Сообщение о проведении торгов №93881

Дата проведения торгов: 09.10.2019 10:00

|  |  |
| --- | --- |
| а) наименование (фамилия, имя, отчество - для физического лица) должника, имущество (предприятие) которого выставляется на открытые торги, идентифицирующие должника данные (идентификационный номер налогоплательщика, основной государственный регистрационный номер - для юридических лиц); | Государственное унитарное предприятие города Москвы «Литейно-прокатный завод», 109428, г. Москва, Рязанский пр-т, д. 8-А, стр.45, ОГРН 1037721026760, ИНН 7721261080. |
| б) фамилия, имя, отчество арбитражного управляющего, наименование саморегулируемой организации арбитражных управляющих, членом которой он является;полное наименование конкурсного управляющего, краткое наименование конкурсного управляющего, ОГРН конкурсного управляющего (для процедур в отношении несостоятельных банков); | Гавришов Максим ВасильевичСоюза АУ "СРО СС" - Союз арбитражных управляющих "Саморегулируемая организация "Северная Столица" |
| в) наименование арбитражного суда, рассматривающего дело о банкротстве, номер дела о банкротстве; | Арбитражный суд города Москвы, дело о банкротстве А40-211633/16-38-184Б |
| г) основание для проведения открытых торгов (реквизиты судебного акта арбитражного суда); | Арбитражный суд города Москвы Решение от 22.05.2018 г. |
| д) сведения об имуществе (предприятии) должника, выставляемом на торги, его составе, характеристиках, описание, порядок ознакомления с имуществом (предприятием) должника; | Лот 1: 7 836 позиций/наименований недвижимого и движимого имущества составляющих основной производственный комплекс литейно-прокатного завода находящегося по адресу: Смоленская область, г. Ярцево, ул. 1-я Литейная, стр. 3. Лот №1 включает имущество находящееся в залоге ООО «СИБМЕТИНВЕСТ» (нумерация лота по положению о торгах - Лот №1 - 2712 позиции) и незаложенное имущество (нумерация лота по положению о торгах - Лот 2.1. - 5124 позиции). Лот № 1 - 7 836 позиций/наименований недвижимого и движимого имущества составляющих основной производственный комплекс литейно-прокатного завода находящегося по адресу: Смоленская область, г. Ярцево, ул. 1-я Литейная, стр. 3 Лот №1 включает имущество находящееся в залоге ООО «СИБМЕТИНВЕСТ» (нумерация лота по положению о торгах - Лот №1 - 2712 позиции) и незаложенное имущество (нумерация лота по положению о торгах - Лот 2.1. - 5124 позиции). Перечень имущества:Инв. номер/Наименование /Количество, ед./Дата ввода в эксплуатацию/Год постройки/ выпуска/Кадастровый (условный) номер/РС без НДС, руб.4319/А/дорога и площадки газоочистки № 3/1/29.03.2011/2003/67:01:2003:69:0349/74 9324346/Дороги, тротуары и площадки азотнокислородной станции/1/29.03.2011/2002/67:01:2003:69:0287/216 5354242/Подъезды и площадки ГПП-1/1/30.03.2011/2002/67:01:2003:53:0792/69 5424297/Ограда главной понизительной подстанции/1/29.03.2011/2002/67:01:2003:53:0794/21 3824179/Площадка ацетиленовой станции/1/—/1969/67:01:2003:69:0335/85 6434246/Автотранспортная эстакада 1 главного корпуса/1/29.03.2011/2003/67:01:2003:73:0021/9 3784129/Автодорога к водозабору р. Днепр/1/29.03.2011/2002/67:01:2003:69:0442/95 2984248/Водозабор выгреб/1/30.03.2011/2002/67:01:2003:53:0814/83 1114249/Водозабор дороги и площадки/1/29.03.2011/2002/67:01:2003:69:0307/211 3984250/Дороги и площадки станции осветления/1/29.03.2011/2002/67:01:2003:73:0015/477 8183257/Пристройка к АБК -1/1/30.03.2011/2011/67:01:2003:69:0264/195 4523442/КПП-2/1/17.09.2004/2004/67:01:2003:53:0800/13 4293265/Административно-бытовой корпус -1/1/17.09.2004/2004/67:01:2003:69:0262/15 349 5623439/Азотно-кислородная станция цех разделения воздуха.В него входит:Трансформаторная подстанция АКС и АБК азотно-кислородной станции/1/31.03.2008/1991/67-67-09/034/2012-920/8 553 1134268/Ливненакопитель/1/16.06.2009/2009/67:01:2003:69:0305/17 839 7114180/Эстакада инженерных коммуникаций/1/30.03.2011/2011/67:01:2003:73:0017/5 764 2523445/Здание весовой железнодорожных весов/1/21.09.2004/2004/67:01:2003:53:0846/5 8413200/Ацетиленовый цех/1/01.04.2007/1975/67:01:2003:69:0329/607 2204295 входит в инв 4154/Открытый склад чугуна 4/1/30.06.2003/2003/67:01:2003:73:0019/38 2134289/Автодорога, площадки, тротуары КПРУ/1/05.06.2009/2009/67:01:2003:69:0353/155 8233269/Насосная станция бытовых стоков 1/1/16.06.2009/1975/67-67-09/245/2012-300/192 082781314/Расходный склад/1/18.03.2011/2009/67:01:2003:69:0323/667 5634276/Подъезд и площадка компрессорной/1/23.09.2004/2004/67:01:2003:53:0790/65 6664282/Автодорога № 7, внутриплощадочные дороги/1/01.06.2009/2009/67:01:2003:69:0351/1 016 8134291/А/дорога № 17/1/03.11.2010/2010/67:01:2003:69:0343/629 1034374/А/дорога № 8/1/23.09.2004/2004/67:01:2003:69:0347/381 7554292/Автодорога № 16/1/23.09.2004/2004/67:01:2003:69:0361/204 2034241/Подъезды и площадки к АБК-1/1/09.06.2009/2009/67:01:2003:69:0266/219 7803286/Канализационная насосная станция/1/30.05.2009/1975/67:01:2003:69:0317/185 8223353/КПП-1 ЧЛЗ/1/17.09.2004/1975/67:01:2003:69:0285/51 2643387/Газоочистка № 3/1/08.02.2011/2008/67:01:2003:53:0796/2 949 6703201/Склад карбита кальция ацетиленовой станции/1/01.04.2007/1984/67:01:2003:69:0337/208 9144324/Дороги, площадки главного корпуса/1/09.06.2009/2009/67:01:2003:69:0359/2 207 9364258/Контейнерная площадка/1/31.03.2009/2009/67:01:2003:53:0828/692 8393270/Главный корпус/1/17.09.2004/2005/67:01:2003:69:0260/307 150 9273261/Здание ЗРУ(организация дополнительного ввода и установка новых ячеек 35 кВ для электроснабжения ДСП№2-УПК №2)/1/01.01.2009/1986/67:25:0010723:486/3 976 4113356/Корпус приемо-разгрузочных устройств/1/13.07.2011/1989/67:01:2003:73:0029/4 345 6363438/Азотно-кислородная станция/1/12.03.2008/1991/67:01:2003:69:0276/1 926 7753222/АБК ацетиленовой станции/1/26.06.2009/2009/67:01:2003:69:0331/925 1183259/Главная понизительная подстанция-1 (ГПП-1)/1/21.09.2004/1986/67:01:2003:69:0272/1 677 7474334/Ограда чугунолитейного корпуса/1/17.09.2004/2004/67:01:2003:53:0802/666 7964244/Водонапорная башня/1/31.01.2008/2008/67:01:2003:69:0321/682 4833255/Насосная станция 2-го подъема станции осветления/1/03.12.2007/1975/67:01:2003:53:0822/855 0913274/Реагентное хозяйство/1/05.06.2009/2009/67:01:2003:53:0820/5 747 8103254/Здание микрофильтров/1/19.05.2009/1957/67:01:2003:53:0824/511 6384237/Резервуар шламовых вод 1/1/25.05.2009/2009/67:01:2003:53:0818/480 1764239/Резервуар шламовых вод № 1/1/25.05.2009/2009/67:01:2003:69:0311/480 1764238/Резервуар шламовых вод № 2/1/26.05.2009/2009/67:01:2003:69:0313/480 1764240/Резервуар осветленной воды №2/1/25.05.2009/2009/67:01:2003:69:0309/480 1764247/Водозабор струенаправленная дамба/1/01.01.2009/2009/67:01:2003:53:0816/10 3553308/Насосная станция/1/03.12.2007/1988/67-67-09/245/2012-376/3 006 7413273/Водозабор на реке Днепр(насосная)/1/03.12.2007/2007/67-67-09/108/2012-831/1 154 9544051/Железнодорожный подъездной путь № 50/1/08.10.2004/2004/67:01:2003:69:0393/723 5314049/Железнодорожный подъездной путь № 71/1/08.10.2004/2004/67:01:2003:69:0391/421 2304223/Железнодорожный подъездной путь № 60/1/08.10.2004/2004/67:01:2003:69:0387/634 6734343/Железнодорожный подъездной путь № 61/1/08.10.2004/2004/67:01:2003:69:0369/456 9564252/Железнодорожный подъездной путь № 64/1/08.10.2004/2004/67:01:2003:69:0381/842 8124228/Железнодорожный подъездной путь № 65/1/08.10.2004/2004/67:01:2003:69:0385/310 1594253/Железнодорожный подъездной путь № 66/1/08.10.2004/2004/67:01:2003:69:0379/373 1764254/Железнодорожный подъездной путь № 67/1/02.11.2005/2005/67:01:2003:69:0377/715 5714318/Железнодорожный подъездной путь № 68/1/08.10.2004/2004/67:01:2003:69:0371/315 7454234/Железнодорожный подъездной путь № 69/1/08.10.2004/2004/67:01:2003:69:0383/305 6824283/Железнодорожный подъездной путь № 72/1/08.10.2004/2004/67:01:2003:69:0373/381 8394278/Железнодорожный подъездной путь № 73/1/08.10.2004/2004/67:01:2003:69:0375/297 884Я03539/Горизонтальные отстойники/1/03.12.2007/2009/67-67-09/037/2012-409/2 369 340Я03551/Газоочистка ЭСПЦ/1/28.12.2007/2008/67-67-09/037/2012-421/3 724 584Я05238/Электролизная/1/27.12.2011/1975/67-67-09/034/2012-905/38 181Я02748/Узел учета газа/1/20.03.2007/2008/67-67-09/037/2012-416/126 944Я03566/Яма для окалины (Корпус первичной очистки)/1/03.12.2007/2008/67-67-09/037/2012-422/4 139 64475879/Водогрейная котельная/1/28.12.2007/2007/67-67-09/037/2012-419/321 689Я03518/Водонапорная башня/1/03.12.2007/2007/67-67-09/169/2012-116/636 984Я03548/Радиальные отстойники со шламовой насосной станцией/1/03.12.2007/2009/67-67-09/037/2012-417/1 577 599Я04233/Дымовая труба/1/02.12.2008/2008/67-67-09/187/2012-917/41 538Я04591 /Железнодорожный подъездной путь № 61 б/1/30.12.2009/2009/67-67-09/108/2012-835/183 0834018/Железнодорожный подъездной путь №70 а/1/08.10.2004/2004/67-67-09/108/2012-839/314 145Я04334/Склад реагентов/1/31.03.2009/1975/67-67-09/037/2012-412/328 3543365/Узел перегрузки № 2/1/—/1975/67:01:2003:73:0033/355 7054178/Ограда ацетиленовой станции/1/—/1969/67:01:2003:69:0333/70 5834357/АБК склада сырого песка/1/01.05.2011/1975/67:01:2003:69:0293/456 2314285/А/дорога к весам автомобильным/1/23.09.2004/2004/67:01:2003:69:0345/35 1563350/Здание весовой/1/21.09.2004/1975/67:01:2003:69:0289/46 0143400/Бункерный склад отвальной земли/1/04.08.2010/1975/67:01:2003:53:0836/419 3734327/Подъезды, площадки бункерного склада/1/03.11.2010/2010/67:01:2003:69:0357/214 6544313/Галерея для транспортировки земли/1/31.03.2009/2009/67:01:2003:53:0844/2 079 8354356/Тротуары, дорожки склада сырого песка/1/05.06.2009/2009/67:01:2003:69:0355/90 2223403/Отделение сушки склада сырого песка/1/15.09.2004/2004/67:01:2003:53:0812/13 335 165Я04580/Корпус подсушки окалины/1/31.12.2009/2009/67-67-09/037/2012-420/3 027 435Я03614 /Труба печи обжига известняка/1/03.12.2007/2007/67-67-09/187/2012-919/37 247Я03440 /Дымовая труба газоочистки/1/28.11.2007/2007/67-67-09/187/2012-909/41 245Я04581/Газоочистка очистных сооружений/1/25.12.2009/2009/67-67-09/037/2012-583/555 449Я05168/Железнодорожный подъездной путь №82/1/21.09.2011/2011/67-67-09/108/2012-841/321 018Я05169/Подъездной ж/д путь №83 к ГУП "ЛПЗ" на ст. Милохово, Московской ж/д/1/21.09.2011/2011/67-67-09/187/2012-915/203 533Я05170/Железнодорожный подъездной путь №84/1/21.09.2011/2011/67-67-09/108/2012-843/226 206Я05171/Железнодорожный подъездной путь №85/1/21.09.2011/2011/67-67-09/108/2012-845/260 6833447/Магазин ЛП на 2 продавца/1/17.09.2004/2004/67:01:2003:53:0798/301 1104269/Пожарный резервуар/1/21.09.2004/2004/67:01:2003:53:0830/30 4784270/Пожарный резервуар/1/21.09.2004/2004/67:01:2003:53:0832/232 176Я03585/Автоматизированная инф-изм сист.ком.учета э/э(АИИС КУЭ)/1/03.12.2007/—/—/2 044 440Я00886/Автоматиз.сист.коммерч.учета э/энергии (АСКУЭ)/1/30.06.2005/—/—/21 105Я01695/Таможенный склад/1/29.07.2006/2006/—/329 254Я05197/Серверная главного корпуса /1/24.11.2011/—/—/11 928Я03533/МЕЖЦЕХОВАЯ СОВМЕЩЕННАЯ ЭСТАКАДА/1/03.12.2007/2007/—/6 176 138Я04317/Сооружения очистки промывной воды/1/31.03.2009/2009/—/19 161 259Я04984/Дороги и площадки-скраповое отделение S=5383 m2/1/25.02.2011/—/—/1 141 957Я05067/Автодорога № 14 3966м2 L=415 m/1/13.04.2011/—/—/841 352Я04807/Площадка для погрузчика в осях 15-18 ряд Д-Д/1 ЛПЗ-831.00.00.СБ ЭСПЦ, Горбачев №1365 от 24.10.07/1/20.09.2010/2010/—/1Я01687/Площадка под оборудование/1/19.07.2006/2006/—/1Я04985/Подкрановые пути портального крана-погрузчика МКПЛ-300 гр/подъемность 8т длина 177,07м/1/31.12.2010/—/—/697 820Я05271/Автотранспортная эстакада № 2 гл.корпуса Sn=1403,1 m2/1/23.03.2012/2003/—/9 378Я04405/Автодорога к тепловозному депо 303 п.м.,642 м2-площадка/1/10.06.2009/—/—/124 3524152/ПОДКРАНОВЫЙ ПУТЬ НА СКЛАДЕ N 4 OO L=225m/1/30.09.2003/—/—/103 713Я04403/Автодорога и площадка корпуса подсушки окалины 305 п.м/1/09.06.2009/—/—/59 077Я04762/Подкрановые пути на контейнерной площадке для козлового крана КС 32-32Б L=237.5 п.м/1/31.01.2011/2010/—/160 564Я04786/Одноярусная эстакада участка переработки шлака/1/04.08.2010/2010/—/785 648Я04721/Силос цемента СЦ-120/1/14.04.2010/2007/—/29 741Я04404/Автодорога ,тротуар горизонтальных отстойников 147 п.м./1/09.06.2009/—/—/28 473Я05273/Автоподъезды и площадки по ЗРУ-2 ой очереди/1/27.03.2012/2011/—/188 045Я05182/Дорога и площадка пункта ремонта и обслуживания манипуляторов 65 п.м.и 346 м2/1/03.10.2011/2010/—/70 210Я04416/Резервуар-регулятор/1/16.06.2009/2007/—/25 121Я03348/Емкость аварийная ЛПЗ-741.00.00/1/19.11.2007/—/—/25 073Я05232/Резервуар из непластиф.поливинилхл.д/хр.гипохл.V-2000л./1/23.12.2011/2007/—/1 052Я05233/Резервуар из непластиф.поливинилхл.д/хр.гипохл.V-2000л./1/23.12.2011/2007/—/1 052Я03349/Емкость аварийная ЛПЗ-737.00.00/1/19.11.2007/—/—/23 146Я03401/Емкость аварийная ЛПЗ-741.00.00/1/18.06.2008/—/—/22 841Я03787/Емкость для очистки труб/1/31.03.2008/—/—/9 544Я04094/Опорная конст-ция под масляные емкости V=20м3/1/19.11.2008/—/—/2 840Я04095/Опорная конст-ция под масляные емкости V=20м3/1/19.11.2008/—/—/2 840Я04096/Опорная конст-ция под масляные емкости V=20м3/1/19.11.2008/—/—/2 840Я03541/Емкость промежуточная/1/29.12.2007/—/—/1 248Я03146/Радиальный отстойник 2К-30М/1/31.10.2007/—/—/1 447 076Я02482/Межцеховые теплопроводы от котельной до НФС, по ИЭК, по Гл.корпус/1/28.11.2006/2005/—/3 316 29975030/Водовод от Водозабора на р.Днепр до станции осветления речной вод/1/30.09.2003/1984/—/9 560 467Я03534/Трубопровод В-15 системы чистого оборотн. цикла/1/03.12.2007/2006/—/3 492 366Я04324/Теплотрасса от котельной до АБК склада сырого песка/1/31.03.2009/2005/—/252 601Я03389/Трубопровод отводящий В-18 грязного оборотн. цикла/1/21.11.2007/2006/—/2 338 832Я03091/Внутрицеховые сети сжатого воздуха/1/22.10.2007/2006/—/165 63175234/КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ СЕТИ К-1 от НФС до насосной ботов.стоков/1/30.09.2003/1984/—/163 425Я03418/Трубопровод отвода В-16С системы чистого оборотн. цикла/1/27.11.2007/2006/—/170 664Я03413/Трубопровод подачи В-17 "грязного" оборотного цикла/1/27.11.2007/2006/—/3 118 442Я03070/Трубопровод сжатого воздуха/1/17.10.2007/2006/—/213 781Я03386/ТРУБОПРОВОД АВАРИЙНОЙ ВОДЫ (напорный)/1/21.11.2007/2006/—/263 737Я04335/Канализация/1/31.03.2009/1984/—/100 895Я04338/Внутриплощадочные кабельные сети/1/31.03.2009/—/—/277 018Я03511/Трубопровод нагретой воды "чистого"оборотного цикла В5/1/29.11.2007/2006/—/216 283Я03512/Трубопровод охлажд.воды"чистого"оборотного цикла В4/1/29.11.2007/2006/—/556 413Я04463/Трубопровод сжатого воздуха в гл.корпусе СПЦ/1/30.06.2009/2008/—/272 95575309/СЕТИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ К-2 ливн.канализ. вдоль складской зоны/1/30.09.2003/1981/—/93 051Я03282/Внутрицеховой газопровод природного газа давлением 0,45-0,6 МПа./1/03.12.2007/2007/—/46 14275027/Газопровод высокого давления от узла учёта до гл.кор.и скл.сырого/1/30.09.2003/2006/—/38 767Я03417/Сети водопровода В-1 в районе кислородной/1/27.11.2007/1984/—/7 679Я03415/Сети канализации К-1 в районе кислородной и компрессорной станции/1/27.11.2007/1984/—/168 158Я03054/Трубопровод В-15/1/11.10.2007/2006/—/760 53274865/КАБЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ ОТ П/СТАНЦИИ ЛИТЕЙНАЯ ДО ГПП-1/1/30.09.2003/—/—/3 075 927Я04474/Оборудование оптоволоконных сетей/1/30.06.2009/—/—/730 869Я04470/Трубопровод природного газа в прокатном цехе/1/30.06.2009/2009/—/130 187Я05111/Система цифрового видеонаблюдения СПЦ/1/04.05.2011/—/—/1 000 608Я03532/Трубопровод охлажд.воды"чистого"оборотного цикла В11,11/1/03.12.2007/2006/—/148 924Я04406/Внутриплощадочные кабельные сети(0,4 кВ,корпус очистки и промывных вод,газочистка,КПокалины/1/10.06.2009/—/—/247 505Я04340/Трубопровод охлажденной воды "грязного" оборотного цикла -В11 (1)/1/31.03.2009/2006/—/432 438Я03016/Трубопровод 4 кат.авар.слива масла между трансф.ДСП-30 и АКП-30/1/29.08.2007/2006/—/38 537Я03056/Трубопровод В-17/1/11.10.2007/2006/—/760 532Я03057/Трубопровод В-18/1/11.10.2007/2006/—/760 532Я03055/Трубопровод В-16/1/11.10.2007/2006/—/24 626Я03563/Трубопровод подпиточной (технической) воды - В13/1/03.12.2007/2006/—/13 217Я03561/КАБЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ 10 КВ. от 8РП до ВЛ 10 КВ./1/03.12.2007/—/—/23 53674866/КАБЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ ОТ П/СТАНЦИИ ЛИТЕЙНАЯ ДО ГПП-1/1/30.09.2003/—/—/3 075 927Я02907/Кабельная линия от ГПП-1 до 14 КТП-1 (Т-2)/1/31.07.2007/—/—/54 255Я02906/Кабельная линия от ГПП-1 до 14 КТП-1 (Т-1)/1/31.07.2007/—/—/54 255Я05068/Кабельная линия 10 кВ от ГПП-1 яч..537 до Т-1 3КТП9УКПЛ)/1/13.04.2011/—/—/50 650Я05071/Кабельная линия 10 кВ от ГПП-1 яч..649 до Т-2 3 КТП(УКПЛ)/1/13.04.2011/—/—/50 65075048/ТРУБОПРОВОДЫ ОСВЕТЛЕНИЯ ВОДЫ В-8/1/30.09.2003/2006/—/48 125Я04454/Система многофункциональной промышленной связи ЭСПЦ. Industronic/1/30.06.2009/—/—/438 38575061/ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ЭЛ.ПЕРЕДАЧ/1/30.09.2003/—/—/21 39875060/ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ЭЛ.ПЕРЕДАЧ/1/30.09.2003/—/—/17 67774720/КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ CЕТИ ОТ ПРОМПЛОЩАДКИ К-2 до Л.нанопителя/1/30.09.2003/1984/—/2 623 681Я04838/Кабельная линия 10КВ от ГПП-1 Ячейка № 115 до ГПП-2 ячейка 121 Линия связи №1/1/29.10.2010/—/—/117 790Я04839/Кабельная линия 10КВ от ГПП-1 Ячейка № 273 до ГПП-2 ячейка 257 Линия связи №2/1/29.10.2010/—/—/117 790Я03365/Сети канализации К-2 в районе корпуса первичной очистки/1/20.11.2007/2005/—/57 81375053/ТРУБОПРОВОДЫ ШЛАМОВЫХ ВОД/1/30.09.2003/2005/—/114 443Я05192/Внутриплощадочные кабельные линии ОКПЛ,наружное освещение ОКПЛ/1/25.10.2011/—/—/185 80775815/CЕТИ КАНАЛИЗ. К-2/1/30.09.2003/1984/—/91 975Я02926/Кабельная линия от ГПП-2 до 6 КТП (№1)/1/31.07.2007/—/—/19 286Я02927/Кабельная линия от ГПП-2 до 6 КТП (№2)/1/31.07.2007/—/—/19 286Я03416/Сети канализации К-2 в районе кислородной и компрессорной станции/1/27.11.2007/1984/—/137 96275274/СЕТИ КАНАЛИЗАЦИООНЫЕ К-2 вдоль А/Д 7 (складская зона)/1/30.09.2003/1984/—/93 051Я03060/Трубопровод АВ/1/11.10.2007/2006/—/25 361Я04336/Водопровод/1/31.03.2009/2007/—/21 063Я04464/Трубопровод горячей воды(Т1,Т2,Т5) в главном корпус (СПЦ)/1/30.06.2009/2007/—/31 792Я04453/Система многофункциональной промышленной связи СПЦ. Industronic/1/30.06.2009/—/—/284 736Я02938/Кабельная линия от ГПП-1 до 15 КТП №1/1/31.07.2007/—/—/44 082Я04469/Трубопровод кислорода в прокатном цехе/1/30.06.2009/2006/—/129 483Я03366/Наружные сети канализации К-1 ЭСПЦ/1/20.11.2007/1984/—/47 084Я04473/Оборудование автоматизированной системы промышленного телевидения/1/30.06.2009/—/—/269 420Я03414/Сети водопровода В-16 в районе кислородной и компрессорной станци/1/27.11.2007/2006/—/158 242Я04449/Телефонная сеть ЭСПЦ/1/30.06.2009/2009/—/97 373Я05191/Кабельная линия от КПП-2(пост№3) до водоучетного узла/1/21.10.2011/—/—/11 226Я04239/Кабельная линия 10 кВ отГПП-1 до Т-1,2 ЭП-1 черновая гр.клетей/1/02.12.2008/—/—/39 346Я04244/Кабельная линия 10 кВ отГПП-1 до Т-9 ЭП-1 ЩП-1/1/02.12.2008/—/—/42 667Я05185/Водоучетный узел внеплощадочного водопровода В-1 S=20,3 м2/1/04.10.2011/2009/—/39 453Я02939/Кабельная линия от ГПП-1 до 15 КТП №2/1/31.07.2007/—/—/44 082Я03361/Сети водопровода В-15 грязного оборотного цикла/1/19.11.2007/2006/—/39 662Я04243/Кабельная линия 10 кВ отГПП-1 до Т-7,8 ЭП-1 летучие ножницы/1/02.12.2008/—/—/39 914Я03448/Трубопровод отработанной промывной воды К 25/1/28.11.2007/2006/—/61 777Я03483/Сети водопровода В-16 в районе газоочистки ЭСПЦ/1/28.11.2007/2006/—/11 058Я04240/Кабельная линия 10 кВ отГПП-1 до Т-3,4 ЭП-1 промежуточная гр.клет/1/02.12.2008/—/—/40 831Я04311/Кольцевой водопровод от а/дороги № 7 до ацетиленовой станции/1/31.03.2009/2005/—/19 308Я02934/Кабельная линия от ГПП-1 до 1КТП (Т2)/1/31.07.2007/—/—/31 381Я03363/Сети канализации К-1 в районе корпуса первичной очистки/1/20.11.2007/2005/—/42 280Я04242/Кабельная линия 10 кВ отГПП-1 до Т-6 ЭП-1 чистовая группа клетей/1/02.12.2008/—/—/42 833Я04451/Телефонная сеть СПЦ/1/30.06.2009/2009/—/68 210Я04236/Кабельная линия 10 кВ от ГПП-1 до КТП-1 ШВВ-1/1/02.12.2008/2007/—/31 381Я04235/Кабельная линия 10 кВ от ГПП-1 до КТП-1 ШВВ-2/1/02.12.2008/—/—/41 405Я02899/Внутрицеховые сети кислорода/1/31.07.2007/2006/—/149 553Я04241/Кабельная линия 10 кВ отГПП-1 до Т-5 ЭП-1 чистовая группа клетей/1/02.12.2008/—/—/39 263Я05070/Кабельная линия 10 кВ от ГПП-2 яч..117 до Т-1 1ТП-34/1/13.04.2011/—/—/37 987Я05069/Кабельная линия 10 кВ от ГПП-2 яч..273 до Т-2 1ТП-34/1/13.04.2011/—/—/37 987Я05190/Оптоволоконная сеть соединяющая АБК-1 и учебный центр/1/20.10.2011/2010/—/235 009Я03487/Внутрицеховой труб. прир газа сред. давления от ГРУ к котлам ТGN-/1/29.11.2007/2006/—/1 371Я02936/Система внутрицеховых трубопроводов природного газа ЧЛП/1/31.07.2007/2006/—/8 675Я04394/Телефонная сеть главного корпуса на отм.8,4 оси 61-121 ряб А-А/3/1/29.05.2009/2009/—/114 494Я03331/Подводящий подземный газопровод высокого давления/1/20.11.2007/2006/—/47 547Я02935/Кабельная линия от ГПП-1 до 1КТП (Т1)/1/31.07.2007/—/—/29 420Я04455/Межцеховые сети связи/1/30.06.2009/2009/—/95 811Я03063/Кабельная линия от ЗРУ-35кВ до АКП-30/1/11.10.2007/—/—/50 854Я02893/Система трубопроводов водоснабжения 787 п.м./1/24.07.2007/2007/—/170 058Я03061/Трубопровод К-15/1/11.10.2007/2006/—/21 581Я02931/Трубопровод кислорода на совмещен.эстакаде инженер.коммуникаций/1/31.07.2007/2006/—/63 663Я03062/Кабельная линия от ЗРУ-35кВ до ДСП-30/1/11.10.2007/—/—/61 025Я05165/Наружное освещение вдоль улицы 1-я Литейная/1/16.09.2011/2010/—/23 021Я02895/Система трубопровода сжатого воздуха 535 п.м./1/23.07.2007/2006/—/57 72875054/СЕТИ ВОДОПРОВОДНЫЕ/1/30.09.2003/2006/—/10 137Я04245/Кабельная линия 10 кВ отТ-9 ЭП-1 до Т-10 ЩП-2/1/02.12.2008/—/—/17 204Я04465/Кабельная линия 0,4 кВ от 6 КТП до ацетиленовой станции/1/30.06.2009/—/—/28 900Я05166/Наружняя хозфекальная канализация К-1 к цеху обжига известняка/1/16.09.2011/2006/—/88 403Я04382/Трубопровод В-8 подачи осветленной воды/1/25.05.2009/2006/—/5 853Я04378/Всасывающий трубопровод фильтрованно-умягченной воды/1/25.05.2009/2006/—/1 582Я02768/Газопровод высокого давления к котельной и к отд. обжига известня/1/15.05.2007/2006/—/28 885Я04237/Кабельная линия 10 кВ от2КТП-1 ШВВ-1 до 2КТП-2 ШВВ-1/1/02.12.2008/—/—/18 204Я04238/Кабельная линия 10 кВ от2КТП-1 ШВВ-2 до 2КТП-2 ШВВ-2/1/02.12.2008/—/—/18 204Я04377/Всасывающий трубопровод осветленной воды/1/25.05.2009/2006/—/1 582Я04341/Трубопровод осветленной промывной воды/1/31.03.2009/2006/—/31 648Я05189/Кабельная линия от 14 КТП-2 до склада № 4/1/17.10.2011/—/—/69 790Я04339/Напорный трубопровод закольцовки хозпитьевого противопожарного во/1/31.03.2009/2006/—/25 232Я03450/Трубопровод дренажных стоков К-22/1/28.11.2007/2006/—/21 524Я03536/Трубопровод системы умягченной воды к МНЛЗ/1/03.12.2007/2006/—/1 035Я03064/Кабельная линия от ЗРУ-35кВ до ввода № 1,2 ФКУ/1/11.10.2007/—/—/4 068Я03364/Сети канализации К-2 в районе котельной/1/20.11.2007/2006/—/46 249Я05164/Наружное освещение автодорог № 8,9,16. 1620 п.м./1/16.09.2011/2009/—/56 488Я02897/Внутрицеховые сети азота/1/31.07.2007/2006/—/38 305Я05184/Сеть противопожарного и питьевого водопровода В1 q 325мм,L=19.75 м,к узлу водоучета и q377мм,//1/04.10.2011/2008/—/4 483Я05155/Проводная/беспроводная ЛВС/1/15.08.2011/2011/—/75 575Я04421/Телефонная кабельная линия(в АБК-ЭСПЦ до здания газоочистки)/1/24.06.2009/2009/—/4 359Я05188/Телефонная линия связи"Блок складов.Отделение обжига известняка"/1/17.10.2011/2009/—/59 77375804/CЕТИ КАНАЛИЗ. В Р-НЕ АЗОТНО-КИCЛЛОРОДНОЙ/1/30.09.2003/1984/—/91 975Я03449/Трубопровод сжатого воздуха ВС/1/28.11.2007/2006/—/8 632Я04392/Телефонная линия связи от АБК-1 до ГПП-4/1/29.05.2009/2009/—/37 927Я02921/Кабельная линия от 1РП до компрессора 4ВМ10/55/71 №1 АКС/1/31.07.2007/—/—/19 286Я02930/Кабельная линия от ГПП-1 до ЗРУ-35 кВ/1/31.07.2007/—/—/41 709Я04420/система оперативной диспетчерской связи Каскад-14(Р)/1/24.06.2009/—/—/48 793Я02928/Кабельная линия от 39 ТП1 до компрессора ТА2000 (№1)/1/31.07.2007/—/—/37 976Я02929/Кабельная линия от 39 ТП1 до компрессора ТА2000 (№2)/1/31.07.2007/—/—/37 976Я03360/Сети водопровода В-1 в районе котельной/1/19.11.2007/2006/—/3 016Я02922/Кабельная линия от 1РП до компрессора 4ВМ10/55/71 №2 АКС/1/31.07.2007/—/—/17 325Я03367/Наружные сети канализации К-2 ЭСПЦ/1/20.11.2007/1984/—/42 227Я04383/Трубопровод осветленной воды/1/25.05.2009/2006/—/9 516Я02932/Трубопровод азота на совмещенной эстакаде инженерных коммуникаций/1/31.07.2007/2006/—/63 663Я03362/Сети канализации К-1 в районе газоочистки ЭСПЦ/1/20.11.2007/2006/—/44 202наскладе/Насосно-фильтровальная станция № 2/1/26.07.2010/—/—/8 789 536Я02920/Кабельная линия от 1РП до компрессора 4ВМ10/55/71 №3 АКС/1/31.07.2007/—/—/16 344Я04380/Трубопровод ТОО/1/25.05.2009/2006/—/7 014Я02905/Кабельная линия от 14 КТП-2 до водонапорной башни №1/1/31.07.2007/—/—/21 421Я02904/Кабельная линия от 14 КТП-2 до водонапорной башни №2/1/31.07.2007/—/—/21 421750170/КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ CЕТИ ЛИВНЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ/1/30.09.2003/2006/—/282 874Я03059/Трубопровод В-20/1/11.10.2007/2006/—/27 657Я02903/Кабельная линия от 14 КТП-2 до радиальных отстойников, ШР1/1/31.07.2007/—/—/19 013Я02902/Кабельная линия от 14 КТП-2 до радиальных отстойников, ШР2/1/31.07.2007/—/—/19 013Я02933/Трубопровод аргона на совмещенной эстакаде инженерн. коммуникаций/1/31.07.2007/2006/—/63 663Я02898/Внутрицеховые сети аргона/1/31.07.2007/2006/—/41 003Я04337/Сеть хозпротивопожарного водопровода/1/31.03.2009/1984/—/34 521Я04386/Трубопровод подачи осадка И2/1/26.05.2009/2006/—/8 812Я02940/Кабельная линия от 15 КТП до 5 ТП-1 (№1)/1/31.07.2007/—/—/26 151Я04588/Труба Вентури на очистных сооружениях грязного оборотного цикла газоочистки/1/30.12.2009/2008/—/7 744Я02941/Кабельная линия от 15 КТП до 5 ТП-1 (№2)/1/31.07.2007/—/—/25 497Я03058/Трубопровод В-19/1/11.10.2007/2006/—/27 232Я05239/Внутренняя телефонная сеть с активным оборудованием/1/27.12.2011/—/—/51 575Я04333/КАБЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ СВЯЗИ ОТ АБК-1 до АБК-2 (склад сырого песка)/1/16.04.2009/2009/—/57 178Я04381/Трубопровод фильтрованной воды ТПФ/1/25.05.2009/2006/—/21 147Я02943/Кабельная линия от 1 КТП до газоочистки ЭСПЦ КРУ-10 (В1-Д1)/1/31.07.2007/—/—/26 151Я02942/Кабельная линия от 1 КТП до газоочистки ЭСПЦ КРУ-10 (В2-Д2)/1/31.07.2007/—/—/26 151Я04327/ВОДОПРОВОД ОТ СТАНЦИИ ОСВЕТЛЕНИЯ ДО АБК-3/1/31.03.2009/2008/—/16 455Я03332/Внутренний газопровод высокого давления(0,6 МПа)узла учета расхода газа/1/31.10.2007/2006/—/1 02875346/ТРУБОПРОВОД технологич В-2 отст.осветлен.до угла №1/1/30.09.2003/2006/—/4 865 760Я04332/Система оперативной диспетчерской связи "Каскад-14"/1/11.05.2009/—/—/29 600Я03359/Сети водопровода В-1 в районе корпуса первичной очистки/1/19.11.2007/2006/—/3 016Я02945/Кабельная линия от 1ТП-31 до водогрейной котельной (№1 Н25-1А)/1/31.07.2007/—/—/22 019Я02947/Кабельная линия от 1ТП-31 до водогрейной котельной (№1 Н25-1Б)/1/31.07.2007/—/—/22 019Я02946/Кабельная линия от 1ТП-31 до водогрейной котельной (№1 Н25-2А)/1/31.07.2007/—/—/22 019Я02944/Кабельная линия от 1ТП-31 до водогрейной котельной (№1 Н25-2Б)/1/31.07.2007/—/—/22 019Я05167/Наружняя ливневая канализация К-2 к цеху обжига известняка/1/16.09.2011/2006/—/96 705Я05226/Телефонизация объекта"Ацетиленовая станция"/1/15.12.2011/—/—/37 375Я05163/Наружные сети водопровода В 1 к цеху обжига известняка D 50мм L-55 м/1/13.09.2011/2006/—/2 413Я04825/Система периметральной охраны здания ГПП-4/1/08.10.2010/—/—/31 614Я02923/Кабельная линия от 1РП до 13 КТП (№1)/1/31.07.2007/—/—/13 729Я02924/Кабельная линия от 1РП до 13 КТП (№2)/1/31.07.2007/—/—/13 72975220/ТЕЛЕФОННАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ/1/30.09.2003/1988/—/80 429Я04312/Питающие сети КПРУ/1/31.03.2009/2008/—/111 234Я02925/Кабельные линии от ГПП-1 до ЗРУ-35, ТСН №1/1/31.07.2007/—/—/33 476Я02919/Кабельные линии от ГПП-1 до ЗРУ-35, ТСН №2/1/31.07.2007/—/—/33 476Я03358/Сети водопровода В-1 в районе газоочистки ЭСПЦ/1/19.11.2007/2006/—/3 016Я04391/Напорный трубопровод подачи флокулянта R2 станции осветления/1/27.05.2009/2006/—/9 914Я04448/Кабельная линия связи "Сеть ямы окалины"/1/30.06.2009/2009/—/8 71975047/ТРУБОПРОВОДЫ РЕЧНОЙ ВОДЫ В-1/1/30.09.2003/1984/—/46 34675816/CЕТИ ВОДОПРОВОДНЫЕ/1/30.09.2003/1984/—/7 679Я04975/Громкоговорящая связь на отм.0,00,+3,300+6,510,+7,755,8,400,в осях 1-25 в рядах А-И/1/11.02.2011/—/—/20 632Я04379/Трубопровод ТП/1/25.05.2009/2006/—/11 058Я04466/Кабельная линия 0,4 кВ от 14 КТП-2 до тепловозного депо/1/30.06.2009/—/—/8 631Я04395/Телефонная сеть главного корпуса на отм.8,4 оси 41-48 ряб А-А/2/1/29.05.2009/2009/—/11 645Я02900/Кабельная линия от 14 КТП-1 (№2) до 14 КТП (№2)/1/31.07.2007/—/—/4 069Я04393/Телефонная сеть АБК насосно-фильтровальной станции/1/29.05.2009/2009/—/7 110Я04561/Телефонная сеть гл. корпуса /1/17.09.2009/2009/—/27 861Я05245/Подвод хоз.питьевого трубопровода В-1 к вагончику ОКПЛ-1/1/09.02.2012/2008/—/3 278Я04468/Трубопровод холодной воды(В 15,В 6) в главном корпусе СПЦ/1/30.06.2009/2007/—/22 927Я02901/Кабельная линия от 14 КТП-1 (№1) до 14 КТП (№1)/1/31.07.2007/—/—/4 06975791/CЕТИ ВОДОПРОВОДНЫЕ/1/30.09.2003/1984/—/62 765Я04376/Трубопровод байпас/1/25.05.2009/2006/—/324Я04974/Телефонная линия связи от АБК-1 до блока складов отд. обжига извести/1/11.02.2011/—/—/11 19375793/CЕТИ ВОДОПРОВОДНЫЕ В-1/1/30.09.2003/2008/—/44 832Я04467/Трубопровод азота( рампа,шкаф для 3-х баллонов) в СПЦ/1/30.06.2009/2006/—/216Я05058/Телефонная линия участка переработки металлолома на пресс-ножницах/1/11.04.2011/2011/—/25 327Я04385/Труб-д подачи осадка из резервуара-усреднит. в резервуар-уплот.И1/1/26.05.2009/2006/—/6 758Я05268/Сети ливневой канализации К-2 вдоль А/д №2/1/22.03.2012/1984/—/655 920Я05229/Система технологического видеонаблюдения пресс-ножниц ОКПЛ1-копрового цеха/1/02.01.2012/2011/—/5 956Я05269/Сети ливневой канализации К-2 вдоль А/д №1/1/22.03.2012/1984/—/498 182Я05263/Сети ливневой канализации К-2 вдоль ряда А гл.корпуса/1/22.03.2012/1984/—/312 119Я05261/Сети ливневой канализации К-2 вдоль ряда Н гл.корпуса/1/22.03.2012/1984/—/312 119Я04441/Телефонная линия связи "Склад реагентов"/1/30.06.2009/2009/—/7 084Я05059/Кабина КК-70М (универсальная)/1/11.04.2011/—/—/964Я05060/Кабина КК-70М (универсальная)/1/11.04.2011/—/—/964Я05161/Канал связи с использованием двух абоненских станций "WITEL-300 DATA"/1/06.09.2011/—/—/4 442Я04976/ЛВС между комнатой мастеров копрового цеха на отм.0,00 и помещением ЧЛП на отм +10,00 в осях 2-18 /1/11.02.2011/—/—/3 345Я05249/Сети хозпротивопожарного водопровода В-1 в район НФС/1/22.03.2012/1984/—/3 672Я05266/Сети ливневой канализации К-2 от ацетиленовой ст.терр.котельной/1/22.03.2012/1984/—/62 273Я05257/Сети ливневой канализации К-2 вдоль НФС/1/22.03.2012/1984/—/45 987Я05258/Сети ливневой канализации К-2 склад №4/1/22.03.2012/1984/—/333 384Я05255/Сети хоз.бытовой канализации К-1 напорный от КНС-1/1/22.03.2012/1984/—/45 987Я05256/Сети хоз.бытовой канализации К-1 напорный от КНС-2/1/22.03.2012/1984/—/137 962Я05267/Сети ливневой канализации К-2 от КПРУ терр.котельной/1/22.03.2012/1984/—/373 637Я05264/Сети ливневой канализации К-2 вдоль оси 121 гл.корпуса/1/22.03.2012/1984/—/222 256Я05259/Сети ливневой канализации К-2 вдоль компрессорной/1/22.03.2012/1984/—/50 494Я05251/Сети хозпротивопожарного водопровода В-1 в районе поста№3/1/22.03.2012/1984/—/7 846Я05253/Сети хоз.бытовой канализации К-1 в районе обжига известняка/1/22.03.2012/1984/—/35 189Я05250/Сети хозпротивопожарного водопровода В-1 в район котельной/1/22.03.2012/1984/—/2 295Я05262/Сети ливневой канализации К-2 вдоль оси 1 гл.корпуса/1/22.03.2012/1984/—/55 564Я05260/Сети ливневой канализации К-2 вдоль оси 1 гл.корпуса(газоочистка)/1/22.03.2012/1984/—/27 782Я05252/Сети хоз.бытовой канализации К-1 в районе компрессорной станции/1/22.03.2012/1984/—/33 632Я05265/Сети ливневой канализации К-2 вдоль а/д/1/22.03.2012/1984/—/131 184Я05254/Сети хоз.бытовой канализации К-1 в районе АБК-1/1/22.03.2012/1984/—/67 263Я03053/Дуговая сталеплавильная печь ДСП-30 Н2/1/31.10.2007/2009/—/5 062 613Я04231/НАГРЕВАТЕЛЬНАЯ ПЕЧЬ С ШАГАЮЩИМ ПОДОМ/1/02.12.2008/—/—/10 993 399Я03590/Фильтр рукавный ФРИР-8500/1/03.12.2007/—/—/7 195 500Я04390/Сис-ма комп. инж.-техн.защиты,контроля доступа,охр.и тех видеонаблюдения/1/27.05.2009/—/—/5 090 461742829/РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩИТ КРУ-2-10 НА ГПП-1/1/30.09.2003/—/—/2 167 776Я04417/АСУ и система контроля и управления установки обратного осмоса фи/1/18.06.2009/—/—/1 009 074Я04475/АСУ ТП грязного оборотного цикла/1/30.06.2009/—/—/508 454Я04738/Станок горизонтально-расточной 2А620 Ф1-1 /1/11.05.2010/—/—/55 458Я03391/Сталевоз ССВ-60/1/21.11.2007/—/—/583 453Я03376/Фильтр напорный Ду3000 (ФН-3000) (зав.№10)/1/21.11.2007/—/—/294 146Я03375/Фильтр напорный (ФН-3000) (зав.№11)/1/21.11.2007/—/—/292 605Я03379/Фильтр напорный Ду3000 (ФН-3000) (зав.№14)/1/21.11.2007/—/—/293 347Я03669/Комплексное распределительное устройство 10кВ Газоочистка/1/07.01.2008/—/—/309 212Я03378/Фильтр напорный (ФН-3000) (зав.№12)/1/21.11.2007/—/—/291 806Я03377/Фильтр напорный (ФН-3000) (зав.№13)/1/21.11.2007/—/—/291 806Я03380/Фильтр напорный Ду3000 (ФН-3000) (зав.№15)/1/21.11.2007/—/—/291 806Я03537/Резервуар аварийногослива масла/1/03.12.2007/—/—/382 293Я04452/Щит станции управления 1Щ состоящий из 12 панелей/1/30.06.2009/—/—/284 359756219/ЛЕНТОЧНЫЙ КОНВЕЙЕР/1/30.09.2003/—/—/111 159Я03451/Щит станции управления 1Щ из 9 панелей/1/28.11.2007/—/—/216 323Я04269/Щит сост.из шкафов низкого напряж.ШНВ-169У3-3шт,ШНЛ-32У3-2шт(к-т)/1/02.12.2008/—/—/353 936Я03538/Блок стерилизатора ультрафиолетового в сборе УДВ 7А-10-150 (к-т)/1/03.12.2007/—/—/263 367Я03700/Кран (зав.№60533) ЧЛП/1/31.01.2008/—/—/201 552Я03131/Шкаф управления шламовой насосной/1/31.10.2007/—/—/171 658Я04131/Фильтр механический ЭКФ-32/1/02.12.2008/—/—/216 618756220/ЛЕНТОЧНЫЙ КОНВЕЙЕР/1/30.09.2003/—/—/82 500Я03133/Щит управления 2Щ из семи панелей (зав.№1718801/1-1718806/1)/1/31.10.2007/—/—/153 408Я03100/Шкаф управления корпусом первичной очистки/1/23.10.2007/—/—/233 550761055/Конвейер ленточный № 7 ш.1200мм,L-42,5 м,мощность 7,5кВт/1/18.11.2010/—/—/685Я04562/Инфракрасное отопление (излучатели инфрокрасные газовые SBS 12+12-78 шт/1/17.09.2009/2009/—/190 515Я04216/Стенд для смены валков 560, ч.1378000/1/02.12.2008/—/—/224 332Я04215/Стенд для смены валков 450, ч.1378001/1/02.12.2008/—/—/218 188Я04315/Радиальные отстойники(оборуд)/1/23.03.2009/—/—/166 632Я05228/Комплекс-бизнес-приложений управления/1/15.12.2011/2011/—/18 416756609/ЛЕНТОЧНЫЙ КОНВЕЙЕР/1/30.09.2003/—/—/62 931Я04214/Стенд для смены валков 380, ч.1378002/1/02.12.2008/—/—/208 739Я03150/Шкаф управления фильтрами/1/31.10.2007/—/—/119 245Я03101/Комплект оборудования операторной/1/23.10.2007/—/—/113 713Я03132/Щит управления 1Щ из пяти панелей (зав.№1718701/2-1718705/1)/1/31.10.2007/—/—/112 986Я05115/Рабочее место оператора Корпуса подсушки окалины/1/13.05.2011/—/—/152 392Я03661/Рампа наполнительная (азот, аргон)/1/03.12.2007/—/—/208 085Я04213/Стенд для смены валков 280,ч.1378003/1/02.12.2008/—/—/185 158Я03488/Пластинчатый теплообменник М15-BFM №1/1/29.11.2007/—/—/136 929Я03489/Пластинчатый теплообменник М15-BFM №2/1/29.11.2007/—/—/136 929742215/СИЛОВОЙ ТРАНСФОРМАТОР |5РП| ТМ-2500/1/30.09.2003/1986/—/13 191742216/СИЛОВОЙ ТРАНСФОРМАТОР |5РП| ТМ-2500/1/30.09.2003/1986/—/13 191743153/Трансформатор силовой \ТП-25\ ТНЗ-2500 (1ТП-10)/1/23.01.2006/1985/—/687743154/Трансформатор силовой \ТП-25\ ТПЗ-2500 (1ТП-10)/1/23.01.2006/1985/—/687Я02988/Силовой трансформатор ТП-31 (№1) ТНЗ-2500/10/0,4 УЗ/1/10.08.2007/1987/—/388Я02987/Силовой трансформатор ТП-31 (№2) ТНЗ-2500/10/0,4 УЗ/1/10.08.2007/1987/—/388Я03148/Шкаф управления насосами 1/1/31.10.2007/—/—/100 330Я04207/Станок консольно-фрезерный широкоуниверсальный/1/02.12.2008/—/—/158 406Я04133/Механические фильтры ФОВ-2,0-06/1/02.12.2008/—/—/123 216Я04134/Механические фильтры ФОВ-2,0-06/1/02.12.2008/—/—/123 216Я04135/Механические фильтры ФОВ-2,0-06/1/02.12.2008/—/—/123 216Я04132/Механические фильтры ФОВ-2,0-06/1/02.12.2008/—/—/123 216Я04137/Механические фильтры ФОВ-2,0-06/1/02.12.2008/—/—/123 216Я04136/Механические фильтры ФОВ-2,0-06/1/02.12.2008/—/—/123 216Я04139/Механические фильтры ФОВ-2,0-06/1/02.12.2008/—/—/123 216Я04138/Механические фильтры ФОВ-2,0-06/1/02.12.2008/—/—/123 216Я03149/Шкаф управления насосами 2/1/31.10.2007/—/—/96 048Я05198/Система цифровой телефонной радио связи /3 базы//1/24.11.2011/—/—/264 697Я04268/Щит сост.из шкафов низкого напряж.ШВН-19У3-1шт,ШВН-32У3-1шт(к-т)/1/02.12.2008/—/—/161 961756618/Конвейер ленточный №5 В=1200мм L=27,6 м мощ.18,5 кВт/1/18.11.2010/2010/—/463Я04102/Прибор контроля профиля матриц электр. MCS3000/1/20.11.2008/—/—/150 810Я03636/Клапан МК-1-3300х2700Б/1/03.12.2007/—/—/138 684782114/КРАН ЭЛ. ОДНОБАЛОЧНЫЙ ПОДВЕСНОЙ АКС 5-34,4-12-12/1/30.09.2003/—/—/57 290Я01688/Насосная станция для охлаждения печей участка ручной формовки/1/12.07.2006/2005/—/1Я04549/Холодильник Черт.Б 1,0-8ду-01 заводской № 20/1/17.09.2009/—/—/152 244Я04487/Миксер для арматурного слоя E402L №35026 400V/50Hz 11kW/1/30.06.2009/—/—/130 660Я03522/Блочная приточная установка КЦКП-25 щит авт/упр.с рез.вен.L=27000/1/03.12.2007/—/—/109 646Я03631/Окомкователь-гранулятор пыли ф250/1/03.12.2007/—/—/115 876Я03668/Газификационная установка ГХК-8/1,6-500 (зав.№9110103) в АКС разд/1/31.01.2008/—/—/86 221Я03604/Клапан МК-1-2700х2400Б/1/03.12.2007/—/—/108 095Я03605/Клапан МК-1-2700х2400Б/1/03.12.2007/—/—/108 095Я01580/Траверса г/п 52тн с крюками/1/31.05.2006/—/—/30 594Я03079/Насос ГРАТ 450/67/III-1 250кВт (зав.№13)/1/17.10.2007/—/—/79 790Я03080/Насос ГРАТ 450/67/III-1 250кВт (зав.№7)/1/17.10.2007/—/—/79 603Я03081/Насос ГРАТ 450/67/III-1 250кВт (зав.№9)/1/17.10.2007/—/—/79 853Я03527/Устройство дуговой защиты "Овод-М"/1/03.12.2007/—/—/78 683Я01363/Устройство измерительно-испытательное "Ретом-51"/1/31.03.2006/—/—/47 004Я03077/Насос ГРАТ 450/67/III-1 250кВт (зав.№19)/1/17.10.2007/—/—/74 343Я03078/Насос ГРАТ 450/67/III-1 250кВт (зав.№6)/1/17.10.2007/—/—/74 449Я02509/Траверса универсальн. с защитн.экранами г/п 60т/1/30.11.2006/—/—/28 496Я02510/Траверса универсальн. с защитн.экранами г/п 60т/1/30.11.2006/—/—/28 496Я02990/Загрузочная корзина грейферного типа/1/15.08.2007/—/—/93 583Я02991/Загрузочная корзина грейферного типа/1/15.08.2007/—/—/93 583Я03130/Теплообменник Р0,65-100-1,6-2-01/1/31.10.2007/—/—/67 415Я03128/Теплообменник Р0,65-100-1,6-2-01/1/31.10.2007/—/—/67 415Я03355/Установка обезжиривания резервуаров УОР-1/1/19.11.2007/—/—/65 532Я03286/Насос ц/б ТР 100-1050/2/1/31.10.2007/—/—/36 765Я03287/Насос ц/б ТР 100-1050/2 DBUE/1/31.10.2007/—/—/36 765Я03090/Микрофильтр МФМ 1,5х2,8Ц 00,00,000/1/22.10.2007/—/—/72 633Я03087/Микрофильтр МФМ 1,5х2,8Ц 00,00,000/1/22.10.2007/—/—/72 633Я03088/Микрофильтр МФМ 1,5х2,8Ц 00,00,000/1/22.10.2007/—/—/72 633Я03089/Микрофильтр МФМ 1,5х2,8Ц 00,00,000/1/22.10.2007/—/—/72 633Я02977/Панель собственных нужд для электроснабжения оборудования ЗРУ/1/10.08.2007/—/—/101 568Я00688/Установка для дегазации масла УВМ 10-0,4У1/1/26.10.2004/—/—/25 815Я04727/конвейер ленточный № 10/1/19.04.2010/2006/—/6 661Я02715/Ремонтный комплекс РК-1/1/06.02.2007/—/—/86 953742878/СИЛОВОЙ ТРАНСФОРМАТОР |78ТП-1 ТМЗ-1000/1/30.09.2003/1982/—/9 794742877/ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТМЗ-1000/1/30.09.2003/1982/—/9 794Я03588/Комплектная конденсаторная батарея (ГПП-1)/1/03.12.2007/—/—/67 499Я03586/Комплектная конденсаторная батарея (ГПП-1)/1/03.12.2007/—/—/67 499Я03587/Комплектная конденсаторная батарея (ГПП-1)/1/03.12.2007/—/—/67 499Я03589/Комплектная конденсаторная батарея (ГПП-1)/1/03.12.2007/—/—/67 499Я04777/Станок универсально-фрезерный 6Н 81/1/12.07.2010/—/—/9 322Я03322/Шкаф 18Ш (зав.№1756001/1)/1/31.10.2007/—/—/75 821Я03660/Рампа наполнительная (азот, аргон)/1/03.12.2007/—/—/99 358Я04579/Компрессор ВВ-6/7/1/18.12.2009/—/—/9 910Я04140/Насосная станция для баков фильтров воды/1/02.12.2008/—/—/91 863Я02984/Комплектное устройство оперативного тока 220В (АКП)/1/10.08.2007/—/—/82 956Я03311/Шкаф ШПП1 (зав.№1747310/1)/1/31.10.2007/—/—/72 549Я03316/Шкаф 10Ш (зав.№1747302/4)/1/31.10.2007/—/—/68 201Я03319/Шкаф 7Ш (зав.№1747302/1)/1/31.10.2007/—/—/68 201Я03318/Шкаф 8Ш (зав.№1747302/2)/1/31.10.2007/—/—/68 201Я03317/Шкаф 9Ш (зав.№1747302/3)/1/31.10.2007/—/—/68 201Я03294/Шкаф Ш2 (зав.№1747307/1)/1/31.10.2007/—/—/68 348Я03306/Шкаф Ш3 (зав.№1747308/1)/1/31.10.2007/—/—/68 348Я05246/Установка пакетирования готовой продукции /1/09.02.2012/2010/—/87 362Я03107/Кран электрический подвесной г/п 10т/1/25.10.2007/—/—/49 909Я03297/Шкаф 25Ш (зав.№1747304/1)/1/31.10.2007/—/—/66 938Я03320/Шкаф 16Ш (зав.№1747303/1)/1/31.10.2007/—/—/66 942Я03298/Шкаф 26Ш (зав.№1747304/2)/1/31.10.2007/—/—/66 938Я03321/Шкаф 17Ш (зав.№1747303/2)/1/31.10.2007/—/—/66 942Я03299/Шкаф 27Ш (зав.№1747304/3)/1/31.10.2007/—/—/391 032Я03300/Шкаф 28Ш (зав.№1747304/4)/1/31.10.2007/—/—/473 868Я03296/Шкаф 19Ш (зав.№1747303/3)/1/31.10.2007/—/—/66 942Я03315/Шкаф 3Ш (зав.№1747301/3)/1/31.10.2007/—/—/66 543Я03314/Шкаф 4Ш (зав.№1747301/4)/1/31.10.2007/—/—/66 543Я03313/Шкаф 5Ш (зав.№1747301/5)/1/31.10.2007/—/—/66 543Я03312/Шкаф 6Ш (зав.№1747301/6)/1/31.10.2007/—/—/66 543Я03310/Шкаф ШПП2 (зав.№1747311/1)/1/31.10.2007/—/—/66 675Я03309/Шкаф ШПП3 (зав.№1747311/2)/1/31.10.2007/—/—/66 675Я03308/Шкаф ШПП4 (зав.№1747312/1)/1/31.10.2007/—/—/66 315Я04225/Кран мостовой однобалочный г/п 8т, Н=12м, зав.№1840/1/02.12.2008/—/—/55 675754601/ЛИФТ ГРУЗОВОЙ ПГ-285 г/п 500 кг/1/30.09.2003/2010/—/24 100Я03324/Шкаф 1ВШ (зав.№1747313/1)/1/31.10.2007/—/—/65 859Я03325/Шкаф 2ВШ (зав.№1747313/2)/1/31.10.2007/—/—/65 859Я03328/Шкаф 3ВШ (зав.№1747313/3)/1/31.10.2007/—/—/65 859Я03329/Шкаф 4ВШ (зав.№1744313/4)/1/31.10.2007/—/—/65 859Я03307/Шкаф 5ВШ (зав.№1747313/5)/1/31.10.2007/—/—/65 859Я04485/Машина для ремонта откосов печи серийный номер 05180 место установки отм.-6,5 ось 12 ряд Д-Д/2/1/30.06.2009/—/—/79 539Я03521/Блочная приточная установка КЦКП-20 щит авт/упр.с рез.вен.L=24000/1/03.12.2007/—/—/68 941Я05194/Щит КИП №2 Г-283183-АГСВИ.2ВО/1/31.10.2011/—/—/67 312Я04725/конвейер ленточный № 9/1/19.04.2010/—/—/6 539Я03304/Шкаф 35Ш (зав.№1747305/1)/1/31.10.2007/—/—/64 796Я03303/Шкаф 36Ш (зав.№1747305/2)/1/31.10.2007/—/—/64 796Я03302/Шкаф 37Ш (зав.№1747305/3)/1/31.10.2007/—/—/64 796Я03301/Шкаф 38Ш (зав.№1747305/4)/1/31.10.2007/—/—/64 796Я03305/Шкаф Ш1 (зав.№1747306/1)/1/31.10.2007/—/—/65 258Я03323/Шкаф Ш4 (зав.№1747309/1)/1/31.10.2007/—/—/64 962Я04100/Измерительная головка 125х125мм/1/20.11.2008/—/—/75 506Я02670/Течеискатель ТИ1-14 ионизационный, термопарный/1/19.01.2007/—/—/46 905Я04003/Грейфер многочелюстной МТ1-600 в ком-те со шлангом/1/28.10.2008/—/—/19 962Я03642/Клапан МК-1-2400х1800 Б/1/03.12.2007/—/—/70 136Я03640/Клапан МК-1-2400х1800 Б/1/03.12.2007/—/—/70 136Я03641/Клапан МК-1-2400х1800 Б/1/03.12.2007/—/—/70 136Я03639/Клапан МК-1-2400х1800 Б/1/03.12.2007/—/—/70 136Я02976/Комплектное устройство оперативного тока аккум.батареи/1/10.08.2007/—/—/58 688Я04726/конвейер ленточный № 4/1/19.04.2010/2006/—/3 833Я03019/Система хранения, выдачи и газификации жидкого азота/1/04.09.2007/—/—/47 393Я03113/Насос 1Д630-90С/1/26.10.2007/—/—/67 823Я03115/Насос 1Д630-90С/1/26.10.2007/—/—/67 823Я03112/Насос 1Д630-90С/1/26.10.2007/—/—/2 903Я03114/Насос 1Д630-90С/1/26.10.2007/—/—/67 823Я04490/Перекрытие настильное промежуточное группы клетей ч.1397300 зав.№Я002304/1/30.06.2009/—/—/70 014Я05218/Фрезерный станок с ЧПУ Flatcom 20 VU б/у/1/09.12.2011/2007/—/59 632Я03530/Комплектное устройство оперативного тока 220В/1/03.12.2007/—/—/56 351Я03531/Комплектное устройство оперативного тока 220В/1/03.12.2007/—/—/56 351754740/КРАН МОСТОВОЙ К.С./1/30.09.2003/—/—/25 845Я04587/Конвейер ленточный дл.11600м зав.№0394/1/1/30.12.2009/—/—/66 913Я03632/Скребковый конвейер КПС (2М) 320/1/03.12.2007/—/—/17 250Я01645/Флуориметр ЭКО-03/1/16.06.2006/—/—/29 246Я04557/Аппарат черт.0103-50,6-СА-10зав. №167 с моторедуктором АИР100L4/1/17.09.2009/—/—/56 295Я03633/Скребковый конвейер КПС (2М) 320/1/03.12.2007/—/—/16 777Я05104/Кран мостовой однобалочный подвес.г/п3,2 Н-12м L-9м Электрорем.мастерская/1/27.04.2011/—/—/54 640Я00595/Кабинет руководителя/1/01.07.2004/—/—/13 313Я05206/Комплект насосов дозаторов/1/25.11.2011/—/—/46 157Я04130/Установка УФ обезараживание УДВ-7А/1/02.12.2008/—/—/29 902Я04147/Установка УФ обезараживание УДВ-7А/1/02.12.2008/—/—/30 173Я03658/Клапан МК-1-2000х1200 Б/1/03.12.2007/—/—/57 047Я03519/Блочная приточная установка КЦКП-6,3 щит авт/упр.с рез.вен.L=7500/1/03.12.2007/—/—/52 336Я05035/Станок поперечно-строгальный 7305/1/25.03.2011/—/—/3 558Я04491/Кожух привод клети № 17ч.1385485/1/30.06.2009/—/—/60 301Я04304/Кран мостовой эл. однобалочный г/п1т Н=12 L-9м (зав.№4702)/1/26.02.2009/—/—/43 906Я03880/Резинотканевый газгольдер 250 куб.м./1/25.09.2008/—/—/17 309Я05195/Щит КИП №1 Г-283183-АГСВИ.1ВО/1/31.10.2011/—/—/50 308759192/ТРАНСБОРДЕР 55672-01/1/30.09.2003/—/—/41 905Я04589/Элеватор цепной ЦГ-200 зав.№168 с желобом выгрузки и узлом перегрузки/1/30.12.2009/—/—/56 455Я01742/Траверса г/п 25тн с крюками/1/11.09.2006/—/—/14 812Я05103/Кран-балка г/п 3,2 Н-12м электропомещение 3/1/27.04.2011/—/—/20 395Я02610/Контейнер грейферный Q=6Т/1/26.12.2006/—/—/46 039Я02609/Контейнер грейферный Q=6Т/1/26.12.2006/—/—/46 039Я04989/Кран-балка 2т б/у/1/28.02.2011/—/—/2 914Я04990/Кран-балка 3,2т б/у/1/28.02.2011/—/—/2 914Я04991/Кран-балка 3,2т б/у/1/28.02.2011/—/—/2 914Я04558/Вентиляторц/б одностороннего всасывания левое вращение ВВД-11/1/17.09.2009/—/—/41 209Я03635/Винтовой конвейер/1/03.12.2007/—/—/46 827Я03634/Винтовой конвейер/1/03.12.2007/—/—/46 827Я05175/Кондиционер КЦКП-80 зав№ 27426/1/27.09.2011/2009/—/65 117Я04781/Кабина оператора/1/20.07.2010/2010/—/8 507Я04723/Железоотделитель электромагнитный шкивной ЭМШ-5050 У1/1/14.04.2010/2007/—/45 001Я04778/Смеситель MN-250/1/14.07.2010/—/—/28 609Я04126/Электропечь САТ-025/1/28.11.2008/—/—/189Я04127/Электропечь САТ-025/1/28.11.2008/—/—/189Я04761/Электропечь САТ 0,16/1/25.06.2010/—/—/323Я04226/Кран электрич. подвесной однобалочный г/5т,пролет 9м (зав.№25513)/1/02.12.2008/—/—/33 127Я03600/Винтовой конвейер бункеров рукавного фильтра/1/03.12.2007/—/—/44 520Я03601/Винтовой конвейер бункеров рукавного фильтра/1/03.12.2007/—/—/44 520Я03602/Винтовой конвейер бункеров рукавного фильтра/1/03.12.2007/—/—/44 520Я03603/Винтовой конвейер бункеров рукавного фильтра/1/03.12.2007/—/—/44 520Я03598/Винтовой конвейер бункеров рукавного фильтра/1/03.12.2007/—/—/44 520Я03599/Винтовой конвейер бункеров рукавного фильтра/1/03.12.2007/—/—/44 520Я04492/Кожух привод клети № 11ч.1397330/1/30.06.2009/—/—/47 601Я05038/Заправочная станция контейнерного типа с тремя постами/1/25.03.2011/—/—/48 060Я03645/Дымосос ДН-13 с эл. двигателем/1/03.12.2007/—/—/43 818Я04739/конвейер ленточный № 6/1/14.05.2010/2006/—/4 379Я04740/конвейер ленточный № 8/1/14.05.2010/—/—/5 320М00593/Сервер/1/15.11.2004/—/—/4 416Я00832/Установка для ВПР ZIP 4.0/1/29.04.2005/—/—/35 737Я04722/Железоотделитель электромагнитный подвесной саморазгружающийся ЭЖС-60У1/1/14.04.2010/2007/—/40 931Я05234/Настенный блок питания для OSEG LG/1/23.12.2011/—/—/40 398Я05235/Настенный блок питания для OSEG LG/1/23.12.2011/—/—/40 398Я03096/Агрегат воздушный отопительный АО52-В-1 (зав №999)/1/22.10.2007/—/—/3 057Я03095/Агрегат воздушный отопительный АО52-В-1 (зав №1001)/1/22.10.2007/—/—/3 057Я03094/Агрегат воздушный отопительный АО52-В-1 (зав.№1000)/1/22.10.2007/—/—/3 057Я03098/Агрегат воздушный отопительный АО52-В-1 (зав.№998)/1/22.10.2007/—/—/3 065Я03097/Агрегат воздушный отопительный АО52-В-1 (зав.№1002)/1/22.10.2007/—/—/3 057Я01869/Инструмент для монтажа кабельн.частейConnex(н-р)c чемоданом для х/1/25.10.2006/—/—/14 092Я04555/Аппарат С103-2-0,6 СА10 (0103-2-0,6У-002)с мотор. редуктором 0103-2/06/МП01-100S4 зав №104/1/17.09.2009/—/—/38 961Я04556/Аппарат С103-2-0,6 СА10 (0103-2-0,6У-002)с мотор. редуктором 0103-2/06/МП01-100S4 зав №105/1/17.09.2009/—/—/38 961Я04436/Чаша переливная ч.8-63241/1/30.06.2009/—/—/43 486Я04437/Чаша переливная ч.8-63241.,/1/30.06.2009/—/—/43 486Я04520/Таль ручная г/п 1,0т Н-6м/1/28.08.2009/—/—/32 165Я04567/Флуориметр ЭКО-03/1/09.10.2009/—/—/31 909М00972/Плоттер HP DesignJet 820 mfp printer/copir/scaner/1/17.09.2007/—/—/5 856Я03644/Дымосос ДН-13 с эл. двигателем/1/03.12.2007/—/—/39 373Я02409/Мобильная масляная станция ММС-1/1/31.10.2006/—/—/34 064Я04073/Servocut-М300 в стандарт комплект.Абразив.отрезной станок/1/10.11.2008/—/—/37 248Я04935/Таль ручная г/п 1,0т Н-6м /1/30.11.2010/—/—/13 665Я04804/Машина для гибки прутков Р36/1/27.08.2010/—/—/40 331Я04149/Блок заполнения установки обратного осмоса ЭК-3,0/1/02.12.2008/—/—/41 523Я05207/Настенная панель управления для OSEG LG/1/25.11.2011/—/—/34 068Я05208/Настенная панель управления для OSEG LG/1/25.11.2011/—/—/34 068Я03814/Гидравлический молот НВ880(Breaker) с конич. долотом/1/30.04.2008/—/—/136 253Я02875/Флуориметр Флюорат 02-3М/1/14.06.2007/—/—/21 531Я04365/Станок заточной мод.В3 318 Е/1/14.05.2009/—/—/37 287Я03812/Крышка стальковша со скобой СЗ.289.00.00.00сб/1/30.04.2008/—/—/36 769Я03813/Крышка стальковша со скобой СЗ.289.00.00.00сб/1/30.04.2008/—/—/36 769Я03120/Сито барабанное полигональное мод.175М1/1/29.10.2007/—/—/36 333Я04360/Комплект для испытания стропов,усилие 20тс/1/16.04.2009/—/—/39 103Я05002/Посудомоечная машина ММУ-1000М/1/17.03.2011/2010/—/11 078Я05003/Посудомоечная машина ММУ-1000М/1/17.03.2011/2010/—/11 078Я04912/Приспособление для наружного круглого шлифования ВЗ-318.П17/1/24.11.2010/—/—/5 010Я05105/Кран электрический подвесной однобалочный г/п5т, пролет 9м А/2-Б/1/27.04.2011/—/—/34 166Я05106/Кран электрический подвесной однобалочный г/п5т, пролет 9м ось 55-62 А/2-Б/1/27.04.2011/—/—/34 166Я03172/Кондуктор для осмотра, зач-ки, упак-ки НЛЗ ЛПЗ-713/1/31.10.2007/—/—/35 553Я03432/Флуориметр Флюорат 02-3М/1/27.11.2007/—/—/22 061Я03396/Насосный агрегат 1Д 1250-63 (5АН355А4) 315квт прав (зав.№4Е4)/1/21.11.2007/—/—/26 595Я03399/Насосный агрегат 1Д 1250-63 (5АН355А4) 315квт прав (зав.№4Е6)/1/21.11.2007/—/—/26 595Я03397/Насосный агрегат 1Д 1250-63 (5АН355А4) 315квт прав (зав.№4Е7)/1/21.11.2007/—/—/26 595Я03398/Насосный агрегат 1Д 1250-63 (5АН355А4) 315квт прав (зав.№4Е12)/1/21.11.2007/—/—/26 595Я03075/Насос ГРАТ 170/40/Л-1,750кВт(21) (зав.№31)/1/17.10.2007/—/—/26 496Я03076/Насос ГРАТ 170/40/Л-1,750кВт(22) (зав.№30)/1/17.10.2007/—/—/26 496Я03074/Насос ГРАТ 170/40/Л-1,750кВт(23) (зав.№32)/1/17.10.2007/—/—/26 496Я03503/Насос КМЛ 2-100-200 (№1)/1/29.11.2007/—/—/26 024Я03504/Насос КМЛ 2-100-200 (№2)/1/29.11.2007/—/—/26 024Я03505/Насос КМЛ 2-100-200 (№3)/1/29.11.2007/—/—/26 024Я02611/Стол для футеровки ковша (компл)/1/26.12.2006/—/—/32 454Я03671/Установка UITROMAT MT 1000/1/31.01.2008/—/—/14 112Я03672/Установка UITROMAT MT 1000/1/31.01.2008/—/—/14 112Я03673/Установка UITROMAT MT 1000/1/31.01.2008/—/—/14 112Я03001/Трансформатор тока ТГФ-110 (зав.№190)/1/20.08.2007/—/—/2 027Я03010/Трансформатор тока ТГФ-110 (зав.№191)/1/20.08.2007/—/—/2 027Я03008/Трансформатор тока ТГФ-110 (зав.№192)/1/20.08.2007/—/—/2 027Я03009/Трансформатор тока ТГФ-110 (зав.№193)/1/20.08.2007/—/—/2 027Я03012/Трансформатор тока ТГФ-110 (зав.№194)/1/20.08.2007/—/—/2 027Я03007/Трансформатор тока ТГФ-110 (зав.№195)/1/20.08.2007/—/—/2 027Я03006/Трансформатор тока ТГФ-110 (зав.№196)/1/20.08.2007/—/—/2 027Я03005/Трансформатор тока ТГФ-110 (зав.№197)/1/20.08.2007/—/—/2 027Я03011/Трансформатор тока ТГФ-110 (зав.№189)/1/20.08.2007/—/—/2 027Я03004/Трансформатор тока ТГФ-110 (зав.№198)/1/20.08.2007/—/—/2 027Я03002/Трансформатор тока ТГФ-110 (зав.№199)/1/20.08.2007/—/—/2 027Я02688/Пневматический ст-к для удал. "хвостов"литых образцов HERZOG HSA/1/23.01.2007/—/—/31 887Я04384/Напорный трубопровод подачи осветленной воды В-10/1/25.05.2009/2006/—/18 430Я04005/Стапель упаковочный приспособление ЛПЗ-1150.00.00.СБ-01/1/29.10.2008/—/—/34 493Я03963/Делительная машина ТА 800 с ручным приводом/1/02.10.2008/—/—/31 733Я04573/Кран мостовой электр.г/п 3,2 т с тележкой однорельсовой и грейфером зав.№231/1/09.12.2009/—/—/97 817Я02979/Трансформатор силовой 3-х фазный 2-х обмоточный ТМГ-30/10 (ЗРУ)/1/10.08.2007/—/—/24 825Я02978/Трансформатор силовой 3-х фазный 2-х обмоточный ТМГ-30/10 (ЗРУ)/1/10.08.2007/—/—/24 825Я03356/Стенд для хранения и наращивания электродов/1/31.10.2007/—/—/31 935Я04583/Шламосборник черт.31493-КМ/1/25.12.2009/—/—/35 043Я00736/Сервер Intel Xenon 2600 (512"\*2/2Gb ECC RAM (Сервер)/1/30.12.2004/—/—/3 309Я03670/Распределительный щит 0,4/1/07.01.2008/—/—/28 399Я03357/Стенд для хранения и наращивания электродов/1/31.10.2007/—/—/30 302Я04963/Блок-контейнер/1/24.01.2011/—/—/32 555Я04209/Таль цепная электр.2/1 г/п3,2 в/п18м/1/02.12.2008/—/—/8 711Я04211/Таль электрическая г/п 3,2т Н=24м/1/02.12.2008/—/—/8 500Я03862/Контейнер V -7м3 грузопод. 5,5т в комплекте со стропом/1/29.07.2008/—/—/42 557Я03860/Контейнер V -7м3 грузопод. 5,5т. в комплекте со стропом/1/29.07.2008/—/—/42 557Я03858/Контейнер V -7м3 грузопод. 5,5т. в комплекте со стропом/1/29.07.2008/—/—/42 557Я05181/Контейнер V=7 м3 Q=5500кг, ч.П9-9700.00.ООМ СБ/1/29.09.2011/2011/—/33 206Я03716/Контейнер V-7 м3 грузопод.5,5т в компл.со стропом/1/20.03.2008/—/—/44 883Я03717/Контейнер V-7 м3 грузопод.5,5т в компл.со стропом/1/20.03.2008/—/—/44 883Я03718/Контейнер V-7 м3 грузопод.5,5т в компл.со стропом/1/20.03.2008/—/—/44 883Я03719/Контейнер V-7 м3 грузопод.5,5т в компл.со стропом/1/20.03.2008/—/—/44 883Я03864/Контейнер V7м3 грузопод. 5,5т в комплекте со стропом/1/29.07.2008/—/—/42 557Я03859/Контейнер V-7м3 грузопод, 5,5т в комплекте со стропом/1/29.07.2008/—/—/42 557Я03861/Контейнер V-7м3 грузопод. 5,5т в комплекте со стропом/1/29.07.2008/—/—/42 557Я03863/Контейнер V-7м3 грузопод. 5,5т в комплекте со стропом/1/29.07.2008/—/—/42 557Я03865/Контейнер V-7м3 грузопод. 5,5т в комплекте со стропом/1/29.07.2008/—/—/42 557Я03866/Контейнер V-7м3 грузопод. 5,5т в комплекте со стропом/1/29.07.2008/—/—/42 557Я03867/Контейнер V-7м3 грузопод. 5,5т в комплекте со стропом/1/29.07.2008/—/—/42 557Я03868/Контейнер V-7м3 грузопод. 5,5т в комплекте со стропом/1/29.07.2008/—/—/42 557Я05072/Контейнеры V=7м3 грузоподъемностью Q=5500кг, ч.П9-9700,00,00М СБ/1/14.04.2011/2010/—/32 009Я05074/Контейнеры V=7м3 грузоподъемностью Q=5500кг, ч.П9-9700,00,00М СБ/1/14.04.2011/2010/—/32 009Я05075/Контейнеры V=7м3 грузоподъемностью Q=5500кг, ч.П9-9700,00,00М СБ/1/14.04.2011/2010/—/32 009Я05076/Контейнеры V=7м3 грузоподъемностью Q=5500кг, ч.П9-9700,00,00М СБ/1/14.04.2011/2010/—/32 009Я05073/Контейнеры V=7м3 грузоподъемностью Q=5500кг, ч.П9-9700,00,00М СБ/1/14.04.2011/2010/—/32 009Я02890/КонтейнерV-7м3 в компл.со стропами-спец.тара для осущ.шихт-ки ДСП/1/29.06.2007/—/—/62 040Я02885/КонтейнерV-7м3 в компл.со стропами-спец.тара для осущ.шихт-ки ДСП/1/29.06.2007/—/—/62 040Я02886/КонтейнерV-7м3 в компл.со стропами-спец.тара для осущ.шихт-ки ДСП/1/29.06.2007/—/—/62 040Я02887/КонтейнерV-7м3 в компл.со стропами-спец.тара для осущ.шихт-ки ДСП/1/29.06.2007/—/—/62 040Я02888/КонтейнерV-7м3 в компл.со стропами-спец.тара для осущ.шихт-ки ДСП/1/29.06.2007/—/—/62 040Я02889/КонтейнерV-7м3 в компл.со стропами-спец.тара для осущ.шихт-ки ДСП/1/29.06.2007/—/—/62 040Я03050/КонтейнерV-7м3 в компл.со стропами-спец.тара для осущ.шихт-ки ДСП/1/28.09.2007/—/—/61 266Я03045/КонтейнерV-7м3 в компл.со стропами-спец.тара для осущ.шихт-ки ДСП/1/28.09.2007/—/—/61 266Я03046/КонтейнерV-7м3 в компл.со стропами-спец.тара для осущ.шихт-ки ДСП/1/28.09.2007/—/—/61 266Я03047/КонтейнерV-7м3 в компл.со стропами-спец.тара для осущ.шихт-ки ДСП/1/28.09.2007/—/—/61 266Я03048/КонтейнерV-7м3 в компл.со стропами-спец.тара для осущ.шихт-ки ДСП/1/28.09.2007/—/—/61 266Я03049/КонтейнерV-7м3 в компл.со стропами-спец.тара для осущ.шихт-ки ДСП/1/28.09.2007/—/—/61 266Я05077/Контейнеры V=7м3 грузоподъемностью Q=5500кг, ч.П9-9700,00,00М СБ/1/14.04.2011/2010/—/32 009Я03520/Блочная приточная установка КЦКП-3.1 щит авт/упр.с рез.вен L=4200/1/03.12.2007/—/—/27 313Я05176/Кондиционер КЦКП-31,5 зав№ 26879/1/27.09.2011/2009/—/40 629Я03139/Насос ГРАТ 85/40-1-1-1,6 15 кВт (зав.№48)/1/31.10.2007/—/—/21 956Я03137/Насос ГРАТ 85/40-1-1-1,6 15 кВт (зав.№43)/1/31.10.2007/—/—/21 956Я03134/Насос ГРАТ 85/40-1-1-1,6 15 кВт (зав.№44)/1/31.10.2007/—/—/21 956Я03135/Насос ГРАТ 85/40-1-1-1,6 15 кВт (зав.№45)/1/31.10.2007/—/—/21 956Я03136/Насос ГРАТ 85/40-1-1-1,6 15 кВт (зав.№46)/1/31.10.2007/—/—/21 956Я03138/Насос ГРАТ 85/40-1-1-1,6 15 кВт (зав.№47)/1/31.10.2007/—/—/21 956Я03122/Шкаф ШР1 (зав.№1718501/1)/1/30.10.2007/—/—/24 889Я03123/Шкаф ШР2/1/30.10.2007/—/—/25 205Я03445/Щит кроссовый/1/28.11.2007/—/—/25 082Я05193/Кондиционер КЦКП-31,5 /1/26.10.2011/2009/—/40 375Я03124/Насос Grundfos NB 80-250, №1/1/31.10.2007/—/—/29 095Я03125/Насос Grundfos NB 80-250, №2/1/31.10.2007/—/—/29 095Я03126/Насос Grundfos NB 80-250, №3/1/31.10.2007/—/—/29 095Я03127/Насос Grundfos NB 80-250, №4/1/31.10.2007/—/—/29 095Я03285/Газорегуляторная установка ГРУ-05-2У1/1/31.10.2007/2004/—/25 540Я05205/Комплект рабочей и резервной воздуховок тип Е7S60F606АА/1/25.11.2011/—/—/28 881Я05204/Комплект рабочей и резервной воздуховок тип Е7S60F606АА/1/25.11.2011/—/—/28 881753512/КРАН МОСТОВОЙ зав 50960/1/30.09.2003/—/—/360 770Я04210/Таль цепная электр.2/1 г/п3,2т в/п24м/1/02.12.2008/—/—/7 634Я04143/Насос дренажный аварийный SE1.80.100.55.4(Q-72м3/ч, Н-14м,N-5,5кВ/1/02.12.2008/—/—/14 246Я04141/Насос дренажный аварийный SE1.80.100.55.4(Q-72м3/ч, Н-14м,N-5,5кВ/1/02.12.2008/—/—/14 246Я03705/Нивелир оптико-механ.PL1-12 со штативом и рейкой/1/06.03.2008/—/—/17 224Я04357/Таль электрическая г/п 1т/1/07.04.2009/—/—/7 792Я03643/Клапан МК-1-1-1000 Б/1/03.12.2007/—/—/26 459Я04590/Реверсивный винтовой конвейер зав.№0392/1/1/30.12.2009/—/—/28 815Я05174/Кондиционер КЦКП-20 зав№ 26868/1/27.09.2011/2009/—/35 909Я04832/Таль цепная электр.2/1 г/п3,2т в/п24м зав.№ 1985/1/22.10.2010/—/—/8 812Я03337/Шкаф ШР2 (зав.№1747315/1)/1/31.10.2007/—/—/22 715Я03393/Насосный агрегат 1Д 1250-63 (5АН315А4) 200квт (зав.№4Е2)/1/21.11.2007/—/—/18 988Я03392/Насосный агрегат 1Д 1250-63 (5АН315А4) 200квт (зав.№4Е3)/1/21.11.2007/—/—/18 988Я03395/Насосный агрегат 1Д 1250-63 (5АН315А4) 200квт (зав.№4Е5)/1/21.11.2007/—/—/18 988Я03394/Насосный агрегат 1Д 1250-63 (5АН315А4) 200квт (зав.№4Е13)/1/21.11.2007/—/—/18 988Я03406/Насосный агрегат 1Д 800-56 (5АМ315М4) 200квт прав (зав.№4Е8)/1/22.11.2007/—/—/19 025Я03407/Насосный агрегат 1Д 800-56 (5АМ315М4) 200квт прав (зав.№4Е9)/1/22.11.2007/—/—/19 025Я03409/Насосный агрегат 1Д 800-56 (5АМ315М4) 200квт прав (зав.№4Е10)/1/22.11.2007/—/—/19 025Я03408/Насосный агрегат 1Д 800-56 (5АМ315М4) 200квт прав (зав.№4Е11)/1/22.11.2007/—/—/19 025Я03147/Машина сетчатого типа МС-500 (зав.№62290/1)/1/31.10.2007/—/—/8 469Я04519/Грейфер двухчелюстной одноканатный для крана /1/25.08.2009/—/—/27 130783311/КВАЗИЭЛЕКТРОННАЯ АТС КЭ КВАНТ/1/30.09.2003/—/—/2 405Я02622/Мост постоянного тока Р333/1/17.01.2007/—/—/1 161Я02621/Мост переменного тока Р5026М/1/17.01.2007/—/—/1 161Я02763/Станок шлифовально-полировальный,мод.3Д881В/1/07.05.2007/—/—/2 864Я03446/Шкаф распределительный ШР1/1/28.11.2007/—/—/21 366Я03638/Клапан МК-1-1-900 Б/1/03.12.2007/—/—/24 054Я03637/Клапан МК-1-1-900 Б/1/03.12.2007/—/—/24 054Я04364/Станок вертикально сверлильный мод.2С132/1/14.05.2009/—/—/24 037Я04208/Таль электрическая г/п 3,2т Н=24м/1/02.12.2008/—/—/6 832Я02745/Спектральный газоанализатор "Свет"/1/05.03.2007/—/—/12 941Я03662/Рампа наполнительная (кислород) КГ 6860.000/1/03.12.2007/—/—/18 306Я03663/Рампа наполнительная (кислород) КГ 6860.000/1/03.12.2007/2004/—/19 716Я05016/Волчок мешалка ФВМ-114/1/22.03.2011/—/—/9 606Я05057/Таль электрическая ST 5025-6 2/1 г/п 5т, в/п 24м/1/30.03.2011/2007/—/6 629Я05000/Транспортер для сбора грязной посуды КАЮР -М завод№ 363/1/17.03.2011/—/—/7 881Я05116/Пресс для обжима РВД (модель СМ-32МС с 3-фазным двигателем 2,2 кВт 380 В/1/16.05.2011/—/—/24 347Я05085/Таль электрическая ST5025-6 2/1 г/п5т, в/п 32м печ.уч-к /1/25.04.2011/—/—/8 850Я04090/Автоматическая рампа на четыре баллона/1/19.11.2008/—/—/17 149Я03447/Шкаф распределительный ШР2/1/28.11.2007/—/—/19 223Я04585/Конвейер винтовой выгрузки окалины зав.№0396/1/1/30.12.2009/—/—/23 627Я04586/Конвейер винтовой выгрузки окалины зав.№0396/2/1/30.12.2009/—/—/23 627Я03411/Насосный агрегат ВД 800-56а (зав.№478)/1/27.11.2007/—/—/16 196Я03412/Насосный агрегат ВД 800-56а (зав.№479)/1/27.11.2007/—/—/16 196Я03402/Насосный агрегат 1Д 800-56а (5АМ 280 М4) 132квт (зав.№3Е15)/1/22.11.2007/—/—/16 175Я03403/Насосный агрегат 1Д 800-56а (5АМ 280 М4) 132квт (зав.№3Е16)/1/22.11.2007/—/—/16 175Я02686/Устройство для очистки аргона Sircal MP2000/1/22.01.2007/—/—/11 288Я03338/Шкаф ШР1 (зав.№1747314/1)/1/31.10.2007/—/—/18 272Я05087/Таль цепная электр.2/1 г/п 3,2 в/п24 м газоочистка/1/25.04.2011/—/—/8 420Я03151/Анализатор БПК-био-кислорода в комплекте/1/31.10.2007/—/—/12 203Я03680/Насос ГРАТ 85/40-1-16-1,6 15 кВт/1/31.01.2008/—/—/8 130Я03686/Насос ГРАТ 85/40-1-16-1,6 15 кВт/1/31.01.2008/—/—/8 130Я01800/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5куб.м./1/22.09.2006/—/—/20 089Я01801/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5куб.м./1/22.09.2006/—/—/20 089Я01802/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5куб.м./1/22.09.2006/—/—/20 089Я01797/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5куб.м./1/22.09.2006/—/—/20 089Я01798/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5куб.м./1/22.09.2006/—/—/20 089Я01799/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5куб.м./1/22.09.2006/—/—/20 089Я01810/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5куб.м./1/22.09.2006/—/—/20 089Я01811/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5куб.м./1/22.09.2006/—/—/20 089Я01812/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5куб.м./1/22.09.2006/—/—/20 089Я01803/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5куб.м./1/22.09.2006/—/—/20 089Я01813/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5куб.м./1/22.09.2006/—/—/20 089Я01804/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5куб.м./1/22.09.2006/—/—/20 089Я01814/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5куб.м./1/22.09.2006/—/—/20 089Я01805/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5куб.м./1/22.09.2006/—/—/20 089Я01815/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5куб.м./1/22.09.2006/—/—/20 089Я01806/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5куб.м./1/22.09.2006/—/—/20 089Я01816/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5куб.м./1/22.09.2006/—/—/20 089Я01807/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5куб.м./1/22.09.2006/—/—/20 089Я01808/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5куб.м./1/22.09.2006/—/—/20 089Я01809/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5куб.м./1/22.09.2006/—/—/20 089Я02595/Контейнер 2,5 куб.м./1/26.12.2006/—/—/34 357Я02596/Контейнер 2,5 куб.м./1/26.12.2006/—/—/34 357Я03560/Кран мостовой эл.однобалочный г/п 5 т Н=24/1/03.12.2007/—/—/13 089Я03559/Кран эл.однобалочный г/п 5 т Н=24/1/03.12.2007/—/—/13 089Я03492/Мультиплексер данных/1/11.12.2007/—/—/20 275Я03974/Пылесос Nifisk CFM 3508/1/13.10.2008/—/—/5 057Я03975/Пылесос Nifisk CFM 3508/1/13.10.2008/—/—/5 057Я04754/Трансформатор тока Т Г ФМ-110-200/5А/1/31.05.2010/—/—/1 383Я03336/Шкаф 1Ш (зав.№1747301/1)/1/31.10.2007/—/—/16 475Я04361/Станок для проточки тормозных дисков и бараб-ов со снятием с авто/1/30.04.2009/—/—/19 119Я04105/Газоанализатор "Гиацинт"/1/24.11.2008/—/—/13 794Я04847/Стационарная испытательная установка СВС-100/1/19.11.2010/—/—/16 243Я03683/Пылесос промышленный GFM 3308/1/18.02.2008/—/—/5 679Я03799/Весы крановые SCS 10.0/1/30.04.2008/—/—/19 104Я02732/Газоанализатор "Гиацинт"/1/20.02.2007/—/—/10 270Я02914/Станок ленточнопильный Ergonomic 360.280 DGSH/1/31.07.2007/—/—/22 989Я04118/Стеллаж для сортировки готовой продукции ЛПЗ-1112,00/1/26.11.2008/—/—/4 742Я04119/Стеллаж для сортировки готовой продукции ЛПЗ-1112,00/1/26.11.2008/—/—/4 742Я04359/Таль электрическая г/п 1т/1/07.04.2009/—/—/5 607Я03557/Кран мостовой эл.однобалочный г/п 5 т Н=32/1/03.12.2007/—/—/26 571Я03555/Кран мостовой эл.однобалочный г/п 5,0т Н=24м/1/03.12.2007/—/—/31 757Я03553/Кран мостовой эл.однобалочный г/п 10т Н=18 м/1/03.12.2007/—/—/12 286743173/Распределительный щит \ТП-25\ ШВВ-10 Кв/1/23.01.2006/—/—/16 580Я03335/Шкаф 2Ш (зав.№1747301/2)/1/31.10.2007/—/—/15 896Я05214/Щит кроссовый 3/1/29.11.2011/—/—/19 933Я04582/Каплеуловитель черт.31493-КМ/1/25.12.2009/—/—/17 203Я04103/Газоанализатор "Флюорит-Ц"/1/24.11.2008/—/—/13 012Я04104/Газоанализатор "Флюорит-Ц"/1/24.11.2008/—/—/13 056Я02756/Траверса ЛПЗ, ч.281.00.00/1/07.05.2007/—/—/5 127Я04816/Аппарат испытательно-прожигающий АИП-70(ТУ 4276-005-03294953-99)/1/28.09.2010/—/—/14 521Я02744/Газоанализатор "Флюорит-Ц"/1/05.03.2007/—/—/9 873Я05157/Контейнер грейферный V=1.8м3 по ч.ЛПЗ 1780.00.000/1/01.09.2011/—/—/20 867Я05158/Контейнер грейферный V=1.8м3 по ч.ЛПЗ 1780.00.000/1/01.09.2011/—/—/20 867Я05159/Контейнер грейферный V=1.8м3 по ч.ЛПЗ 1780.00.000/1/01.09.2011/—/—/20 867Я05160/Контейнер грейферный V=1.8м3 по ч.ЛПЗ 1780.00.000/1/01.09.2011/—/—/20 867Я03167/Счетчик газа вихревой ЭМИС-ВИХРЬ ЭВ-205/1/31.10.2007/—/—/11 144Я03106/Таль электрическая ST 3216-8 2/1 Г/П 3,2, В/П 18М/1/25.10.2007/—/—/13 262Я02884/Траверса ЛПЗ, ч.281.00.00/1/29.06.2007/—/—/4 9643950/Модуль сепаратора 51-11\90871 "Альфа-Ловаль"/1/06.02.2008/—/—/18 917Я05210/Сатуратор соли (резервуар д/приг.сол.р-ра) на 1800 кг./1/25.11.2011/—/—/24 153Я04099/Датчик расхода портативный/1/19.11.2008/—/—/12 032Я03678/Насос S3CAH040830PVT0570WA11000/1/31.01.2008/—/—/6 800Я03679/Насос S3CAH040830PVT0570WA11000/1/31.01.2008/—/—/6 800Я04354/Привод перемещения крана ВБН 0,25 к Вт/1/17.04.2009/—/—/18 030Я04349/Привод перемещения крана ВБН 0,25 к Вт/1/17.04.2009/—/—/18 030Я02662/Вибро-СПАЙК для набивки подины/1/29.12.2006/—/—/15 572Я05179/Кондиционер КЦКП-6,3 зав№ 27495/1/27.09.2011/—/—/24 993Я05108/Таль электрическая ST3216-8 2/1 г/п3,2т в/п30м/1/27.04.2011/—/—/6 759Я04440/Шлаковоз черт.ЛПЗ-971.00.00.СБ,Г/п20 т./1/30.06.2009/—/—/17 481Я05180/Кондиционер КЦКП-8 зав № 2395/1/27.09.2011/2009/—/22 491Я04343/Погружная мешалка б/струеупр.обруча ELYGTSR4620410GP/1/10.04.2009/—/—/17 179Я05209/Детектор и сигнализатор наличия водорода в воздухе/1/25.11.2011/—/—/13 833Я04158/Бак фильтрованной воды V=14500/1/02.12.2008/—/—/11 851Я04159/Бак фильтрованной воды V=14500/1/02.12.2008/—/—/11 851Я04842/Аппарат АИД-70М Установка для испытания диэлектриков /1/13.11.2010/2009/—/11 625Я02970/Саморазгружающийся контейнер СК-1куб.м./1/08.08.2007/—/—/16 250Я02971/Саморазгружающийся контейнер СК-1куб.м./1/08.08.2007/—/—/16 250Я02962/Саморазгружающийся контейнер СК-1куб.м./1/08.08.2007/—/—/16 250Я02963/Саморазгружающийся контейнер СК-1куб.м./1/08.08.2007/—/—/16 250Я02964/Саморазгружающийся контейнер СК-1куб.м./1/08.08.2007/—/—/16 250Я02965/Саморазгружающийся контейнер СК-1куб.м./1/08.08.2007/—/—/16 250Я02966/Саморазгружающийся контейнер СК-1куб.м./1/08.08.2007/—/—/16 250Я02967/Саморазгружающийся контейнер СК-1куб.м./1/08.08.2007/—/—/16 250Я02968/Саморазгружающийся контейнер СК-1куб.м./1/08.08.2007/—/—/16 250Я02969/Саморазгружающийся контейнер СК-1куб.м./1/08.08.2007/—/—/16 250Я03621/Промежуточный ковш №1/1/03.12.2007/—/—/15 978Я03622/Промежуточный ковш №2/1/03.12.2007/—/—/15 978Я03623/Промежуточный ковш №3/1/03.12.2007/—/—/15 978Я03624/Промежуточный ковш №4/1/03.12.2007/—/—/15 978Я03625/Промежуточный ковш №5/1/03.12.2007/—/—/15 978Я03626/Промежуточный ковш №6/1/03.12.2007/—/—/15 978Я03627/Промежуточный ковш №7/1/03.12.2007/—/—/15 978Я03628/Промежуточный ковш №8/1/03.12.2007/—/—/15 978Я05097/Таль электрическая ST 5025-6 2/1 г/п 5т, в/п 24м 18Д ремзона/1/26.04.2011/—/—/6 499Я03606/Клапан МК-1-600Б/1/03.12.2007/—/—/15 985Я02731/Анализатор влажности Easidew On-Line/1/15.02.2007/—/—/8 434Я05177/Кондиционер КЦКП-31,5 зав№ 26851/1/27.09.2011/2009/—/22 184Я05178/Кондиционер КЦКП-31,5 зав№ 26873/1/27.09.2011/2009/—/21 619Я02640/Грузопоршневой манометр МП-6,0/1/17.01.2007/—/—/8 325Я05030/Холодильная машина ALS-330N/1/22.03.2011/—/—/5 558Я04101/Комплект из 3-х сенсоров/1/20.11.2008/—/—/15 317Я04982/Мультипликатор (вх.1/2", выход 1 1/2",6000Нм)/1/16.02.2011/—/—/16 590Я02769/Вихревой расходомер PhD-90-S-DN100-F-PN16-LOC/1/23.05.2007/—/—/8 150Я04471/Теплообменник пластинчатый Н-17-39ДН-16/1-А-0,5 зав № RU 30106109/1/30.06.2009/—/—/12 639Я04472/Теплообменник пластинчатый Н-17-39ДН-16/1-А-0,5 зав № RU 80106110/1/30.06.2009/—/—/12 639Я03677/Насос S2CAHMO7220PVTO570UA11000/1/31.01.2008/—/—/5 887Я03676/Насос S2CAHMO7220PVTO570UA11000/1/31.01.2008/—/—/5 887Я05099/Таль электрическая ST 5025-6 2/1 г/п 5т, в/п 18м ремзона краны 12,14 отм +18 Б/1/26.04.2011/—/—/5 764Я04477/Таль электрическая ST 3216-8 2/1 Г/П 3,2, В/П 18М зав №3603049/1/30.06.2009/—/—/10 874Я04539/Центробежный насосный агрегат FLYGT BS2071.010 МТ зав. №0640054 N=3 кВт/1/16.09.2009/—/—/8 702Я04545/Центробежный насосный агрегат FLYGT BS2071.010 МТ зав. №0640055 N=3 кВт/1/16.09.2009/—/—/8 702Я05212/Шкаф распределительный ШР1/1/29.11.2011/—/—/15 223Я01829/Агрегат сварочный АДД 4004/1/26.09.2006/—/—/5 440Я01679/Выпрямитель сварочный многопоставой стационарный 380В./1250А(ВДМ-/1/24.07.2006/—/—/12 520Я03491/Прибор Digitemp/1/11.12.2007/—/—/13 638Я03723/Контейнер Ч.12-1381128СБ/1/20.03.2008/—/—/13 965Я03724/Контейнер Ч.12-1381128СБ/1/20.03.2008/—/—/13 965Я05183/ Электромагнит ЭМГ165-42/А/1/03.10.2011/—/—/16 530Я01739/Выпрямитель сварочный многопоставой стационарный 380В./1250А(ВДМ-/1/08.09.2006/—/—/3 390Я05031/Холодильная машина х/а AMS 330Т/1/22.03.2011/—/—/4 975Я05107/Таль цепная электр. 2/1 г/п1т в/п24м пролет Б-В оси 27,47,69,99/1/27.04.2011/—/—/5 503Я04358/Таль электрическая г/п 1т/1/07.04.2009/—/—/3 950Я03947/Плита злектромагнитная мод.ЭПМ 40110 исп.05(отдел оборудования)/1/28.08.2008/—/—/15 864Я04120/Траверса для погрузки ЛПЗ-1220.00.00.сб/1/26.11.2008/—/—/3 735Я03962/Прецезионные весы Sartorius LP 12000S/1/02.10.2008/—/—/11 581Я05094/Таль электрическая ST3216-8 2/1 г/п 3,2 в/п Ремзона 22"Б"/1/25.04.2011/—/—/5 329Я04074/Баллон 0,4 куб.м., 150ата 1-400-15/1/19.11.2008/—/—/14 251Я04075/Баллон 0,4 куб.м., 150ата 1-400-15/1/19.11.2008/—/—/14 251Я04080/Баллон 0,4 куб.м., 150ата 1-400-15/1/19.11.2008/—/—/14 251Я04081/Баллон 0,4 куб.м., 150ата 1-400-15/1/19.11.2008/—/—/14 251Я04082/Баллон 0,4 куб.м., 150ата 1-400-15/1/19.11.2008/—/—/14 251Я04076/Баллон 0,4 куб.м., 150ата 1-400-15/1/19.11.2008/—/—/14 251Я04077/Баллон 0,4 куб.м., 150ата 1-400-15/1/19.11.2008/—/—/14 251Я04078/Баллон 0,4 куб.м., 150ата 1-400-15/1/19.11.2008/—/—/14 251Я04079/Баллон 0,4 куб.м., 150ата 1-400-15/1/19.11.2008/—/—/14 251Я04088/Баллон 0,4 куб.м., 150ата 1-400-15/1/19.11.2008/—/—/14 251Я04083/Баллон 0,4 куб.м., 150ата 1-400-15/1/19.11.2008/—/—/14 251Я04084/Баллон 0,4 куб.м., 150ата 1-400-15/1/19.11.2008/—/—/14 251Я04085/Баллон 0,4 куб.м., 150ата 1-400-15/1/19.11.2008/—/—/14 251Я04086/Баллон 0,4 куб.м., 150ата 1-400-15/1/19.11.2008/—/—/14 251Я04087/Баллон 0,4 куб.м., 150ата 1-400-15/1/19.11.2008/—/—/14 251Я03116/Насос С-569 (АНС-260)/1/26.10.2007/—/—/13 240Я03117/Насос С-569 (АНС-260)/1/26.10.2007/—/—/13 240Я05213/Шкаф распределительный ШР2/1/29.11.2011/—/—/14 660Я03085/Машина сетчатого типа для масла с фильтром (зав.№62290/2)/1/17.10.2007/—/—/9 385Я03086/Машина сетчатого типа для масла с фильтром (зав.№62290/3)/1/17.10.2007/—/—/9 385Я02647/Выпрямитель сварочный многопоставой стационарный 380В./1250А(ВДМ-/1/18.01.2007/—/—/3 662Я02648/Выпрямитель сварочный многопоставой стационарный 380В./1250А(ВДМ-/1/18.01.2007/—/—/3 662Я02649/Выпрямитель сварочный многопоставой стационарный 380В./1250А(ВДМ-/1/18.01.2007/—/—/3 662Я04246/Шкаф высоковольтн.вводного устройства ШВВ-2РМ/1/02.12.2008/—/—/9 152Я04247/Шкаф высоковольтн.вводного устройства ШВВ-2РМ/1/02.12.2008/—/—/9 152Я04248/Шкаф высоковольтн.вводного устройства ШВВ-2РМ/1/02.12.2008/—/—/9 152Я04250/Шкаф высоковольтн.вводного устройства ШВВ-2РМ/1/02.12.2008/—/—/9 152Я04251/Шкаф высоковольтн.вводного устройства ШВВ-2РМ/1/02.12.2008/—/—/9 152Я04252/Шкаф высоковольтн.вводного устройства ШВВ-2РМ/1/02.12.2008/—/—/9 152Я04249/Шкаф высоковольтн.вводного устройства ШВВ-2РМ/1/02.12.2008/—/—/9 152Я04253/Шкаф высоковольтн.вводного устройства ШВВ-2РМ/1/02.12.2008/—/—/9 152Я04254/Шкаф высоковольтн.вводного устройства ШВВ-2РМ/1/02.12.2008/—/—/9 152Я04255/Шкаф высоковольтн.вводного устройства ШВВ-2РМ/1/02.12.2008/—/—/9 207Я03499/Насос КМ 125-100-160А (№1)/1/29.11.2007/—/—/9 134Я03500/Насос КМ 125-100-160А (№2)/1/29.11.2007/—/—/9 134Я03501/Насос КМ 125-100-160А (№3)/1/29.11.2007/—/—/9 134Я03502/Насос КМ 125-100-160А (№4)/1/29.11.2007/—/—/9 134Я03439/Таль электрическая г/п 1т/1/28.11.2007/—/—/3 429Я05095/Таль электрическая ST3216-8 2/1 г/п 3,2 в/п Ремзона 22"Д"/1/25.04.2011/—/—/4 947Я05119/Кран мостовой с ручным приводом г/п 3,2 т Н=6 м/1/18.05.2011/—/—/11 343Я03879/Аппарат высоконапорный водостуйный Посейдон (в компл)/1/08.08.2008/—/—/18 360Я04517/СерверIntel SR2600/2xXeon5520/2x1Tb SAS Raido/4x4Gb DDR3 FBDIMM/DWDRW/Rack/1/31.07.2009/2009/—/1 255Я04004/Траверса для погрузки ЛПЗ,.1138.00.00.01/1/29.10.2008/—/—/3 406Я04371/Насос вакуумный ВВН1-12 (1) зав.№1865/1/19.05.2009/—/—/13 216Я04397/Насос вакуумный ВВН1-12(2) зав№1855/1/19.05.2009/—/—/13 216Я04374/Центробежный насосный агрегат FLYGT CP3085 183НТ/1/21.05.2009/—/—/7 000Я03044/Анализатор MI-2292/1/28.09.2007/—/—/7 013Я02600/Тара/1/26.12.2006/—/—/10 805Я02601/Тара/1/26.12.2006/—/—/10 805Я02602/Тара/1/26.12.2006/—/—/10 805Я02603/Тара/1/26.12.2006/—/—/10 805Я02604/Тара/1/26.12.2006/—/—/10 805Я02597/Тара/1/26.12.2006/—/—/10 805Я02598/Тара/1/26.12.2006/—/—/10 805Я02599/Тара/1/26.12.2006/—/—/10 805Я03780/Станция насосная "Энерпром" 1л/мин 10л, 380В/1/31.03.2008/—/—/4 902Я04829/Вентилятор ВР-145-16/1/14.10.2010/2010/—/10 369Я03950/Универсальная делительная головка мод.7036-0053\*01(отдел.оборуд)/1/28.08.2008/—/—/11 068Я04993/Измеритель качества электрической энергии АКЭ-823/1/28.02.2011/2010/—/9 577Я03795/Насос НЦС 50/20 7,5 кВт/1/08.07.2008/—/—/5 532Я03796/Насос НЦС 50/20 7,5 кВт/1/08.07.2008/—/—/5 532Я03571/Фотоэлектрокалориметр КФК-3-01/1/21.01.2008/—/—/7 030Я04344/Передвижная площадка (исполнение Ст.3)/1/10.04.2009/—/—/11 680Я04843/Установка для испытания трансформаторного масла СКАТ-М100/1/13.11.2010/2009/—/8 419Я03438/Таль электрическая г/п2т 3502062/1/28.11.2007/—/—/3 106Я04446/Промышленный компьютер ВОХ РС 627В 6ES76476BH200DA1 SIMATIC/1/30.06.2009/—/—/12 867Я03437/Таль электрическая г/п2т/1/28.11.2007/—/—/3 092Я03453/Таль электрическая г/п2т 3502061/1/28.11.2007/—/—/3 069Я03721/Контейнер грейферный ч.24-1382535СБ/1/20.03.2008/—/—/10 914Я03274/Установка аргонно-дуговая УДГУ - 501 (380В, 15-500А, 150кг)/1/31.10.2007/—/—/3 978Я04373/Погружная мешалка б/струеупр.обруча ELYGTSR4620410GP/1/19.05.2009/—/—/11 474Я03144/Насос ПРВП 63/22,5/1/31.10.2007/—/—/4 166Я03145/Насос ПРВП 63/22,5/1/31.10.2007/—/—/4 166Я00995/Портативный комп. для сбора информации и диагностики УРЗА/1/21.10.2005/—/—/5 785Я04155/Траверса для погрузки ЛПЗ-1220/1/22.01.2009/—/—/2 962Я03082/Насос ПРВП 63/22,5 11кВт (зав.№0396)/1/17.10.2007/—/—/4 020Я03650/Электроисполнит. механизм МЭО 1600/63-0,25У к клап. 3300х2700/1/03.12.2007/—/—/10 069Я03612/Электроисполнит. механизм МЭО 1600/63-0,25Ук дымос. ДН-24х2фГМ/1/03.12.2007/—/—/10 021Я03613/Электроисполнит. механизм МЭО 1600/63-0,25Ук дымос. ДН-24х2фГМ/1/03.12.2007/—/—/10 021Я04461/Установка газорегуляторная шкафная УГРШ-50Н-2-0 зав.№4/1/30.06.2009/2008/—/10 806Я02669/Агрегат вакуумный АВР-50 2082 364246 2103 006/1/23.03.2007/—/—/25 487Я04728/Дробилка валковая модель СМ 55 ВД/1/19.04.2010/—/—/11 049Я04733/Элеватор ковшевый № 2/1/04.05.2010/—/—/11 139Я03330/Ящик Я1 (зав.№1747316/1)/1/31.10.2007/—/—/8 701Я03651/Электроисполнит. механизм МЭО 1600/25-0,25У к клап.для дымососов/1/03.12.2007/—/—/9 917Я03652/Электроисполнит. механизм МЭО 1600/25-0,25У к клап.для дымососов/1/03.12.2007/—/—/9 917Я03653/Электроисполнит. механизм МЭО 1600/25-0,25У к клап.для дымососов/1/03.12.2007/—/—/9 917Я03654/Электроисполнит. механизм МЭО 1600/25-0,25У к клап.для дымососов/1/03.12.2007/—/—/9 917Я03610/Электроисполнит. механизм МЭО 1600/25-0,25У к клап.для дымососов/1/03.12.2007/—/—/9 899Я03611/Электроисполнит. механизм МЭО 1600/25-0,25У к клап.для дымососов/1/03.12.2007/—/—/9 899Я05125/Питатель вибрационный эл.магнитный ПВЭ-0,4/1,0/1/18.05.2011/—/—/11 408Я05126/Питатель вибрационный эл.магнитный ПВЭ-0,4/1,0/1/18.05.2011/—/—/11 408Я05127/Питатель вибрационный эл.магнитный ПВЭ-0,4/1,0/1/18.05.2011/—/—/11 408Я04433/Компрессор К-3/1/30.06.2009/—/—/20 439Я03543/Компрессор К-3/1/28.12.2007/—/—/8 172Я05120/Питатель вибрационный эл.магнитный ПВЭ-0,4/1,0/1/18.05.2011/—/—/11 408Я05121/Питатель вибрационный эл.магнитный ПВЭ-0,4/1,0/1/18.05.2011/—/—/11 408Я05122/Питатель вибрационный эл.магнитный ПВЭ-0,4/1,0/1/18.05.2011/—/—/11 408Я05123/Питатель вибрационный эл.магнитный ПВЭ-0,4/1,0/1/18.05.2011/—/—/11 408Я05124/Питатель вибрационный эл.магнитный ПВЭ-0,4/1,0/1/18.05.2011/—/—/11 408Я00980/Установка компрессорная К3/1/01.07.2005/—/—/4 718Я00979/Установка компрессорная К3/1/01.07.2005/—/—/4 718Я05028/Котел пищеварочный КПЭМ-100/1/22.03.2011/—/—/3 442Я05029/Котел пищеварочный КПЭМ-100/9/1/22.03.2011/—/—/3 442Я04732/Элеватор ковшевый № 1/1/04.05.2010/—/—/10 818Я05236/Насос погружной FLYGT NR3127/180HT/1/26.12.2011/—/—/7 935Я05237/Насос погружной FLYGT NR3127/180HT/1/26.12.2011/—/—/7 935Я04544/Центробежный насосный агрегат FLYGT СР3085.183 НТ зав. №0641429 N=2,4 кВт/1/16.09.2009/—/—/5 875Я03083/Насос ПРВП 63/22,5 11кВт (зав.№0399)/1/17.10.2007/—/—/3 761Я04062/Пескоструйная установка SATA 9430/SATA/1/12.11.2008/—/—/17 765Я04987/Электромагнит грузоподъемный ЭМГ 117-32/А-У1, инв.№481 б/у/1/28.02.2011/—/—/11 031Я02876/Т-ра вспышки нефтепродуктов ТВЗ-ЛАБ-01/1/14.06.2007/—/—/5 475Я01694/П/Автомат ПДГ-500 сэ/1/31.07.2006/—/—/2 330Я02915/Принтер термотрансферный Zebra 110Xi/1/31.07.2007/—/—/861Я04820/Станок (РРШ-80) РРС-80/1/04.10.2010/2010/—/9 398Я00965/Грейфер ГЛ-1/1/05.10.2005/—/—/2 607759193/ТРАНСБОРДЕР 55672-01/1/30.09.2003/—/—/7 049Я05088/Таль электрическая ST1005-8 2/1 г/п1т, в/п18м/1/25.04.2011/—/—/3 631Я05090/Таль электрическая ST1005-8 2/1 г/п1т, в/п18м газоочистка/1/25.04.2011/—/—/3 631Я05089/Таль электрическая цепная ST1005-8 2/1 г/п1т, Н=24м газоочистка/1/25.04.2011/—/—/3 631Я03681/Насос Spectra S/1400 H/1/31.01.2008/—/—/3 629Я03682/Насос Spectra S/1400 H/1/31.01.2008/—/—/3 629Я04988/Электромагнит грузоподъемный ЭМГ 130-34/А-У1/1/28.02.2011/—/—/10 182Я04323/Машина сетчатого типа МО-500/1/31.03.2009/—/—/6 239М00982/Сервер Intel Xeon 5310/4Gb FBDIMM\*500Gb DVD-RW/1/21.02.2008/—/—/936Я01675/Косилка роторная , ременная (Ш.з=1,9м) Л-501-01/1/13.07.2006/—/—/2 083Я02624/Рефлектометр "Рейс-105Р"/1/17.01.2007/—/—/4 718Я04674/Аппарат для опр.темп.вспышки нефтепродуктов ТВЗ/1/17.02.2010/—/—/7 078Я03354/Доп.средства для работы с Hart-приборами (Метран-650,H-Master,EPS/1/19.11.2007/—/—/5 416Я04346/Rota-Sonde DC 3010 230V сканирующий детектор гор./1/13.04.2009/—/—/8 052Я04294/Rota-Sonde DC 3010 230V сканирующий детектор гор./1/03.03.2009/—/—/8 006Я04295/Rota-Sonde DC 3010 230V сканирующий детектор гор./1/03.03.2009/—/—/8 006743189/Распределительный щит 0,4 КВт ТП-25/1/23.01.2006/—/—/8 044Я04776/Станок вертикально-фрезерный 6 Н-11/1/12.07.2010/—/—/598Я04156/InoLab pH/ion735 Соврем.лабораторный pH/ионометр/1/17.12.2008/—/—/7 619Я03871/Сплит-система BALLU BSC-30 H/1/31.07.2008/—/—/1 157Я04276/Редуктор для разливочных ковшей/1/30.01.2009/—/—/8 676Я04277/Редуктор для разливочных ковшей/1/30.01.2009/—/—/8 676Я04278/Редуктор для разливочных ковшей/1/30.01.2009/—/—/8 676Я05100/Таль электрическая ST 2010-8 2/1 г/п 5 т Н=18м КПРУ/1/26.04.2011/—/—/3 394Я03911/Водяная баня ТЖ-ТС-01НМ для стеклянных вискозиметров/1/01.09.2008/—/—/5 767Я03779/Пресс для опрессовки сталь.канатных стропов ППК-С100/1/31.03.2008/—/—/7 987Я04300/Термоскоп-800-2С,станционарный ИК-пирометр/1/11.03.2009/—/—/6 361Я04301/Термоскоп-800-2С,станционарный ИК-пирометр/1/11.03.2009/—/—/6 361Я04298/Термоскоп-800-2С,станционарный ИК-пирометр/1/11.03.2009/—/—/6 361Я04299/Термоскоп-800-2С,станционарный ИК-пирометр/1/11.03.2009/—/—/6 361Я04537/Насос ПРВП 63/22,5 УХЛ зав№0402 с эл. двигателем 06LУ/1/16.09.2009/—/—/5 138Я04538/Насос ПРВП 63/22,5 УХЛ зав№0403 с эл. двигателем 06LУ/1/16.09.2009/—/—/5 138Я04535/Насос ПРВП 63/22,5 УХЛ зав№0404 с эл. двигателем 06LУ/1/16.09.2009/—/—/5 138Я04536/Насос ПРВП 63/22,5 УХЛ зав№0355 с эл. двигателем 06LУ/1/16.09.2009/—/—/5 138Я04559/Насос ПРВП 63/22,5 УХЛ зав№0398 двигателем АИР 132 МЧ/1/17.09.2009/—/—/5 135Я05172/Таль электрическая г/п 0,5т Н-12м/1/22.09.2011/—/—/6 528Я04091/Съемник гидравлический"Энерпром"100т,3 зах СГ3100580/1/19.11.2008/—/—/2 325Я04092/Съемник гидравлический"Энерпром"100т,3 зах СГ3100580/1/19.11.2008/—/—/2 325Я02638/Осциллограф "TEKNOTRONIX" TDS1012/1/17.01.2007/—/—/4 353Я02639/Осциллограф "TEKNOTRONIX" TDS1012/1/17.01.2007/—/—/4 353Я04306/Насос ПРВП 63/22,5 11кВт/1/26.02.2009/—/—/4 516Я04305/Насос ПРВП 63/22,5 11кВт/1/26.02.2009/—/—/4 516Я03475/Датчик-газоанализатор электрохим.контроля ДАХ-О2-30.ИБЯЛ.413412./1/30.11.2007/—/—/4 922Я03476/Датчик-газоанализатор электрохим.контроля ДАХ-О2-30.ИБЯЛ.413412./1/30.11.2007/—/—/4 922Я03477/Датчик-газоанализатор электрохим.контроля ДАХ-О2-30.ИБЯЛ.413412./1/30.11.2007/—/—/4 922Я03630/Телескопическое пылевыгружное устройство/1/03.12.2007/—/—/8 030Я05091/Таль электрическаяSТ 2010-8 2/1 г/п 2,0т, в/п 6 м А-А/2 17-18/1/25.04.2011/—/—/3 254Я05092/Кран мостовой однобалочный г/п 2 Н=6м/1/25.04.2011/—/—/7 400Я05008/Машина УКМ-07/1/17.03.2011/2011/—/3 308Я05027/Котел пищеварочный КПЭМ-160/1/22.03.2011/—/—/2 805Я05026/Котел пищеварочный КПЭМ-160/9/1/22.03.2011/—/—/2 805Я03351/Доп.ср-ва для работы с HART-приборами Метран-650 H-Master Epson/1/19.11.2007/—/—/4 902Я03352/Доп.ср-ва для работы с HART-приборами Метран-650 H-Master Epson/1/19.11.2007/—/—/4 902Я03353/Доп.ср-ва для работы с HART-приборами Метран-650 H-Master Epson/1/19.11.2007/—/—/4 902Я03105/Таль электрическая ST1005-8 2/1г/п 1т, в/п12м/1/25.10.2007/—/—/6 031Я03102/Таль электрическая ST1005-8 2/1г/п 1т, в/п12м/1/25.10.2007/—/—/6 031Я03103/Таль электрическая ST1005-8 2/1г/п 1т, в/п12м/1/25.10.2007/—/—/6 031Я03104/Таль электрическая ST1005-8 2/1г/п 1т, в/п12м/1/25.10.2007/—/—/6 031Я03657/Электроисполнит. механизм МЭО 630/25-0,25У к клап. ф1000/1/03.12.2007/—/—/7 673Я05173/Таль электрическая г/п 0,5т Н-6м/1/22.09.2011/—/—/6 091Я03715/Динамометр ДПУ-500-2/1/20.03.2008/—/—/3 027Я03873/Принтер термотансферный Zebra 110Xi/1/05.08.2008/—/—/794Я03478/Блок питания и сигнализации БСП21-4-2ВЦ ИБЯЛ.411111.034-07/1/30.11.2007/—/—/631Я04369/Насос вакуумный ВВН1-3 СХ(3) зав.№3806/1/19.05.2009/—/—/8 458Я04370/Насос вакуумный ВВН1-3 СХ(4) зав.№3965/1/19.05.2009/—/—/8 458Я04543/Насос СМ 150-125-315/УХЛ4 45кВтзав №241 сэл двиг/1/17.09.2009/—/—/4 639Я04541/Насос СМ 150-125-315/УХЛ4 45кВтзав №163 сэл двиг/1/17.09.2009/—/—/618Я04542/Насос СМ 150-125-315/УХЛ4 45кВтзав №248 сэл двиг/1/17.09.2009/—/—/4 639Я00735/Сервер Intel PIV-2.8/1Gb/Ethernet10/100/1U"RM Case/1/30.12.2004/—/—/790Я04273/Ковш -4126.12.01.00СБ/1/30.01.2009/—/—/7 630Я04274/Ковш -4126.12.01.00СБ/1/30.01.2009/—/—/7 630Я04275/Ковш -4126.12.01.00СБ/1/30.01.2009/—/—/7 630Я05109/Таль электрическая ST 2010-8 2/1/1/27.04.2011/—/—/3 059Я04015/Съемник гидравлический "энергопром" самоцентрирующий 50 т 3 зах.СГ350890/1/30.10.2008/—/—/2 087Я02632/Измеритель LCR-817/1/17.01.2007/—/—/3 887Я03816/Кран-балка KAUP2T183G/1/30.04.2008/—/—/2 034Я04560/Насос ПРВП 63/22,5 УХЛ зав№0406 двигателем АИР 132 МЧ/1/17.09.2009/—/—/4 509Я03656/Электроисполнит. механизм МЭО 630/63-0,25У к клап. 2000х1200/1/03.12.2007/—/—/7 066Я04122/Выпрямитель сварочный ВДМ 1203/1/27.11.2008/—/—/2 823Я04123/Выпрямитель сварочный ВДМ 1203/1/27.11.2008/—/—/2 823Я04124/Выпрямитель сварочный ВДМ 1203/1/27.11.2008/—/—/2 823Я04125/Выпрямитель сварочный ВДМ 1203/1/27.11.2008/—/—/2 823Я04994/Комплект для испытания автоматических выключателей РТ-2048-12/1/28.02.2011/2010/—/5 406Я04484/Стенд мойка сталеразливочного ковша кислородом ч.22-1386452 СБ ряд Б/2ось 10/1/30.06.2009/—/—/7 174Я05247/Инфракрасный пирометр стационар.RAYTXCHTSFW-High Temp(500...2000C),2,2мкм/1/20.03.2012/—/—/8 159783337/Станок спец. плоскошлиф. для проб литья СТ 1901-РЭ/1/15.02.2007/—/—/5 928Я04322/Фильтр сетчатый для масла №62290.00.000/1/31.03.2009/—/—/5 219Я04682/Сервер InteI 1630/C2D E5400/4Gb/2x750Gb Raid 0/1/27.02.2010/—/—/731Я04683/Сервер InteI 1630/C2D E5400/4Gb/2x750Gb Raid 0/1/27.02.2010/—/—/731Я03949/Стол синусный вращающийся с магнитным патроном мод.3Е70П13\*02/1/28.08.2008/—/—/6 764Я00734/Cервер Intel PIV-2/8 (Серверная)/1/30.12.2004/—/—/571Я04418/Сетевое оборудование DAS-3248 E B Маршрутизатор/1/17.06.2009/—/—/654Я03597/Шлюзовый питатель Ш5-30/1/03.12.2007/—/—/6 385Я03591/Шлюзовой питатель Ш5-30-РНЦ-01/1/03.12.2007/—/—/6 385Я03592/Шлюзовой питатель Ш5-30-РНЦ-01/1/03.12.2007/—/—/6 385Я03593/Шлюзовой питатель Ш5-30-РНЦ-01/1/03.12.2007/—/—/6 385Я03594/Шлюзовой питатель Ш5-30-РНЦ-01/1/03.12.2007/—/—/6 385Я03595/Шлюзовой питатель Ш5-30-РНЦ-01/1/03.12.2007/—/—/6 385Я03596/Шлюзовой питатель Ш5-30-РНЦ-01/1/03.12.2007/—/—/6 385Я04819/Динамометр ДПУ-500-2 (до 50 тн)/1/04.10.2010/—/—/2 157Я04764/Насос ХМ /6куб.м/20м/2,2КВт/ завд.№ 852/1/25.06.2010/—/—/4 562Я02726/Кондуктомер "Эксперт-002" с датч.наливного типа/1/15.02.2007/—/—/3 331Я04402/Полуавтомат сварочный ELWIN Mastermig 400(50-400A)220/380B0,6-1,6/1/09.06.2009/—/—/2 861Я05243/Осушитель адсорбционного типа/1/01.12.2011/—/—/7 534Я04093/Выпрямитель 8-пост. ВДМ-1202СЭ/1/19.11.2008/—/—/2 515Я03506/Насос КМЛ 2-40-140 (№1)/1/29.11.2007/—/—/4 549Я03507/Насос КМЛ 2-40-140 (№2)/1/29.11.2007/—/—/4 549Я04834/Станок рельсосверлильный универсальный СТР 2/1/28.10.2010/—/—/6 251Я00869/Комплектное уст-во для проверки авт.выкл."Сатурн-М/1/17.06.2005/—/—/2 590Я05009/Мини-Градирня "Росинка -10/20"/1/18.03.2011/—/—/5 632Я05010/Мини-Градирня "Росинка -10/20"/1/18.03.2011/—/—/5 632Я05052/Прилавок-витрина холодильный ПВВ(Н)-70М-01/1/28.03.2011/—/—/2 408Я05053/Прилавок-витрина холодильный ПВВ(Н)-70М-01/1/28.03.2011/—/—/2 408Я05018/Машина тестомесильная ТММ-140/1/22.03.2011/—/—/2 426Я04779/Высокочастотный погружной вибратор ибратор погр.RFU57 ./1/14.07.2010/—/—/6 604Я04780/Высокочастотный погружной вибратор ибратор погр.RFU57 ./1/14.07.2010/—/—/6 604Я03526/Камнерезный станок BALI (380)/1/21.12.2007/—/—/6 811Я04367/Стол синус.попереч.с эл.магнит плитой мод.3Е70.П21-01/1/14.05.2009/—/—/6 058Я04366/Стол синус.продольн.с эл.магнитной плитой мод.3Е70.П20-01/1/14.05.2009/—/—/6 058Я04565/LCD проектор SANYO,мобильный экран 175х234,кабель vga 7/6m/1/30.09.2009/—/—/580Я03819/Захват клещевой для электродов ф400/1/30.04.2008/—/—/1 585Я03830/Корзина-грейфер ч.ЛПЗ-939.00.00/1/30.04.2008/—/—/5 510Я03817/Корзина-грейфер ч.ЛПЗ-939.00.00/1/30.04.2008/—/—/5 510Я03828/Корзина-грейфер ч.ЛПЗ-939.00.00/1/30.04.2008/—/—/5 510Я03829/Корзина-грейфер ч.ЛПЗ-939.00.00/1/30.04.2008/—/—/5 510Я04162/Строительная тура передвижная однорядная облегченная/1/24.12.2008/—/—/1 555Я03915/Теплосчетчик СТ-3 в компл./1/24.09.2008/—/—/3 984Я03894/Вертикально-сверлильный станок ГС2116К/1/21.08.2008/—/—/5 119Я04157/Прецизионный лабораторный кондуктометр InoLab Cond 720/1/17.12.2008/—/—/4 859Я04422/Насос химический Х80-65-160К,заводской №Л2/1/24.06.2009/—/—/5 938Я04423/Насос химический Х80-65-160К,заводской №Л10/1/24.06.2009/—/—/5 938Я03142/Насос КМ 80-50-200-СД 15кВт (зав.№Л-32)/1/31.10.2007/—/—/2 064Я03143/Насос КМ 80-50-200-СД 15кВт (зав.№Л-49)/1/31.10.2007/—/—/2 064Я00095/Щетка дорожная УМД 80/82/1/24.11.2003/—/—/22 709Я04550/Вентилятор ВР-12-26-4 с эл. двигателем зав № 4А132М2/1/16.09.2009/—/—/4 458Я04447/Центральный процессор SIMATIK S7-300,CPU315-2DP/1/30.06.2009/—/—/5 529Я04961/Съемник гидравлический СГА315/1/29.12.2010/—/—/5 972Я03493/Крышка промковша №8-63774сб/1/11.12.2007/—/—/5 293Я03494/Крышка промковша №8-63774сб/1/11.12.2007/—/—/5 293Я04805/Комплект оснастки для гибки большого радиуса/1/27.08.2010/—/—/496Я05015/Универсальная кухонная машина УКМ-06/1/22.03.2011/—/—/2 185Я00867/Течетрассопоисковый комплект "Лидер-1111"/1/17.06.2005/—/—/2 148Я03174/Стенд для упаковки заготовок ЛПЗ-722.00.00/1/31.10.2007/—/—/4 970Я03793/Стол для перехвата электродов/1/17.06.2008/—/—/5 095Я03272/Канализационная установка SOLOLIFT+WC-30.4 KW/1/31.10.2007/—/—/2 031Я04766/Шкаф холодильный ШХ-1,4 (купе D 149360110/1/17.05.2010/—/—/1 585Я04089/Расходомер ультрозвуковой порт. "Акрон-01 ПРО"/1/19.11.2008/—/—/3 713Я03951/Корзина-грейфер ч.ЛПЗ-939.00.00/1/28.08.2008/—/—/5 223Я03952/Корзина-грейфер ч.ЛПЗ-939.00.00/1/28.08.2008/—/—/5 223Я03953/Корзина-грейфер ч.ЛПЗ-939.00.00/1/28.08.2008/—/—/5 223Я03954/Корзина-грейфер ч.ЛПЗ-939.00.00/1/28.08.2008/—/—/5 223Я03955/Корзина-грейфер ч.ЛПЗ-939.00.00/1/03.09.2008/—/—/5 227Я03956/Корзина-грейфер ч.ЛПЗ-939.00.00/1/03.09.2008/—/—/5 227Я03327/Портативный комп. 512Mb DVD-RW WiFi(bg) ВТ/1/31.10.2007/—/—/527Я03785/Ванна для промывки труб/1/31.03.2008/—/—/5 120Я04962/Таль электрическая ТЭ100,г/п-1,0т,в/п-8м/1/24.01.2011/—/—/1 853Я04142/Насос для подачи осветленной воды Nв 32-200/190/1/02.12.2008/—/—/5 391Я04144/Насос для подачи осветленной воды Nв 32-200/190/1/02.12.2008/—/—/5 391Я04303/Электроагрегат АБ4-Т230 ВМ4-Ж с ЗИП зав № 1522 ,№ эл.дв 06534/1/13.03.2009/—/—/5 193Я05135/Датчик расхода воды ДРК-4В2-1 с конвертером RS485/1/23.05.2011/—/—/4 143Я05136/Датчик расхода воды ДРК-4В2-1 с конвертером RS485/1/23.05.2011/—/—/4 143Я03998/Приспособление для ремонта мех-ма качания кристализатора ЛПЗ 790.00.00СБ/1/27.10.2008/—/—/4 938Я00882/Плоттер HP DesignJet 500 24inch Plotter C7769B/1/29.07.2005/—/—/893Я05046/Плита электрическая с жаровочным шкафом ЭП-4 ЖШ/1/28.03.2011/—/—/1 740Я05047/Плита электрическая с жаровочным шкафом ЭП-4 ЖШ/1/28.03.2011/—/—/1 740Я05039/Плита электрическая с жаровочным шкафом ЭП-4 ЖШ/1/28.03.2011/—/—/1 740Я04462/Комплексон-6 АСДР Комплексная водоподготовка/1/30.06.2009/—/—/5 173Я02974/Дозиметр ДРБП-03/1/08.08.2007/—/—/2 674Я02975/Дозиметр ДРБП-03/1/08.08.2007/—/—/2 674Я04308/Насос СМ 100-65-250/4, 7,5кВт/1/26.02.2009/—/—/2 665Я04307/Насос СМ 100-65-250/4, 7,5кВт,/1/26.02.2009/—/—/2 665Я04554/Крышной вентилятор ВРК 6,3 Зав. сэл. двигателем АИР 100L4 ВС1/1/17.09.2009/—/—/3 991Я03343/Сплит-система TR22/SL-5,3 (эксперсс-лаборатория)/1/31.10.2007/—/—/5 169Я03345/Сплит-система TR22/SL-5,3 (цех обжига извести-пультовая)/1/31.10.2007/—/—/5 283Я03516/Тарировочное устройство ПСТ-30/1/17.12.2007/—/—/4 524Я03818/Захват клещевой для электродов ф300/1/30.04.2008/—/—/1 323Я04770/Шкаф холодильный ШХ-1,4/1/25.05.2010/—/—/1 434Я04771/Шкаф холодильный ШХ-1,4/1/25.05.2010/—/—/1 434Я04765/Шкаф холодильный ШХ-1,4/1/17.05.2010/—/—/1 434Я05004/Витрина морозильная Двина 120 ВН/1/17.03.2011/2010/—/1 370Я05013/Мармит для вторых блюд ЭМК-70М-01/1/21.03.2011/2009/—/1 425Я05014/Мармит для вторых блюд ЭМК-70М-01/1/22.03.2011/2009/—/1 425Я04363/Станок точильно-шлиф.мод.ТШ3/1/14.05.2009/—/—/4 650Я04724/Сито механическое модель СМ 80 ВС/1/19.04.2010/2006/—/4 087Я00527/Устройство пуско-зарядное-разрядное УПЗР-315/25А-2/1/05.01.2004/—/—/4 169Я02772/Сервер Intel Xeon 3050/2Gb ОЗУ/2x160Gb Raid/2xEthernet/1/31.05.2007/—/—/494Я04330/Образцы шероховатости поверхности по стали/1/06.04.2009/—/—/1 260Я00868/Трансформатор нагрузочный "НТ-12"/1/17.06.2005/—/—/1 898Я05050/Шкаф пекарный ШПЭСМ-3М/1/28.03.2011/—/—/1 800Я05051/Шкаф пекарный ШПЭСМ-3М/1/28.03.2011/—/—/1 813Я05054/Шкаф холодильный ШХ-1.4/1/28.03.2011/—/—/1 852Я05055/Шкаф холодильный ШХ-1.4/1/28.03.2011/—/—/1 849Я03961/Сушильный шкаф до 350грС/1/02.10.2008/—/—/3 093Я02492/Настольный сверлильный станок 2М12/1/27.11.2006/—/—/3 524Я02474/Настольный сверлильный станок 2М12 (ЭСПЦ)/1/23.11.2006/—/—/3 522Я04917/Измеритель напряжения прикосновения и параметров устройств защитного отключения MRP-200/1/25.11.2010/2009/—/3 167Я03996/Площадка монтажная на мостовой кранЛПЗ-1073.00.00 СБ/1/27.10.2008/—/—/3 119Я03853/Бетоносмеситель СБ-160 220В (Кияшко)/1/24.07.2008/—/—/4 224Я03854/Бетоносмеситель СБ-160 220В (Кияшко)/1/24.07.2008/—/—/4 224Я03960/Сушильный шкаф до 350грС/1/24.09.2008/—/—/301Я05040/Плита электрическая с жаровочным шкафом ЭП-4 ЖШ/1/28.03.2011/—/—/1 536Я05044/Плита электрическая с жаровочным шкафом ЭП-4 ЖШ/1/28.03.2011/—/—/1 496Я05043/Плита электрическая с жаровочным шкафом ЭП-4 ЖШ/1/28.03.2011/—/—/1 496Я05045/Плита электрическая с жаровочным шкафом ЭП-4 ЖШ/1/28.03.2011/—/—/1 536Я03674/Насос дозатор Vamko4063PVT170M00/1/31.01.2008/—/—/1 698Я03675/Насос дозатор Vamko4063PVT170M00/1/31.01.2008/—/—/1 698Я02671/Вакуумметр ВИТ-3/1/19.01.2007/—/—/2 149Я04774/Станок токарно-винторезный 1К-62/1/12.07.2010/—/—/278Я04775/Станок токарно-винторезный 1А-62/1/12.07.2010/—/—/4 089Я03092/Насос НМШ5-25-4 (зав.№1Е61)/1/22.10.2007/—/—/1 580Я03093/Насос НМШ5-25-4 (зав.№5А501)/1/22.10.2007/—/—/1 580Я05117/Таль электрическая ST 1005-8 1/1 г/п 0,5, в/п 12м/1/18.05.2011/—/—/3 238Я04128/Эл.каменка"Кристина"32 кВт/1/26.11.2008/—/—/3 178Я04737/Сварочный аппарат Telvin 260CE /1/04.05.2010/—/—/2 439Я04960/Съемник гидравлический СГ315/1/29.12.2010/—/—/2 635Я02719/Пирометр высокотемпературный С-500 самоцвет (+400+1600)/1/06.02.2007/—/—/2 121757836/Ст-к универ. инструментальный шлифовальный НУА-25М/1/21.08.2007/—/—/3 684Я03524/Блок баллонов/1/03.12.2007/—/—/3 941Я03171/Газоанализатор ГИАМ-315/1/31.10.2007/—/—/3 828Я05041/Плита электрическая с жаровочным шкафом ЭП-4 ЖШ/1/28.03.2011/—/—/1 455Я05042/Плита электрическая с жаровочным шкафом ЭП-4 ЖШ/1/28.03.2011/—/—/1 455Я05005/Витрина холодильная Гольфстрим Двина 120ВС/1/17.03.2011/2010/—/1 186Я05006/Витрина холодильная Гольфстрим Двина 120ВС/1/17.03.2011/2010/—/1 186Я01692/Трубогиб гидравлический ТПГ-3/1/31.07.2006/—/—/3 383Я00039/Электрокалорифер СФО-66/1/27.10.2003/—/—/1 746Я00040/Электрокалорифер СФО-66/1/27.10.2003/—/—/1 746Я00038/Электрокалорифер СФО-66/1/27.10.2003/—/—/1 746Я05151/Сплит-система RS-24HB (АБК1 каб.116)/1/12.08.2011/—/—/6 854М01008/Принтер лазерный SHARP AR5516N (Субботина Л.В.)/1/03.06.2010/—/—/421Я02762/рН-метр/иономер стационарный "Эксперт-001-3рН"/1/07.05.2007/—/—/2 149Я05061/Шкаф пекарный ШПЭСМ-3М/1/11.04.2011/—/—/1 565Я05011/Мармит для первых блюд ПМЭС-70М-01/1/21.03.2011/2009/—/1 117Я05012/Мармит для первых блюд ПМЭС-70М-01/1/21.03.2011/2009/—/1 117Я04014/Съемник гидравлический 15 т, 3 зах.СГ303250/1/30.10.2008/—/—/1 069Я05154/Сплит-система RS-24HB (охл.7,0кВт обогр 7,2кВт) (НФС)/1/12.08.2011/—/—/6 854Я02750/Генератор Г4-158/1/17.01.2007/—/—/2 036Я05118/Таль электрическая ST0502-8 2/1 г/п 0,5, в/п 6м/1/18.05.2011/—/—/2 937Я02734/Графическая станция PD820(i945)/1Gb/2\*250Gb SATARaid/FDD/DVD+/-/1/28.02.2007/—/—/399Я00098/Виброконтрольный прибор/1/26.11.2003/—/—/1 468Я03022/Весовой стол антивибрационный ЛАБ-PRO-CB120Г-гранит/1/04.09.2007/—/—/2 140М00005/Стол рабочий 200 121.200.034/1/26.09.2003/—/—/931Я05211/Электропарогенератор мобильный ПГЭ-12М/1/28.11.2011/—/—/5 021Я03490/Водосчетчик горячей воды/1/29.11.2007/—/—/2 254Я03648/Электроисполнит. механизм МЭО 250/25-0,25У к клап. ф900/1/03.12.2007/—/—/3 642Я03649/Электроисполнит. механизм МЭО 250/25-0,25У к клап. ф900/1/03.12.2007/—/—/3 642Я02627/Вольтметр Д5103 (образцовый)/1/17.01.2007/—/—/1 876Я03810/Аэратор ПАМ-24/1/30.04.2008/—/—/7 797Я03811/Аэратор ПАМ-24/1/30.04.2008/—/—/7 797Я03808/Аэратор ПАМ-24/1/30.04.2008/—/—/7 797Я03809/Аэратор ПАМ-24/1/30.04.2008/—/—/7 797Я02878/Аэратор ПАМ-24 4,0/1500, 380В не поворотный/1/29.06.2007/—/—/7 548Я04936/Съемник гидравл. 8т CГХА 8300/1/30.11.2010/—/—/2 274Я03820/Приспособление для намотки транспортных колец/1/30.04.2008/—/—/3 600Я04911/Приспособление для заточки по спирали задней поверхности/1/24.11.2010/—/—/2 358Я04524/CORE2 9400/FAN/iC?AiC?С GIGABYTE Socket-775: iP43GA-P43-ES3G(FSB1333Mhz.4DDR21066Mhz DuaI Ch.PCI-Ex1/1/01.09.2009/—/—/372Я02634/Генератор Г5-56 (импульсный)/1/17.01.2007/—/—/1 878Я01560/Теодолит средней точности ЕТ-05/1/24.04.2006/—/—/1 613Я01693/Плиткорез СКЭ (диам.350, дл.реза-600, гл.реза-100, 2кВ/1/31.07.2006/—/—/3 712Я04694/Промышленный Монитор ADVANTECH FPM-3171GA /1/25.03.2010/—/—/383Я03141/Насос НМШ 8-25-6, 3/2,5 2,2квт( зав.№3Е2)/1/31.10.2007/—/—/1 316Я03140/Насос НМШ 8-25-6, 3/2,5 2,2квт (зав.№3Е12)/1/31.10.2007/—/—/1 316М01012/Принтер лазерный с автоподатчиком SHARP AR5516N (общий отдел)/1/06.10.2010/—/—/377М00155/кресло зелен./орех spring/1/01.07.2004/—/—/784Я03869/Сплит-система Ballu BSC-09 Н № 306 /1/31.07.2008/—/—/4 644Я03870/Сплит-система BALLU BSC-18 H № 308/1/31.07.2008/—/—/4 644Я03655/Электроисполнит. механизм МЭО 250/25-0,25У к клапану МК-1-600ГМ/1/03.12.2007/—/—/3 391Я02637/Эл.печь сопротивления камерная лаборат. СНОЛ -1,6.2,5.1/1/17.01.2007/—/—/1 829Я03339/Насос ВКС2/26 (зав.№06-121381)/1/31.10.2007/—/—/3 395Я00079/Электрокалорифер КЭВ 42М/1/10.11.2003/—/—/1 498Я04401/Насос дренажный АР12.40.08.А1 Q-8 м3/ч; Н-12м; N-1,2кВт/1/05.06.2009/—/—/1 871Я04400/Насос дренажный АР12.40.08.А1 Q-8 м3/ч; Н-12м; N-1,2кВт/1/05.06.2009/—/—/1 871Я04531/Насос НМШ 5-25-4/4-10УЗ, зав№5А-500 с эл. двигателем зав №1669/1/16.09.2009/—/—/1 977Я04533/Насос НМШ 5-25-4/4-10УЗ, зав№5А-442 с эл. двигателем зав. №1661/1/16.09.2009/—/—/1 977Я04532/Насос НМШ 5-25-4/4-10УЗ, зав№5А-463 с эл. двигателем зав. №1672/1/16.09.2009/—/—/1 977Я04534/Насос НМШ 5-25-4/4-10УЗ, зав№1Е61 с эл. двигателем зав. №АИМ 90L4/1/16.09.2009/—/—/1 977Я04064/Газоанализатор 4-х компонентный Инфракар М 1.01./1/12.11.2008/—/—/2 260Я00952/Теодолит ЗТ2КП со штативом/1/15.09.2005/—/—/1 420М00065/Стеллаж средний со стеклом, антрацит. кантом и топ/1/23.10.2003/—/—/846Я04997/Осцилограф С1-104/1/28.02.2011/1989/—/839Я04979/Кондиционер General Climate GC/GU-S24HR (АКП 30)/1/11.02.2011/—/—/4 204Я00068/Электрокалорифер КЭВ 42М/1/31.10.2003/—/—/1 490Я03948/Стол синусный вращающийся с пазами мод.3Е70П13(отд. оборудования)/1/28.08.2008/—/—/3 172Я04788/Съемник CГХА 8300/1/30.07.2010/2010/—/1 807Я00074/Электрокалорифер КЭВ 60/1/05.11.2003/—/—/1 064Я02721/Домкрат гидравлический ДГ-50/1/06.02.2007/—/—/840Я04553/Крышной вентилятор ВРК 6,3 Зав. №23418 сэл. двигателем АИР 100L4 ВСЗ/1/17.09.2009/—/—/2 498Я04552/Крышной вентилятор ВРК 6,3 Зав. №40515 сэл. двигателем АИР 100L4 ВСЗ/1/17.09.2009/—/—/2 498Я02770/Домкрат реечный ДР-20/1/31.05.2007/—/—/848Я00726/Сварочный трансформатор "Теллинг-170"/1/17.12.2004/—/—/594Я04800/Сплит-система настенного типа CARRIER QCE024 (АБК3)/1/20.08.2010/—/—/3 818Я04845/Кондиционер General Climate GC/GU-S24HR (каб.228)/1/18.11.2010/—/—/1 057Я04837/Траверса для погрузки г/п 10т ЛПЗ-1220.00.00-02 СБ,№890от23.09.10,(СПЦ)/1/29.10.2010/2010/—/3 369Я03608/Электроисполнит. механизм МЭО 250/63-0,25У к дымос.. ДН-13/1/03.12.2007/—/—/2 994Я03609/Электроисполнит. механизм МЭО 250/63-0,25У к дымос.. ДН-13/1/03.12.2007/—/—/2 994Я02691/Вольтамперфазометр ПАРМА ВАФ-А/1/25.01.2007/—/—/1 587Я03347/Рама для укладки торированного груза ЛПЗ-728.00.00/1/19.11.2007/—/—/2 926Я04013/Съемник гидравлический "энергопром" 20 т 2/3 зах.СГ2/320480/1/30.10.2008/—/—/850М00998/Принтер лазерный SHAP AR5516N (Федорова И.В.)/1/30.09.2009/—/—/301Я04345/BR 3000-имитатор горячего металла,напр 230/1/13.04.2009/—/—/3 056Я00749/Мотопомпа HONDA SEN-50X (Япония)/1/17.01.2005/—/—/809Я04521/Прибор ПАРМА ВАФ-А/1/31.08.2009/—/—/2 180Я03914/Камера сушильная НК 3, 5.3, 5.3, 5/3, 5/1/19.09.2008/—/—/2 0844245/АВТОМАТИЗИР.ДРЕНАЖНЫЙ НАCОC [в земле] Sn=12;5 m2/1/30.09.2003/—/—/823Я03821/Устройство для погружного насоса ЛПЗ.750.00.00сб/1/30.04.2008/—/—/1 252Я00939/Штангенциркуль "ПУТЕЕЦ"/1/11.08.2005/—/—/1 243Я04981/Лебедка Спрут 9000 12Вна УАЗ/1/16.02.2011/2011/—/1 830Я02467/Стеллаж с механизм.перемещения(Волчков)/1/23.11.2006/—/—/628Я05022/Прилавок ПГН-70М/1/22.03.2011/—/—/1 100Я05023/Прилавок ПГН-70М/1/22.03.2011/—/—/1 100Я05056/Электрическая мясорубка МИМ-600/1/28.03.2011/—/—/1 137Я04849/Сплит -система Rix I/O-W07 F41/1/19.11.2010/—/—/4 340Я04850/Сплит -система Rix I/O-W07 F41/1/19.11.2010/—/—/4 340Я03899/Сплит-система ВАLLU BSC-18H/h/1/29.08.2008/—/—/3 768Я04368/Пневмогайковерт 3/4"W2320 PRObyAtlas Copco/1/14.05.2009/—/—/1 447Я04442/Пневмогайковерт 3/4"W2320 PRObyAtlas Copco (079482/8434124520)/1/30.06.2009/—/—/1 479Я04456/Тележка передаточная/1/30.06.2009/—/—/2 955Я03980/Домкрат грузовой "Энергопром" с пружинны возвратом 50 тс-300мм ДГ/1/16.10.2008/—/—/773Я04310/Насос КМ 50-32-125 С2,2 кВт/1/26.02.2009/—/—/1 511Я04309/Насос КМ 50-32-125 С2,2 кВт/1/26.02.2009/—/—/1 511Я03178/Гидроэлеватор переносной черт.12085.00.000СБ/1/31.10.2007/—/—/2 585Я04795/Сплит-система настенного типа CARRIER QCE018 (серверная отм.8,4, ось 49, каб.3)/1/20.08.2010/—/—/319Я04966/Цифровой лазерный копир-принтер-сканер SHARP AR5516N c пусковым комплектом:девелопер SHARP AR205DV,т/1/24.01.2011/—/—/283Я05187/Насос электрический RP PRO-3(6.1185)/1/17.10.2011/2011/—/2 071Я04818/Динамометр ДПУ-100-1(до 10 тн)/1/04.10.2010/—/—/885Я04806/Динамометр мех.ДПУ-100-1/1/16.09.2010/—/—/1 720Я00960/Принтер лазерный LJ3030 A4 HP(при+скан+копир+фак/1/29.09.2005/—/—/282Я03895/Станок точильно-шлифовальный ТШ2.10/1/21.08.2008/—/—/2 471Я02636/Генератор сигналов ГЗ-117/1/17.01.2007/—/—/1 407Я03685/Аквадистилятор ДЭ-4-СЗМО/1/19.02.2008/—/—/2 367Я03815/Ковш экскаваторный , ширина 51см, объем 76л/1/30.04.2008/—/—/7 570Я04836/Сплит-система BALLU BSC-18 H/1/28.10.2010/—/—/3 959Я02771/Стол модульный из 3-х частей с утол.столеш. (актовый зал)/1/19.04.2007/—/—/717Я04808/Комп.без ПО Р DuaI-Core E5300/4Gb/160Gb/DVDRW/SVGAint/20"LCD/кл.мышь,фильтр/1/22.09.2010/—/—/2 939Я04809/Комп.без ПО Р DuaI-Core E5300/4Gb/160Gb/DVDRW/SVGAint/20"LCD/кл.мышь,фильтр/1/22.09.2010/—/—/2 939Я04564/Индустриальный ленточный принтер в кейсе 10165/S0720090 DYMO/1/25.09.2009/—/—/257Я04760/плавильная печь для алитирования/1/25.06.2010/—/—/191Я04957/Установка вентиляционная пылеулавливающая УВП-1200А/1/27.12.2010/—/—/2 361Я04958/Установка вентиляционная пылеулавливающая УВП-1200А/1/27.12.2010/—/—/2 361Я04959/Установка вентиляционная пылеулавливающая УВП-1200А/1/27.12.2010/—/—/2 361Я04956/Установка вентиляционная пылеулавливающая УВП-1200А/1/27.12.2010/—/—/2 361Я04817/Динамометр ДПУ-50-1 (до 5 тн)/1/04.10.2010/—/—/856Я04782/Манометр дифференц. ДМЦ-01М/1/20.07.2010/—/—/2 038Я04763/Блинный аппарат АПП-1Т/1/01.06.2010/—/—/805Я03498/Разматыватель для проволоки ЛПЗ-773.00.00/1/11.12.2007/—/—/2 542Я04347/Matrix диван угловой из 3-х элементов,экокожа/1/13.04.2009/—/—/682Я03032/Выпрямитель "Дуга-408"(380в,560а,65кг)/1/11.09.2007/—/—/830Я04840/Весы напольные ВСП-4-3000 А 1,25х1,25 склад ГСМ/1/02.11.2010/2010/—/2 154Я02716/Пускозарядно-диагностический прибор (профессионал)/1/06.02.2007/—/—/1 295Я03000/Весы ВСП4-2000А с платформой 1500х1500 (Ванькова)/1/17.08.2007/—/—/913Я02498/Компрессор передвижной К-1/1/27.11.2006/—/—/1 520Я04772/Насос А65-150ВЕ (Calpeda)/1/08.07.2010/—/—/2 663Я02718/Пирометр С-210 Салют (-20+600С)/1/06.02.2007/—/—/1 289Я04731/Бензорез DPC8112 Makita/1/04.05.2010/—/—/1 752Я04938/Водопылесос Soteco Nevada 440/1/23.12.2010/—/—/909Я04478/Нагреватель битума погружной НП 12-1-6 (12 кВт)/1/30.06.2009/—/—/2 542Я04479/Нагреватель битума погружной НП 12-1-6 (12 кВт)/1/30.06.2009/—/—/2 542Я04459/Тележка передаточная/1/30.06.2009/—/—/2 598Я04460/Тележка передаточная/1/30.06.2009/—/—/2 598Я04457/Тележка передаточная/1/30.06.2009/—/—/2 598Я04458/Тележка передаточная/1/30.06.2009/—/—/2 598Я05241/Шкаф распределительный (склад№4)/1/13.01.2012/2006/—/2 211Я00032/Компрессор эл.перед. К-11 (зав.№ 901)/1/23.10.2003/—/—/939Я04326/Насос НМШ 8-25-6,3/2,5 2,2 квт/1/31.03.2009/—/—/1 331Я04325/Насос НМШ 8-25-6,3/2,5 2,2 квт/1/31.03.2009/—/—/1 331Я03702/Насос ручной бочковой/1/06.03.2008/—/—/975Я04153/Комп. PDual-Core E2180/IGb/80GbDVDRW-FDDSVGAint кл.мышь/Wi/1/12.12.2008/—/—/191Я04516/Комп.Р Dual-Core E5200/2Gb/160Gb/FDD/DV/1/31.07.2009/2009/—/209М00301/Шкаф Исп 22/1/21.11.2004/—/—/471М01015/Напольный кондиционер Dantex RK-09PFM-R (Грибановский)/1/01.11.2010/—/—/3 104М01016/Напольный кондиционер Dantex RK-09PFM-R (Артемьев)/1/01.11.2010/—/—/3 104Я00865/Вольтамперфазометр "ВАФ-А" с двумя клещами/1/17.06.2005/—/—/980Я04995/Прибор для измерения напряжения MRP-120(АС)/1/28.02.2011/—/—/1 990Я03800/Аккумуляторный модуль для весов крановых SCS сменный/1/30.04.2008/—/—/2 374Я04302/Комп. PDual-Core E2200/IGb/80GbDVDRW-FDDSVGAint кл.мышь/Wi/1/11.03.2009/—/—/265Я04676/Пылеотсос станочный стационарный ПА-89 00 00 2,2 кВт/1/17.02.2010/—/—/634Я02760/Сосуд криогенный СК-6 КВ 6053.000/1/07.05.2007/—/—/2 270Я02761/Сосуд криогенный СК-6 КВ 6053.000/1/07.05.2007/—/—/2 270М00641/Принтер лазерный LJ 3030 А4 (пр+ск+к+ф) HP(Приемная)/1/21.04.2005/—/—/253Я04913/Пылесос В19-101/1/24.11.2010/—/—/861Я01671/Гидравлич.насос д/перекачки масла НМШ 5-25/1/13.07.2006/—/—/600Я02623/Мост постоянного тока Р333/1/17.01.2007/—/—/1 161Я05215/Щит КИП и А ЩШ-3Д-1/1/29.11.2011/—/—/1 951Я01576/Лебедка ЛРП-3,2/1/16.05.2006/—/—/643Я04272/МС-020 стол 2,2 с подвесн.тум.левый Маэстро ит.орех Мягков КА/1/30.01.2009/—/—/580М00342/Принтер HP LJ 3020 (Q2665A) (Шарапова)/1/04.12.2004/—/—/561Я02475/Лебедка 3т МТМ-3,2 (ЭСПЦ)/1/23.11.2006/—/—/640Я04742/Установка SOLOLIFT + WC-3 1x220 B,для подключения унитаза,раковины и душа/1/19.05.2010/—/—/2 426Я00872/Пирометр "Луч"/1/01.07.2005/—/—/972Я05001/Электронагреватель ЭВАД200/1/17.03.2011/2010/—/2 375Я01674/Листовые ножницы GSC 2.8 BOSCH/1/13.07.2006/—/—/1 883Я04909/Приспособление для внутреннего шлифования ВЗ-318.П18/1/24.11.2010/—/—/1 422742833/РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩИТ УКП-0.4КВ НА ГПП-1/1/30.09.2003/—/—/1 978742832/РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩИТ УКП-0.4 КВ НА ГПП1/1/30.09.2003/—/—/1 978Я02629/Маслонасос до 500л/ч/1/17.01.2007/—/—/686Я04833/Съемник-хомут гидравл. со встроенным приводом 8т CГХА 8300/1/26.10.2010/—/—/708Я04540/Подогреватель вод ПВ57\*2-1 ОРГ-1-УЗс перех.57\*32-2/1/17.09.2009/—/—/1 772Я00720/Эл.калорифер СФОЗЗ У Х Л З/1/25.11.2004/—/—/1 204Я00721/Эл.калорифер СФОЗЗ У Х Л З/1/25.11.2004/—/—/1 204Я00566/Телефонная станция АТС КХ-ТА616 (6 городских х 16/1/30.04.2004/—/—/495Я00096/Отвал УМД 80/82/1/24.11.2003/—/—/17 410Я04061/Домкрат подкатной,грузоподъемный 6 т./1/12.11.2008/—/—/595Я04796/Сплит-система Ceneral Climate GC/GU-S07HR (АБК1, каб.317)/1/20.08.2010/—/—/3 221Я04797/Сплит-система Ceneral Climate GC/GU-S07HR (АБК1, каб.311)/1/20.08.2010/—/—/3 221Я04529/DuaI-Core E5200/2Gb/160Gb/DVDRW/SVDRW/SVG Aint/WinXP Pro/20LCD/кл.мышь,ф-тр/1/15.09.2009/—/—/218Я04530/DuaI-Core E5200/2Gb/160Gb/DVDRW/SVDRW/SVG Aint/WinXP Pro/20LCD/кл.мышь,ф-тр/1/15.09.2009/—/—/218Я02478/Пила дисковая GKS-66 (ЭСПЦ)/1/23.11.2006/—/—/542Я00866/Пирометр "Кельвин-ЛЦМ90" (-30...600) с поверкой/1/17.06.2005/—/—/881Я04693/Термоизмеритель ТЦП-1800П(S)/1/25.03.2010/—/—/1 704Я02908/Термоизмеритель ТПЦ-1800П(S)/1/31.07.2007/—/—/1 220Я00733/Абразивно-отрезной станок/1/27.12.2004/—/—/1 715Я05020/Прилавок ПСП-70М/1/22.03.2011/—/—/875Я05021/Прилавок ПСП-70М/1/22.03.2011/—/—/875Я05007/Протирочно-резательная машина МПР 350/1/17.03.2011/—/—/864Я04910/Приспособление для заточки отрезных фрез ВЗ-318.П53/1/24.11.2010/—/—/1 378Я02751/Измеритель сопротивления изоляции MIC-3/1/27.03.2007/—/—/1 166Я04821/Домкрат автономный с низким подхватом с пружинным возвратом 20 т-160 мм/1/04.10.2010/2010/—/605М00195/Мини-кухня ОК-72-Э-ЭУ,800х600х2050,22мм,пепел./1/26.08.2004/—/—/458Я04271/Лорд диван 3-х мест.Санта 8212(Мягков КА)/1/30.01.2009/—/—/524Я05137/Пирометр цифровой Питон-102/1/23.05.2011/—/—/1 760Я04060/Рама для транспортировки емкости V 5 М3 ЛПЗ-103.000.01 СБ/1/12.11.2008/—/—/2 057Я04057/Рама для транспортировки емкости V 5 М3 ЛПЗ-103.000.01 СБ/1/12.11.2008/—/—/2 057Я04058/Рама для транспортировки емкости V 5 М3 ЛПЗ-103.000.01 СБ/1/12.11.2008/—/—/2 057Я04059/Рама для транспортировки емкости V 5 М3 ЛПЗ-103.000.01 СБ/1/12.11.2008/—/—/2 057Я05199/Бетолом БКЗ(ТЭК)/1/24.11.2011/—/—/2 389Я05200/Бетолом БКЗ(ТЭК)/1/24.11.2011/—/—/2 389Я05201/Бетолом БКЗ(ТЭК)/1/24.11.2011/—/—/2 389Я04734/Трансформатор сварочный ТДМ401Э/1/04.05.2010/—/—/1 143Я04735/Трансформатор сварочный ТДМ401Э/1/04.05.2010/—/—/1 143Я03973/Порт.комп. TOSHIBA Satellite L300-165(15.4PDC T2390 1.86G.1G.250G.DVDR/1/03.10.2008/—/—/211М00219/Шкаф КРММ.315-ЭУМ,1705х410,25мм, пепел/1/10.09.2004/—/—/445Я03564/Таль ручная г/п 1 т в здании водогрейной котельной/1/03.12.2007/—/—/528Я03346/Маслонасос до 500л/ч/1/19.11.2007/—/—/1 894Я04571/Калорифер СФО-33/1/04.12.2009/—/—/1 877Я04572/Калорифер СФО-33/1/04.12.2009/—/—/1 877Я04799/Кондиционер General Climat-S12HR (Лаборатория ЧЛП)/1/20.08.2010/—/—/2 804Я05110/Домкрат ДН100П15 низкий с пруж.возвратом/1/28.04.2011/—/—/777Я05019/Машина картофелеочистительная МОК-300М/1/22.03.2011/—/—/787Я04813/Угломер с нониусом мод.1005 2"(мод.127)/1/28.09.2010/—/—/1 521Я05220/Водопылесос Soteco Nevada 440/1/14.12.2011/—/—/942Я03025/Стол лабораторный ЛАБ-PRO-СЛв120-TR/1/04.09.2007/—/—/444М00300/Шкаф Исп 45/1/19.11.2004/—/—/371Я02625/Измеритель сопротивления петли "фаза-ноль" ЕР-180 цифровой/1/17.01.2007/—/—/938Я02626/Измеритель сопротивления петли "фаза-ноль" ЕР-180 цифровой/1/17.01.2007/—/—/938Я04362/Дрель UH 650 230V комплект HiLTI/1/06.05.2009/—/—/934Я00581/Тиски станочные поворотные 320мм/1/25.05.2004/—/—/346Я00579/Тиски станочные поворотные 320мм/1/25.05.2004/—/—/346Я02743/Трансформатор сварочный ТДМ 303 315А/220В/1/05.03.2007/—/—/513Я02910/Мультиплексор ГМ-2 (Д1-АС9)/1/31.07.2007/—/—/150Я02911/Мультиплексор ГМ-2 (Д1-АС9)/1/31.07.2007/—/—/150Я02912/Мультиплексор ГМ-2 (Д1-АС9)/1/31.07.2007/—/—/150Я02909/Мультиплексор ГМ-2 (Д1-АС9)/1/31.07.2007/—/—/150Я02532/Уровень рамный 300мм (0,02)/1/18.12.2006/—/—/897Я02690/Трубогиб гидравлический ТПГ 1,25 Б/1/24.01.2007/—/—/1 454Я02994/Термометр "Кельвин-1100ЛЦм" инфракрасный/1/16.08.2007/—/—/987Я02635/Генератор U3-109/1/17.01.2007/—/—/876Я02633/Измеритель Е7-12/1/17.01.2007/—/—/915Я01234/Дозиметр ДГТ-01Т1/1/30.11.2005/—/—/777Я02764/Пылеводосос Soteco base 429 B H=685мм HP/1/07.05.2007/—/—/1 102Я02504/Пушка тепловая ЭТВ 20кВт (тэн)/1/27.11.2006/—/—/1 209Я02505/Пушка тепловая ЭТВ 20кВт (тэн)/1/27.11.2006/—/—/1 209Я01772/Газоанализатор ОКА-92/1/19.09.2006/—/—/95Я03034/Пост сварочный ПГУ-40А/1/11.09.2007/—/—/552Я03118/Насос ВКС-2/26/1/26.10.2007/—/—/1 593Я03119/Насос ВКС-2/26/1/26.10.2007/—/—/1 593Я05196/Сервер DeI Power Edge R210;Rack1U;InteI Xeon Quad Core X3430 (5196)/1/07.11.2011/—/—/169Я04792/Сплит-система настенного типа CARRIER QCE009 (АБК1 каб206)/1/20.08.2010/—/—/2 436Я04791/Сплит-система CARRIER 42 QCE/38QCE (012) (АБК 1, каб. 318)/1/20.08.2010/—/—/2 436Я04794/Сплит-система настенного типа CARRIER QCE009 (АБК1, каб,205)/1/20.08.2010/—/—/2 436Я02558/Пушка тепловая ЭТВ 20кВт (тэн)/1/26.12.2006/—/—/1 208Я02559/Пушка тепловая ЭТВ 20кВт (тэн)/1/26.12.2006/—/—/1 208Я03030/Сварочный аппарат пост.тока "ДУГА 318М1"220/380Вкомб.проф./1/04.09.2007/—/—/525Я01771/Газоанализатор ОКА-92/1/19.09.2006/—/—/95Я04822/Набор инструмента 29пр. VDE в портфеле Hoffman(680540)/1/04.10.2010/—/—/1 180Я04823/Набор инструмента 29пр. VDE в портфеле Hoffman(680540)/1/04.10.2010/—/—/1 180Я04824/Набор инструмента 29пр. VDE в портфеле Hoffman(680540)/1/04.10.2010/—/—/1 180Я04831/Набор инструмента 29пр. VDE в портфеле Hoffman(680540)/1/22.10.2010/—/—/1 181Я02752/Осцилограф портативный С1-112/1/11.04.2007/—/—/875Я02754/Прибор универсальный измерительный Р4833/1/11.04.2007/—/—/881Я02753/Частотомер Ч3-57/1/11.04.2007/—/—/885Я02630/Домкрат ДМ-5/1/17.01.2007/—/—/435Я02631/Домкрат ДМ-5/1/17.01.2007/—/—/435Я02673/Стол письменный с тумбой ЛС-1200х600х750/1/22.01.2007/—/—/420Я02674/Стол письменный с тумбой ЛС-1200х600х750/1/22.01.2007/—/—/420Я00927/Тиски станочные поворотные 320мм/1/04.08.2005/—/—/345Я04844/Кондиционер General Climate GC/GU-S09HR (здание компрессорной станции встроенное помещение каб№1)/1/15.11.2010/—/—/2 575Я01673/Перфоратор GBH7-46/1/13.07.2006/—/—/815Я03033/Пост сварочный ПГУ-40П/1/11.09.2007/—/—/490Я03038/Зарядное устройство ВС121N+6AD-94-БП/1/25.09.2007/—/—/1 202Я03280/Гидравлическая тележка (рохли)/1/31.10.2007/—/—/380Я03279/Гидравлическая тележка (рохли)/1/31.10.2007/—/—/380Я03037/Зарядное устройство ВС-121+6хAD-106+БП,для IC-F16/1/25.09.2007/—/—/1 198Я03039/Зарядное устройство ВС121N+6AD-94-БП/1/25.09.2007/—/—/121Я03495/Зарядное устройство ВС-121+6AD-101+БП,для IC-F21/1/11.12.2007/—/—/828Я03166/Многофункцианальное устройство HP LaserJet 3052 копир/принтер/ска/1/31.10.2007/—/—/139Я03043/Адаптер PC USB для подключ.сист. SIMATIC S7-300/S7-400/1/26.09.2007/—/—/135Я00954/Дальномер DISTO лазерный с крепленим/1/16.09.2005/—/—/941Я03350/Стенд для упаковки заготовок ЛПЗ-722.00.00-01/1/19.11.2007/—/—/1 265Я03515/Зарядное устройство ВС-121+6AD-101+БП,для IC-F21/1/17.12.2007/—/—/792Я03031/Тиски станочные ст.пов. 250мм, ГМ-7225П/1/11.09.2007/—/—/424Я02495/Пресс гидравлический ПГР-20М/1/27.11.2006/—/—/1 278Я02496/Пресс гидравлический ПГР-20М/1/27.11.2006/—/—/1 278Я02479/Пресс гидравлический ПГР-20М/1/23.11.2006/—/—/1 277Я02473/Пресс гидравлический ручной УГИ-1(ЭСПЦ)/1/23.11.2006/—/—/1 180Я02993/Перфоратор SDS-Max Makita HR4010C/1/16.08.2007/—/—/580Я00678/ТС а/м грузовой бортовой МАН 19272 м699ск97/1/01.10.2004/—/—/264 935Я00664/ТС автобус ЛиАЗ 5256.25 о013рх97/1/17.08.2004/—/—/151 392Я00665/ТС автобус ЛиАЗ 5256.25 о014рх97/1/17.08.2004/—/—/151 392Я01832/ТС автобус ЛиАЗ 5256.25 о132нр177/1/26.09.2006/—/—/151 392Я03857/ТС Автоцистерна пожарная АЦ 2,5-4,0 ВР гос №643 КВ 199/1/25.07.2008/—/—/302 783Я00728/ТС а/м специальный машина коммунально-убор. КМ 82БГ 6952ао77/1/18.12.2004/—/—/376 208Я01741/ТС а/м грузовой бортовой ЗИЛ 431410 а062нв177/1/18.08.2006/—/—/56 772Я00589/ТС а/м грузовой фургон ЗИЛ 13114АШ с131ом97 эл/лабор./1/01.07.2004/—/—/68 126Я03966/ТС а/м ЗИЛ 431412 гос.О 315 КК 67/1/18.08.2008/—/—/56 772Я02529/ТС прицеп МАЗ 857100-020 вк2616 77/1/14.11.2006/—/—/189 240Я04331/ТС а/м ГАЗ-6605 Е433КС 67/1/06.04.2009/—/—/132 468М00684/ТС автобус ГАЗ 2217 в532ор97 Баргузин/1/15.05.2004/—/—/96 134М01011/ТС автобус ГАЗ 3221 у163ау197/1/20.07.2010/—/—/162 746М00071/ТС автобус 323810 н757ма97 Ривьера/1/28.10.2003/—/—/90 835Я00591/ТС а/м специальный УАЗ 315195 с381ое97/1/01.07.2004/—/—/46 948Я04584/ТС Автомобиль ГАЗ 31105(Р 242КА67)/1/25.12.2009/—/—/31 299Я03619/ТС Автомобиль ГАЗ 2834 BF груз. т238ка67/1/22.02.2008/—/—/117 329Я03583/ТС Автомобиль УАЗ 315195 т 247 ка 67/1/22.02.2008/—/—/129 108Я01740/ТС автопогрузчик АГП 18 в217на177 специализированный/1/14.08.2006/—/—/151 392Я03908/Кондиционер Есо-Clima KFR-35G/HV05/1/29.08.2008/—/—/2 743М00706/Системный блок без ПО PIV (Авсарагов)/1/15.09.2005/—/—/220Я04755/Системный блок Е7500V(71737)\*E7500(2,93Gh)/G31//1/21.06.2010/—/—/221Я04757/Системный блок Е7500V(71737)\*E7500(2,93Gh)/G31//1/21.06.2010/—/—/221Я04970/Системный блок CORE2DUO 7500/FAN P4 S775/ASUS P5QPL-AM/2 G DDRII PC6400/SATA500.0G/1/31.01.2011/—/—/197Я04697/Системный блок CORE2DUO 7500/GIGABYTE P43-ES3G/SATA POWER CORD/FAN P4S775/2G/1/30.03.2010/—/—/229Я04928/Системный блок CORE2DUO 7500/FAN P4 S775/ASUS P5QPL-AM/2 G DDRII PC6400/SATA500.0G ТЦ/1/29.11.2010/—/—/205Я02746/Системный блок без ПО PD820/512DDR2/80GbSATA/FDD/DVD+/1/05.03.2007/—/—/156М00978/Системный блок PD-915 DVD+RW/Win XP (кл+мышь) (Костикова)/1/30.11.2007/—/—/134Я02747/Системный блок без ПО PD820/512DDR2/80GbSATA/FDD/DVD+/1/05.03.2007/—/—/156Я05139/Системный блок Премиум 02 INPOC-E6600V/81186/\*E6600/3.06GHz/2048Mb/75/1/27.05.2011/—/—/2 653Я02738/Системный блок без ПО PD 820/512/80Gb/FDD/DVD-CDRW/1/28.02.2007/—/—/163Я00934/Системный блок Escom iP 3.0 (800)/MB i865PE/(отдел обор)/1/18.07.2005/—/—/261Я01661/Системный блок без ПО PIV-506 2.66 (i945)/512/120Gb/DVD-CDRW/1/16.06.2006/—/—/175Я01860/Системный блок без ПО PD-805 2.66(i102)/512DDR/80GbSATA(ОРиКС)/1/26.09.2006/—/—/158Я04741/Системный блок DuaI-Core E5300/4Gb/ I Tb/DVDRW/512MbRadeon 4350/WinPro7/кл.мышь,фильтр/1/17.05.2010/—/—/190Я04706/Системный блок Pentium E5300 / GIGABYTE G41M-ES2L / FAN P4 S775/2G DDRII PC6400/SATA 160.0G 8M STM/M/1/30.03.2010/—/—/237Я04707/Системный блок Pentium E5300 / GIGABYTE G41M-ES2L / FAN P4 S775/2G DDRII PC6400/SATA 160.0G 8M STM/M/1/30.03.2010/—/—/237Я04708/Системный блок Pentium E5300 / GIGABYTE G41M-ES2L / FAN P4 S775/2G DDRII PC6400/SATA 160.0G 8M STM/M/1/30.03.2010/—/—/237Я04828/Системный блок CORE 2DUO7500/GIGABYTE P43-ES3G/SATA POWER CORD/FAN P4 S775/2G/1/14.10.2010/—/—/200Я05079/Системный блок CORE2DUO 7500/FAN P4 S775/ASUS P5QPL-AM/2G DDRII PC6400/CR 3.5/1/14.04.2011/—/—/189Я04977/Кондиционер Samsung AQ07CMN (каб.231)/1/11.02.2011/—/—/669М00952/Системный блок без ПО PD-805 DVD-CDRW/FDD(Химичев)/1/29.09.2006/—/—/171Я04983/Системный блок CORE2DUO 7500/GIGABYTE P43-ES3G/SATA POWER CORD/FAN P4S775/2G/Сухарев//1/25.02.2011/—/—/195Я01911/Системный блок без ПО PD 820/512/80Gb/FDD/DVD-CDRW(ОК)/1/26.10.2006/—/—/163Я02999/Системный блок PD-2.66/1Gb/80Gb/DVDRW/FDD/SVGAint/17"LCD/1/17.08.2007/—/—/160Я04926/Системный блок CORE2DUO 7500/FAN P4 S775/ASUS P5QPL-AM/2 G DDRII PC6400/SATA500.0G расчетный/1/29.11.2010/—/—/205Я02917/Системный блок AMD Athlon Core Processor 6000+ 3,10ГГц 1,87 ГБ ОЗУ/1/31.07.2007/—/—/163Я02918/Системный блок Pentium (R) Dual-Core CPU E6600@ 3.06GHz 3.07ГГц 3,25 ГБ ОЗУ/1/31.07.2007/—/—/163Я02996/Системный блок Intel (R) D CPU 2,66GHz 2,67ГГц 896 ОЗУ /1/17.08.2007/—/—/160Я01594/Системный блок без ПО PD-805 2.66/DVD/CDRW/FDD (бухгалтерия)/1/24.05.2006/—/—/168Я04927/Системный блок CORE2DUO 7500/FAN P4 S775/ASUS P5QPL-AM/2 G DDRII PC6400/SATA500.0G расчетный/1/29.11.2010/—/—/205Я04415/Системный блок CORE2 6550/ASUS P5KVM/2DDRII HC6400 Бажан/1/16.06.2009/—/—/226Я04756/Системный блок Е7500V(71737)\*E7500(2,93Gh)/G31//1/21.06.2010/—/—/221Я04972/Системный блок CORE2DUO 7500/GIGABYTE P43-ES3G/SATA POWER CORD/FAN P4S775/2G/1/31.01.2011/—/—/197Я01703/Системный блок без ПО PIV-2660/512/80Gb/DVD-CDRW/FDD/1/25.08.2006/—/—/1 724Я02377/Системный блок без ПО PIV-531 3,0GHz 512DDR/80Gb/FDD/DVD(ЭСПЦ)/1/30.10.2006/—/—/1 406Я05032/Системный блок CORE2DUO 7500/GIGABYTE P43-ES3G/SATA POWER CORD/FAN P4S775/2G/1/23.03.2011/—/—/189Я04969/Системный блок CORE2DUO 7500/FAN P4 S775/ASUS P5QPL-AM/2 G DDRII PC6400/SATA500.0G/1/31.01.2011/—/—/197Я05112/Системный блок CORE2DUO 7500/FAN P 4 S775/ASUS P5QPL-AM/2 G DDRII PC6400 /CR 3.5 Богачев/1/11.05.2011/—/—/2 459Я02378/Системный блок без ПО PIV-531 3,0GHz 512DDR/80Gb/FDD/DVD(ЭСПЦ)/1/30.10.2006/—/—/1 406Я04717/Системный блок CORE2DUO 7500/GIGABYTE P43-ES3G/SATA POWER CORD/FAN P4S775/2G/1/16.04.2010/—/—/230Я04973/Системный блок CORE 2DUO 7500/GIGABYTE P43-ES3G/SATA POWER CORD/FAN P4 S775/2G/1/31.01.2011/—/—/197Я04811/Системный блок Премиум Универсальный 07/1/24.09.2010/—/—/203Я01222/Системный блок без ПО С-2667/1/30.11.2005/—/—/175М00740/Системный блок без ПО С-2667(s775) (Зацепин)/1/08.11.2005/—/—/176М00782/Системный блок без ПО (Рыжкова)/1/10.02.2006/—/—/189Я04827/Системный блок CORE 2DUO7500/GIGABYTE P43-ES3G/SATA POWER CORD/FAN P4 S775/2G/1/14.10.2010/—/—/200Я04971/Системный блок CORE2DUO 7500/FAN P4 S775/ASUS P5QPL-AM/2 G DDRII PC6400/SATA500.0G/1/31.01.2011/—/—/197Я04815/Системный блок Премиум Универсальный 07/1/28.09.2010/—/—/214Я04758/Системный блок Е7500V(71737)\*E7500(2,93Gh)/G31//1/21.06.2010/—/—/221Я05034/Системный блок CORE2DUO 7500/GIGABYTE P43-ES3G/SATA POWER CORD/FAN P4S775/2G/1/23.03.2011/—/—/189Я05017/Мукопросеиватель "Каскад"/1/22.03.2011/—/—/714Я05080/Системный блок iRU Home 511 C2D-E8500 (3160)/2048/500/GT240-1024Mb/DVD-RW/CARO-R/K+M/bI/1/14.04.2011/—/—/160Я02736/Системный блок без ПО PD 820/512/80Gb/FDD/DVD-CDRW/1/28.02.2007/—/—/163Я03161/Системный блок ТМО2330 Р4/6550/2Gb/250/512/446/клавиат./мышь/1/31.10.2007/—/—/201Я03162/Системный блок ТМО2330 Р4/6550/2Gb/250/512/446/клавиат./мышь/1/31.10.2007/—/—/201Я04814/Системный блок Премиум Бизнес 07 INC2D-E7500V(71737)\*E7500(2.93Gh)/G31/2/1/28.09.2010/—/—/203Я04718/Системный блок CORE2DUO 7500/GIGABYTE P43-ES3G/SATA POWER CORD/FAN P4S775/2G/1/16.04.2010/—/—/2 585М00220/Шкаф КРММ.311-ЭУМ,1280х410,25мм, пепел/1/10.09.2004/—/—/363М00221/Шкаф КРММ.311-ЭУМ,1280х410,25мм, пепел/1/10.09.2004/—/—/363М00222/Шкаф КРММ.311-ЭУМ,1280х410,25мм, пепел/1/10.09.2004/—/—/363М00223/Шкаф КРММ.311-ЭУМ,1280х410,25мм, пепел/1/10.09.2004/—/—/363М00224/Шкаф КРММ.311-ЭУМ,1280х410,25мм, пепел/1/10.09.2004/—/—/363Я01600/Шкаф-купе (бухг)/1/24.05.2006/—/—/429Я01601/Шкаф-купе (бухг)/1/24.05.2006/—/—/429Я01602/Шкаф-купе (бухг)/1/24.05.2006/—/—/429Я02682/Шкаф для архивн.док. КДЛ455.31Н ламинир.ДСП, белый/1/22.01.2007/—/—/399Я02683/Шкаф для архивн.док. КДЛ455.31Н ламинир.ДСП, белый/1/22.01.2007/—/—/399Я02641/Сейф MR-3100 (Химичев)/1/29.12.2006/—/—/619Я02465/Стол для заседаний (Пахомов)/1/30.11.2006/—/—/405Я02916/Стол для заседаний (Розсоха)/1/31.07.2007/—/—/381М00618/Копиры PC-860, А4, 12коп./мин.,Canon (Огородник)/1/18.03.2005/—/—/237Я02620/Пылесос для влажной и сухой уборки Taski Vacumat 12/1/29.12.2006/—/—/497Я01019/Стол ГМ6158 "Босфор"/1/29.11.2005/—/—/341Я01554/Стол для заседаний (Стаин)/1/14.04.2006/—/—/341М00185/Набор из обсидана "Триумф" А/1/28.07.2004/—/—/577Я03051/Штангенциркуль 500/0,05 удл.губки Holex (417605 500)/1/05.10.2007/—/—/1 270Я02735/Монитор LCD 18"EIZO FlexScan L685 Япония/1/28.02.2007/—/—/207Я03024/Шкаф для хранения лаб.посуды ЛАБ-800ШП/1/04.09.2007/—/—/426Я02675/Шкаф для посуды и приборов (0809) 600х400х1840/1/22.01.2007/—/—/443Я02694/Пылесос для сухой уборки BORA 12 (ЭСПЦ)/1/30.01.2007/—/—/1 423М00702/Монитор LCD 17" TFT(Федорова)/1/15.09.2005/—/—/137М00703/Монитор LCD 17" TFT(Авсарагов П/О)/1/15.09.2005/—/—/137М00636/Монитор LCD 17" TFT (ОК)/1/28.03.2005/—/—/171М00973/ИБП King Pro для плоттера Инв.№ М00972/1/17.09.2007/—/—/130Я02725/Брошюровщик RENZ COMBI-V пробив.25л., переплет 500/1/15.02.2007/—/—/330Я03156/Монитор 22" LCD LG L226WTQ -WF/1/31.10.2007/—/—/130Я03157/Монитор 22" LCD LG L226WTQ -WF/1/31.10.2007/—/—/130Я03158/Монитор 22" LCD LG L226WTQ -WF/1/31.10.2007/—/—/130Я03159/Монитор 22" LCD LG L226WTQ -WF/1/31.10.2007/—/—/130Я00737/Монитор LCD 15 ( Серверная)/1/30.12.2004/—/—/165Я00894/Кресло черн./орех spring/1/29.07.2005/—/—/793Я00893/Кресло черн./коньяк stefan/1/29.07.2005/—/—/428Я01340/Жалюзи вертикальные 14,408м2/1/30.01.2006/—/—/376Я01341/Жалюзи вертикальные 13,745м2/1/30.01.2006/—/—/360Я05145/Ноутбук Acer AS5315 PG-373 G32Miks Ci3/1/09.06.2011/—/—/226742220/РАСПРЕД ЩИТ |5РП| КРУ-2-6/1/30.09.2003/—/—/604 108742219/РАСПРЕД.ЩИТ 5РП КРУ-2-10/1/30.09.2003/—/—/173 063Я03878/Стол-мойка/1/07.08.2008/—/—/731Я03877/Шкаф вытяжной/1/07.08.2008/—/—/6 168Я03798/Шкаф вытяжной ЛАБТЕХ-ШВ-КГО/1/22.07.2008/—/—/2 764Я03023/Шкаф для хранения реактивов ЛАБ-PRO-ШРМ(600х500х1950)/1/04.09.2007/—/—/596Я04967/Компьютер Р DuaI-Core E5300 /2Gb/250Gb/DVDRW/SVGAint/WinXPPro/20"LCD/кл.мышь,ф-тр\*/1/31.01.2011/—/—/179Я04968/Компьютер Р DuaI-Core E5300 /2Gb/250Gb/DVDRW/SVGAint/WinXPPro/20"LCD/кл.мышь,ф-тр\*/1/31.01.2011/—/—/179Я03979/Компьютер Р Dual-Core E2180/1Gb/80Gb/FDD/DVD+/RW/SVGAin/1/16.10.2008/—/—/198Я04114/Персональный компьютер/1/24.11.2008/—/—/447Я04115/Персональный компьютер/1/24.11.2008/—/—/447Я04116/Персональный компьютер/1/24.11.2008/—/—/447Я04592/ПК Formoza Intel Core 2 Duo E7400 / Windows XP Professio/1/12.01.2010/—/—/262Я05149/Ноутбук ASUS N53SV i5 2410M/3GB/500G/DVD-SM/15.6"/1/15.06.2011/—/—/268783556/КРАН ЭЛ.ПОДВЕСНОЙ 7AB-2T/1/30.09.2003/—/—/43 483Я04783/Холодильник Атлант 6024/1/28.07.2010/—/—/537Я00584/КОМПЬЮТЕР 23" (Матвеенкова)/1/28.05.2004/—/—/281Я03771/Компьютер Dual-Core E2160/1Gb/FDD/DVD/RW/17" LCD/WinXP/1/27.03.2008/—/—/205Я03807/Компьютер Р Dual-Core E2180/1Gb/80Gb/FDD/DVD+/RW/17"LCD/1/30.04.2008/—/—/205Я00748/Компьютер (Репин)/1/30.12.2004/—/—/323М00483/Компьютер Escom iP4 Ctl 2400/MB P4BGV-MX/256 (Подсиорина)/1/22.12.2004/—/—/291Я03276/Туалетная кабина/1/31.10.2007/—/—/1 794Я01599/Шкаф горка (Зам.гл.бухг)/1/24.05.2006/—/—/875Я01598/Шкаф архивный крутящийся (бухгалтерия)/1/24.05.2006/—/—/597М00064/Шкаф для одежды с топом 90/1/23.10.2003/—/—/1 052Я03772/Компьютер Dual-Core E2160/1Gb/FDD/DVD/RW/17" LCD/WinXP/1/27.03.2008/—/—/205Я00743/Компьютер (Григорьянц)/1/30.12.2004/—/—/323Я03845/Компьютер P Dual-Core E2180/1Gb/80Gb/FDD/DVD+/Григорьянц/1/25.06.2008/—/—/201Я03804/Компьютер Р Dual E2160/1Gb/80Gb/FDD/DVD+/RW/17"LCD SVG/1/30.04.2008/—/—/206Я03152/Компьютер PD805 2.67/1Gb/80Gb/DVD+/-RW/FDD/ 17"LCD/Win XP Pro/1/31.10.2007/—/—/259Я03153/Компьютер PD805 2.67/1Gb/80Gb/DVD+/-RW/FDD/ 17"LCD/Win XP Pro/1/31.10.2007/—/—/259Я04506/Системный блок CORE2 7200/FAN/MAT/платаASUS Socket-775 Кузнецов В.П./1/04.08.2009/—/—/254Я01012/Набор мебели "Симон" 368 дуб 3м-1-1/1/29.11.2005/—/—/975Я00957/Набор кожаной мягкой мебели (диван+2кресла)/1/16.09.2005/—/—/3 309Я02755/Диван (кожа зеленая) (Тягний)/1/24.04.2007/—/—/1 932Я02466/Диван трансформер (кожа)(Пахомов)/1/23.11.2006/—/—/1 048Я04978/Сплит-система CARRIER 42 QCE/38QCE (012) (АБК 1, каб. 319)/1/11.02.2011/—/—/858Я05102/Кондиционер сплит-система RK-09H55Bпроизв.отд/1/27.04.2011/—/—/3 753Я05101/Кондиционер сплит-система General Climat-S24HR произв.отдел/1/27.04.2011/—/—/6 441Я04443/Мобильный ПК TOSHIBA Sftllite L300-1c6/03600Тт5800/3G/160G/DVD-SM/1/30.06.2009/—/—/248Я05129/Alkotest 6810/1/23.05.2011/—/—/4 109М00977/Компьютер в сборе без ПО PD-805 DVD+RW (Литвак) Департ/1/23.11.2007/—/—/254Я00821/Компьютер SuperWork C 2000i 17TFT(О/К)/1/31.03.2005/—/—/435Я03035/Компьютер PD 805 2.67/1Gb/160Gb/DVD+/-RW-FDD/17" LCD/WinXP Pro/1/11.09.2007/—/—/262Я04515/Компьютер Р DuaI-Core E5200/2Gd/160Gd/FDD/DVD-RW/SVGAint ХР Рrj/22 LCD/1/12.08.2009/—/—/216Я04313/ПК Formoza E560+(AMDAthlon-64[2 5600+(AM2)/AMD770/2GB/3.5@/CardRe/1/23.03.2009/—/—/185Я04350/Системный блок AM Atxion-64X2 Dual Cjre 6000+ бух/1/17.04.2009/—/—/525Я04445/Системный блок без ПО PIV-3200/512/80SATA/DVD CDRW FDD бух Женя/1/30.06.2009/—/—/254Я01287/Компьютер SuperWork P3000iSV 17"TFT (Агеенкова )/1/27.01.2006/—/—/555Я03965/Ноутбук TOSHIBA Satellite A300-1ED Pentium T2390-1.86GHz. RAM 2Gb/1/25.08.2008/—/—/296Я03838/Компьютер P Dual-Core E2180/1Gb/80Gb/FDD/DVD Жерикова/1/25.06.2008/—/—/201Я04999/Портативный компьютер NOTEBOOK/1/28.02.2011/—/—/334Я04412/Компьютер Р Dual-Core E5200/2Gb/160Gb/FDD/DVDRW/SVGAint/LAN//1/16.06.2009/—/—/226Я02605/Совок/1/26.12.2006/—/—/6 693Я02606/Совок/1/26.12.2006/—/—/6 693Я02607/Совок/1/26.12.2006/—/—/6 693Я02608/Совок/1/26.12.2006/—/—/6 693Я03173/Стеллаж для выкладки НЛЗ/1/31.10.2007/—/—/1 313Я00556/КОМПЬЮТЕР 24/1/16.04.2004/—/—/397754883/КРАН зав № 301503/1/30.09.2003/—/—/1 295 689757235/Кран мостовой эл.однобалочный г/п 5т Н=24м/1/21.03.2006/—/—/14 476780125/Кран мостовой эл.однобалочный г/п 5 т Н=32м/1/21.03.2006/—/—/14 476757232/Кран мостовой эл.однобалочный г/п 5 т Н=32м/1/21.03.2006/—/—/12 450757694/Кран мостовой эл.однобалочный г/п 5 т Н=32м/1/21.03.2006/—/—/32 181757696/Кран мостовой эл.однобалочный г/п 5 т Н=32м/1/21.03.2006/—/—/32 181757233/Кран мостовой эл.однобалочный г/п 5т Н=32/1/21.03.2006/—/—/13 264781282/КРАН - БАЛКА/1/30.09.2003/—/—/41 215Я01709/Портативный компьютер Astronote Intel Celeron 1.5/512/4 (Тягний)/1/31.07.2006/—/—/332Я04527/Процессор INTEL Cope2 Duo E7500 Conroe Socket-775(2.93GHz3MB.1066MHz)ВЕНТИЛЯТОРGIacciaITech IgIoo5/1/15.09.2009/—/—/258Я02874/Холодильник INDESIЕT B-16/1/29.06.2007/—/—/795Я00740/Компьютер (Гук)/1/30.12.2004/—/—/506Я04070/Компьютер Р Dual-Core E2180/1Gb/80Gb/FDD/DVD+/RW/17"LCD/1/17.11.2008/—/—/187Я02877/Системный блок INTEL Core 2 Duo E6600 Conroe Socket-775/1/22.06.2007/—/—/349754781/КРАНБАЛКА А-2ТН/1/30.09.2003/—/—/18 986Я03277/Туалетная кабина/1/31.10.2007/—/—/1 794Я05048/Сковородка эл. СЭСМ-02/1/28.03.2011/—/—/1 745Я05049/Сковородка эл. СЭСМ-02/1/28.03.2011/—/—/1 745Я05024/Сковородка эл. СЭЧ-045/1/22.03.2011/—/—/2 365Я05025/Сковородка эл. СЭЧ-045/1/22.03.2011/—/—/2 365Я04937/Хлеборезка АХМ 300/1/30.11.2010/—/—/1 344Я04768/Холодильник Атлант 6024/1/09.07.2010/—/—/644Я04769/Холодильник Атлант 6024/1/09.07.2010/—/—/644Я04759/Ноутбук Acer AS7736ZG-444G32MiT4400/4G/320/1Gb RAD/1/21.06.2010/—/—/328Я04594/ПК Formoza Intel Core 2 Duo E7400 / Windows XP Professio/1/12.01.2010/—/—/262М00143/Компьютер SuperWork Р2800iTV (Волчков)/1/01.07.2004/—/—/684Я04110/Персональный компьютер/1/24.11.2008/—/—/447Я04111/Персональный компьютер/1/24.11.2008/—/—/447Я04297/ПК ASUSM2NMXSE/AMDx2 SDA 5600/1/11.03.2009/—/—/201Я05065/НР Лазерное цветное МФУ Laser Jet CM2320nf (CC436A)/1/12.04.2011/—/—/253Я04523/Ноутбук Toshiba Satelilite P300-20B (Поторочин И.В.)/1/03.08.2009/—/—/344Я04291/ПК Formoza E560+(AMDAthlon-64[2 5600+(AM2)/AMD770/2GB/3.5@/CardRe/1/18.02.2009/—/—/214Я04489/Системный блок CORE2 8500/FAN/ASUSP5QSE/4GDDII Конохов/1/30.06.2009/—/—/312Я04595/ПК Formoza Intel Core 2 Duo E7400 / Windows XP Professio/1/12.01.2010/—/—/262Я04411/ПК Formoza E720(Intel Core 2 Duo E 7200/intel P31/2 GB/3.5/SATA 3/1/11.06.2009/—/—/262Я04528/Процессор INTEL Cope2 Duo E7500 Conroe Socket-775(2.93GHz3MB.1066MHz)ВЕНТИЛЯТОРGIacciaITech IgIoo5/1/15.09.2009/—/—/258Я04112/Персональный компьютер/1/24.11.2008/—/—/447Я04867/Системный блок Pentium E5300 / GIGABYTE G41M-ES2L / FAN P4 S775/2G DDRII PC6400/SATA 160.0G 8M STM/M/1/23.11.2010/—/—/535Я04871/Системный блок Pentium E5300 / GIGABYTE G41M-ES2L / FAN P4 S775/2G DDRII PC6400/SATA 160.0G 8M STM/M/1/23.11.2010/—/—/535Я04876/Системный блок Pentium E5300 / GIGABYTE G41M-ES2L / FAN P4 S775/2G DDRII PC6400/SATA 160.0G 8M STM/M/1/23.11.2010/—/—/535Я04882/Системный блок Pentium E5300 / GIGABYTE G41M-ES2L / FAN P4 S775/2G DDRII PC6400/SATA 160.0G 8M STM/M/1/23.11.2010/—/—/535Я03822/Ноутбук Acer Aspire 7520G TL58 17"WXGA+/2048/250/GF8600/1/30.04.2008/—/—/352Я04525/Процессор INTEL Cope2 Duo E7500 Conroe Socket-775(2.93GHz3MB.1066MHz)ВЕНТИЛЯТОРGIacciaITech IgIoo5/1/15.09.2009/—/—/258Я04526/Процессор INTEL Cope2 Duo E7500 Conroe Socket-775(2.93GHz3MB.1066MHz)ВЕНТИЛЯТОРGIacciaITech IgIoo5/1/15.09.2009/—/—/258Я00531/КОМПЬЮТЕР 13 (Акчурин)/1/23.01.2004/—/—/640Я00874/Компьютер / Акчурин М.Р.//1/21.06.2005/—/—/440Я00742/Компьютер Escom iP Cel 2400/MB/1/30.12.2004/—/—/317Я04106/Ноутбук ACER Aspire 7520G-502G16 p/n LX.AK60X.056/1/24.11.2008/—/—/415Я04107/Ноутбук ACER Aspire 7520G-502G16 p/n LX.AK60X.056/1/24.11.2008/—/—/415Я02995/Компьютер в сборе PD-2.66/1Gb/80Gb/DVDRW/FDD/SVGAint/17"LCD/1/17.08.2007/—/—/225Я04109/Персональный компьютер/1/24.11.2008/—/—/447Я04108/Ноутбук DELL Latitude D531 p/n KX106-1/1/24.11.2008/—/—/383Я03892/Ноутбук Dell Latitude D 630 Rus Т7500/2048/80/1/18.08.2008/—/—/252М00127/Портативный компьютер без ПО \*Bliss 503C (Ковеченков)/1/01.07.2004/—/—/624Я04513/Системный блок ТМО 2800,С2D279.09 E7400/2Гб/320Гб/512ХрРrj Штукин А.А./1/20.07.2009/—/—/300Я03884/Системный блок ТМО2330 CD/317/08E6550/2Gb/250/256/DRW/{pP/02007p(Штукин)/1/12.08.2008/—/—/289Я03885/Системный блок ТМО2330 CD/317/08E6550/2Gb/250/256/DRW/{pP/02007p(Штукин)/1/12.08.2008/—/—/289Я03887/Системный блок ТМО2330 CD/317/08E6550/2Gb/250/256/DRW/{pP/02007p(Штукин)/1/12.08.2008/—/—/289Я04314/Системный блок ТМО2660 С2D 99.09 Е7300/2Гб/250Гб/512мб/XpPrо/2007/1/23.03.2009/—/—/370Я03909/Кондиционер Есо-Clima KFR-45G/HV05/1/29.08.2008/—/—/3 574Я04329/Компьютер промышленный 2U/19"/2хPС/Соre 2 Duo E2160 1.8 ГГц/512Мб/1/01.04.2009/—/—/288Я04410/ DriveWindow 2(включающий NDPA-02 NDPC-12+NDPC-02./1/01.04.2009/—/—/5 071Я03805/Компьютер Р Dual-Core E2180/1Gb/80Gb/FDD/DVD+/RW/17"LCD/1/30.04.2008/—/—/205Я05446/Трансформатор силовой металлургический ТДНМ-63000/110/35-У1 Т-2/1/29.07.2015/2011/—/2 316 487Я05447/Трансформатор силовой металлургический ТДНМ-63000/110/35-У1 Т-1/1/29.07.2015/2011/—/2 316 487реконструкция/Система противопожарной защиты/1/31.05.2010/—/—/1 119 778Я05487/Ковш сталеплавильный КС-40/1/21.09.2015/2011/—/116 379Я05522/Ковш сталеразливочный КС-40/1/16.06.2016/—/—/129 100Я05556/Ковш сталеразливочный КС-40/1/17.04.2017/2011/—/104 351Я05559/Ковш сталеразливочный КС-40/1/21.06.2017/2011/—/103 822реконструкция/здание электропомещений,насосных станций ДСП-40/1/19.11.2010/—/—/693 973реконструкция/Участок по переработке шлака/1/30.06.2010/—/—/99 958реконструкция/Кабельные тоннели/1/19.11.2010/—/—/368 607реконструкция/Агрегат"печь-ковш"(АКП)/1/15.10.2010/—/—/363 834реконструкция/кабельные разводки в пределах цеха/1/19.12.2010/—/—/186 744наскладе/Конвейер пластинчатый наклонный/1/01.10.2015/—/—/70 461реконструкция/Водопроводная башня/1/26.07.2010/—/—/150 489реконструкция/АСУТП дуговой электропечи ДСП-40/1/19.12.2010/—/—/143 582реконструкция/Газораспределительный пункт управления ГРПУ-2-1 Сна базе РДКС-50//1/31.05.2009/—/—/31 922реконструкция/Шлаковый двор/1/04.04.2011/—/—/113 669реконструкция/Кондиционер КЦКП-80 бланк заказ 610754а/1/15.08.2011/—/—/77 162реконструкция/Железнодорожный подъездной путь примыкающий к ж.д.путям №67-73/1/09.12.2009/—/—/30 870реконструкция/Стенд разогрева футеровки/1/31.05.2009/—/—/64 262наскладе/Гидростанция ч.1268670/1/29.10.2010/—/—/64 019—/РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩИТ КРУ-2-10 НА ГПП-1/1/30.09.2003/—/—/731 270реконструкция/Кран-штабелер г/п 10 т (мостовой), инв 00757702/1/01.07.2009/—/—/2 304 141реконструкция/Индукционная плавильная тигельная печьИСТ-0,4/0,32/1/25.02.2010/—/—/76 977наскладе/Склад болгарский/1/25.12.2009/—/—/11 019 624Я03547/Насосная станция подачи воды потребителю ЭК Н-200 (к-т)/1/17.12.2007/—/—/261 854Я04980/Пресс-ножницы Vezzani PC 1225 AC/1/31.12.2010/2008/—/11 105 493Я02992/2-х трансф. комплектная подстанция 2КТП-1600/10/0,4(15КТП)/1/16.08.2007/—/—/937 286Я03288/Воздухоразделительная уст-ка КАр-0,6 без возд. и циркул.компрес/1/31.10.2007/—/—/5 952 399742294/СИЛОВОЙ ТРАНСФОРМАТОР ГПП-1-ТРДЦНК-63000/1/30.09.2003/1988/—/42 652742289/СИЛОВОЙ ТРАНСФОРМАТОР ГПП-1-ТРДЦНК-63000/1/30.09.2003/1988/—/42 650Я02980/Комплексное распределительное уст-во КРУ 35кВ,50/1/10.08.2007/—/—/1 427 741Я02986/2-х трансф. комплектная подстанция 5КТП 10/0,4 с трансф.ТМЗ(6КТ)/1/10.08.2007/—/—/349 351Я04205/Кран мостовой электрический г/п 10тн.(3) (Зав.№25529)/1/02.12.2008/—/—/2 114 859Я03540/2-х трансф. комплектная подстанция 2КТП-1600/10,0 без транс.ТМЗ/1/11.12.2007/—/—/218 838Я03374/Система интенсификации плавки ДСП-30/1/21.11.2007/—/—/75 417Я03099/2-х трансф. комплектная подстанция10/0,4 кВ с трансф. ТМЗ (компл)/1/23.10.2007/—/—/225 622Я04161/Кран мостовой электрический г/п 10тн.(1) (Зав.№1,002)/1/02.12.2008/—/—/224 501Я04802/Вальцетокарный станок АТ 830 Е 3000/1/25.08.2010/—/—/2 037 890Я04148/Установка оборатноосматическая ЭКМ-150/1/02.12.2008/—/—/1 111 369Я04801/Вальцетокарный станок АТ 830 Е 2000 СТС/1/25.08.2010/—/—/1 863 956Я04986/Кран-погрузчик на портале МКПЛ-300 г/п 8 т/1/31.12.2010/2009/—/1 038 885742904/Комплектное распределительное устройство 1РП/1/30.09.2003/—/—/1 055 363Я04054/Кран КДЭ-163/1/06.11.2008/—/—/116 210Я02724/Кран козловой КСК-30-42В г/п 30 т.(склад №4) Зав.№ 644)/1/20.02.2007/—/—/281 589782323/КРАН МГ 20/5 т (Зав.№ 60513)/1/30.09.2003/—/—/950 158755846/КРАН МОСТОВОЙ МГ20/5 т (зав.№701238)/1/30.09.2003/—/—/931 363Я03069/2-х трансф. комплектная подстанция 2КТП-630/10/0,04 без транс.ТМЗ/1/15.10.2007/—/—/130 067Я02983/Трансформатор печной ЭТЦП-12000/35 S=8мВА, 35кВ (АПК-30)/1/10.08.2007/—/—/961 060753496/КРАН МОСТОВОЙ Q=30/5 т.(зав.№001823)/1/30.09.2003/—/—/72 925Я03917/Специальная перегрузочная машина SENNEBOGEN 821 М(отдел оборуд.)/1/31.07.2008/2006/—/2 932 273Я04409/АСУТП Агрегата печь ковша АКП-30/1/10.06.2009/—/—/931 029Я04677/Перегрузочная машина для металлоломаSOLMEС 416 ES,доп.об грейфер/1/24.02.2010/2008/—/3 686 387Я04419/Универсальная электронная испытательная машина Zwick/1/18.06.2009/—/—/836 425755765/КРАН МОСТОВОЙ МГ 20/5 т (зав.60514)/1/30.09.2003/—/—/709 061Я04348/Погрузчик SENNEBOGEN 821 М зав.№ 0.1207 /1/17.04.2009/2008/—/2 932 273Я04375/Погрузчик SENNEBOGEN 821 М зав.№ 0.1220 с магнитной плитой зав.№8210.1230/1/22.05.2009/2008/—/2 932 273Я04283/Погрузчик SENNEBOGEN 821 М зав.№ ТG11025/1/06.02.2009/2008/—/2 932 273Я03108/Кран электромостовой (завод. №611)/1/25.10.2007/—/—/49 687Я04675/Погрузчик SENNEBOGEN 821 М зав.№ 821.0.1181 с лепестковым грейфером в исп. S-YMG-600.25./1/17.02.2010/2008/—/3 909 698Я04408/АСУТП дуговой сталеплавильной печи ДСП-30/1/10.06.2009/—/—/783 723Я03999/Погрузчик колесный SENNEBOGEN 825М/1/01.10.2008/2008/—/4 066 085Я04810/Кран мостовой электрический г/п 10 (5+5т, Н=10 с поворот.тележкой, пролет 21м, выс.под.7,5м зав 570/1/24.09.2010/—/—/570 530753514/КРАН МОСТОВОЙ Г10-Т (Зав.№ 70987)/1/30.09.2003/—/—/564 982Я04229/Бракомоталка ч.1388266/1/02.12.2008/—/—/826 042753513/КРАН МОСТОВОЙ 32/5 т (Зав.№ 501524)/1/30.09.2003/—/—/563 194Я05062/Компл. трансформаторная п/станция наружной уст. 2КТПНУ-1600/10-0,4-У1/1/11.04.2011/—/—/472 003Я04318/Кран мостовой L=120 г/п32/5 Н=23 эл.№ 9 (зав.№60534)/1/31.03.2009/—/—/476 218Я03918/Специальная перегрузочная машина SENNEBOGEN 825М (отд.оборудов.)/1/31.07.2008/2006/—/583 801Я03390/Сталевоз агрегата ковш-печь АКП-30/1/21.11.2007/—/—/578 179Я04160/Кран мостовой электрический г/п 20/5т, пролет 21м (зав.№1.014)/1/02.12.2008/—/—/416 788Я04288/Кран мостовой электрический г/п 20/5т, пролет 21м (зав.№25,544)/1/12.02.2009/—/—/428 070Я03647/Дымосос ДН-24х2фГМ с эл. двигателем ДАЗП/1/03.12.2007/—/—/524 305Я03646/Дымосос ДН-24х2фГМ с эл. двигателем ДАЗП/1/03.12.2007/—/—/524 305Я04212/Окалиноломатель с электроприводом/1/02.12.2008/—/—/542 047Я05066/Комплектная трансформаторная п/станция 2КТПП-1600-10/0,4/1/13.04.2011/—/—/376 198Я03068/Компл.распред.устройство с вакуумн.выключателем КРУ-35 (для ДСП)/1/15.10.2007/—/—/421 862Я04546/Печь прямоточная Черт. В2,2-18МУ-01АМУ160М б1081с эл дв зав№28/1/17.09.2009/—/—/448 436Я02985/Компл.распред.уст-во с вакуумн.выкл. КРУ-35кВ (для АПК-30)/1/10.08.2007/—/—/341 596Я05240/Кран мостовой электрический общего назначения УП 16/3,2-А2-9,0-16/18-УЗ/1/28.12.2011/—/—/329 893Я05248/Проверочные устройства в составе:переносное устройство РЕСУРС UF-1шт, Ретом 51-1 шт./1/20.03.2012/—/—/322 858Я03523/Теплогенератор АГОР-630/1/03.12.2007/2006/—/369 994756508/КРАН МОCТОВОЙ Г 10-6 (зав.№ 70986)/1/30.09.2003/—/—/275 240Я03434/Сталь-ковш емк. 30т/1/28.11.2007/—/—/301 279Я03436/Сталь-ковш емк. 30т/1/28.11.2007/—/—/301 279Я03435/Сталь-ковш емк. 30т/1/28.11.2007/—/—/301 279Я03421/Тележка шлаковозная/1/27.11.2007/—/—/286 616Я03066/Вакуумный выключатель типа ВБЭС 35111-31,5/1600 УХЛ1 (№1)/1/11.10.2007/—/—/242 633Я03067/Вакуумный выключатель типа ВБЭС 35111-31,5/1600 УХЛ1 (№2)/1/11.10.2007/—/—/242 633Я03545/Насосная станция подачи воды на фильтры ЭК Н-300 (к-т)/1/17.12.2007/—/—/274 517Я03369/Вентилятор ВГ-70ЛС (зав.№51)/1/20.11.2007/—/—/188 664Я03370/Вентилятор ВГ-70ЛС (зав.№52)/1/20.11.2007/—/—/188 664Я03372/Вентилятор ВГ-70ЛС/1/03.12.2007/—/—/184 511Я03371/Вентилятор ВГ-70ЛС/1/03.12.2007/—/—/184 511Я03368/Вентилятор ВГ-70ЛС (зав.№53)/1/20.11.2007/—/—/188 664Я04548/Сгуститель одноярусный СЦ-6А с мелтал.чаном зав № 101 с эл. двигателем 4А100L6УЗ/1/17.09.2009/—/—/229 182Я04547/Сгуститель одноярусный СЦ-6А с мелтал.чаном зав № 102 с эл. двигателем 4А100L6УЗ/1/16.09.2009/—/—/229 166Я04486/Торкрет-машина Ankertun-machine AT-E04W место установки отм.0,00 ряд А/2-Б ось 14-18/1/30.06.2009/—/—/291 222Я04001/Универсальный гидравлический экскаватор ЭО-4225А-061/1/01.10.2008/2008/—/3 179 225Я03333/Тележка скраповая/1/31.10.2007/—/—/206 340Я03334/Тележка скраповая/1/31.10.2007/—/—/206 340Я03455/Цистерна транспортная криогенная ЦТК-8/0,25М/1/30.11.2007/—/—/492 448Я03454/Цистерна транспортная криогенная ЦТК-8/0,25М/1/30.11.2007/—/—/492 448Я03456/Цистерна транспортная криогенная ЦТК-8/0,25М/1/30.11.2007/—/—/492 448Я03452/Установка сушки промковшей/1/30.11.2007/—/—/187 942Я03546/Насосная станция подачи воды на промывку фильтров ЭК Н-170(к-т)/1/17.12.2007/—/—/183 005Я04227/Кран мостовой однобалочный подвес.г/п8т Н-12м L-9м (зав.№01,1596)/1/02.12.2008/—/—/120 878Я04846/Переносная система мониторинга трансформаторного масла в комплекте с програмным обеспечение и ПК(ноу/1/19.11.2010/—/—/134 587Я05036/Заточной шлифовальный станок АТ 220 МР/1/25.03.2011/—/—/174 492Я04206/Станок плоскошлифовальный мод.Орша-400 исп.40/1/02.12.2008/—/—/150 357Я03958/Каналопромывочная машина КО 514-1/1/01.09.2008/—/—/832 654Я03582/Корзина загрузочная грейферная ТЕРМ 010.004.553/1/24.01.2008/—/—/151 493Я03978/Корзина загрузочная грейферная ТЕРМ 010.004.553/1/13.10.2008/—/—/135 916Я04835/Анализатор содерж.C и S в твердых образцах CSA 5003в/1/28.10.2010/2007/—/11 198Я00679/Аллигаторные ножницы/1/01.10.2004/—/—/103 304Я03084/Насос 20А 18х1-4-М1 75кВт (зав.№50/1/17.10.2007/—/—/95 019Я05081/Тележка однорельсовая с грейфером г/п 3т Н-18м/1/14.04.2011/2010/—/114 919Я03712/Стальковш емк.32тн с кантователем ТЕРМ 743.00.00.000/1/20.03.2008/—/—/110 139Я03714/Стальковш емк.32тн с кантователем ТЕРМ 743.00.00.000/1/20.03.2008/—/—/108 464Я05037/Токарно-винторезный станок в базовом исполнении модели МК 6058/1/25.03.2011/—/—/113 007Я03976/Ковш промежуточный О-153847/1/13.10.2008/—/—/103 822Я03977/Ковш промежуточный О-153847/1/13.10.2008/—/—/103 822Я05230/Настенная электролизная система OSEC LC TYPE SK 5161 C/3/1/02.12.2011/—/—/146 265Я05231/Настенная электролизная система OSEC LC TYPE SK 5161 C/3/1/23.12.2011/—/—/143 871Я05162/Ж.Д.тензометрические весы ВТВ-Др для взвешивания в движении вагонов и ж.д. составов/1/13.09.2011/2010/—/26 532Я04270/Кран 10 Т(зав.№53608)/1/12.02.2009/—/—/68 640Я04228/Кран мостовой однобалочный подвес. г/п5т Н-18м L-6м (зав.№25514)/1/02.12.2008/—/—/62 941Я04002/Электромагнит грузоподъемный постоянного тока ДКМ120Л/А-У1/1/28.10.2008/—/—/6 118Я03664/Стенд для освидетельствования баллонов СТ-1/1/03.12.2007/—/—/57 597Я04996/Проверочное устройство Ретом 51/1/28.02.2011/—/—/49 479Я05219/Кран мостовой эл.однобалочный г/п 1,0т Н-18м L-15м/1/14.12.2011/—/—/51 897Я03441/Установка разогрева промковшей/1/28.11.2007/—/—/49 736Я04009/Платформа мод 31-401 Зав.№00061762/1/29.10.2008/—/—/290 544Я04010/Платформа мод 31-401 зав.№00063214/1/29.10.2008/—/—/290 544Я04011/Платформа мод 31-401 зав.№00061804/1/29.10.2008/—/—/290 544Я05142/Агрегат электронасосный центробежный 1,5/1В-АН зав. № 44312 с эл.дв.EXW=7.5 квтH=40м/1/06.06.2011/—/—/23 833Я05143/Агрегат электронасосный центробежный 1,5/1В-АН зав.WP44310 c эл.двигат.EXW=7.5 кВт.Н=40м/1/06.06.2011/—/—/23 833Я04055/Экскаватор (Backhoe ) R 30S/1/06.11.2008/—/—/378 479Я05144/Агрегат электронасосный центробежный 1,5/1В-АН зав.WP44311 c эл.двигат.EXW=7Насос 1,5/1И-АН P44310-2/1/06.06.2011/—/—/22 740Я03528/2-х трансф.комплектная подстанция 2КТП-1600/10/0,4/1/03.12.2007/—/—/543 714Я04507/ТС Тепловоз ТГМ-23В(зав.№ 348)/1/04.08.2009/—/—/697 635Я04508/ТС Тепловоз ТГМ-23В(зав.№ 984)/1/04.08.2009/—/—/697 635Я03509/ТС Тепловоз ТГМ23В 1985г. №490/1/01.11.2007/—/—/697 635Я03508/ТС Тепловоз ТГМ4А 1988г. №2770/1/01.11.2007/—/—/2 346 269Я01826/ТС автопогрузчик Амкадор 352 ах5298 77/1/26.09.2006/—/—/908 350Я04000/ТС Гусеничный погрузчикП.4.04.01/1/01.10.2008/2008/—/306 568Я02520/ТС а/м специальный автокран КС 55727-1 с089ов177/1/10.11.2006/—/—/1 211 133М00995/ТС а/м легковой Фольксваген-фаэтон гос.№О494РА 199 (Заикин Е.В.)/1/18.03.2009/—/—/195 618Я02519/ТС а/м специальный лаборатория ЛВИ-3МГ на базе ГАЗ 3307 с090ов177/1/10.11.2006/—/—/984 046Я02515/ТС а/м грузовой самосвал МАЗ 551605-275 с092ов177/1/10.11.2006/—/—/454 175Я02516/ТС а/м грузовой самосвал МАЗ 555102-220 с094ов177/1/10.11.2006/—/—/302 783Я02518/ТС а/м грузовой самосвал МАЗ 555102-223 с091ов177/1/10.11.2006/—/—/302 783Я02517/ТС а/м грузовой самосвал МАЗ 555102-223 с093ов177/1/10.11.2006/—/—/302 783Я03620/ТС Автомобиль МАЗ 6422А5-320 т264ка67/1/26.02.2008/—/—/416 327Я03957/ТС Автомобиль МАЗ 6303А5-320 о527кк67/1/01.09.2008/—/—/439 036Я03510/ТС Вагон грузовой для перевозки сыпучих грузов д/внутрен.польз зав.№00004585/1/01.11.2007/—/—/290 544Я03706/ТС Полувагон ж/д 00000957/1/05.02.2008/—/—/290 544Я04006/ТС Полувагон ж/д зав.№00037671/1/29.10.2008/—/—/290 544Я01280/ТС автопогрузчик АП 40181/1/30.12.2005/—/—/52 987Я03513/ТС Погрузчик Bobcat S 175 №2336 СУ 67/1/31.03.2008/—/—/351 986Я03959/ТС а/м NISSAN PATHFINDER 4.0 LE рег. № О 405 КК 67/1/27.08.2008/—/—/446 010Я04925/ТС Платформа ж.д.59261156/1/26.11.2010/—/—/290 544Я04007/ТС платформа ж.д. 00035329/1/29.10.2008/—/—/290 544Я04921/ТС Платформа ж.д.90276809/1/26.11.2010/—/—/290 544Я03707/ТС Платформа ж/д 00000875/1/05.02.2008/—/—/290 544Я04008/ТС Платформа ж/д 00037663/1/29.10.2008/—/—/290 544Я01830/ТС погрузчик-экскаватор ТО 49 ах6302 77/1/26.09.2006/—/—/567 719Я03542/ТС Погрузчик Komatsu FD 30Т-16 №2337 СУ 67/1/31.03.2008/—/—/478 776Я04798/ТС а/м легковой Ниссан Кашкай 2.Oi 4WD/1/17.08.2010/2010/—/429 578М01014/ТС а/м легковой Mazda 6 х326ее197 (Антилофьев)/1/25.10.2010/2008/—/281 691Я03618/ТС Полуприцеп МАЗ-938662- (АВ 0389 67)/1/26.02.2008/—/—/189 240Я03514/ТС Автопогрузчик ДВ 1636.28 № 2340 СУ 67/1/31.03.2008/—/—/45 418Я01828/ТС погрузчик дизельный Балканкар ДВ 1792.33М ах2837 77/1/26.09.2006/—/—/173 343Я04939/ТС а/м ГАЗ 3302-2747-0000010- фургон К 585 МК 67/1/17.11.2010/2010/—/204 379наскладе/Кабель силовой ПвВнг-LS35кВ сеч.1х185/50 (1000м)/2/15.09.2010/—/—/259 879наскладе/Кабель силовой ПвВнг-LS 35кВ сеч1х150/50 (1000м)/3/20.09.2010/—/—/375 157наскладе/Трансформатор масляный заземляющий нулевой последовательности TEGE0500/35кВ, соединение обмоток z-o/1/14.04.2011/—/—/186 992наскладе/MICOM P123BOOW152xx/43/15.02.2011/—/—/310 431наскладе/Разъединитель трехполюсный типа РГП2-35/2000 УХЛ1 35кВ номинальный ток 2000А с приводом ПД-14 УХЛ1/1/28.01.2011/—/—/95 458наскладе/Выкатной элемент для ячейки КРУ2-10 с вакуумным выключателем ВВУ-СЭЩ10-20-1000А/13/16.08.2010/—/—/268 483наскладе/Разъединитель трехполюсный типа РГП2-35/1000УХЛ1 35кВ номинальный ток 1000А с приводом ПД-14 УХЛ1/3/28.01.2011/—/—/256 433наскладе/MICOM M232XARBU42NOOA/54/15.02.2011/—/—/251 662наскладе/Машина сортоправильная 8х300 ч.1268655/1/29.10.2010/—/—/293 651наскладе/Шкаф ШЗТ (в составе MICOM P633, Р123, KVGC202,KITZ204,М232+конструктив с клеммами)/2/30.05.2011/—/—/196 304наскладе/MICOM P123BOOW152ХХ/24/11.10.2010/—/—/183 557наскладе/Кабель силовой ПвВнг-LS 35кВ сеч.1х240/50 (1000м)/0/20.09.2010/—/—/35 108наскладе/Станина ч.1268695/1/29.10.2010/—/—/193 804наскладе/ЗИП для АСУ ТП "PACIS"/1/01.02.2011/—/—/89 847наскладе/MICOM M232XARBU42NOOA/15/11.10.2010/—/—/74 059наскладе/MICOM P922OASW152 хх/8/11.10.2010/—/—/53 212наскладе/Оконная газокислородная фурма мощностью 6МВт/2/23.10.2009/—/—/46 369наскладе/MICOM P122BOOW152 хх/4/11.10.2010/—/—/26 472наскладе/MICOM P220COOM15161/2/11.10.2010/—/—/22 088наскладе/Трансформатор тока опорный ТЛК-35 УХЛ2.1/3/08.02.2011/—/—/13 131наскладе/Шкаф управления 10.101.200.01 к печи/1/28.07.2005/—/—/2 665Я05407/Установка термостатирования, заводской №0691-01 ряд Г2-Д, ось 10-14, отметка 0,0/1/19.01.2015/2011/—/438 107Я04414/Система улавл.,отсоса,охлажд.и очистки отходящ.газов от ДСП и АПК/1/16.06.2009/—/—/2 490 469Я03659/Машина непрерывного литья заготовок (МНЛЗ)/1/31.12.2007/2006/—/24 553 740Я03529/Система защиты РЗА (комплект)/1/03.12.2007/—/—/5 440 582Я02982/Агрегат трансформаторный ЭТЦНКД-60000/35 (ДСП-30)/1/10.08.2007/—/—/2 871 770Я03021/Система хранения, выдачи и газификации жидкого кислорода/1/04.09.2007/—/—/1 842 092Я04320/Резервуар 10 куб.м. 200ата ВСС1-10-20У-01/1/31.03.2009/—/—/439 408Я04319/Резервуар 10 куб.м. 200ата ВСС1-10-20У-01/1/31.03.2009/—/—/439 408Я04321/Резервуар 10 куб.м. 200ата ВСС1-10-20У-01/1/31.03.2009/—/—/439 408Я04267/СОРТОПРОКАТНЫЙ СТАН "280"/1/02.12.2008/—/—/36 197 739Я04223/ХОЛОДИЛЬНИК РЕЕЧНЫЙ/1/02.12.2008/—/—/13 757 535Я03052/АГРЕГАТ "КОВШ-ПЕЧЬ" (АКП-30)/1/20.11.2007/2005/—/2 313 558Я04232/Устройство термоупрочнения арматуры стана "280"/1/02.12.2008/—/—/4 892 410Я03289/Воздухоразделительная установка АК-1,5/1/31.10.2007/—/—/1 182 738Я04222/Оборудование участка резки пакетир.проката для ЛПК-200/1/02.12.2008/—/—/4 791 509Я03017/Печная промышленная электрическая индукционная установка FS 40 ТР/1/30.08.2007/—/—/4 182 270Я03018/Линия обжига известняка/1/04.09.2007/—/—/1 116 159Я03290/Воздухоразделительная установка КжКАж-0,5/1/31.10.2007/—/—/638 017Я02722/Кран мостовой Q=60/15 т (зав.№ 4469)/1/31.01.2007/—/—/1 792 151Я02723/Кран мостовой Q=60/15 т (зав.№ 4470)/1/31.01.2007/—/—/1 746 453Я03121/Печь индукционная разливочная ОСС3,5/1/29.10.2007/—/—/2 007 312Я03549/Система дозирования и подачи сыпучих материалов и ферросплавов/1/28.12.2007/—/—/1 659 921Я03071/Компрессорная установка 4ВМ10-55/71 (зав.№1)/1/17.10.2007/—/—/1 050 101Я03072/Компрессорная установка 4ВМ10-55/71 (зав.№2)/1/17.10.2007/—/—/1 050 101Я03073/Компрессорная установка 4ВМ10-55/71 (зав.№3)/1/17.10.2007/—/—/1 050 101Я04220/НОЖНИЦЫ ЛЕТУЧИЕ КРИВОШИПНО-ШАТУННЫЕ № 2/1/02.12.2008/—/—/755 918Я04219/НОЖНИЦЫ ЛЕТУЧИЕ БАРАБАННЫЕ № 3/1/02.12.2008/—/—/894 027Я04230/Двухтрансф. компл. п/станция 2КТП-1600/10/0,4 с трансф.ТСЗГЛ-1600/1/02.12.2008/—/—/948 735Я04221/НОЖНИЦЫ ЛЕТУЧИЕ КРИВОШИПНО-ШАТУННЫЕ № 1/1/02.12.2008/—/—/730 447Я03419/Котел отопительный водогрейный НТТ-167/1/27.11.2007/2005/—/1 045 029Я03420/Котел отопительный водогрейный НТТ-167/1/27.11.2007/2005/—/1 045 029Я03014/Компрессор ТА 3000(50)(700/125) (зав.№14320)/1/29.08.2007/—/—/1 420 854Я03015/Компрессор ТА 3000(50)(700/125) (зав.№14321)/1/29.08.2007/—/—/1 420 854Я03013/Компрессор ТА 3000(50)(700/125) (зав.№14322)/1/29.08.2007/—/—/1 420 854Я04328/Станок спец.вальцефрезерный РТ311Ф5/1/30.03.2009/—/—/863 622Я03385/Установка высокотемперат. разогрева футеровки сталеразлив. ковша/1/30.11.2007/—/—/713 802Я03384/Установка высокотемперат. разогрева футеровки сталеразлив. ковша/1/30.11.2007/—/—/713 802Я03383/Установка сушки футеровки стальковша/1/30.11.2007/—/—/657 020Я03382/Установка сушки футеровки стальковша/1/30.11.2007/—/—/657 020Я04266/Двухтрансф. компл. п/станция 2КТП-1000/10/0,4 с трансф.ТСЗГЛ-1000/1/02.12.2008/—/—/483 899Я04399/Ленточный пресс -фильтр ПЛ 12 в комплекте/1/05.06.2009/—/—/637 716Я04398/Ленточный пресс -фильтр ПЛ 12 в комплекте/1/05.06.2009/—/—/639 579Я03291/Компрессор азотный ТА-2000(50)(300/125)/1/31.10.2007/2005/—/786 300Я04753/Агрегат дробления ДСУ-30/1/26.05.2010/—/—/584 313Я03295/Компрессор азотный ТА-2000(50)(300/125)/1/31.10.2007/2005/—/704 854Я03020/Система хранения, выдачи и газификации жидкого аргона/1/04.09.2007/—/—/323 166Я03517/Компрессор ЗГП-5/220/1/03.12.2007/—/—/134 737Я02684/Оптический эмиссионный спектрометр в комплектации QSN750/1/22.01.2007/—/—/297 927Я03381/Кран мостовой г/п 3,2т. Н=18м зав.№3603047 (53-56 А/А2)/1/03.12.2007/—/—/269 564Я04218/Рольганг задающий, чертеж 200260/1/02.12.2008/—/—/357 641Я04217/Рольганг возвратный, чертеж 200175/1/02.12.2008/—/—/344 275Я03281/Компрессор 3ГП-5/220/1/31.10.2007/—/—/189 743Я03283/Платформенные весы/1/31.10.2007/—/—/237 691Я03284/Платформенные весы/1/31.10.2007/—/—/237 691Я03442/Трайбааппарат/1/28.11.2007/—/—/236 636Я03292/Осушитель сжатого воздуха ОСВ-250/8М/1/31.10.2007/—/—/239 119Я03293/Осушитель сжатого воздуха ОСВ-250/8М/1/31.10.2007/—/—/239 119Я02972/Оптико-эмис.анализатор хим.сост.металлов и спл.FOUNDRY-MASTER UVR/1/08.08.2007/—/—/159 508Я04482/Стенд для хранения промковша ч.8-63186 машины непрерывного литья заготовок/1/30.06.2009/—/—/211 636Я02687/Автоматич. шлифовальный ст-к для подгот.проб стали и чугуна OBLE/1/22.01.2007/—/—/154 023Я04263/З-х фазный трансформатор ТСГЛ-2500кВА/1/02.12.2008/2004/—/137 070Я04262/З-х фазный трансформатор ТСГЛ-2500кВА/1/02.12.2008/2004/—/137 070Я04261/З-х фазный трансформатор ТСГЛ-2500кВА/1/02.12.2008/2004/—/137 070Я04264/З-х фазный трансформатор ТСГЛ-2500кВА/1/02.12.2008/2004/—/137 070Я04290/Стальковш 32 т./1/18.02.2009/—/—/146 464Я04289/Сталь-ковш емкостью 32 тн/1/18.02.2009/—/—/144 283Я03699/Вибрационная уст-ка для загрузки индукц.плав.печи УВП/1/07.01.2008/—/—/132 664Я03698/Вибрационная уст-ка для загрузки индукц.плав.печи УВП/1/07.01.2008/—/—/132 664Я04483/Стенд для торкретирования промковшач.4053 ОП машины непрерывного литья заготовок/1/30.06.2009/—/—/132 273Я04434/Чаша аварийная ч.8-63461.,/1/30.06.2009/—/—/130 458Я04435/Чаша аварийная ч. 8-63461.,/1/30.06.2009/—/—/130 458Я04481/Универсальная м-на для торкретирования футеровки ДСП-Анкергон/1/30.06.2009/—/—/137 862Я04256/З-х фазный трансформатор ТСЗН-1600кВА/1/02.12.2008/2009/—/81 742Я04257/З-х фазный трансформатор ТСЗН-1600кВА/1/02.12.2008/2009/—/81 742Я04258/з-х фазный трансформатор ТСЗН-1000кВА/1/02.12.2008/2009/—/65 890Я04260/з-х фазный трансформатор ТСЗН-1000кВА/1/02.12.2008/2009/—/65 282Я04259/з-х фазный трансформатор ТСЗН-1000кВА/1/02.12.2008/2009/—/65 282Я04146/Компрессор GA 22-7.5 (Q-62.8л/с. Р-7,3бар)/1/02.12.2008/—/—/113 735Я04711/Насосный агрегат центобежн. ЦН 400-210б с эл.дв.зав №6944/1/08.04.2010/—/—/52 858Я04709/Насосный агрегат центобежн. ЦН 400-210б с эл.дв.зав.№6942/1/08.04.2010/—/—/52 858Я04713/Насосный агрегат центобежн. ЦН 400-210б с эл.дв.зав № 6950/1/08.04.2010/—/—/52 858Я04714/Насосный агрегат центобежн. ЦН 400-210б с эл.дв.зав№6951/1/08.04.2010/—/—/52 858Я04712/Насосный агрегат центобежн. ЦН 400-210б с эл.дв.завд№6949/1/08.04.2010/—/—/52 858Я04710/Насосный агрегат центобежн. ЦН 400-210б с эл.дв.завд№ 6943/1/08.04.2010/—/—/52 858Я04265/З-х фазный трансформатор ТСЗН 630кВА/1/02.12.2008/2009/—/46 427Я03373/Стенд для отстоя ковша с металлом 24-1382331СБ/1/21.11.2007/—/—/56 365Я04342/Ленточный транспортер L=13500/1/10.04.2009/—/—/13 658Я03460/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5м3 ч.24-1359369СБ/1/30.11.2007/—/—/18 852Я03457/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5м3 ч.24-1359369СБ/1/30.11.2007/—/—/18 852Я03458/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5м3 ч.24-1359369СБ/1/30.11.2007/—/—/18 852Я03459/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5м3 ч.24-1359369СБ/1/30.11.2007/—/—/18 852Я03470/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5м3 ч.24-1359369СБ/1/30.11.2007/—/—/18 852Я03461/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5м3 ч.24-1359369СБ/1/30.11.2007/—/—/18 852Я03471/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5м3 ч.24-1359369СБ/1/30.11.2007/—/—/18 852Я03462/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5м3 ч.24-1359369СБ/1/30.11.2007/—/—/18 852Я03463/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5м3 ч.24-1359369СБ/1/30.11.2007/—/—/18 852Я03464/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5м3 ч.24-1359369СБ/1/30.11.2007/—/—/18 852Я03465/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5м3 ч.24-1359369СБ/1/30.11.2007/—/—/18 852Я03466/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5м3 ч.24-1359369СБ/1/30.11.2007/—/—/18 852Я03467/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5м3 ч.24-1359369СБ/1/30.11.2007/—/—/18 852Я03468/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5м3 ч.24-1359369СБ/1/30.11.2007/—/—/18 852Я03469/Саморазгружающийся контейнер СК-2,5м3 ч.24-1359369СБ/1/30.11.2007/—/—/18 852Я05349/Кран литейный ЭСПЦ г/п 75/25 пролет 21,5 (75/25-А7-21,5-18,2/21,5-У3) ось А-К ряд 10-14/1/01.12.2014/2010/—/3 351 101Я05490/Установка для подачи порошкообразных материалов/1/21.09.2015/2010/—/157 814наскладе/Смотровая башня и кабина управления/1/01.07.2010/—/—/142 256Я03027/Весы аналитические ВЛ210/1/04.09.2007/—/—/6 978Я03426/Выпрямитель 8-пост. ВДМ-1202СЭ/1/27.11.2007/—/—/2 856Я03729/Выпрямитель 8-пост. ВДМ-1202СЭ/1/21.03.2008/—/—/2 886Я03028/Сушильный шкаф СНОЛ 67/350/1/04.09.2007/—/—/3 220Я03029/Стол для титрования ЛАБ-PRO-CN-120-TR(1200х50х900)/1/04.09.2007/—/—/933Я03026/Плита нагревательная ЛАБ-ПН-01,220В/50Гц/2600Вт,до 400 град.С,/1/04.09.2007/—/—/2 811Я05548/Склад огнеупорных материалов, масел и зарядной/1/27.12.2016/1987/—/9 813 241реконструкция/Пожарная сигнализация/1/31.05.2009/—/—/4 449 072Я05488/Система быстрой смены стаканов-дозаторов MNC/1/21.09.2015/2009/—/492 874реконструкция/Правильная машина/1/26.07.2010/—/—/184 557наскладе/Кран-балка г/п 5,0т Н-18м L-9000/2/31.05.2009/—/—/188 756наскладе/Таль электрическая 2/1 г/п 10,0т Н-6м/1/31.05.2009/—/—/101 962наскладе/Кран-балка г/п 5т Н-12м/1/31.05.2009/—/—/91 481наскладе/Диафрагма бескамерн. Ву=400мм 3000м3/час ДСК-10-400-А/Б-1/4/31.05.2009/—/—/75 165Я05493/Кран мостовой однобалочный г/п 2т Н-10м ЦСИП/1/21.09.2015/—/—/45 522наскладе/Кран-балка г/п 2т Н-10м/1/31.05.2009/—/—/65 187наскладе/Кран-балка г/п 2т Н-10м/1/31.05.2009/—/—/65 187наскладе/Интеллект.вихревой расходомер 8800 CF020 S G1 N2 13,3..134 м3/час/1/31.05.2009/—/—/219 671наскладе/Теплообменный аппарат NT150SH/CD-16/110/1/31.05.2009/—/—/109 931наскладе/Грейферы черт.9340,00,00/2/31.05.2009/—/—/105 507наскладе/Таль электрическая г/п 5т Н-8м/1/31.05.2009/—/—/84 996наскладе/Вакуумный выключатель в сборе ВБМ-10-20/1000 с компл.адаптации/4/31.05.2009/—/—/94 163наскладе/Агрегат бесперебойного питания 220/220В,2000ВА/1400Вт, t=24ч АБП-/1/19.05.2006/—/—/82 536наскладе/Интеллектуальный датчик гидростат.давления Метран-100-ДГ-1430-020/3/31.05.2009/—/—/17 436наскладе/Трансформатор тока 10кВ 400А 5А 0,5/Р ТПЛ-10-05-400/5У3/6/31.05.2009/—/—/15 935наскладе/Интеллектуальный датчик давления Метран-100-ДИ-1151-02-МП1-t10-/3/31.05.2009/—/—/12 614наскладе/Интеллектуальный датчик давления Метран-100-ДИ-1151-02-МП1/2/31.05.2009/—/—/8 409наскладе/Интеллектуальный датчик давления Метран-100-ДИ-1151-02-МП1t10-015/2/31.05.2009/—/—/8 409наскладе/Интеллектуальный датчик давления Метран-100-ДИ-1151-11-МП1/1/31.05.2009/—/—/7 420наскладе/Интеллектуальный датчик давления Метран-100-ДИ-1151-11-МП1/1/31.05.2009/—/—/8 409наскладе/Механизм качания кристализатора/1/31.05.2009/—/—/570 244Я04145/Радиальный отстойник №2 очист. сооруж.грязн.оборот. цикла /1/02.12.2008/2008/—/1 121 526Я0001136768/CЕТИ ВОДОПРОВОДНЫЕ В-1/1/15.06.2016/1984/—/127 527Я0001136769/CЕТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ВОДОCНАБЖЕНИЯ/1/15.06.2016/1984/—/1Я0001136127/CТАНОК ВЕРТИКАЛЬНО-CВЕРЛИЛЬН.2Г-125/1/15.06.2016/—/—/426 341Я0001136770/CТ-К ОДИРОЧНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЙ 35 634/1/15.06.2016/—/—/34 026Я0001137643/CТ-К УНИВЕРCАЛЬНЫЙ ВЕРТИКАЛЬНО-CВЕР. 2Н 135/1/15.06.2016/—/—/34 026Я0001136771/АГРЕГАТ СВАРОЧНЫЙ ТДМ-303/1/15.06.2016/—/—/171Я0001137613/Адаптер переноса данных АПД-01П/1/15.06.2016/—/—/226Я0001137635/АКВАДИСТИЛЯТОР АСД-4/1/15.06.2016/—/—/163Я0001136121/Антенна "БОШ"/1/15.06.2016/—/—/752Я0001136876/Антресоль 78\*38\*72 (Крамаренко)/1/15.06.2016/—/—/213Я0001136718/Астро\*Тест прибор/1/15.06.2016/—/—/12 251Я0001137678/БЕГУНЫ А-11М/1/15.06.2016/—/—/240Я0001137597/Бинокль /1170руб.//1/15.06.2016/—/—/839Я0001136667/Бинокль /1300руб.//1/15.06.2016/—/—/839Я0001136844/Бинокль Minolta Ac 8x40WPFP (Бойправ)/1/15.06.2016/—/—/839Я0001136687/БЛОК ПИТАНИЯ |В.З ДНЕПР| БПРУ-66 0.4КВ/1/15.06.2016/—/—/425Я0001136688/БЛОК ПИТАНИЯ |В.З.ДНЕПР|/1/15.06.2016/—/—/425Я0001136877/Брифинг-приставка "Амиго" 128х98х69S/1/15.06.2016/—/—/274Я0001137618/Брошюровочная машина РО. Переплетная техника (Вильданов)/1/15.06.2016/—/—/238Я0001137587/БУДКА СТОРОЖЕВАЯ/2/15.06.2016/—/—/20 846Я0001136572/ВАГОН-ДУШЕВАЯ/1/15.06.2016/—/—/9 034Я0001137588/ВЕCЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ/1/15.06.2016/—/—/383Я0001136530/Вентилятор (Исаев)/1/01.07.2016/—/—/1 197Я0001136854/Вентилятор (Моисеев)/1/15.06.2016/—/—/1 190Я0001136531/Вентилятор (Химичев)/1/01.07.2016/—/—/1 197Я0001136532/Вентилятор (юр.отдел)/1/01.07.2016/—/—/1 197Я0001137634/Вентилятор CRSF-16BI/1/15.06.2016/—/—/1 190Я0001136803/ВЕРCТАК АКС/5/15.06.2016/—/—/1 368Я0001137679/ВЕРТИК.-СВЕРЛИЛЬН./1/15.06.2016/—/—/34 026Я0001137644/ВЕРТИКАЛЬНО-CВЕРЛИЛЬНЫЙ CТАНОК/1/15.06.2016/—/—/34 026Я0001136752/ВЕРТИКАЛЬНО-СВЕРЛИЛЬНЫЙ МН-18Н-35/1/15.06.2016/—/—/34 026Я0001136855/ВЕРТИКАЛЬНО-СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТ-К А.С. 2Н 125А/1/15.06.2016/—/—/34 026Я0001136145/ВЕСЫ ВАГОННЫЕ ВВ-2002/1/15.06.2016/—/—/383Я0001132178/Вешалка/1/25.11.2016/—/—/799Я0001136878/Вешалка "Класик" (Коридор)/1/15.06.2016/—/—/757Я0001136879/Вешалка деревяная "Класик" тем.орех. (Крамаренко)/1/15.06.2016/—/—/757Я0001136812/Вешалка деревянная "Класик" темный орех (Табеев)/1/15.06.2016/—/—/757Я0001136832/Вешалка напольная/1/15.06.2016/—/—/757Я0001136880/Вешалка напольная (Исаев)/1/15.06.2016/—/—/757Я0001136881/Вешалка напольная (отд.перс.разв.)/1/15.06.2016/—/—/757Я0001136882/Вешалка напольная СТ2П №9 черная/2/15.06.2016/—/—/1 514Я0001136866/Вешалка напольная темнокоричневая В-2Н/1/15.06.2016/—/—/757Я0001136883/Вешалка Т22/2/15.06.2016/—/—/1 514Я0001136689/ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ/1/15.06.2016/2016/—/334 980Я0001136690/ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ |ВОДОЗАБОР ДНЕПР 10КВ/1/15.06.2016/2016/—/1 241 746Я0001137614/Генератор ГЗ-117/1/15.06.2016/—/—/12 251Я0001136867/Диван "Парламент" (Химичев)/1/15.06.2016/—/—/1 278Я0001136128/Домкрат гидравлический ДГ-12/3/15.06.2016/—/—/34 109Я0001137573/ЕМКОCТЬ 1 КУБ.МЕТР/1/15.06.2016/—/—/10 761Я0001136885/Жалюзи 2,49х1,97 (Трусов)/1/15.06.2016/—/—/65Я0001136886/Жалюзи 2,57х1,83 (ОРиКС)/1/15.06.2016/—/—/67Я0001136888/Жалюзи 2,59х1,64 (касса)/1/15.06.2016/—/—/67Я0001136890/Жалюзи 2,60х1,78 (тебельная)/1/15.06.2016/—/—/67Я0001136893/Жалюзи 2,68х1,83 (охрана)/2/15.06.2016/—/—/139Я0001136894/Жалюзи 2,69х1,83 (ОРиКС-кураторы)/1/15.06.2016/—/—/70Я0001136895/Жалюзи 2,76х1,8 (ОРиКС- сметная группа)/2/15.06.2016/—/—/143Я0001136896/Жалюзи 2,8х1,8 (ОРиКС-кураторы)/1/15.06.2016/—/—/73Я0001136897/Жалюзи вертикальные (Крамаренко)/2/15.06.2016/—/—/130Я0001136898/Жалюзи вертикальные 4,014м.кв (Исаев)/2/15.06.2016/—/—/208Я0001136899/Жалюзи вертикальные 4,031 м.кв (Исаев)/2/15.06.2016/—/—/209Я0001136900/Жалюзи вертикальные (Гл.бух)/1/15.06.2016/—/—/65Я0001136901/Жалюзи вертикальные (Крамаренко)/1/15.06.2016/—/—/65Я0001136902/Жалюзи вертикальные (Сервер)/1/15.06.2016/—/—/65Я0001136903/Жалюзи вертикальные (Субботина)/1/15.06.2016/—/—/65Я0001136904/Жалюзи вертикальные (Шарапова)/2/15.06.2016/—/—/130Я0001136905/Жалюзи вертикальные 5,6 м2/1/15.06.2016/—/—/145Я0001136906/Жалюзи вертикальные 5,789м2/1/15.06.2016/—/—/150Я0001136907/Жалюзи вертикальные 6,225м2/1/15.06.2016/—/—/161Я0001136908/Жалюзи вертикальные 7,448м2/1/15.06.2016/—/—/193Я0001136909/Жалюзи вертикальные 8,135 м2/1/15.06.2016/—/—/211Я0001136910/Жалюзи вертикальные жалюзи 4,066м.кв (Моисеев)/2/15.06.2016/—/—/211Я0001136911/Жалюзи вертикальные мультифактурные/5/15.06.2016/—/—/324Я0001122814/Жалюзи вертикальные тканевые/22/31.01.2015/—/—/1 180Я0001136913/Жалюзи вертикальные тканевые "Лазурь"/5/15.06.2016/—/—/324Я0001136914/Жалюзи вертикальные тканевые "Акация"/1/15.06.2016/—/—/65Я0001136915/Жалюзи вертикальные тканевые "Алжир"/1/15.06.2016/—/—/65Я0001136912/Жалюзи вертикальные тканевые "Битиф"/2/15.06.2016/—/—/130Я0001136868/Жалюзи вертикальные тканевые "Лазурь"/3/15.06.2016/—/—/194Я0001136917/Жалюзи вертикальные тканевые "Самурай"/1/15.06.2016/—/—/65Я0001136916/Жалюзи вертикальные тканевые "Татьяна"/2/15.06.2016/—/—/130Я0001136918/Жалюзи вертикальные тканевые 6,8м2(нач-к отд.кадров)/1/15.06.2016/—/—/176Я0001136919/Жалюзи вертикальные тканевые б/у 14,3м2 (Пахомов)/1/15.06.2016/—/—/371Я0001136920/Жалюзи вертикальные тканевые б/у 4,6м2 (Кияшко)/1/15.06.2016/—/—/119Я0001136921/Жалюзи вертикальные тканевые б/у 6,1м2 (Тузова)/1/15.06.2016/—/—/158Я0001136922/Жалюзи вертикальные тканевые б/у 6,1м2 (холл)/1/15.06.2016/—/—/158Я0001136923/Жалюзи вертикальные тканевые б/у 7,1м2 (кадры-Севрюкова)/1/15.06.2016/—/—/184Я0001136924/Жалюзи вертикальные тканевые б/у 7,5м2 (холл)/1/15.06.2016/—/—/194Я0001136925/Жалюзи вертикальные тканевые б/у 7,6м2 (Волчков)/1/15.06.2016/—/—/197Я0001136926/Жалюзи вертикальные тканевые б/у 9,8м2 (Панков)/1/15.06.2016/—/—/254Я0001136691/Заземление ЗПЛ-10/10/15.06.2016/2016/—/4 289Я0001136668/Заземление ЗПП-15/20/15.06.2016/2016/—/2 915Я0001136927/Зеркало (Железнова)/1/15.06.2016/—/—/65Я0001137578/Зеркало (ОО)/1/15.06.2016/—/—/65Я0001136928/Зеркало в багете 1 8 Б-55-Б (юр.отдел)/1/15.06.2016/—/—/65Я0001136813/Зеркало в багете 7 12Б-55-А(Грибановский)/1/15.06.2016/—/—/65Я0001136929/Зеркало для шкафа (Гук)/1/15.06.2016/—/—/65Я0001136833/ИБП APC BR 500I Back-UPS RS 500VA 230V (Агеенкова)/1/15.06.2016/—/—/222Я0001137132/ИБП Power Man Back Pro/2/15.06.2016/—/—/444Я0001136533/ИБП POWER MAN BackPro 500 Plus #3428/1/15.06.2016/—/—/222Я0001137579/ИБП PowerMan BackPro/1/15.06.2016/—/—/222Я0001137598/ИБП UPS KIN 625A Powercom/2/15.06.2016/—/—/444Я0001136692/ИБП UPS-250/2/15.06.2016/—/—/444Я0001136719/Измеритель Ф4103М/1/15.06.2016/—/—/12 251М0000001192/КАБЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ/6/31.05.2009/2009/—/200 571Я0001136686/КАБЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ |ГПП-2Н.С.О.В| 10КВ/1/15.06.2016/2016/—/293 852Я0001136693/Кабельная линия 0,4КВ ОТ 7ТП-1 ДО ЭЛ.ЩИТ.ПОЖ.О 7ТП-1/1/15.06.2016/2016/—/19 721Я0001136694/Кабельная линия 0,4КВ ОТ7ТП-1/1/15.06.2016/2016/—/19 216Я0001136109/Кабельная линия связи/3/15.06.2016/2016/—/7 641Я0001136110/Кабельная линия связи АТС-6 АБК-13/1/15.06.2016/2016/—/152 816Я0001136753/Калориметр фотоэлектрический КФК-2 МП/1/15.06.2016/—/—/12 251Я0001137599/Калькулятор 12-разр.Gitizen-1200/1/15.06.2016/—/—/61Я0001137147/Калькулятор 12-разр.SDC-888 Gitizen/1/15.06.2016/—/—/61Я0001137148/Калькулятор 16-раз.SDC 660 GITIZEN/1/15.06.2016/—/—/61Я0001136534/Калькулятор 16-разр. SDC-395 Gitizen/1/01.07.2016/—/—/61Я0001136857/Калькулятор 16-разр. SDC-660 Gitizen/2/15.06.2016/—/—/122Я0001136845/Калькулятор Canon WS 1210 12разр (Николенко)/1/15.06.2016/—/—/61Я0001137600/Калькулятор Casio CFX-9950 GB Plus/1/15.06.2016/—/—/61Я0001136535/Калькулятор Citizen SDC -740/2/01.07.2016/—/—/122Я0001136536/Калькулятор Citizen SDC-740/2/01.07.2016/—/—/122Я0001136841/Калькулятор Gitizen SDC-888 /12-разряд./ (Немцова)/1/15.06.2016/—/—/61Я0001137601/Калькулятор SDC- 382 Citizen/2/15.06.2016/—/—/122Я0001137605/Калькулятор SDC/CT-821 Gitizen/1/15.06.2016/—/—/61Я0001137606/Калькулятор SDC320 Citizen/1/15.06.2016/—/—/61Я0001137607/Калькулятор SDC320 Сitizen/1/15.06.2016/—/—/61Я0001137602/Калькулятор SDC-382 Сitizen/1/15.06.2016/—/—/61Я0001137603/Калькулятор SDC-395 Citizen/1/15.06.2016/—/—/61Я0001137604/Калькулятор SDC-395 Gitizen/1/15.06.2016/—/—/61Я0001137580/Калькулятор SDC-760 Gitizen/1/15.06.2016/—/—/61Я0001137581/Калькулятор SDC-888T (Пр) Cit/3/15.06.2016/—/—/183Я0001137630/Калькулятор SITIZEN (Зацепин)/1/15.06.2016/—/—/61Я0001137608/Калькулятор SITIZEN SDC-640/2/15.06.2016/—/—/122Я0001136772/КАНАЛИЗАЦИОННАЯ СЕТЬ К-1 наружная от КПП до К-408/1/15.06.2016/1984/—/13 300Я0001136773/КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ CЕТИ АСБЕЦЕМЕНТ. АЦЕТИЛ.СТ./1/15.06.2016/1984/—/13 300Я0001136774/КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ CЕТИ К-1 от РДЭС/1/15.06.2016/1984/—/33 632Я0001136775/КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ CЕТИ К-1 от склада сырого песка/1/15.06.2016/1984/—/40 358Я0001136776/КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ CЕТИ К-2 ливн. от склада сухого песка/1/15.06.2016/1984/—/29 112Я0001136777/КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ CЕТИ К-2 от склада сырого песка/1/15.06.2016/1984/—/29 112Я0001136778/КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ CЕТИ ЧУГУН. АЦЕТИЛ.ДО ММЦ/1/15.06.2016/1984/—/33 632Я0001136735/КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ CЕТИ ЭЛ.КАБ.ТОННЕЛЯ 110КВ мокрые колодцы/1/15.06.2016/1984/—/62 535Я0001136754/КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ СЕТИ КЕРАМИЧЕСКИЕ/1/15.06.2016/1984/—/97 349Я0001136122/Колонки "Кенвуд 1389"/1/15.06.2016/—/—/252Я0001136123/Колонки "Кенвуд 6989"/1/15.06.2016/—/—/252Я0001137636/КОЛОРИМЕТР КФК-2/1/15.06.2016/—/—/12 251Я0001136695/КОМПЛЕК.ТРАНСФОРМ.ПОДСТАНЦИЯ|5РП| КТП2Х250/1/15.06.2016/—/—/29 129Я0001136112/КОМПЛЕКСНАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СЕТЬ/1/15.06.2016/2016/—/114 612Я0001136696/КОМПЛЕКСНАЯ ТРАНСФОР ПОДСИСТЕМА/1/15.06.2016/—/—/29 129Я0001136698/КОМПЛЕКТНАЯ ТРАНСФОРМ.ПОДСТАНЦИЯ КТП2Х1000/1/15.06.2016/—/—/116 514Я0001136697/КОМПЛЕКТНАЯ ТР-НАЯ ПОДСТАНЦИЯ КТН2Х630/1/15.06.2016/—/—/73 404Я0001136129/Компрессор 31L437 24л 8 бар 1500Вт/1/15.06.2016/—/—/13 216Я0001136113/Компьютер в комплекте и сборе/1/15.06.2016/—/—/1 103Я0001136933/Конференц стул "Мульти" с д/к./3/15.06.2016/—/—/637Я0001136869/Конференц стул "Мульти" с д/к. (юр.отдел)/1/15.06.2016/—/—/212Я0001136870/Конференц стул "Мульти" с д/к.(юр.отдел)/2/15.06.2016/—/—/425Я0001136871/Конференц-стул "Мульти" с д/к искуст.кожа черный/2/15.06.2016/—/—/425Я0001136872/Конференц-стул "Мульти" с д/к искуст.кожа черный (юр.отдел)/1/15.06.2016/—/—/212Я0001136873/Конференц-стул "Мульти" с д/к искуств.кожа черн./2/15.06.2016/—/—/425Я0001137609/Концентратор Compex Switch PS2208B 8\*10/100/1/15.06.2016/—/—/226Я0001136846/Копировальный аппарат Canon FC-128/228 (Николенко Л.Н.)/1/15.06.2016/—/—/283Я0001136736/КРАН МОCТОВОЙ ПК-1012 (зав.№ 8908)/1/15.06.2016/—/—/128 126Я0001137690/Кран мостовой эл.однобалочный г/п2 т Н=6м/1/15.06.2016/—/—/128 126Я0001137691/Кран однобалочный подвесной электрический/1/15.06.2016/—/—/128 126Я0001137680/КРАН ПОДВЕC.ОДНОБАЛОЧ.ГРУЗОПОД.2 Т./1/15.06.2016/—/—/128 126Я0001137681/КРАН ПОДВЕCНОЙ ЭЛ.ОДНОБАЛОЧНЫЙ/1/15.06.2016/—/—/128 126Я0001137645/КРАН ПОДВЕС./1/15.06.2016/—/—/128 126Я0001136663/КРАН ПОДВЕСНОЙ/4/15.06.2016/—/—/512 504Я0001137646/КРАН ПОДВЕСНОЙ ЭЛ.ОДНОБАЛОЧНЫЙ/3/15.06.2016/—/—/384 378Я0001136755/КРАН ЭЛ.ПОДВЕСНОЙ/1/15.06.2016/—/—/128 126Я0001136756/КРАНБАЛКА 1-15-10 (зав.№116623)/1/15.06.2016/—/—/128 126Я0001137682/КРАН-БАЛКА 3.2 ТC./1/15.06.2016/—/—/128 126Я0001136669/КРАНБАЛКА РАДИАЛЬНАЯ/1/15.06.2016/—/—/128 126Я0001136737/КРАНБАЛКА ЭЛ. А 3,2ТН/1/15.06.2016/—/—/128 126Я0001136859/КРАН-БАЛКА ЭЛЕКТР. А.С. АЦЕТИЛ./1/15.06.2016/—/—/128 12616870/Кресло/25/27.03.2015/—/—/4 495Я0001136811/Кресло "Сенатор" Н/4-WS (Химичев)/1/15.06.2016/—/—/212Я0001136734/Кресло для персонала (С-11) Grand GT (Крамаренко)/1/15.06.2016/—/—/212Я0001137133/Кресло для персонала (С-11) Grand GT (о/к)/1/15.06.2016/—/—/212Я0001136934/Кресло для персонала Гранд (В-41) (Субботина)/1/15.06.2016/—/—/212Я0001136131/Кресло для посетителей Manager CF/LB/2/01.11.2016/—/—/445Я0001136935/Кресло ИДРА (Гук)/2/15.06.2016/—/—/425Я0001136936/Кресло МВ ASTRO/K кожа, черный, оп-дерево,пл-дерев/1/15.06.2016/—/—/212Я0001136132/Кресло МВ PRESTIGE ткань,серый,пл.-GOLF/2/15.06.2016/—/—/425Я0001137574/Кресло МВ PRESTIGE ткань,серый,пл.-GOLF (00 )/1/15.06.2016/—/—/212Я0001136937/Кресло МВ ИДРА/В/ пластик/1/15.06.2016/—/—/212Я0001136938/Кресло офисное кожанное черное б/у (управ.делами)/1/15.06.2016/—/—/212Я0001136939/Кресло ПРЕСТИЖ (Грибановский)/4/15.06.2016/—/—/850Я0001136940/Кресло ПРЕСТИЖ (приемная)/1/15.06.2016/—/—/212Я0001136941/Кресло руководителя "Поло" тк/чер (Крижановский)/1/15.06.2016/—/—/212Я0001136102/Кресло руководителя "Поло" ткань /черный Р/7/15.06.2016/—/—/1 487Я0001136103/Кресло руководителя "Поло" ткань /черный Р (Жаринова)/1/15.06.2016/—/—/212Я0001136942/Кресло руководителя "Поло" ткань/черный S (Исаев)/3/15.06.2016/—/—/637Я0001136943/Кресло руководителя (Табеев)/1/15.06.2016/—/—/212Я0001136944/Кресло руководителя (Филиппов)/1/15.06.2016/—/—/212Я0001136945/Кресло руководителя Manager SPA (Гл.бух)/1/15.06.2016/—/—/212Я0001136947/Кресло Эконом 1(Табеев)/2/15.06.2016/—/—/425Я0001136948/Ксерокс Canon FC-108 (4коп./мин) (Трусов)/1/15.06.2016/—/—/283Я0001124265/Лазы универсальные/4/31.01.2015/—/—/1Я0001136542/Лампа настольная/1/15.06.2016/—/—/74Я0001136670/Лестница стеклопластиковая ЛПС -2-3,5/1/15.06.2016/—/—/235Я0001136671/Лестница-стремянка 3\*14/1/15.06.2016/—/—/235Я0001137569/Лестница-стремянка 6-ти ступенч.(оцинков) h=1330мм/2/15.06.2016/—/—/470Я0001136699/МАСЛОУЛОВИТЕЛЬ ГПП-1 Y-38 М2/1/15.06.2016/2016/—/11 064Я0001136700/МАСЛОУЛОВИТЕЛЬНА ГПП-2/1/15.06.2016/2016/—/11 064Я0001136779/МАШ.ТРУБОГИБОЧНАЯ СТД 22012/1/15.06.2016/—/—/258Я0001136133/МАШИНА ИЛОСОСНАЯ/1/15.06.2016/—/—/3 633Я0001137647/МАШИНА ЛИСТОГИБ ИБ-2213/1/15.06.2016/—/—/12 715Я0001136150/МАШИНА РАЗРЫВНАЯ Р-10/1/15.06.2016/—/—/12 715Я0001136836/Мебель Д КЛЕРК+Шкаф 3 антрацит/2/15.06.2016/—/—/1 468Я0001136847/Мебель Д КЛЕРК+Шкаф 4к1 серый/антрацит/2/15.06.2016/—/—/1 468Я0001136672/Мегаомметр ЭС 0202/2/1/15.06.2016/—/—/12 251Я0001136666/Механизм МТМ-1,6/1/15.06.2016/—/—/2 077Я0001136543/Микроволновая печь СВЧ LG МД-2443 (Приемная)/1/01.07.2016/—/—/424Я0001136544/Микроволновая печь СВЧ SAMSUHG M-1736 NR/1/01.07.2016/—/—/424Я0001137637/Микроскоп Р-17/1/15.06.2016/—/—/946Я0001137590/Мобильный телефон Nokia 1100 jet black (Кальник)/1/15.06.2016/—/—/95Я0001137638/Мобильный телефон Nokia 6230i black-(Тягний)/1/15.06.2016/—/—/95Я0001136701/Модем IDC 2814 BxL/2/15.06.2016/—/—/451Я0001136842/Модуль памяти 128 mb (Немцова)/1/15.06.2016/—/—/17Я0001137575/Монитор 17" LG TFT L1730B (LCD.(отд.об.)/1/15.06.2016/—/—/326Я0001136860/Монитор 17" LG TFT L1730B (LCD.(отд.обор.)/1/15.06.2016/—/—/326Я0001137631/Монитор LCD 17" TFT (Зацепин)/1/15.06.2016/—/—/326Я0001136950/Монитор LCD 17" TFT PS-776 K multimedia MAG (Трусов)/1/15.06.2016/—/—/326Я0001136951/Моноблок Samsung TW-20P1DBWT (Химичев)/1/15.06.2016/—/—/1 103Я0001136750/Напорный трубопровод подачи гипохлорита натрия R-3 левый/1/15.06.2016/2009/—/4 878Я0001136751/Напорный трубопровод подачи гипохлорита натрия R-3 правый краткое/1/15.06.2016/2009/—/4 878Я0001137610/Нивелир DSZ3 со штативом/1/15.06.2016/—/—/12 251Я0001137649/НОЖНИЦЫ ВЫСЕЧНЫЕ/1/15.06.2016/—/—/70 586Я0001137650/НОЖНИЦЫ КРИВОШИПНЫЕ НК-3418/1/15.06.2016/—/—/70 586Я0001137576/Ножницы Н2732/1/15.06.2016/—/—/70 586Я0001136805/Нутромер микрометрический НМ-50-600/1/15.06.2016/—/—/361Я0001137683/Нутрометр индикаторный НИ-100(50-100мм)/1/15.06.2016/—/—/361Я0001137582/ОГРАДА СКЛАДА 4 ОО L=1260m/1/15.06.2016/2016/—/748 662Я0001136952/Опора 180гр. для инв.№М00037 (Гринько)/1/15.06.2016/—/—/235Я0001137615/Осциллограф С1-93/1/15.06.2016/—/—/12 251Я0001137651/Печь муфельная лабораторная/1/15.06.2016/—/—/1 153Я0001136673/Пистолет строительный ПУ-84/2/15.06.2016/—/—/479Я0001137653/ПЛОСКОШЛИФОВАЛЬНЫЙ СТ-К ЗЛ 722 В/1/15.06.2016/—/—/34 026Я0001136837/Подвесная регистратура - тележка для папок/2/15.06.2016/—/—/338Я0001136955/Подставка под монитор (бук) для кривол стола Инв.№31/1/15.06.2016/—/—/523Я0001137577/Пожарная колонка КПА д/пожарных гидрантов/2/15.06.2016/2016/—/7 352Я0001137583/Полка ПН-6-06-Э, 600х260х680,22мм,вишня/1/15.06.2016/—/—/213Я0001136973/Полка ПН-6-06-Э, 600х260х680,22мм,клен/2/15.06.2016/—/—/425Я0001136974/Полка ПН-6-06-Э, 600х260х680,22мм,пепел/4/15.06.2016/—/—/850Я0001136874/Полка ПН-6-08-Э, 800х260х680,22мм,клен/2/15.06.2016/—/—/425Я0001136975/Полка под клавиатуру (Гринько)/1/15.06.2016/—/—/213Я0001137654/ПОПЕРЕЧНО-СТРОГАЛЬНЫЙ СТ-К 7307Т/1/15.06.2016/—/—/34 026Я0001137655/ПРЕС-НОЖНИЦЫ НВ-5 222/1/15.06.2016/—/—/70 586Я0001136574/Пресс гидравлик П6320Б/2/15.06.2016/—/—/141 172Я0001137656/ПРЕСС ГИДРАВЛИЧ.П6126А (зав.№334)/1/15.06.2016/—/—/70 586Я0001137684/Пресс гидравлический П63285/1/15.06.2016/—/—/70 586Я0001137658/Пресс П6320Б/2/15.06.2016/—/—/141 172Я0001137657/Пресс П-6320Б/1/15.06.2016/—/—/70 586Я0001137695/Принтер Canon Laser LBP-1120/1/15.06.2016/—/—/283Я0001137591/ПРИНТЕР CANON LASER LBP-1120 (Кальник)/1/15.06.2016/—/—/283Я0001137611/ПРИНТЕР CANON LASER LBP-1120(A4, 10 page/min) (Репин)/1/15.06.2016/—/—/283Я0001136838/Принтер HP LaserJet 1022 (Q5912A) (Агеенкова )/1/15.06.2016/—/—/283Я0001137149/ПРИНТЕР HP LJ-1000W RUS/3/15.06.2016/—/—/850Я0001137696/Принтер Samsung ML-1210 (Субботина)/1/15.06.2016/—/—/283Я0001136976/Принтер лазерный LJ 1022 A4 (Трусов)/1/15.06.2016/—/—/283Я0001137619/Принтер лазерный LJ 1022 A4 1200dpi UPS HP/2/15.06.2016/—/—/567Я0001137685/Пылеотсос "ЗИЛ"/1/15.06.2016/—/—/503Я0001137686/РАДИАЛЬНО-СВЕР. СТ-К 2532 АПС/1/15.06.2016/—/—/34 026Я0001137659/РАДИАЛЬНО-СВЕР. СТ-К 2К52-1/1/15.06.2016/—/—/34 026Я0001137660/РАДИАЛЬНО-СВЕРЮСТ-К 2А554/1/15.06.2016/—/—/34 026Я0001136862/Радиатор маслянный 2000 вт/5/15.06.2016/—/—/830Я0001137661/РАДИЛЬНО-CВЕРЛИЛЬНЫЙ CТАНОК/1/15.06.2016/—/—/34 026Я0001136549/Радиотелефон DECT Panasonic KX-TCD207 RU-B с доп.телефон.трубкой/1/01.07.2016/—/—/96Я0001137701/Радиотелефон DECT Panasonik KX-TCD 465 RU-Т (Смирнова)/1/15.06.2016/—/—/95Я0001136738/Радиотелефон SEHAO-358RU 093700683/1/15.06.2016/—/—/95Я0001136674/Распред.уст-во РУС 5415-03ВОА 40573192/1/15.06.2016/—/—/3 811Я0001136702/РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩИТ |В.З.ДНЕПР| 0.4/1/15.06.2016/—/—/3 811Я0001136703/РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩИТ 0.4КВ НА ГПП-2/1/15.06.2016/—/—/3 811Я0001136704/РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩИТ ПКР-2-01-0.4 КВ/1/15.06.2016/—/—/3 811Я0001136705/РЕАКТОР НА ГПП-1 РВДГ-10-2500/3/15.06.2016/—/—/38 390Я0001136706/РЕАКТОР НА ГПП-1РВДГ-10-2500/3/15.06.2016/—/—/38 390Я0001136757/СВАРОЧНЫЙ АГРЕГАТ АДД-4004У1/1/15.06.2016/—/—/171Я0001137662/Сварочный аппарат ТДМ-303/220/1/15.06.2016/—/—/171Я0001127160/Сварочный трансформатор ТДМ 303/2/31.01.2015/—/—/306Я0001136977/Сейф (Касса)/1/15.06.2016/—/—/354Я0001137702/Сейф (Смирнова)/1/15.06.2016/—/—/354Я0001136978/Сейф (Тахтаева)/1/15.06.2016/—/—/354Я0001136979/Сейф взломостойкий СВ.2.04 С-06/1/15.06.2016/—/—/354Я0001136980/Сейф для бумаг ШВП-121.С.18(Вильданов)/1/15.06.2016/—/—/354Я0001136106/Сейф одностенный ШВП-127.С.07/4/15.06.2016/—/—/1 417Я0001137592/Сейф одностенный ШВП-127.С.07 (Волчков)/2/15.06.2016/—/—/708Я0001136982/Сейф СВ-1.05С05-А/1/15.06.2016/—/—/354Я0001136983/Сейф шкаф для бумаг ШВП-121.С.18 (ОК)/1/15.06.2016/—/—/354Я0001122073/Сервер marshall NP 2010/1/26.12.2014/—/—/776Я0001136780/СЕТИ ВОДОПРОВОД В-6 от скл.сыр.песка до К-2/1/15.06.2016/1984/—/1Я0001136758/СЕТИ ВОДОПРОВОДНЫЕ/4/15.06.2016/1984/—/1Я0001136781/СЕТИ ВОДОПРОВОДНЫЕ В-1 в р-не НФС от К-170 до К-163 .../1/15.06.2016/1984/—/7 679Я0001136782/СЕТИ ВОДОПРОВОДНЫЕ В-1 наружная сеть от КПП до магистрали В-1/1/15.06.2016/1984/—/1 836Я0001136783/СЕТИ ВОДОПРОВОДНЫЕ В-1 наружная сеть от КПРУ до колодца 148/1/15.06.2016/1984/—/1 377Я0001136784/СЕТИ ВОДОПРОВОДНЫЕ В-1 от газоочистки №3 до КК-172/1/15.06.2016/1984/—/1 536Я0001136785/СЕТИ ВОДОПРОВОДНЫЕ В-10/1/15.06.2016/1984/—/1Я0001136786/СЕТИ ВОДОПРОВОДНЫЕ В-11 от скл.фурановых смол до К-6 Гл.корпуса/1/15.06.2016/1984/—/1Я0001136759/СЕТИ ВОДОПРОВОДНЫЕ В-11 от ст.осветления до Гл.корпуса/1/15.06.2016/1984/—/1Я0001136760/СЕТИ ВОДОПРОВОДНЫЕ В-2/1/15.06.2016/1984/—/1Я0001136761/СЕТИ ВОДОПРОВОДНЫЕ В-3 ЧУГУН от К-1 до К-8/1/15.06.2016/1984/—/1Я0001136739/СЕТИ ВОДОПРОВОДНЫЕ В-4 от НФС до Гл.корпуса/1/15.06.2016/1988/—/1Я0001136740/СЕТИ ВОДОПРОВОДНЫЕ В-5/1/15.06.2016/1988/—/1Я0001136741/СЕТИ ВОДОПРОВОДНЫЕ В-5 тр-д технологич. от АКС/1/15.06.2016/1988/—/1Я0001136742/СЕТИ ВОДОПРОВОДНЫЕ В-6/1/15.06.2016/1988/—/1Я0001136743/СЕТИ ВОДОПРОВОДНЫЕ В-7/1/15.06.2016/1988/—/1Я0001136744/СЕТИ ВОДОПРОВОДНЫЕ В-8/1/15.06.2016/1988/—/1Я0001136745/СЕТИ ВОДОПРОВОДНЫЕ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ В-9 ОТ НФС до Гл.корпуса/1/15.06.2016/1988/—/1Я0001136787/СЕТИ КАНАЛДИЗАЦИОННЫЕ К-2 А/Д 113/1/15.06.2016/1984/—/21 039Я0001136788/СЕТИ КАНАЛИЗ. К-1 от газоочистки №3 до КК-349/1/15.06.2016/1984/—/13 453Я0001136789/СЕТИ КАНАЛИЗ. ливн. К-2 от гозоочистки №3 до К-282/1/15.06.2016/1984/—/45 987Я0001136790/СЕТИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ К-1 наружная сеть/1/15.06.2016/1984/—/13 453Я0001136791/СЕТИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ К-2 ливн.кан.вдоль скл.фуран.смол по ряд. В/1/15.06.2016/1984/—/24 579Я0001136792/СЕТИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ К-2 ливнев. вдоль А/Д 17/1/15.06.2016/1984/—/62 273Я0001136793/СЕТИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ К-2 ливнев.доль КПРУ ряд А/1/15.06.2016/1984/—/9 832Я0001136794/СЕТИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ К-2 Ливневая канализация/1/15.06.2016/1984/—/14 747Я0001136762/СЕТКА ВОДООЧИСТИТЕЛЬНАЯ/2/15.06.2016/1986/—/419Я0001136707/СИЛОВОЙ ТРАНСФОРМАТОР |5РП| ТМ-250/1/15.06.2016/—/—/14 564Я0001136708/СИЛОВОЙ ТРАНСФОРМАТОР |ГИДРОШЛАМОУДАЛ/1/15.06.2016/—/—/14 564Я0001136709/СИЛОВОЙ ТРАНСФОРМАТОР 13 КТП ТМЗ-630 кВА/2/15.06.2016/—/—/73 404Я0001136710/СИЛОВОЙ ТРАНСФОРМАТОР 14 КТП-1 ТМЗ-1600 кВА/2/15.06.2016/—/—/186 423Я0001136711/СИЛОВОЙ ТРАНСФОРМАТОР 39 ТП-1 ТМЗ-1000 кВА/2/15.06.2016/—/—/116 514Я0001136712/СИЛОВОЙ ТРАНСФОРМАТОР ТМ-160 ГПП-1/2/15.06.2016/—/—/18 642Я0001136713/СИЛОВОЙ ТРАНСФОРМАТОР ТМ-160 НА ГПП-2/2/15.06.2016/—/—/18 642Я0001136714/СИЛОВОЙ ТРАНСФОРМАТОР ТМЗ-630/2/15.06.2016/—/—/73 404Я0001136715/СИЛОВОЙ ТРАНСФОРМАТОР|5РП| ТМ-250/1/15.06.2016/—/—/14 564Я0001136716/СИЛОВОЙ ТРАНСФОРМАТОР|ГИДРОШЛАМОУДАЛ ТМФ-250/1/15.06.2016/—/—/14 564Я0001136116/СИСТЕМА ОХРАННО-ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ ЦЕНТР-КМ/1/15.06.2016/—/—/223Я0001137593/Сканер Canon LIDE 35 (Кальник)/1/15.06.2016/—/—/532Я0001136839/Сканер HP ScanJet 2400(Q3841A) 1200x1200. 48bit. USB (Агеенкова)/1/15.06.2016/—/—/28329878/Смеситель/1/15.06.2016/—/—/71Я0001136675/СТАНОК ВЕРТИКАЛЬН.СВЕРЛИЛЬНЫЙ 2С132 (зав.№123543)/2/15.06.2016/—/—/68 053Я0001137668/Станок вертикально - сверлильный МН-18/1/15.06.2016/—/—/34 026Я0001137669/Станок вертикально - сверлильный МН-18Н35/1/15.06.2016/—/—/34 026Я0001137639/Станок сверлильный STERN BD-13 AV/1/15.06.2016/—/—/34 026Я0001137670/Станок токарно - винторезный 1А-616/2/15.06.2016/—/—/68 053Я0001137671/Станок токарно - винторезный 1К62/1/15.06.2016/—/—/34 026Я0001137672/СТАНОК ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЙ/1/15.06.2016/—/—/34 026Я0001136796/СТАНОК ТОЧИЛЬН.ШЛИФОВАЛЬН. 3К634 (наждачный)/1/15.06.2016/—/—/34 026Я0001137673/Станок точильно - шлифовальный 3К634/1/15.06.2016/—/—/34 026Я0001122434/Станок точильно-шлифовальный/2/31.01.2015/—/—/64 714Я0001137687/Станок точильный 2-СТ/1/15.06.2016/—/—/34 02630457/Стеллаж/19/15.06.2016/—/—/6 730Я0001136984/Стеллаж (бук )/1/15.06.2016/—/—/354Я0001136985/Стеллаж низкий (к стеллажу с антрацит.кантом)/1/15.06.2016/—/—/354Я0001136986/Стеллаж открытый "Комус"/1/15.06.2016/—/—/354Я0001136987/Стеллаж под TV (орех)/1/15.06.2016/—/—/354Я0001136988/Стеллаж угловой (орех) А-326/1/15.06.2016/—/—/354Я0001136989/Стеллаж угловой 450х450х2150,22мм,пепел/1/15.06.2016/—/—/354Я0001136795/СТ-К ВЕРТИКАЛЬНО-СВЕРЛИЛЬНЫЙ/1/15.06.2016/—/—/34 026Я0001137663/СТ-К НОЖОВАЧНЫЙ 8725/1/15.06.2016/—/—/34 026Я0001137664/СТ-К РАДИАЛЬНО-СВЕР. 2532Л/1/15.06.2016/—/—/34 026Я0001137665/СТ-К СПЕЦИАЛИЗИР. ФРЕЗЕРНО-КОНСОЛЬНЫЙ ВМ 127М/2/15.06.2016/—/—/68 053Я0001137666/СТ-К ТОК.ВИНТ. 16 К20/1/15.06.2016/—/—/34 026Я0001136151/Стол для взвешивания/2/15.06.2016/—/—/547Я0001136152/Стол лабораторный/3/15.06.2016/—/—/821Я0001136154/Стол -приставка/20/15.06.2016/—/—/5 470Я0001136990/Стол ( с приставкой)(зам.гл.бухг)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001136991/Стол (большой) (управ.делами)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001136992/Стол (зам.гл.бухг)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001136993/Стол (касса)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001136994/Стол (управ.делами)/2/15.06.2016/—/—/547Я0001136995/Стол 149\*101.5\*72 (правый)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001136134/Стол 149\*80\*72 с подставкой под сист.блок (бухг)/2/15.06.2016/—/—/547Я0001136135/Стол 179\*80\*72 201 АО/1/15.06.2016/—/—/274Я0001136996/Стол журнальный "Славич 12" Светлый орех/1/15.06.2016/—/—/274Я0001136997/Стол кофейный 90\*60\*49 "Престиж"орех (Табеев)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001137620/Стол криволинейный (левый) А-204.60 Л.(бук) (00)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001136806/Стол криволинейный (правый) А-204.60 Пр (бук) (00)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001136998/Стол криволинейный правый (орех)(Гринько)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001136999/Стол криволинейный с опорой левый (орех)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001137000/Стол криволинейный СТ-64-14-ЭУ,1400х1200х760,25мм, пепел/1/15.06.2016/—/—/274Я0001137001/Стол левый (Табеев)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001136848/Стол медицинский процедурный белый РФ/1/15.06.2016/—/—/274Я0001137002/Стол письм. 120х80х75"Дин-Р" орех (Крижановский)/4/15.06.2016/—/—/1 094Я0001136814/Стол письм. малый 86\*80\*75 "Дин-Р" орех (Грибановский)/3/15.06.2016/—/—/821Я0001136815/Стол письм.малый 86\*80\*75 "Дин-Р"орех (юр.отдел)/2/15.06.2016/—/—/547Я0001137003/Стол письменный 160\*80\*75 "Дин-Р" орех (Грибановский)/2/15.06.2016/—/—/547Я0001137004/Стол письменный 160х80х75"Дин-Р" орех Р (Исаев)/7/15.06.2016/—/—/1 915Я0001137005/Стол письменный мал. 86х80х75 "Дин-Р" орех Р (Исаев)/3/15.06.2016/—/—/821Я0001137006/Стол правый (Филиппов)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001137007/Стол приставной (Стаин)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001137008/Стол приставной (Табеев)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001137009/Стол приставной (Филиппов)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001137010/Стол приставной 120\*84\*70 "Мастер" тем.оре (Коридор)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001137011/Стол приставной"Престиж" 120х70х68(Грибановский)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001137012/Стол рабочий "Амиго" 180х95х75 S/1/15.06.2016/—/—/274Я0001137013/Стол рабочий 2100\*900"престиж"орех Р (Грибановский)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001137014/Стол рабочий с декой (Грибановский)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001137015/Стол рабочий с декой (приемная)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001137016/Стол рабочий Э22.0 (Грибановский)/3/15.06.2016/—/—/821Я0001137017/Стол руководителя (Стаин)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001136816/Стол СТ1-08-Э 800х600Х 760,22мм,груша (Сервер)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001137640/Стол СТ3-16L-Э,1600х900х760,22мм,груша (ОК)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001137021/Стол СТ61-12-ЭУ,1200х600х760,25мм,пепел, крыша-син/5/15.06.2016/—/—/1 368Я0001137018/Стол СТ-61-14-ЭУ,1200х600х760,25мм, пепел/1/15.06.2016/—/—/274Я0001137019/Стол СТ-62-14-ЭУ,1400х1200х760,25мм, пепел/1/15.06.2016/—/—/274Я0001137022/Стол СТ625-14ЭУ, 1400х800х760, 25мм, пепел,син.пеп/1/15.06.2016/—/—/274Я0001137020/Стол СТ-64-14-ЭУ,1400х1200х760,25мм, клен./2/15.06.2016/—/—/547Я0001137023/Столик журнальный (Гук)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001137024/Столик журнальный (Табеев)/1/15.06.2016/—/—/274Я0001137612/Стремянка "Уфук" 5ст.6567/1/15.06.2016/—/—/235Я0001137571/Стремянка алюминиевая Н=1.10м 5 ступеней/1/15.06.2016/—/—/235Я0001137136/Строительный лазер BL 20 SLM/1/15.06.2016/—/—/12 251Я0001136849/Стул винтовой/2/15.06.2016/—/—/425Я0001136720/Стул для посетителей (С-11) ISOchrom/4/15.06.2016/—/—/850Я0001137025/Стул зел/вишня juno/16/15.06.2016/—/—/3 398Я0001137026/Стул ИЗО /278/01.11.2016/—/—/61 870Я0001137594/Стул ИЗО (Гл.бух)/1/15.06.2016/—/—/212Я0001137595/Стул ИЗО (Грибановский)/2/15.06.2016/—/—/425Я0001137699/Стул ИЗО (приемная)/1/15.06.2016/—/—/212Я0001137700/Стул ИЗО (Табельная)/1/15.06.2016/—/—/212Я0001136136/Стул ИЗО (трансп)/5/15.06.2016/—/—/1 062Я0001137027/Стул МД-243/6/15.06.2016/—/—/1 274Я0001137028/Стул черн./вишня juno/10/15.06.2016/—/—/2 124Я0001137674/Таль эл. г\п 250 кг/1/15.06.2016/—/—/2 077Я0001137688/ТДМ 303/380 Сварочный аппарат/1/15.06.2016/—/—/171Я0001137623/Телевизор Techno 21 TS5405/1/15.06.2016/—/—/1 449Я0001122881/Тележка для перевозки баллонов/9/31.01.2015/—/—/1 260Я0001136676/Тележка для перевозки тяжести (1000х800)/6/15.06.2016/—/—/1 015Я0001137675/Телефон "Тельта"(Большагин)/1/15.06.2016/—/—/95Я0001137029/Телефон PANASONIC (Железнова)/2/15.06.2016/—/—/190Я0001136554/Телефон PANASONIC (Иванова И.В.)/1/01.07.2016/—/—/96Я0001136863/Телефон PANASONIC (Исаев)/2/15.06.2016/—/—/190Я0001137633/ТЕЛЕФОН ПАНАСОНИК КХ-F/1/15.06.2016/—/—/95Я0001136864/Телефон проводной Panasonik KX-TS 2363 RV-W (Исаев)/1/15.06.2016/—/—/95Я0001137030/Телефон проводной Panasonik KX-TS 2363 RV-W (Моисеев)/1/15.06.2016/—/—/95Я0001137584/Телефон проводной Panasonik KX-TS 2363 RV-W (отд.обор.)/1/15.06.2016/—/—/95Я0001136556/Телефон проводной Panasonik KX-TS 2363 RV-W (Химичев)/2/15.06.2016/—/—/190Я0001136557/Телефон проводной Panasonik KX-TS 2363 RV-W(Грибановский)/1/01.07.2016/—/—/96Я0001136117/ТЕЛЕФОННАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ/1/15.06.2016/1988/—/178 048Я0001136118/ТЕЛЕФОННАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ ОТ КОТ-Й ДО АБК13 ТРУБА А Ц/1/15.06.2016/1992/—/1Я0001136119/ТЕЛЕФОННАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ ПНП/1/15.06.2016/1988/—/109 473Я0001136559/Телефонная трубка Panasonic A120 RUB/3/15.06.2016/—/—/284Я0001137031/Телефонный аппарат (Гук)/1/15.06.2016/—/—/95Я0001136746/Телефонный аппарат Телта-308/2/15.06.2016/—/—/190Я0001136677/Тепловая пушка СФО 10/1/15.06.2016/—/—/125Я0001136678/Тепловая пушка СФО 15/1/15.06.2016/—/—/125Я0001136679/ТЕПЛОВОЙ СЧЕТЧИК СТ-80 В ОБВЯЗКЕ/1/15.06.2016/—/—/12 251Я0001136137/Тиски 125мм/2/15.06.2016/—/—/479Я0001136664/Тиски слесарные пов.140 мм/4/15.06.2016/—/—/958Я0001125622/Тиски станочные поворотные 250мм/4/31.01.2015/—/—/983Я0001136138/Трактор Д-532 зав№21916 (К00166)/1/15.06.2016/1986/—/38 312Я0001136139/Трактор МТЗ-82.1/1/15.06.2016/1991/—/166 531Я0001137629/ТРАНСБОРДЕР 55672-01/1/15.06.2016/—/—/226Я0001136680/Трансформатор ТДМ-403/2/15.06.2016/—/—/376Я0001136763/ТРУБОПРОВОД технологич В-2 от ст.осветления до угла №5/1/15.06.2016/1984/—/209 341Я0001136797/ТРУБОПРОВОД ТЕХНОЛОГИЧЕCКИЙ В-10 отскл.сыр.песка до магистрали/1/15.06.2016/1984/—/1 536Я0001136747/ТРУБОПРОВОДА ТЕХНОЛОГ. В-9 от РДЭС до магистрали/1/15.06.2016/1988/—/1Я0001136798/Трубопроводы CАМОТЕЧНЫЕ ШЛАМОCОД.CТОКОВ от газооч.№2 до гл.Корпус/1/15.06.2016/1984/—/1Я0001136764/ТРУБОПРОВОДЫ АГРЕССИВНЫХ ВОД/1/15.06.2016/1984/—/1Я0001136799/ТРУБОПРОВОДЫ В-1 от РДЖ до К-168/1/15.06.2016/1954/—/918Я0001136800/ТРУБОПРОВОДЫ В-10 от скалада сухогопеска до магистрали/1/15.06.2016/1984/—/1 536Я0001136801/ТРУБОПРОВОДЫ В-6C от РДЭС до К-14/1/15.06.2016/1984/—/1 152Я0001136765/ТРУБОПРОВОДЫ ТЕПЛОФИКАЦИИ/1/15.06.2016/1984/—/1Я0001136748/ТРУБОПРОВОДЫ технологич. В-10 от газоочистки №3 до магистр. КК38/1/15.06.2016/1988/—/1Я0001136766/ТРУБОПРОВОДЫ ШЛАМОВЫХ ВОД/1/15.06.2016/1984/—/1Я0001136140/ТС а/м грузовой КРАЗ 6510/1/15.06.2016/1990/—/204 379Я0001136146/ТС СНЕГООЧИСТИТЕЛЬ ОДНОПУТНЫЙ ЦУМ3/1/15.06.2016/1955/—/243 396Я0001137034/Тумба под оргтехнику1216х528х640, 38мм, орех, (гл. бух.)/1/15.06.2016/—/—/213Я0001137035/Тумба (управ.делами)/4/15.06.2016/—/—/850Я0001137036/Тумба 2-дверная "Амиго" 90х45х75/1/15.06.2016/—/—/213Я0001137037/Тумба 3-х ящ. подкатная с замком/1/15.06.2016/—/—/213Я0001137585/Тумба 3-х ящ. подкатная с замком 201АО (00 )/1/15.06.2016/—/—/213Я0001137038/Тумба 3-х ящ. подкатная с замком 201АО (ОК)/1/15.06.2016/—/—/213Я0001137586/Тумба 3-х ящ.подкатная с замком (201 АО) (00 )/1/15.06.2016/—/—/213Я0001137039/Тумба 400х500х665, 38мм орех (гл.бух)/1/15.06.2016/—/—/213Я0001136141/Тумба 4ящ.приставная 207АО (Субботина)/1/15.06.2016/—/—/213Я0001137040/Тумба вык.3-х ящ. с зам.42х52х62 орех(Крижановский/4/15.06.2016/—/—/850Я0001136817/Тумба выкат. 3-х ящ с зам 42\*52\*62"Дин-Р" ор (Плановый)/3/15.06.2016/—/—/638Я0001137041/Тумба выкат. 3-х ящ с зам 42\*52\*62"Дин-Р" ор (Грибановский)/3/15.06.2016/—/—/638Я0001137042/Тумба выкатная (Грибановский)/4/15.06.2016/—/—/850Я0001137043/Тумба выкатная (Стаин)/1/15.06.2016/—/—/213Я0001137044/Тумба выкатная 3-х ящ. "Зевс"/"Престиж" орех Р/1/15.06.2016/—/—/213Я0001137045/Тумба выкатная 3-х ящ. с зам.42\*52\*62 "Дин-Р"орехР (Грибановский)/1/15.06.2016/—/—/213Я0001137046/Тумба выкатная 3-х ящ. с зам.42\*52\*62 "Дин-Р"орехР (Исаев)/6/01.02.2018/—/—/1 522Я0001137047/Тумба выкатная 3-х ящ. с зам.42\*52\*62 "Дин-Р"орехР(юр.отдел)/3/15.06.2016/—/—/638Я0001137048/Тумба выкатная с замком "Амиго" 42х52х62 Р/1/15.06.2016/—/—/213Я0001137049/Тумба для сейфа (Гук)/2/15.06.2016/—/—/425Я0001137050/Тумба под оргтехнику "Амиго" 120х50х70 S/2/15.06.2016/—/—/425Я0001136818/Тумба под оргтехнику "Мастер" темный орех (Грибановский)/1/15.06.2016/—/—/213Я0001137051/Тумба под оргтехнику 120\*52\*70 "Престиж" орех Р/1/15.06.2016/—/—/213Я0001137052/Тумба под оргтехнику 66х57х62 орех (Крижановский)/3/15.06.2016/—/—/638Я0001137053/Тумба подкатная (бук) АТ-04/2/15.06.2016/—/—/425Я0001137054/Тумба подкатная 3-х ящ. (ОК)/1/15.06.2016/—/—/213Я0001137055/Тумба приставная (орех)(Гринько)/1/15.06.2016/—/—/213Я0001137056/Тумба приставная (орех)(Уткина)/1/15.06.2016/—/—/213Я0001137057/Тумба приставная (Табеев)/1/15.06.2016/—/—/213Я0001137058/Тумба приставная (Филиппов)/1/15.06.2016/—/—/213Я0001137059/Тумба приставная Э26.1 (Грибановский)/1/15.06.2016/—/—/213Я0001137060/Тумба приставная Э26.1 (приемная)/1/15.06.2016/—/—/213Я0001137061/Тумба сервисная (Стаин)/1/15.06.2016/—/—/213Я0001137062/Тумба ТВ 400х500х605, 22мм (пепел)(Вильданов)/3/15.06.2016/—/—/638Я0001137063/Тумба ТВ-04-Э, 400х500х605, 22мм, темный орех,зам./1/15.06.2016/—/—/213Я0001137064/Тумба ТВ-04-Э, 400х500х605. пепел/2/15.06.2016/—/—/425Я0001137065/Тумба ТВ-04-Э,400х500х605,22мм,клен (Крамаренко)/2/15.06.2016/—/—/425Я0001137066/Тумба ТВ-04-Э,400х500х605,22мм,пепел,фасад-синий/4/15.06.2016/—/—/850Я0001137067/Тумба ТВММ.040-ЭУМ,700х325х470, 25мм, пепел.замок/1/15.06.2016/—/—/213Я0001137068/Тумба ТС-04-Э,400х600х760,22мм,груша,замок (00 )/3/15.06.2016/—/—/638Я0001137069/Тумба ТС-61-04-ЭУ,510х600х760,25мм,клен/2/15.06.2016/—/—/425Я0001137070/тумба ТС61-04-ЭУ,синий пепел/2/15.06.2016/—/—/425Я0001127147/Ультрозвуковой дальномер DUS-20/2/31.01.2015/—/—/22 632Я0001136807/Уровень брусковый 100мм/1/15.06.2016/—/—/35Я0001136808/Уровень рамный регулируемый 100х0,05/1/15.06.2016/—/—/35Я0001136809/УСТАНОВКА АГУ-2М/1/15.06.2016/—/—/171Я0001136665/Установка для газовой резки/4/15.06.2016/—/—/684Я0001136682/УСТАНОВКА ДЛЯ ИСПЫТ ВЫСОКОВОЛЬТ ОБОРУДОВ/1/15.06.2016/—/—/171Я0001136142/Уст-во переворачивающие-перегружатели/1/15.06.2016/—/—/240Я0001136681/УСТ-КА ДЛЯ НАЛАДКИ Р.З./1/15.06.2016/—/—/308Я0001136562/Факс Panasonic ( Субботина)/1/01.07.2016/—/—/96Я0001137572/Факс Panasonic KX-FT902 RU/1/15.06.2016/—/—/95Я0001137617/ФАКС-МОДЕМ / ВНЕШ ACORP M-56EMSf-2 ROCK/1/15.06.2016/—/—/95Я0001137145/ФАКС-МОДЕМ / ВНЕШ ACORP M-56EMSf-2 ROCKWELL (Акчурин)/1/15.06.2016/—/—/95Я0001137071/Фронтальная панель 160 (орех) между столами Инв№М00037 и М00056/1/15.06.2016/—/—/274Я0001136802/ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДОПРОВОД А.С. В-1/1/15.06.2016/1984/—/1Я0001136850/Холодильник "Смоленск-417" РФ/1/15.06.2016/—/—/7 646Я0001137072/Холодильник Indesit R27/G 015 (Табеев)/1/15.06.2016/—/—/610Я0001136819/Холодильник Stinol 232Q.002/1/15.06.2016/—/—/610Я0001137073/Холодильник Stinol 242 Q/1/15.06.2016/—/—/610Я0001122423/Чайник/26/01.11.2016/—/—/4 055Я0001136563/Чайник (Приемная)/1/01.07.2016/—/—/150Я0001137074/Чайник BINATONE (Железнова)/1/15.06.2016/—/—/149Я0001127470/Чайник TEFAL/1/31.01.2015/—/—/123Я0001137075/Чайник Вигор "Соло" (Моисеев)/1/15.06.2016/—/—/149Я0001136564/Часы о/к (Приемная)/1/01.07.2016/—/—/65Я0001136820/Часы Reiter 8-ми гранный 28х28 (Гл.бух)/1/15.06.2016/—/—/64Я0001136565/Часы Reiter круг.28х28 (Бухгалтерия)/1/01.07.2016/—/—/65Я0001136566/Часы Reiter круг.28х28 (Субботина)/1/01.07.2016/—/—/65Я0001136567/Часы Reiter круг.29х29 (юр.отдел)/1/01.07.2016/—/—/65Я0001137078/Часы Reiter 831 круг (Вильданов)/1/15.06.2016/—/—/64Я0001137626/Часы Reiter овал,циферблат черный,оправа/1/15.06.2016/—/—/64Я0001136147/Шаблон железнодорожный УТ-1/1/15.06.2016/—/—/235Я0001136148/Шаблон путеизмерительный ЦУП3/1/15.06.2016/—/—/235Я0001136851/Ширма 3-х секционная медицинская РФ/1/15.06.2016/—/—/217Я0001126859/Шкаф/5/31.01.2015/—/—/3 037Я0001137079/Шкаф (антресоль) (бухг)/3/01.11.2016/—/—/2 307Я0001137080/Шкаф (бук) А-310 со стеклом/2/15.06.2016/—/—/1 468Я0001137081/Шкаф (для одежды) (управ.делами)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137082/Шкаф (закругленный)(управ.делами)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137083/Шкаф (низкий)(управ.делами)/2/15.06.2016/—/—/1 468Я0001137596/Шкаф (орех)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137085/Шкаф (открытый)(управ.делами)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137086/Шкаф 800х420х1300, 38мм орех(гл.бух) с топом м00918/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137641/ШКАФ ВЫТЯЖНОЙ МЕДИЦИНСКИЙ ШВМУ/1/15.06.2016/—/—/1 190Я0001137087/Шкаф груша (Субботина)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001136840/Шкаф для бумаг ШВН-121.С18 (метал)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137088/Шкаф для док открыт. "Дин-Р"453\*450\*1354, орех (Грибановский)/2/15.06.2016/—/—/1 468Я0001137089/Шкаф для док. открытый с порталом 800х420х2015 (орех) (гл.бух)с топом М0927/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137090/Шкаф для док. с дверьми 800х420х2015 орех (гл.бух)с топом М0927/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137091/Шкаф для док. с дверьми и порталом 800х420х2015 орех (гл.бух)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137092/Шкаф для док.открытый "Дин-Р453\*450\*1354орех (Грибановский)/2/15.06.2016/—/—/1 468Я0001136821/Шкаф для док.открытый "Дин-Р453\*450\*1354орех (юр.отдел)/4/15.06.2016/—/—/2 935Я0001137093/Шкаф для одежды Э16.0 (Гук)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137094/Шкаф для одежды "Амиго" 90х45х207/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137095/Шкаф для одежды "Дин-Р" 903х450х2075 орех Р (Исаев)/2/15.06.2016/—/—/1 468Я0001137096/Шкаф для одежды (орех) А-307/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137097/Шкаф для одежды (приемная)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137098/Шкаф для одежды 800х420х2015, 38мм орех (гл.бух)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137099/Шкаф для одежды 903х450х2075 орех(Крижановский)/2/15.06.2016/—/—/1 468Я0001137100/Шкаф для одежды Э 17.0 (Грибановский)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137101/Шкаф для одежды Э 17.0 (Стаин)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137102/Шкаф для одежды Э 17.0 (Табеев)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137103/Шкаф книж. откр.903\*450\*1354 орех(Крижановский)/2/15.06.2016/—/—/1 468Я0001137104/Шкаф низ.1-дверный 45\*45\*75"Дин-Р" орех Р (Исаев)/3/15.06.2016/—/—/638Я0001136822/Шкаф низкий 1-дверный "Дин-Р" орех (юр.отдел)/1/15.06.2016/—/—/213Я0001137105/Шкаф низкий 2-двер.90\*45\*75 орех(Крижановский)/2/15.06.2016/—/—/425Я0001136107/Шкаф низкий 2-дверный Дин-Р90\*45\*75 орех Р (Исаев)/3/15.06.2016/—/—/638Я0001137642/Шкаф передвижной/1/15.06.2016/—/—/734Я0001136810/Шкаф приборный/2/15.06.2016/—/—/1 468Я0001137106/Шкаф угловой левый (Моисеев)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137107/Шкаф угловой правый (Моисеев)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137109/Шкаф Ш11/1-э-эу,800х600х2155,22мм,пепел/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137108/Шкаф Ш-11-04-Э-ЭУ,404х450х2155,22ммгруша,замок. (Шарапова)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137110/Шкаф Ш13-Э-ЭУ 404х450х2155, 22мм,(пепел)(Вильданов)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137111/Шкаф Ш24-04L-Э-ЭУ,404х450х1800,22мм,груша,замок (Шарапова)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137112/Шкаф Ш24-Э-Э 800х450х1800мм,вишня,замок(Бухгалтерия)/2/15.06.2016/—/—/1 468Я0001137113/Шкаф Ш25-э-эу,800х450х1090,22мм,вишня.замок (Сервер)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137114/Шкаф Ш25-Э-ЭУ,800х450х1800,22мм,пепел,фасад-синий/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137115/Шкаф Ш32-04L-Э-ЭУ, 404х450х1450,22мм, пепел,фасад/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137116/Шкаф Ш32-Э-ЭУ,800х459х1450,22мм, пепел,фасад-синий/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137117/Шкаф Ш42-Э-ЭУ,800х450х1090,22мм,груша,замок (Сервер)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137118/Шкаф Ш42-Э-ЭУ,800х450х1090,22мм,орех,замок/2/15.06.2016/—/—/1 468Я0001137119/Шкаф Ш52-Э-ЭУ 800х450х760, 22мм,(пепел)(Вильданов)/3/15.06.2016/—/—/2 201Я0001137120/Шкаф широкий высокий Э13.0 (Гук)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137121/Шкаф широкий низкий (Грибановский)/3/15.06.2016/—/—/2 201Я0001137122/Шкаф широкий низкий (приемная)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137123/Шкаф широкий низкий (Табеев)/2/15.06.2016/—/—/1 468Я0001137124/Шкаф широкий низкий Э1.0 (Стаин)/3/15.06.2016/—/—/2 201Я0001137125/Шкаф широкий средний стекл (Грибановский)/2/15.06.2016/—/—/1 468Я0001137126/Шкаф широкий средний стекл (приемная)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137127/Шкаф широкий средний стекл (Табеев)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137128/Шкаф широкий средний стекл (Филиппов)/1/15.06.2016/—/—/734Я0001137129/Шкаф широкий средний стекл. Э7.0 (Стаин)/2/15.06.2016/—/—/1 468Я0001137677/ШЛИФОВАЛЬНЫЙ СТ-К ДЛЯ ЗАТОЧКИ И ЗАЧИСТКИ ШП 314/2/1/15.06.2016/—/—/34 026Я0001136120/ЩИТ КОНТРОЛЬНЫЙ ЩК-1/1/15.06.2016/—/—/3 606Я0001137130/Экран Projecta (Химичев)/1/15.06.2016/—/—/523Я0001136149/Эл.дрель 2-х скоростная (ПС-16)/1/15.06.2016/—/—/240Я0001136683/Электроножницы/1/15.06.2016/—/—/171Я0001136684/Электроперфоратор STERN ID 13 DN (550 Вт)/1/15.06.2016/—/—/240Я0001127196/Электроплита/2/31.01.2015/—/—/610Я0001136124/Электростеклоподъемники п/д/1/15.06.2016/—/—/38Я0001136153/Электроточило STERN BG 150 SE (150Вт)/1/15.06.2016/—/—/240Я0001124405/Электрочайник/2/31.01.2015/—/—/246—/Фильтровальный зал .Станция осветления/1/15.06.2016/—/—/1—/Азотно-кислородная станция Sn=689,8m2/1/31.01.2015/—/—/1—/АСУ ТП грязного оборотного цикла/1/15.08.2013/—/—/1—/Вентилятор ВГ-70ЛС/1/15.08.2013/—/—/1—/Внутриплощад.дороги А/дорога №7 L=770m/1/15.08.2013/—/—/1—/Здание весовой/1/15.08.2013/—/—/1—/Кран мостовой ручной однобал. подвесной г/п 3,2т/1/31.05.2006/—/—/1—/Кран эл. подвесной ТЦ №783556/1/15.08.2013/—/—/1—/Кран-балка г/п 3,2 Н-12м/1/15.08.2013/—/—/1—/Кран-погрузчик МКПЛ-300 ТУ-4835-005-01411455-93/1/31.07.2010/—/—/1—/Насосная станция Sn = 2885,3 м2/1/20.12.2010/—/—/1—/Насосная станция подачи воды на промывку фильтров ЭК Н-170(к-т)/1/31.03.2015/—/—/1—/Насосная станция подачи воды на фильтры ЭК Н-300 (к-т)/1/31.03.2015/—/—/1—/Насосная станция подачи воды потребителю ЭК Н-200 (к-т)/1/31.03.2015/—/—/1—/Резервуар шламовых вод №1 Y=1500m3/1/31.05.2009/—/—/1—/Система улавл.,отсоса,охлажд.и очистки отходящ.газов от ДСП и АПК/1/31.05.2009/—/—/1—/Сито механическое СН 80/ВС/1/15.08.2013/—/—/1—/Сооружения очистки промывной воды/1/15.08.2013/—/—/1—/Таль эл 3,2т зав 625 инв Я04211/1/15.08.2013/—/—/1—/Тележка передаточная/1/15.08.2013/—/—/1—/Тележка передаточная/1/15.08.2013/—/—/1—/Тележка передаточная/1/15.08.2013/—/—/1—/Торкрет-машина Ankertun-machine AT-E04W/1/15.08.2013/—/—/1—/Трубопровод В-8 подачи осветленной воды/1/15.08.2013/—/—/1—/Установка разогрева промковшей/1/15.08.2013/—/—/1—/Установка сушки промковшей/1/15.08.2013/—/—/1—/Хлораторная (электролизная инв.№Я05238)/1/15.08.2013/—/—/1—/Цех разделения воздуха/1/15.08.2013/—/—/1Я0000000008/Гл.корпус Sn=367415,2m2/1/01.07.2005/—/—/1Я05562/Загрузочная корзина грейферного типа/1/30.08.2017/—/—/171 725Я05594/Таль электрическая г/п5 тонн/1/31.05.2018/—/—/53 532Я05586/Теплообменный аппарат NT150SH/CD-16/110/1/31.05.2018/—/—/65 309—/Железнодорожный подъездной путь №70 L=242m/1/15.08.2013/—/—/1—/Участок обжига известняка/1/30.03.2012/—/—/14294/Автодорога № 13/1/23.09.2004/2004/67:01:2003:69:0341/173 029Я04591/Железнодорожный подъездной путь № 61а/1/30.12.2009/—/67-67-09/108/2012-833/122 827Я05334/Здание весовой/1/25.11.2013/2014/67:25:0010723:481/1 399 834Я05548 /Склад огнеупорных материалов, масел и зарядной/1/27.12.2016/2016/67:25:0010723:352/28 494 6064177/Илоотстойник ацетиленовой станции/1/—/1984/67:01:2003:69:0327/50 5743402/Силосный склад сухого песка/1/15.09.2004/2004/67:01:2003:53:0826/5 430 9543364/Узел перегрузки № 1/1/15.09.2004/2004/67:01:2003:73:0031/1 656 6633401/Пристройка силосного склада/1/15.09.2004/1986/67:01:2003:53:0834/1 007 8744320/Резервуар/1/—/1990/67:01:2003:53:0804/14 0564321/Резервуар/1/—/1990/67:01:2003:53:0806/30 3464322/Резервуар/1/—/1990/67:01:2003:53:0808/30 3464330/Галерея/1/15.09.2004/2004/67:01:2003:69:0299/38 5604332/Галерея/1/15.09.2004/2004/67:01:2003:69:0295/59 5194315/Галерея/1/15.09.2004/2004/67:01:2003:53:0840/13 8884316/Галерея/1/15.09.2004/2004/67:01:2003:53:0838/13 8884329/Галерея/1/15.09.2004/2004/67:01:2003:69:0301/38 5604314/Галерея/1/15.09.2004/2004/67:01:2003:53:0842/72 9464328/Галерея/1/15.09.2004/2004/67:01:2003:69:0303/125 479Я05387/HD 7/18-4М профи мойка ВД без нагрева Karcher (1) УСиПО/1/31.10.2014/—/—/2 683Я05388/HD 7/18-4М профи мойка ВД без нагрева Karcher (2) УСиПО/1/31.10.2014/—/—/2 683Я05529/Автоматическая локомотивная сигнализация/1/17.08.2016/2016/—/22 209Я05530/Автоматическая локомотивная сигнализация/1/17.08.2016/2016/—/22 209Я05578/Автоматическая система пожарной сигнализации АБК ЭСПЦ/1/31.12.2017/—/—/10 981Я05546/Автоматическая система пожарной сигнализации АБК-1/1/26.10.2016/2016/—/242 068Я05581/Автоматическая система пожарной сигнализации водогрейной котельной и узла учета природного газа/1/24.01.2018/—/—/14 959Я05544/Автоматическая система пожарной сигнализации ГПП-1/1/26.10.2016/2016/—/26 821Я05566/Автоматическая система пожарной сигнализации ж/д участка/1/31.10.2017/—/—/68 035Я05568/Автоматическая система пожарной сигнализации НФС/1/31.10.2017/—/—/35 778Я05545/Автоматическая система пожарной сигнализации СПЦ/1/26.10.2016/2016/—/148 464Я05580/Автоматическая система пожарной сигнализации ЧЛП/1/24.01.2018/—/—/37 236Я05565/Автоматическая система пожаротушения ГПП-1/1/31.10.2017/—/—/84 174Я05296/Автомобиль PATROL 5.6 AT TOP.VIN Z8NTANY62CS000416/1/04.02.2013/2012/—/1 050 744Я05491/Адсобционный осушитель сжатого воздуха SZ-75 HP/1/21.09.2015/2010/—/16 233Я05498/Анализатор CSI 2140 - 4-канальный ( с однопользовательской программой VibView Silver)/1/23.10.2015/—/—/104 428Я05583/Аппарат ВД с нагревом HHDS 9/18-4 MX/1/24.01.2018/—/—/13 342Я05288/Аппарат для резки "Мультиплаз-15000" №00020194/1/25.10.2012/2012/—/4 346Я05384/Аспирационная установка А1 (ЧЛП)/1/28.10.2014/2014/—/99 255Я05383/Аспирационная установка А2 (ЧЛП)/1/28.10.2014/2014/—/73 544Я05500/Бак AquaStore (AS) 5000л (2370х1970х1740) 1-16-0010 (Сист.канализации от вагончика ОКПЛ-1 и склада4)/1/23.10.2015/—/—/5 266Я05459/Бандажированный валок в сборе с двумя кольцами ф280/195х122 мм без калибров (для 15 клети) 1401 Т27М/1/17.08.2015/2014/—/187 411Я05460/Бандажированный валок в сборе с двумя кольцами ф280/195х122 мм без калибров (для 15 клети) 1402 Т27М/1/17.08.2015/2014/—/187 411Я05461/Бандажированный валок в сборе с двумя кольцами ф280/195х122 мм без калибров (для 15 клети) 1409 Т27М/1/17.08.2015/2013/—/180 209Я05463/Бандажированный валок в сборе с двумя кольцами ф280/195х122 мм без калибров (для 15 клети) 1410 Т27М/1/17.08.2015/2013/—/180 209Я05479/Бандажированный валок в сборе с двумя кольцами ф280/195х122 мм без калибров (для 16 клети) 1403 Т27М/1/17.08.2015/2014/—/185 509Я05480/Бандажированный валок в сборе с двумя кольцами ф280/195х122 мм без калибров (для 16 клети) 1404 Т27М/1/17.08.2015/2014/—/185 509Я05481/Бандажированный валок в сборе с двумя кольцами ф280/195х122 мм без калибров (для 16 клети) 1411 Т27М/1/17.08.2015/2013/—/178 379Я05482/Бандажированный валок в сборе с двумя кольцами ф280/195х122 мм без калибров (для 16 клети) 1412 Т27М/1/17.08.2015/2013/—/178 379Я05464/Бандажированный валок в сборе с двумя кольцами ф280/195х134 мм без калибров (для 13 клети) 1417 Т27М/1/17.08.2015/2009/—/11 345Я05462/Бандажированный валок в сборе с двумя кольцами ф280/195х134 мм без калибров (для 13 клети) 1418 Т27М/1/17.08.2015/2009/—/11 345Я05465/Бандажированный валок в сборе с двумя кольцами ф280/195х134 мм без калибров (для 13 клети) 1419 Т27М/1/17.08.2015/2009/—/11 345Я05466/Бандажированный валок в сборе с двумя кольцами ф280/195х134 мм без калибров (для 13 клети) 1420 Т27М/1/17.08.2015/2009/—/11 345Я05467/Бандажированный валок в сборе с двумя кольцами ф280/195х134 мм без калибров (для 14 клети) 1421 Т27М/1/17.08.2015/2009/—/158 861Я05468/Бандажированный валок в сборе с двумя кольцами ф280/195х134 мм без калибров (для 14 клети) 1422 Т27М/1/17.08.2015/2009/—/158 861Я05483/Бандажированный валок в сборе с двумя кольцами ф280/195х134 мм без калибров (для 14 клети) 1423 Т27М/1/17.08.2015/2014/—/196 674Я05484/Бандажированный валок в сборе с двумя кольцами ф280/195х134 мм без калибров (для 14 клети) 1424 Т27М/1/17.08.2015/2014/—/196 674Я05469/Бандажированный валок в сборе с двумя кольцами ф280/200х122 мм без калибров (для 17 клети) 1301 Т27М/1/17.08.2015/2009/—/147 295Я05470/Бандажированный валок в сборе с двумя кольцами ф280/200х122 мм без калибров (для 17 клети) 1302 Т27М/1/17.08.2015/2009/—/147 295Я05471/Бандажированный валок в сборе с двумя кольцами ф280/200х122 мм без калибров (для 17 клети) 1303 Т27М/1/17.08.2015/2009/—/147 295Я05472/Бандажированный валок в сборе с двумя кольцами ф280/200х122 мм без калибров (для 17 клети) 1304 Т27М/1/17.08.2015/2009/—/147 295Я05473/Бандажированный валок в сборе с двумя кольцами ф280/200х122 мм без калибров (для 18 клети) 1405 Т30М/1/17.08.2015/2009/—/146 000Я05474/Бандажированный валок в сборе с двумя кольцами ф280/200х122 мм без калибров (для 18 клети) 1406 Т30М/1/17.08.2015/2009/—/146 000Я05475/Бандажированный валок в сборе с двумя кольцами ф280/200х122 мм без калибров (для 18 клети) 1407 Т30М/1/17.08.2015/2009/—/146 000Я05476/Бандажированный валок в сборе с двумя кольцами ф280/200х122 мм без калибров (для 18 клети) 1408 Т30М/1/17.08.2015/2009/—/146 000Я05399/Бандажированный валок в сборе с двумя ТС-кольцами ф280/200х122 мм без калибров, для 17 клети (матери/1/01.12.2014/—/—/123 136Я05401/Бандажированный валок в сборе с двумя ТС-кольцами ф280/200х122 мм без калибров, для 17 клети (матери/1/01.12.2014/—/—/123 136Я05402/Бандажированный валок в сборе с двумя ТС-кольцами ф280/200х122 мм без калибров, для 17 клети (матери/1/01.12.2014/—/—/123 136Я05403/Бандажированный валок в сборе с двумя ТС-кольцами ф280/200х122 мм без калибров, для 17 клети (матери/1/01.12.2014/—/—/123 136Я05404/Бандажированный валок в сборе с двумя ТС-кольцами ф280/200х122 мм без калибров, для 18 клети (матери/1/01.12.2014/—/—/122 056Я05405/Бандажированный валок в сборе с двумя ТС-кольцами ф280/200х122 мм без калибров, для 18 клети (матери/1/01.12.2014/—/—/122 056Я05406/Бандажированный валок в сборе с двумя ТС-кольцами ф280/200х122 мм без калибров, для 18 клети (матери/1/01.12.2014/—/—/122 056Я05400/Бандажированный валок в сборе с двумя ТС-кольцами ф280/200х122 мм без калибров, для 18 клети (матери/1/01.12.2014/—/—/122 056Я05279/Бензогенератор STURM PG 8719WN/1/10.09.2012/—/—/4 071Я05386/Бетоносмеситель "Скаут-300М" БС311, ЭСПЦ, ряд Д/2, ось 14, отметка 0,00/1/31.10.2014/2014/—/8 977Я05367/Весы крановые КВ-20 (диапазон взвешивания 0-20тн.)/1/01.06.2014/—/—/5 679Я05363/Весы лабораторные аналитические ВЛ-224В/1/05.05.2014/2014/—/4 192Я05297/Виброгрохот ГИЛ-42/1/21.03.2013/—/—/8 683Я05298/Вибротрамбовка УС-К45/1/28.03.2013/—/—/9 856Я05509/Водоподготовотельная установка HidroTech series SDS/1/14.12.2015/2015/—/3 328Я05512/Воздухонагреватель ГТА-45Г/1/11.04.2016/—/—/3 086Я05515/Воздухонагреватель ГТА-45Г/1/12.04.2016/—/—/3 086Я05534/Воздухонагреватель ГТА-45Г/1/20.10.2016/—/—/5 099Я05489/Воздушно-винтовой компрессор серии KS-50/1/21.09.2015/2010/—/19 281Я05516/Газоанализатор АНКАТ-310-01/1/12.04.2016/—/—/11 312Я05443/Газонокосилка VIKING MB 655 GС/1/30.06.2015/—/—/3 908Я05511/Гидравлический домкрат для ножей D49060024 (пресс-ножниц Vezzani)/1/25.02.2016/2015/—/13 291Я05587/Гидроцилинд многоцелевой СМ110N250/1/23.04.2018/—/—/3 295Я05319/Грейфер 2-х челюстный для перегружателя SENNEBOGEN 821-ВР-840 (захват грейферный)/1/14.10.2013/2013/—/28 199Я05547/Грейфер SG.MMG-600P/1/26.10.2016/2016/—/52 696Я05411/Грейфер SMAG HSTG 800.29 (с.н. 016523)/1/31.03.2015/—/—/263 532Я05373/Грейфер SMAG S-HMG.800.28 с ротатором 5-лепестковый полузакрытый 0,8м3/1/01.07.2014/2012/—/263 532Я05561/Грейфер гидравлический пятичелюстной для металлолома объемом 0.6 м.куб. GP-5-660-IR20/1/01.08.2017/2017/—/76 543Я05389/Грейфер для металлолома MMG.H8-600 (челюсти закрытого типа) зав. №14228050/1/31.10.2014/—/—/67 662Я05292/Грейфер полуоткрытого типа MMG.H8-600 (KORTE HEKO KMG 16.26-600)/1/01.02.2013/—/—/43 404Я05320/Грейфер полуоткрытого типа MMG.H8-600 (KORTE HEKO KMG 16.26-600)/1/14.10.2013/2013/—/45 078Я05321/Грейфер полуоткрытого типа MMG.H8-600 (KORTE HEKO KMG 16.26-600)/1/15.10.2013/2013/—/45 077Я05353/Грейфер полуоткрытого типа MMG.H8-600 (KORTE HEKO KMG16.26-600) (8) для металлолома /1/10.03.2014/2014/—/52 505Я05501/Грейфер с защитой и подвеской PEINER SMAG S-HMG 600.28/1/23.10.2015/2015/—/263 532Я05549/Грузоподъемный электромагнит ДКМс125/А-У1/1/28.12.2016/2016/—/21 124Я05569/Домкрат реечный 25 т/1/31.10.2017/—/—/3 550Я05448/Дугогасящий компенсатор (реактор) ДГК-1 ЗРУ-35/1/29.07.2015/—/—/383 384Я05503/Емкость для приема ливневых стоков АБК-4/1/23.10.2015/2015/—/9 887Я05331/Измеритель ПКЭ РЕСУРС–UF2/1/15.11.2013/2010/—/8 263Я05531/Измеритель удельного электрического сопротивления углеграфитированных изделий ИУС-4/1/08.09.2016/2016/—/9 729Я05450/Кабельная линия 35кВ от ОРУ-110/35 до ввода КРУЭ-35 (ЗРУ-35)/1/29.07.2015/2015/—/281 757Я05409/Кабельная линия КЛ-110кВ Литейная - ГУП "ЛПЗ" №1 (ЗРУ-35)/1/29.07.2015/2015/—/2 265 878Я05444/Кабельная линия КЛ-110кВ Литейная - ГУП "ЛПЗ" №2 (ЗРУ-35)/1/29.07.2015/—/—/2 265 878Я05499/КВАНТ-ЛМ-система для центровки валов лазерная/1/23.10.2015/—/—/16 145Я05477/Ковш литейный конический КЛК-1 с червячным самотормозящим редуктором ЧЛП (1)/1/17.08.2015/2014/—/17 100Я05478/Ковш литейный конический КЛК-1 с червячным самотормозящим редуктором ЧЛП (2)/1/17.08.2015/2014/—/17 100Я05408/Комплект оборудования для АСУТП ДСП-30/1/22.01.2015/—/—/262 250Я05495/Компрессор FUBAG B6800B/270 CT 7,5/1/23.10.2015/2015/—/4 623Я05325/Конденсаторная установка УКМ56-0,4-300-50У3/1/15.11.2013/2013/—/7 109Я05326/Конденсаторная установка УКМ56-0,4-300-50У3/1/15.11.2013/2013/—/7 109Я05451/Комплектное распределительное устройство КРУЭ-35кВ, DNF-7 (ЗРУ-35)/1/29.07.2015/2015/—/11 310 717Я05371/Кондиционер промышленный (крановый) КТ1.0-4.1Б-У3 (кран №6 ЭСПЦ)/1/21.09.2015/2013/—/1 819Я05369/Кондиционер промышленный (крановый) КТ1.0-4.1Б-У3 (кран №7 ЭСПЦ)/1/01.07.2014/2013/—/2 175Я05506/Кондиционер сплит-система Ballu BSW-18H серия Olimpic компрессор Toshiba УТК ЭСПЦ /1/23.10.2015/—/—/3 175Я05505/Кондиционер сплит-система BSQ-24H компрессор Toshiba СПЦ ПУ-2/1/23.10.2015/—/—/3 839Я05572/Кондиционер сплит-система DAHATSU DH-24H (ох 7,03 кВт)/1/14.12.2017/—/—/4 306Я05560/Кондиционер сплит-система DH-24H (ох.7,03кВт, об. 7,17кВт), включая компрессор Toshiba/1/06.07.2017/—/—/4 507Я05571/Кондиционер сплит-система DHP-24 (ох 7,03 кВт) /1/13.12.2017/—/—/5 807Я05570/Кондиционер сплит-система DHР-24 (ох.6,15кВт, об. 6,5 кВт), включая компрессор Toshiba/1/13.12.2017/—/—/4 921Я05440/Кондиционер сплит-система GC/GU-F18HN1/1/10.06.2015/—/—/3 723Я05441/Кондиционер сплит-система GC/GU-F18HN1/1/10.06.2015/—/—/3 723Я05573/Кондиционер сплит-система Samsung AR24HQFN Рохл. 6,8кВт/1/14.12.2017/—/—/4 082Я05590/Кондиционер транспортный КТВМ-14-37 (кран №6)/1/17.05.2018/—/—/53 407Я05591/Кондиционер транспортный КТВМ-14-37 (кран №7)/1/17.05.2018/—/—/53 407Я05336/Контейнер V-7м.куб.Q=5500кг, ЛПЗ-2176.00.00.00СБ (1)/1/01.12.2013/2012/—/34 283Я05345/Контейнер V-7м.куб.Q=5500кг, ЛПЗ-2176.00.00.00СБ (10)/1/01.12.2013/2012/—/34 283Я05337/Контейнер V-7м.куб.Q=5500кг, ЛПЗ-2176.00.00.00СБ (2)/1/01.12.2013/2012/—/34 283Я05338/Контейнер V-7м.куб.Q=5500кг, ЛПЗ-2176.00.00.00СБ (3)/1/01.12.2013/2012/—/34 283Я05339/Контейнер V-7м.куб.Q=5500кг, ЛПЗ-2176.00.00.00СБ (4)/1/01.12.2013/2012/—/34 283Я05340/Контейнер V-7м.куб.Q=5500кг, ЛПЗ-2176.00.00.00СБ (5)/1/01.12.2013/2012/—/34 283Я05341/Контейнер V-7м.куб.Q=5500кг, ЛПЗ-2176.00.00.00СБ (6)/1/01.12.2013/2012/—/34 283Я05342/Контейнер V-7м.куб.Q=5500кг, ЛПЗ-2176.00.00.00СБ (7)/1/01.12.2013/2012/—/34 283Я05343/Контейнер V-7м.куб.Q=5500кг, ЛПЗ-2176.00.00.00СБ (8)/1/01.12.2013/2012/—/34 283Я05344/Контейнер V-7м.куб.Q=5500кг, ЛПЗ-2176.00.00.00СБ (9)/1/01.12.2013/2012/—/34 283Я05278/Косилка роторная дорожная Л-501Д/1/07.09.2012/2012/—/48 942Я05551/Кран №18 (Кран КМ20-УП-А5-21-10-У3)/1/02.02.2017/2015/—/458 799Я05502/Кран-балка Q=2тЭСПЦ ряд А1-А2, ось 23-34/1/23.10.2015/—/—/83 128Я05435/Крюк пластинчатый L-3400 мм, г/п 37,5тн/1/01.06.2015/2015/—/9 755Я05436/Крюк пластинчатый L-3400 мм, г/п 37,5тн/1/01.06.2015/2015/—/9 755Я05538/Крюк пластинчатый L-3400 мм, г/п 37,5тн/1/21.10.2016/2016/—/14 459Я05539/Крюк пластинчатый L-3400 мм, г/п 37,5тн/1/24.10.2016/2016/—/14 459Я05540/Крюк пластинчатый L-3400 мм, г/п 37,5тн (ч.1-179915СБ)/1/24.10.2016/2016/—/13 817Я05541/Крюк пластинчатый L-3400 мм, г/п 37,5тн (ч.1-179915СБ)/1/24.10.2016/2016/—/13 817Я05542/Крюк пластинчатый L-3700 мм, г/п 30,0тн. (ч.ЛПЗ-2647.00.00 Т3)/1/24.10.2016/2016/—/15 102Я05543/Крюк пластинчатый L-3700 мм, г/п 30,0тн. (ч.ЛПЗ-2647.00.00 Т3)/1/24.10.2016/2016/—/15 102Я05437/Крюк пластинчатый L-3706 мм, г/п 30тн /1/01.06.2015/2015/—/9 225Я05438/Крюк пластинчатый L-3706 мм, г/п 30тн /1/01.06.2015/2015/—/9 225Я05375/Крюк пластинчатый, ч.КПЛ-37.5.0414.000СБ (Q=37.5т) (1\_ПТО ЭСПЦ кран№5)/1/01.08.2014/2014/—/7 419Я05376/Крюк пластинчатый, ч.КПЛ-37.5.0414.000СБ (Q=37.5т) (2\_ПТО ЭСПЦ кран№5)/1/01.08.2014/2014/—/7 419Я05374/Крюковая подвеска SMAG S-HAD 20000 с гидроротатором грузоподъемностью 20т/1/01.07.2014/2008/—/13 667Я05439/Лестница с площадкой ЛС-2,0 м с 4-мя колесами/1/01.06.2015/2015/—/3 413Я05350/Ливневая канализация к автовесовой на 2-е весов 100т, 24м/1/22.01.2014/1984/—/16 742Я05550/Металлическое ограждение для стоянки служебного автотранспорта в АБК-4/1/01.02.2017/2016/—/12 899Я05333/Минипогрузчик Bobcat S530 s/n AZN711523 с ковшом для строительных работ 68" (183 см)/1/10.04.2014/2013/—/891 002Я05280/Мобильный кондиционер WELTEM WPC -9000 в комплекте/1/11.09.2012/—/—/11 553Я05281/Мобильный кондиционер WELTEM WPC -9000 в комплекте/1/11.09.2012/—/—/11 553Я05282/Мобильный кондиционер WELTEM WPC -9000 в комплекте/1/11.09.2012/—/—/11 553Я05517/Мойка "Гейзер" (чистовая)/1/21.04.2016/—/—/145 612Я05382/Монорельс с талью электрической г/п 5т ось 10-14 ряд Б (ЭСПЦ)/1/01.09.2014/—/—/34 820Я05324/Мотопомпа JD\_6-250\_G10\_FVM06\_TR (в комплекте со шлангами, фильтр-сеткой и переходниками)/1/15.11.2013/2013/—/36 281Я05347/МС-111 (сверлильная машина на э/м основании)/1/10.01.2014/2013/—/8 846Я05335/Мультипаз-3500 (аппарат для резки, сварки металлов)/1/26.11.2013/2013/—/4 482Я05276/Мультипликатор давления НС(В) (G)/1/23.08.2012/—/—/3 835Я05277/Мультипликатор давления НС(В) (G)/1/23.08.2012/—/—/3 835Я05504/МФУ Лазерный цветной Kyocera FS - C8520MFP/1/23.10.2015/—/—/3 304Я05453/Нагреватель индукционный BALTECH HI-1630/1/21.09.2015/—/—/8 503Я05274/Наружные сети водопровода В-1 ЭСПЦ/1/30.04.2012/1984/—/764Я05289/Насос ПВП 12,5/12,5 с электродвигателем 3х1500/1/06.11.2012/2012/—/3 848Я05290/Насос ПВП 12,5/12,5 с электродвигателем 3х1500/1/06.11.2012/2012/—/3 848Я05364/Настольная пила CTS-265 (камнерезный станок 5,5 кВт/380В/50Гц,рез.глуб.265мм,L 500мм, ф 650мм)/1/05.05.2014/2013/—/13 977Я05563/Ноутбук ASUS ROG Strix GL753 VD17.3/1/31.10.2017/—/—/4 991Я05293/Окорочное устройство ХС-50 /1/01.01.2013/—/—/6 110Я05513/Опора монорельсовая трехногая:грузоподъёмность-0,5т;пролёт опоры-3м;высота крана-2-3м/1/31.03.2016/2016/—/2 850Я05579/Оптико-эмиссионный спектрометр Икролайн 100/1/23.01.2018/—/—/77 322Я05449/ОРУ-110/35кВ (ЗРУ-35) /1/29.07.2015/2015/—/459 799Я05294/Отрезной станок СМ-70/1/01.01.2013/—/—/7 270Я05377/Печь камерная СНОЛ 120/12-И1 (01\_201407)/1/21.07.2014/2014/—/14 373Я05378/Печь камерная СНОЛ 120/12-И1 (02\_201407)/1/21.07.2014/2014/—/14 373Я05322/Печь муфельная СНОЛ 80/12/1/18.10.2013/2013/—/11 301Я05314/Плоттер Seiko LP-1030MF-2R с цв. сканером/1/01.09.2013/—/—/22 184Я05381/Пневмоинструмент упаковочный SPECTA KATANA для стальной ленты 32мм (80)/1/23.07.2014/2013/—/5 664Я05318/Пневмоинструмент упаковочный SРЕСTA KATANA для стальной ленты 32 мм 2.10.09.2013/1/14.10.2013/2013/—/4 950Я05372/Погрузчик SENNEBOGEN 830M серии D, (с.н.830.0.1555)/1/01.07.2014/2012/—/5 794 595Я05523/Почтовый сервер Depo Storm 3355V2/1/24.06.2016/—/—/22 550Я05385/Приточная вентиляция П1 (ЧЛП)/1/28.10.2014/2014/—/27 183Я05148/Рабочая станц.с програмным обеспечен.д/управл. 3 компрессорами 4 ВМ10-55/71/1/14.06.2011/2006/—/2 792Я05275/Рабочее место заправщика Baztone 501 /1/19.07.2012/—/—/697Я05584/Рампа перепускная на 10 баллонов/1/02.02.2018/—/—/13 178Я05553/Сервер 1С-Серверная платформа HPE ProLiant DL 380/1/10.04.2017/2017/—/37 212Я05554/Сервер SQL-Серверная платформа HPE ProLiant DL 380/1/10.04.2017/2017/—/42 276Я05291/Сервер Нр DL360 G6/1/15.11.2012/—/—/3 865Я05519/Система вытяжной вентиляции от сварочного поста СПЦ/1/01.07.2016/—/—/4 384Я05592/Система порошкового пожаротушения в помещении склада масел в ЦРМО/1/18.05.2018/—/—/21 921Я05410/Системный блок InteI 15/H61/500/4gb/GF630/DVD-RW/Inwin ATX450 W/1/11.03.2015/2015/—/1 627Я05286/Снегоуборщик Murray 5,5 л.с. МН6 1900/1/11.10.2012/—/—/2 216Я05287/Снегоуборщик Murray 5,5 л.с. МН6 1900/1/11.10.2012/—/—/2 216Я05295/Снегоуборщик Murray 6,5л.с. ML61900R/1/28.01.2013/—/—/27 859Я05528/Сплит-система Ballu BSW-18HN1/OL/15L серии Olympio/1/10.08.2016/2016/—/3 192Я05524/Сплит-система Ballu BSW-24HN1/OL/15L серии Olympio/1/10.08.2016/2016/—/3 817Я05525/Сплит-система Ballu BSW-24HN1/OL/15L серии Olympio/1/09.08.2016/2016/—/3 817Я05526/Сплит-система Ballu BSW-24HN1/OL/15L серии Olympio/1/10.08.2016/2016/—/3 817Я05527/Сплит-система Ballu BSW-24HN1/OL/15L серии Olympio/1/10.08.2016/2016/—/3 817Я05442/Сплит-система General Climate GC-F24HRIN1/1/10.06.2015/—/—/3 349Я05521/Станок фрезерный 6Т82Ш29-УХЛ4/1/05.05.2016/—/—/31 944Я05535/Стенд футеровки сталеразливочных ковшей/1/24.10.2016/2016/—/92 216Я05454/Съемник СВ116 (40ТС)/1/01.08.2015/2015/—/6 035Я05299/Съемник СГ2/350600 ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ 50т, 2/3 захвата/1/26.06.2013/—/—/3 738Я05536/Таль электрическая ST 5025-6 г/п 5 тн, 32м/1/26.10.2016/2016/—/19 102Я05494/Таль электрическая передвижная г/п 1,0т Н-18м (водозабор "Днепр")/1/23.10.2015/2012/—/3 535Я05431/Телега инструментальная 7 полок.,пласт. стол,красн. /1/31.05.2015/—/—/3 744Я05455/Тележка ОК 10хР/1/01.08.2015/2014/—/3 669Я05492/Тельфер Q-2т, ряд А/1, ось 18-23, зав.№1668 (участок ремонта ГПМ, база ПТО)/1/21.09.2015/—/—/23 269Я05392/Тепловизор BALTECH TR-01500, с диапазоном от -20°С...+1200°С , переносной/1/01.12.2014/2014/—/35 871Я05328/Тестирующий комплект LCT-11 (для тензодатчиков)/1/15.11.2013/2013/—/4 193Я05346/Технологическое оборудование автовесовой на 2-е весов(весы, система "Янтарь2Л", АСУ "Весовой поток")/1/10.01.2014/2013/—/572 363Я03484/Трубопровод осветл. нагретой воды"грязного"оборотного цикла В10-1/1/03.12.2007/2006/—/90 780Я05412/ТС Автомобиль УАЗ -ССА-220621-01 М 125 АХ 67/1/28.04.2015/2015/—/224 379Я05352/ТС Автопогрузчик YALE GDP30TK B871R12163L/1/10.03.2014/2013/—/451 769Я05351/ТС Машина мульдозавалочная 844.00.00.000 ПС г/п 2т ЭСПЦ (з№ 5)/1/22.01.2014/2014/—/10 185 484Я05348/ТС Полувагон (61844981-Передвижной; Новый)/1/10.01.2014/1987/—/289 006Я05497/Ультразвуковой толщиномер ТТ300/1/23.10.2015/—/—/4 604Я05457/Установка вентиляционная для электродвигателя 3.1 4ПМ-45-250 У3 СПЦ ножницы №3 прок. стан/1/17.08.2015/2009/—/15 871Я05458/Установка вентиляционная для электродвигателя 3.2 4ПМ-45-250 У3 СПЦ ножницы №3 прок. стан/1/17.08.2015/2009/—/15 871Я05370/Установка вентиляционная для электродвигателя 4П-355-45-250 У3 СПЦ ножницы №1 прок. стан/1/01.06.2014/2010/—/33 620Я05456/Установка вентиляционная для электродвигателя 4ПМ-45-250 У3 СПЦ ножницы №2 прок. стан/1/17.08.2015/2009/—/15 871Я05496/Установка высоковольтная УВ-110-50/1/23.10.2015/2011/—/13 900Я05329/Установка Тангенс-3М (автоматизированная для измерения диэлектрич. потерь трансформаторного масла)/1/15.11.2013/2012/—/13 188Я05327/Установка УДГУ-351 Транс ТИГ350 АС/DС сер01 исп.21 (для дуговой сварки)/1/15.11.2013/2013/—/10 150Я05555/Файл Сервер -Серверная платформа SuperMicro/1/10.04.2017/2017/—/28 235Я05593/Фильтро - компенсирующая цепь 2- гармоники ФКЦ-2/1/31.05.2018/—/—/395 285Я05285/Цифровая система видеонаблюдения,для обеспечения постоянного контроля за перемещением м/лома/1/05.10.2012/2012/—/306 866Я05576/Шлаковня 4,3 куб.м.25 л./1/28.12.2017/—/—/38 177Я05577/Шлаковня 4,3 куб.м.25 л./1/28.12.2017/—/—/38 177Я05520/Шлаковня 4,3 м3 /1/20.04.2016/—/—/41 965Я05552/Элекрический топливораздаточный комплекс ViscotroI 70/К33/1/21.03.2017/—/—/4 144Я05557/Элекрический топливораздаточный комплекс ViscotroI 70/К33/1/17.04.2017/—/—/4 164Я05445/Электрогенератор бензиновый сварочный FH 7220 S/1/29.07.2015/2014/—/5 387Я05390/Электромагнит грузоподъемный постоянного тока ДКМс125С/А-У1 зав.№4322.10.14 (1) УСиПО/1/31.10.2014/—/—/15 808Я05391/Электромагнит грузоподъемный постоянного тока ДКМс125С/А-У1 зав.№4322.10.15 (2) УСиПО/1/31.10.2014/—/—/1 247Я05330/ЭНЕРГОМОНИТОР- 3.3 Т1 (прибор для измерения ПКЭ)/1/15.11.2013/2011/—/15 4011854/2-х полюсн.автомат.выключатель ВА-47-29/15/31.05.2009/—/—/1 351Я0000003200/LEGRAND L/004285 розетка силовая 2к+3 на DIN рейку/2/02.10.2009/—/—/411883/Авт.выкл.АП-50-2МТ У3.1 с блок-контактами/4/31.05.2009/—/—/2 3061885/Авт.выкл.АП-50Б-3МТ У3.1 с блок-контактами/1/31.05.2009/—/—/2161905/Автоматич.выключатель АВМ 10СВ 750/1000(выдв. с ручн.пр.гор.губки/2/31.05.2009/—/—/6 2441906/Автоматич.выключатель АВМ 20СВ 1500/1800(выдв. с эл.пр.гор.губки)/1/31.05.2009/—/—/5 2601911/Автоматический выключатель АП-50-2МТ УЗ.1 с блок-контактами/42/31.05.2009/—/—/24 2081912/Автоматический выключатель АП-50Б-2МТ УЗ.1 с блок-контактами/44/31.05.2009/—/—/7 133Я0000003209/Автоматический выключатель ВА 47-29 2А/4/02.10.2009/—/—/68Я0000003210/Автоматический выключатель ВА 47-29 2А/1/10.12.2010/—/—/14Я0000501902/Аккумулятор АБН-72П/14/18.04.2011/—/—/1 412Я0000019977/Аккумулятор АКБ-12 12В 12Ач/4/01.03.2010/—/—/453Я0000019957/Аккумулятор АКБ-18 12В, 18А/ч/13/01.03.2010/—/—/1 854Я0000180339/Анкерные части/1/29.10.2010/—/—/5 073Я0000003198/Антенна Триада 976 SOTA GSM FME/4/02.10.2009/—/—/15Я0001117577/Асинхронный электродвигатель N=500кВт для преобразователя частоты 400кВт/5/26.11.2013/—/—/1 204 616Я0000019961/База (розетка) для извещателей ЕСО100В/4/04.06.2014/—/—/362008/Блок питания 4-х канальный Метран-604-036-80DIN/1/31.05.2009/—/—/1 267Я0000003197/Блок питания Мегарон АС-220V-12V-1A/4/02.10.2009/—/—/182018/Блок питания Метран-604-024-80 DIN/5/31.05.2009/—/—/6 3352033/Блок сопряжения БСП-3/2/31.05.2009/—/—/9 226Я0001117575/Блок тормозного резистора для Braking/6/26.11.2013/—/—/44 098Я0001129003/Быстроходная вал-шестерня, ч.14-1384740/694c-202cб/1/24.04.2015/—/—/12 537Я0001129007/Вал-шестерня ведомая в сборе, ч.22-1384736сб/694с-198сб/1/24.04.2015/—/—/26 825Я0001129006/Вал-шестерня ведущая в сборе, ч.14-1384737/694с-199сб/1/24.04.2015/—/—/46 543Я0001129005/Вал-шестерня промежуточная в сборе, ч.22-1384738сб/694с-200сб/1/24.04.2015/—/—/36 392Я0001129004/Вал-шестерня промежуточная в сборе, ч.22-1384739/694с-201сб/1/24.04.2015/—/—/22 604Я0001128999/Вал-шестерня, ч.14-1363955 / 7-29285/1/24.04.2015/—/—/9 400Я0001129001/Вал-шестерня, ч.24-1363954 / 7-29282/1/24.04.2015/—/—/19 793Я0001129002/Вал-шестерня, ч.24-1363958 / 7-29283/1/24.04.2015/—/—/16 023Я0000915582/Влагоотделитель АК 5034.000-08/1/04.12.2017/—/—/56 955Я0000003192/Водонагреватель ВНУ200А1/3/02.10.2009/—/—/2 289Я0000019982/Всепогодный рупорный громкоговоритель RCF HD 310/Т 30-45W 70-100V/7/01.03.2010/—/—/5 5782139/Выкл.автоматический 2-х полюсн. 63А АП50-2МТУ3.3/2/31.05.2009/—/—/1852141/Выкл.автоматический 2-х полюсн. 63А ВА60-26-24-20О4 ВА47-49/2/31.05.2009/—/—/9612142/Выкл.автоматический 2-х полюсн.2,5А АП50Б-2МТУ3./42/31.05.2009/—/—/3 8832143/Выкл.автоматический 2-х полюсн.2,5А АП50Б-2МТУ3.1/70/31.05.2009/—/—/6 4722144/Выключатели путевые типа ВП19М исп.Б42167216/12/31.05.2009/—/—/1 9452145/Выключатель 3-х полюсн. АП50Б-3МТУ2.1/2/31.05.2009/—/—/5042149/Выключатель автомат. АП50Б-2МТУЗ 1,6А/1/31.05.2009/—/—/1802151/Выключатель автомат. АП50Б-3МТ 50А/1/31.05.2009/—/—/9012152/Выключатель автомат. АП50Б-3МТУЗ 2,5А/1/31.05.2009/—/—/9012153/Выключатель автомат. ВА21-29-120010-20У3 16А/1/31.05.2009/—/—/6122154/Выключатель автомат.АП50Б-ЗМТ 50А/12/31.05.2009/—/—/10 8072155/Выключатель автомат.ВА21-29-120010-20У3/1/31.05.2009/—/—/6122167/Выключатель автоматический 380В 16А, в метал.корпусе АП50-ЗТМ/2/31.05.2009/—/—/1852169/Выключатель автоматический 50А, расцепитель 16А АП50-ЗТМ/10/31.05.2009/—/—/3 0022170/Выключатель АП50-2МТУЗ.1 10А/1/31.05.2009/—/—/922171/Выключатель АП50-2МТУЗ.1 2,5А/1/31.05.2009/—/—/922176/Выключатель пакетный ПВ2-10УХЛ167Б/2/31.05.2009/—/—/3962181/Выключатель путевой ВПК2110БУ2/2/31.05.2009/—/—/3602201/Газоанализатор кислорода (комплект)/1/31.05.2009/—/—/16 153Я0000019971/Генератор АГC-11/6/42/01.03.2010/—/—/17 931Я0000019959/Генератор Г221/а/17/04.10.2011/—/—/16 3222230/Гильза защитная 200.006.00-М20х1,5-Н10-60мм/6/31.05.2009/—/—/6322231/Гильза защитная 200.006.00-М20х1,5-Н10-60мм/1/31.05.2009/—/—/1052233/Гильза защитная 200.006.00-М20х1,5-Н10-80мм/6/31.05.2009/—/—/6322240/Главный токопровод 198м/1/31.05.2009/—/—/48 1662324/Датчик реле-уровня с 3-мя датчиками РОС301 УХЛ4 3-верт/1/31.05.2009/—/—/2 1532335/Датчик-реле температуры ТАМ 103-03.1.2. 30/1/31.05.2009/—/—/8492339/Датчик-реле уровня ДРУ 1 ПМ/1/31.05.2009/—/—/3942344/Датчик-реле уровня РОС 301 УХЛ4-3верт./6/31.05.2009/—/—/16 6062346/Датчик-реле уровня РОС-301/1/31.05.2009/—/—/1 1032379/Детектор ИК-лучевой АВТ/5/31.05.2009/—/—/1 568Я0000686766/Диафрагма ДКС-0,6-100-А/Б-1-100х4/1/20.07.2011/—/—/780Я0000019960/Дымовой оптико-электронный извещатель ИП-212-58 (без базы)/74/01.03.2010/—/—/2 625Я0000020001/Дюбель под шпильку/250/01.03.2010/—/—/202Я0000147309/ЖКИ-монитор АМ-070/1/07.09.2010/—/—/83Я0000019962/Извещатель дымовой линейный 6500RS/2/01.03.2010/—/—/4 172Я0000019970/Извещатель ИО 102-26/5/01.03.2010/—/—/75Я0000019958/Извещатель ИП-101-1А/9/01.03.2010/—/—/90Я0000019965/Извещатель пожарный дымовой оптический ИП 212-91/9/01.03.2010/—/—/172Я0000019973/Извещатель пожарный ручной серии "Милан" ИПР 513-10/5/01.03.2010/—/—/80Я0000352085/Изолятор опорный ИО-35-7,50У3/3/25.02.2011/—/—/289Я0000311487/Изолятор опорный ОСК-10-35-35-Б-4-УХЛ1/57/27.01.2011/—/—/17 200Я0000311489/Изолятор опорный ОСК-10-35-35-Б-4-УХЛ1/8/27.01.2011/—/—/2 782Я0000311490/Изолятор проходной ИППУ-35/1600-7,5УХЛ1/6/27.01.2011/—/—/7 0942605/Изолятор фарфор.А632 ГОСТ-78/6/31.05.2009/—/—/32Я0000003221/Кабель 9м-9п длина 1,8м/1/02.10.2009/—/—/15Я0000003222/Кабель RS232 25п-25п 25 проводов длина 6м/3/02.10.2009/—/—/36Я0000019986/Кабель ВВГнг 2х1,5/50/27.05.2015/—/—/100Я0000003219/Кабель витая пара категория 5е/20/02.10.2009/—/—/23Я0000003196/Кабель интерфейсный DEFENDER RS 232/4/02.10.2009/—/—/58Я0000003217/Кабель КВВГ нг 4х2,5/100/02.10.2009/—/—/387Я0000020027/Кабель КМЖнг-LS 1х2х0,22/600/01.03.2010/—/—/1 249Я0000019991/Кабель КМЖнг-LSHF 1х2х0,5/550/01.03.2010/—/—/1 749Я0000019990/Кабель КМЖнг-LSHF 1х2х0,75/1 000/01.03.2010/—/—/4 152Я0000019992/Кабель КМЖнг-LSHF 2х2х0,5/250/01.03.2010/—/—/1 3012666/Кабель программирования для соединения EASY800/MFD-Titan и ПК/1/31.05.2009/—/—/1 003Я0000019997/Кабель-канал 100х60 Элекор ИЭК/20/01.03.2010/—/—/320Я0000006509/Кабельный барабан d 360мм х340мм/1/01.02.2010/—/—/9 323Я0000002887/Кабельный ввод Hyperline PG-13.5/3/02.10.2009/—/—/5Я0000003220/Кабель-удлинитель 1,8м/1/02.10.2009/—/—/15Я0000003212/Клемма на профиль 280-684/24/16.12.2011/—/—/2292743/Клемный ящик 400х600х25/1/31.05.2009/—/—/1 204Я0001117580/Клеть вертикальная 560 (черт.1358150)/1/26.11.2013/—/—/1 354 674Я0001117579/Клеть горизонтальная 450 (черт.1358300)/1/26.11.2013/—/—/615 189Я0001117578/Клеть горизонтальная 560 (черт.1358100)/1/26.11.2013/—/—/1 287 580Я0000019964/Кнопка дистанционного управления КДП-Н/2/01.03.2010/—/—/355Я0001129000/Колесо зубчатое, ч.22-1363953 / 2-419971/1/24.04.2015/—/—/23 447Я0000003194/Коммутатор D-Link DES-1008D 8-Port N/1/02.10.2009/—/—/19Я0000019978/Коммутатор Танго-ПУ/3К/1/01.03.2010/—/—/42Я0001145486/Коммутатор ТР-LINK TL-SG108E/4/01.03.2018/—/—/808Я0000006446/Комплект средств управления КСУ - ЭВМ - М -ОО в к-те БУ-00; ФЭП-Р=2шт./1/13.01.2010/—/—/6 4002865/Комплектн.уст-во выпрямит.тока с эл.магнит.накопителем энергии/1/31.05.2009/—/—/9 753Я0001117574/Комплектный частотный электропривод для электродвигателя 400кВт/2/26.11.2013/—/—/638 1202899/Конденсаторная установка КРМ (УКЛ56)-6,3-150У1/2/30.09.2005/—/—/76 040Я0000003214/Концевая защелка 249-117/12/02.10.2009/—/—/39Я0000003213/Концевая плата для 3-х проводников 280-326/4/02.10.2009/—/—/2Я0000091972/Короб ч.1269005/1/29.10.2010/—/—/4 963Я0000002885/коробка испытательная переходная (ЛИМГ301591.009)/4/02.10.2009/—/—/116Я0000020020/Коробка коммутационная КРТП-10/30/27.02.2018/—/—/1172928/Коробка ответвительная КОР 94-3У1/15/01.03.2010/—/—/226Я0000020021/Коробка ответвительная о/у 6 вводов 80х80х40/10/01.03.2010/—/—/111Я0000020022/Коробка стальная КП-1 (У-994)/26/01.03.2010/—/—/290Я0000357676/Кран шаровой ГШК-15-25/11/17.02.2011/—/—/968Я0000019998/Крепеж для гофры д25 пластик/40/01.03.2010/—/—/313017/Манометр 4000м3/час ДСС-712-М1/4/31.05.2009/—/—/14 3183024/Манометр 0...10 кгс/см2 МП-4/1/31.05.2009/—/—/1853026/Манометр 0...10кгс/см2 МП4-У/12/31.05.2009/—/—/2 2143029/Манометр 0...2,5 МПА1,5 МП4-У/2/31.05.2009/—/—/3693036/Манометр 0...6 кгс/см2 ДМ2410 Сг/1/31.05.2009/—/—/2713019/Манометр 0-1,0 кгс/см2 ДМ 2010 Cr/2/31.05.2009/—/—/3 5433020/Манометр 0-4 кгс/см2 1...5.ДМ2010Сг/2/31.05.2009/—/—/5723041/Манометр 4.00020ма, 0...16кгс/см2, ДМ5001Е/2/31.05.2009/—/—/8 6113048/Манометр мембран.корроз. ДМ 8009-Кс 4 кгс/см2, исп.2/2/31.05.2009/—/—/1 6623039/Манометр МП4-У 0...6кгс/см2 /5/31.05.2009/—/—/9233063/Манометр показыв. 0-1,0 кгс/см2 МП4-У/3/31.05.2009/—/—/7753065/Манометр показывающий МП4-У/1-10/6-1.5/1/31.05.2009/—/—/1703066/Манометр показывающий МП4-У/1-400/200-1.5/2/31.05.2009/—/—/3403074/Манометр техн.показывающий МП4-У 0...6кгс/см2/3/31.05.2009/—/—/5543080/Манометр цифровой ДМ5001Е, 4-20мА 0-16кгс/см2/2/31.05.2009/—/—/8 6113083/Манометр эл.конт. ДМ2010 Cr-4 кгс/см2/1/31.05.2009/—/—/1 574Я0000282835/Метран 150TG1(0-16кПа) 2G2,1А М5 2F2В1 КО2 РС/1/19.01.2011/—/—/3 089Я0000282850/Метран 150TG2 (0-100кПа) 2G 2.1A M5 2F 2 B1 KO2 PC/1/19.01.2011/—/—/3 0893137/Миком Р123-А00U151/2/31.05.2009/—/—/42 4383138/Миком Р922-0АSU151/1/31.05.2009/—/—/17 221Я0000003195/Модем сотовый Siemens TC35i/4/02.10.2009/—/—/189Я0000003193/Модуль NP5650-8-DT 8 Port PS-232/422/485 device server/1/02.10.2009/—/—/276Я0000002886/Модуль ГЗКС 2/Д/2/10.07.2014/—/—/492Я0001139185/Модуль измерительного канала LB452#50498-01 Модуль измерительного канала LB452,включая материнскую плату и блок питания/1/14.12.2016/—/—/51 013Я0000003199/Модуль памяти Kingston/2/02.10.2009/—/—/883185/Монометр МП4-У 0-1,0кгс/см2 класс точн.1,5/1/31.05.2009/—/—/1 0333186/Монометр показывающий 1,5 ДМ2010Сг/2/31.05.2009/—/—/544Я0000003202/Монтажная панель ZPAS MP-10/1/02.10.2009/—/—/160Я0000003206/Монтажная панель ZPAS MP-3/1/02.10.2009/—/—/85Я0000020023/Монтажный комплект/1/01.03.2010/—/—/173Я0000501904/Муфта кабельная универсальная УКМ-12/2/01.04.2011/—/—/417Я0000501905/Муфта соединительная тип С-35-М/1/01.04.2011/—/—/1283205/Мягкий пускатель MASTERSTART MSF/1/31.05.2009/—/—/12 7443229/Насос в к-те ВК1-16А, АИР80В4 1,5/1500/2/31.05.2009/—/—/1 9113255/Насос ЦМК-16-27/1/03.12.2007/—/—/907 788Я0000002763/Насосный агрегат А5 3В40/25-35/10Б-1 с э/д.ВА160М4/2/22.09.2009/—/—/60 115Я0000003208/Обогреватель для всепогодного шкафа ZPAS HGO-020/1/02.10.2009/—/—/264Я0001115057/Оборудование модернизации участка пакетирования готовой продукции на весах №2, ЛПЗ-2380.00.00.00/1/30.04.2013/—/—/126 606Я0001101509/Оборудование модернизации участка пакетирования на весах №1/1/26.12.2012/—/—/86 505Я0001114783/Оборудование модернизации участка пакетирования на весах №1, этап №2/1/29.03.2013/—/—/17 8023333/Ограничитель перенапряжения ОПНп-6/550/6,9 УХЛ1/30/31.05.2009/—/—/25 217Я0000019974/Оповещатель световой АСТО 12/1 "Выход"/4/01.03.2010/—/—/1373351/Оправа защитная У 285 100/1/31.05.2009/—/—/583390/Пакетный выключатель , 16А ПВ3-16УХЛ 365/1/31.05.2009/—/—/24Я0000075323/Пена монтажная противопожарная/5/03.06.2010/—/—/4793426/Переключатель пакетный ПП1-10/4С/4/31.05.2009/—/—/8863425/Переключатель пакетный ПП1-10/4С/24/31.05.2009/—/—/1 299Я0000003223/Переходник 9п-9п GSM-9MM/3/02.10.2009/—/—/7Я0001117584/Плитовина 450 (черт.1358430)/1/26.11.2013/—/—/240 441Я0001117582/Плитовина 560 (черт.1358240)/1/26.11.2013/—/—/292 9193513/Погружной зонд измер.уровня 0-20м.вод.ст. 4...20ма 7MF1570-1GA01/1/30.09.2003/—/—/8 1293514/Погружной зонд измерения уровня 0-20м.вод.ст,вых.4-20мА,точн.0,3%/1/31.05.2009/—/—/6 642Я0000002370/Пост кнопочный ПКУ15-21-221 54 У2/2/03.09.2009/—/—/2633540/Пост управления кнопочный ПКЕ 222-2У2/1/31.05.2009/—/—/273547/Пост управления кнопочный ПКУ-15-21.121-54У3 380В,10А/2/31.05.2009/—/—/1 2303558/Пост управления кнопочный ПКУ3-У3 (ПКУ-15-21-131-54)/2/31.05.2009/—/—/2583567/Пост управления кнопочный ПКУ4-У3 (ПКУ-15-21-141-54)/2/31.05.2009/—/—/3153572/Пост управления ПКУ 15-21,111-54У2/16/31.05.2009/—/—/1 5843573/Пост управления ПКУ 15-21.111-54У2/3/31.05.2009/—/—/5543578/Пост управления ПКУ15-21.131.54У2/8/31.05.2009/—/—/2 4603582/Пост управления ПКУ33-У30ПКУ15-21-331-54/1/31.05.2009/—/—/4923581/Пост управления ПКУ3-У3ПКУ15-21-131-54У3/2/31.05.2009/—/—/4923605/Пре-ватель напряж.ПН-500/2/31.05.2009/—/—/40 543Я0000002884/преобразователь интерфейса CON2/1/02.10.2009/—/—/68Я0000002883/преобразователь интерфейсов CON 1 230V/3/02.10.2009/—/—/204Я0000075322/Прибор контрольно-пусковой блок С 2000-КПБ/5/02.04.2018/—/—/1 080Я0000075306/Прибор С 2000-АСПТ/3/03.06.2010/—/—/1 819Я0000003216/Провод ПВ 1 2,5 красный/50/19.11.2009/—/—/48Я0000003215/профиль металлический 35/7,5 DKC/02140/2/02.10.2009/—/—/65Я0001139184/Процессор LB452#47344-001 измерителя уровня расплава LB452-микрокомпьютер с 7 цветным сенсорным дисплеем/1/14.12.2016/—/—/81 032Я0001115671/Пульт управления ПВЦ-01М/1/23.07.2014/—/—/4 7113727/Пункт распред. 380/220 Iном=250А с вводн.выкл ВА57-31/2/31.05.2009/—/—/14 2063744/Пункт распред. ПР8501-1055-УХЛЗ с вводн.автом. ВА 51-33/3/31.05.2009/—/—/16 6433746/Пункт распред. с вводным автом. ВА51-33 160А ПР8501-1055-УХЛЗ/1/31.05.2009/—/—/5 5483747/Пункт распред. с вводным автом. ВА51-33 160А ПР8501-1055-УХЛЗ/1/31.05.2009/—/—/5 5483760/Пункт распред.ПР8501-1055-УХЛЗ с вводн.автом.ВА 51-33/5/31.05.2009/—/—/27 7393763/Пункт распределительный ПР11-3086-54У3/1/31.05.2009/—/—/7 0853764/Пункт распределительный ПР11М-1045 100А/1/31.05.2009/—/—/3 7833765/Пункт распределительный ПР24Г-3308-54У2/1/31.05.2009/—/—/7 0853769/Пункт распределительный ПР8501-1046-0УХЛ2/1/31.05.2009/—/—/4 5033781/Пункт распределительный ПР8501-1049-2УХЛ2/1/31.05.2009/—/—/4 6833814/Пункт распределительный ПР8511В-1.06.45.3УХЛс вводн.выклВА57-31/1/31.05.2009/—/—/7 1033863/Пускатель эл.магн. ПМ12-010610/20/31.05.2009/—/—/4 7973864/Пускатель эл.магн. ПМ12-025200/4/31.05.2009/—/—/5903865/Пускатель эл.магн. ПМ12-025601/8/31.05.2009/—/—/2 0673871/Пускатель эл.магнитный ПМ12-010620УХЛ/2/31.05.2009/—/—/5543898/Разделитель мембранный РМ 5319/5/31.05.2009/—/—/9 0793895/Разделитель мембранный РМ 5319/4/31.05.2009/—/—/7 2633897/Разделитель мембранный РМ 5319/4/31.05.2009/—/—/7 2633901/Разделитель мембранный РМ, модель 5319/2/31.05.2009/—/—/2 895Я0000344275/Разъединитель рубящего типа однополюсный без заземляющих ножей на 35кВ Iном=1000А с ручным приводом /1/04.02.2011/—/—/4 443Я0000533327/Разъединитель с электромоторным приводом в помещении КРУ и электропечного трансформатора/1/22.04.2011/—/—/25 168Я0000003201/Разъем под витую пару Hyperline PLUG-8P8C-U-C5/20/02.10.2009/—/—/243963/Расходомер АКРОН-01-мА/2/31.05.2009/—/—/25 093Я0001137922/Редуктор комбинированный ч.ЛПЗ-3406.00.00сб/0-1590011сб/1/20.09.2016/—/—/393 498Я0000502021/Реле огневое малогабаритное штепсельное типа АОШ2-180/0,45/3/01.04.2011/—/—/1 4434055/Реле промежуточное, постоянного тока 220В РП 23 УХЛ4/1/31.05.2009/—/—/2034091/Рубильник ЯВЗ-32 250А/2/31.05.2009/—/—/578Я0000411817/Светофор переездной СП2-1/2/05.03.2011/—/—/9 666М0000001089/Сервопривод GT 50-30 T20E/1/31.05.2009/—/—/4 4474119/Сигнализатор перепада давл. Садко-44 10Кпа/2/31.05.2009/—/—/29 5224120/Сигнализатор перепада давл. Садко-44 2,5Кпа/2/31.05.2009/—/—/29 5224122/Сигнализатор перепада давления Садко-44/2/31.05.2009/—/—/29 5224121/Сигнализатор перепада давления Садко-44/2/31.05.2009/—/—/29 5224133/Сигнализирующий манометр 0...16кгс/см2/4/31.05.2009/—/—/1 5744134/Сигнализирующий манометр ДМ2010Сr0-16кгс/см2,У2,IVисп.МП, Демпфер/4/31.05.2009/—/—/1 574Я0001120209/Система обнаружения делящихся и радиоактивных материалов стационарная "ЯНТАРЬ-2Л"/1/23.07.2014/—/—/171 7584191/Соединитель для соединения основного прибора с расширяющим прибор/1/31.05.2009/—/—/135Я0001117586/Стойка вертикальной клети 560 (черт.1358260)/1/26.11.2013/—/—/1 125 837Я0001139187/Сцинтилляционный детектор LB6752-11 /1/14.12.2016/—/—/78 7314309/Счетчик электрический переточный СЭТЗр-01п-31/10/31.05.2009/—/—/16 6064310/Счетчик электрический СЭТЗа-01-01/10/31.05.2009/—/—/17 221Я0000019983/Танго ОП/ГР100/3/01.03.2010/—/—/2534380/Термометр ТБ-2 0..100с/3/31.05.2009/—/—/9174386/Термометр ТТМ П-5 2С 260 103/1/31.05.2009/—/—/1314387/Термометр ТТМ У-4 1С 260 141/5/31.05.2009/—/—/5814402/Термопреобразователь ТСМУ-205-3/80-0-150С 1%П/1/31.05.2009/—/—/7634409/Термопреобразователь ТХАУ-205-3/360-0...9000С/1/31.05.2009/—/—/6404412/Термопреобразователь ТХАУ-205-3/630-0-900С 1%П/1/31.05.2009/—/—/7634413/Термопреобразователь ТХАУ-205-3/80-0-100С 1%П/4/31.05.2009/—/—/2 5594427/Терморегулятор RTR3521 (Т21)/3/31.05.2009/—/—/812Я0000003207/Термостат нормально-замкнутый ZPAS SZB-49-00-00/1/02.10.2009/—/—/235Я0000409506/Трансформатор масляный ОМП-4/10/1/22.03.2011/—/—/7 221Я0000501906/Трансформатор ПОБС-2МП 110/220В (17329-00-00)/2/01.04.2011/—/—/7514462/Трансформатор понижающий 380/24В 1,6кВА ТСЗИ/3/31.05.2009/—/—/6 8454464/Трансформатор понижающий 220/12 ОСОВ 0,25/2/31.05.2009/—/—/6874463/Трансформатор понижающий 220/12 ОСОВ 0,25/28/31.05.2009/—/—/9 6164465/Трансформатор понижающий 220/12 ОСОВ-0,25/10/31.05.2009/—/—/3 4344466/Трансформатор понижающий 220/12В, 0,25кВА ОСОВ-0,25/3/31.05.2009/—/—/7574467/Трансформатор понижающий 220/12В, 025кВА ОСОВ-0,25/1/31.05.2009/—/—/3484468/Трансформатор понижающий 220/24 ОСОВ 0,25/2/31.05.2009/—/—/6874469/Трансформатор понижающий 220/24В, 0,25кВА ОСОВ-0,25/25/31.05.2009/—/—/6 3044470/Трансформатор понижающий 220/24В,025кВА ОСОВ-0,25/8/31.05.2009/—/—/2 7864472/Трансформатор понижающий ОСОВ-0,25 220/12/4/31.05.2009/—/—/2 834Я0000019993/Труба 25х2,8 ГОСТ 3262-75/1/01.03.2010/—/—/1 902Я0000019994/Труба гофриров. ПВХ Д25 с зондом 50м/50/24.11.2016/—/—/98Я0000019972/Узел запуска ВЭЛ/59/01.03.2010/—/—/1 0474518/Указатель положения ДУП-М/1/31.05.2009/—/—/923Я0000930593/Устройство ввода и размотки проволоки для трайбаппарата/1/14.12.2011/—/—/38 076Я0000019963/Устройство задержки включения УЗВ/82/01.03.2010/—/—/5 0844571/Устройство комплектного питания (УКП) Я2803-А370/1/31.05.2009/—/—/27 0624581/Устройство регулирующее ТРМ-12-Д-ТС-Р/1/31.05.2009/—/—/1 033Я0000357677/Фильтр газовый ФГ-100ф с КОФ/2/17.02.2011/—/—/4 701Я0000585337/Фильтр предварительной очистки QF 0005/1/02.06.2011/—/—/266Я0000686767/Фланцевое соединение ДКС-Ру0,6-Ду100-сталь20-плоские/1/20.07.2011/—/—/702Я0000003619/Фурма для вдувания порошка кокса/1/23.10.2009/—/—/116Я0000019999/Хомут 35-50/250/23.01.2017/—/—/692Я0001006741/Шина ноль на 4 присоединения 80А/2/02.07.2012/—/—/26Я0000019984/Шкаф для установки аппаратуры S2B-142-Н6АА-11-0000/1/01.03.2010/—/—/344764/Шкаф распред. 380В, 50Гц 250А навесн.с шинами РЕ иN/1/31.05.2009/—/—/4 7164770/Шкаф распред. с вводн.рубильником ВР3235 В1100-32УХЛ3/1/31.05.2009/—/—/12 416Я0001117573/Шкаф силовой (вводная секция) для частотного преобразователя Р=400кВт/6/26.11.2013/—/—/322 803Я0000155997/Шкаф УСПД 01в составе/1/30.09.2010/—/—/766Я0000155998/Шкаф УСПД 02 в составе/1/30.09.2010/—/—/27 808Я0000156001/Шкаф УСПД 03 в составе/1/30.09.2010/—/—/1 158Я0000156002/Шкаф УСПД 04 в составе/2/30.09.2010/—/—/30 506Я0000155999/Шкаф УСПД 05 в составе/3/30.09.2010/—/—/52 002Я0000156000/Шкаф УСПД 06 в составе/1/30.09.2010/—/—/29 889Я0000003205/Шкаф электрический 400х300х150 ZPAS SMN1-3/1/02.10.2009/—/—/299Я0000003203/Шкаф электрический 700х600х350 ZPAS SMN1-42/1/02.10.2009/—/—/719Я0000003204/Шкаф электрический 700х600х350 ZPAS SMN2-42/2/02.10.2009/—/—/1 754Я0000020000/Шпилька для хомута/250/01.03.2010/—/—/3474962/Штуцер переходной -16/2/31.05.2009/—/—/3215026/Щит КИП №2/1/31.05.2009/—/—/17 2385030/Щит КИП1/1/31.05.2009/—/—/49 0555031/Щит КИП2/1/31.05.2009/—/—/25 9895056/Щит распред. с авт. NS100 Ip=40A на вводе, с 9-ю однополюсн.автом/1/31.05.2009/—/—/6 1485058/Щит распред. с авт. NS100 Ip=50A на вводе, с 4-мя 3-х полюсн. авт/1/31.05.2009/—/—/6 2175059/Щит распред. с авт.NS160 Ip=160A на вводе, с 6-ю 3-х полюсн.автом/1/31.05.2009/—/—/6 8455062/Щит распред.с вводным автоматом ВА47-29, 20А, отход.однофазн.авт/1/31.05.2009/—/—/4 716Я0000409526/Щит ЩВУ(со счет М203 2трво)/1/22.03.2011/—/—/1 9705141/Щиток однофазный 220В без счетч. с автом.выкл. на вводе 50А/1/31.05.2009/—/—/4 6995154/Щиток освещения 600х600х200 ЩР-1А-040-15-1-2УХЛ3/1/31.05.2009/—/—/7 3255155/Щиток освещения навесной 600х600х200 ЩР-1А-040-6-1-2УХЛ4/1/31.05.2009/—/—/7 325Я0000930595/Эксцентриковый зажим для электродов ф300мм/4/14.12.2011/—/—/31 1565211/Электротельфер Т10546 г/п 3,2т.высота подъема 18м/1/31.05.2009/—/—/17 8705447/Ящик 17.1ЯУ(17.2ЯУ)/2/31.05.2009/—/—/9 9885261/Ящик главной заземляющей шины (ГЗШ1,ГЗШ2)ГЗШ-УХл3 300х450х120/2/31.05.2009/—/—/1 7065263/Ящик навесной 80А, РУСМ 8110-39АОА/5/31.05.2009/—/—/9 0315267/Ящик навесной 4 сальника РУС М8103-46АОВ/9/31.05.2009/—/—/12 6445268/Ящик навесной 4 сальника 1 1/2 РУС М8103-44АОБ/4/31.05.2009/—/—/4 8375269/Ящик навесной 4 сальника 1 1/2 РУСМ 8509-32АО УХЛ1/16/31.05.2009/—/—/25 9625271/Ящик навесной 4 сальника 2 РУС М8110-46АОВ/5/31.05.2009/—/—/6 0465276/Ящик навесной 6 сальников 2 РУС М8103-48АОГ/3/31.05.2009/—/—/4 8685277/Ящик навесной 6 сальников 2 РУС М8110-46АОВ/2/31.05.2009/—/—/2 4185278/Ящик навесной 6 сальников РУСМ8110-48АОВ/2/31.05.2009/—/—/2 3185280/Ящик навесной РУСМ 5411-2474 УХЛ1/1/31.05.2009/—/—/1 806Я0000409668/Ящик навесной РУСМ 5411-2674БУХЛ4/1/22.03.2011/—/—/1 3805281/Ящик навесной РУСМ 8110-35- АОА У1/1/31.05.2009/—/—/1 8065288/Ящик навесной Я5110П-3174У1 (135ЯУ)/1/31.05.2009/—/—/1 4055290/Ящик навесной Я5110П-3674У1(154ЯУ, 155ЯУ)/2/31.05.2009/—/—/10 4365291/Ящик навесной Я5114П-3674У1(131ЯУ, 133ЯУ, 137ЯУ)/3/31.05.2009/—/—/15 6545294/Ящик разветвительный ЯРВ 9005-120 ТУ16-536,024-75/3/31.05.2009/—/—/1 8365295/Ящик разветвительный ЯРВ 9005-120 ТУ16-536.024-75/5/31.05.2009/—/—/3 5375300/Ящик с пониж.трансформатором 50Гц, 220/36В ЯТП-0,25У3/2/31.05.2009/—/—/1 1645302/Ящик с понижающим трансформатором 220/24В ЯТП-0,2,5/50/31.05.2009/—/—/25 0875303/Ящик с предохранителем ЯВЗШ-31 У2/8/31.05.2009/—/—/5 6525306/Ящик с рубильником 100А степень защ. IP54 ЯВЗ-31-1 УХЛЗ/8/31.05.2009/—/—/3 2115307/Ящик с рубильником 250А, степень защ. IP54 ЯВЗ-31-1-УХЛЗ/5/31.05.2009/—/—/4 4655314/Ящик с рубильником ЯРП-25У3/7/31.05.2009/—/—/2 2415353/Ящик управления освещением ЯУО9602-3474-УХЛ3/3/31.05.2009/—/—/6 0965354/Ящик управления освещением ЯУО9602-3474-УХЛ4/4/31.05.2009/—/—/8 9315364/Ящик управления У2 Я5111П-2074 УХЛ1/1/31.05.2009/—/—/1 4055365/Ящик управления У2 Я5111П-2474 УХЛ1/1/31.05.2009/—/—/1 4055366/Ящик управления У2 Я5111П-2774 УХЛ1/1/31.05.2009/—/—/2 8105367/Ящик управления У2 Я5111П-2774 УХЛ1/2/31.05.2009/—/—/5 6205369/Ящик управления Я5111-3074 УХЛ4/1/31.05.2009/—/—/5925370/Ящик управления Я5111-3174УХЛ4/1/31.05.2009/—/—/1 4055373/Ящик управления Я5410-2674 УХЛ3/4/31.05.2009/—/—/6 4225374/Ящик управления Я5411-2674 УХЛ3/4/31.05.2009/—/—/6 8245375/Ящик управления Я5425-3074 УХЛ3/1/31.05.2009/—/—/3 512Я0001120091/Ящик Я3-1...Я3-8/4/10.07.2014/—/—/5 4855414/Ящик Я5110П-2474У1 ч.Р1775301.00.00/1/31.05.2009/—/—/5 9615437/Ящик ЯАВРЗ-63-1-31УХЛ/1/31.05.2009/—/—/5 2185441/Ящик ЯВЗ-31-1-У2/1/31.05.2009/—/—/401558/АС1,512.1323-УК DN100/1/31.05.2009/—/—/671559/АС1,512.1323-УК DN100/1/31.05.2009/—/—/671Я00000269/Водозабор подземных вод/1/30.07.2015/—/—/7 8802354/КОПРОВЫЙ ЦЕХ/1/15.03.2013/—/—/416 816Я00000460/Система АПС и оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в АБК гаража на 350а/м стройбазы/1/02.04.2018/—/—/22 441Я00000194/Система газоочистки очистных сооружений грязного оборотного цикла/1/01.09.2010/—/—/3 042Я00000455/Система дистанционной передачи данных от прибора контроля загазованности в котельной/1/06.07.2018/—/—/8 857Я00000454/Система контроля загазованности помещения учета газа/1/06.07.2018/—/—/14 515Я00000230/тепловая сеть от тепловозного узла/1/24.11.2010/—/—/4 6236527/УГШР-50-28 (с двумя линиями редуцирования)/1/31.05.2009/—/—/9 1406528/УГШР-50-2м (с двумя линиями редуцирования)/1/31.05.2009/—/—/9 713Я00000275/Установка газорегуляторная шкафная УГРШ-50В-2-О с КОФ и крепежом/1/01.04.2011/—/—/15 833Я00000273/Установка газорегуляторная шкафная УГРШ-50Н-2-О с КОФ и крепежом/1/01.04.2011/—/—/15 8336652/ФГ-100 с КОф/1/31.05.2009/—/—/2 3626653/ФГ-100 с КОф/1/31.05.2009/—/—/2 362Я00000410/Электрообогрев противопожарного водопровода/1/28.10.2015/—/—/10 648Я00000288/Электротехническая лаборатория(в здании ЗРУ-35)/1/12.05.2011/—/—/19 626Я00000331/Эстакада под трубопроводы/1/28.03.2012/—/—/40 122Я0000351993/Аппарат АИМ-90/1/25.02.2011/—/—/3 606М0000001292/Контейнер-1/1/31.05.2009/—/—/2 258Я0000330829/Кран-балка инв 00310 б/у/1/06.12.2010/—/—/34 562Я0000330830/Кран-балка инв 00311 б/у/1/06.12.2010/—/—/34 562Я0001143302/Крюк г/п 37,5тн (ЛПЗ-3705-00-000Т3)/2/08.12.2017/—/—/12 566Я05588/Крюк пластинчатый ч.ЛПЗ-2647.00.00 Т3 Q=30тн/2/17.05.2018/—/—/33 904М0000001430/Отдел оборуд Автоматические электронные весы/1/31.05.2009/—/—/261М0000001433/Отдел оборуд Бидистиллятор БС ТУ25-111592-81/1/31.05.2009/—/—/7 409М0000001435/Отдел оборуд Весы аналитические ВЛ210/1/12.07.2018/—/—/455М0000001436/Отдел оборуд Весы лаболаторные ВЛТЭ2100/1/12.07.2018/—/—/455М0000001438/Отдел оборуд Выпрямитель 8-пост. ВДМ-1202СЭ/2/31.05.2009/—/—/155М0000001439/Отдел оборуд Вытяжной шкаф ЛАБ-PRO-ШВ150/70-F20/1/31.05.2009/—/—/812М0000001441/Отдел оборуд Дисковая мельница/1/31.05.2009/—/—/9 463М0000001445/Отдел оборуд Муфельная печь с вытяжн.патрубкомСНОЛ 6/10-В/2/31.05.2009/—/—/1 394М0000001450/Отдел оборуд Спектрофотометр UNICO 1200/1/31.05.2009/—/—/7 409М0000001453/Отдел оборуд Стол-мойка ЛАБ-PROMO80-F26 800х750х900-одинарная/1/31.05.2009/—/—/68М0000001455/Отдел оборуд Счетчик газа вихрев. DYMETIC-9421-530-1,6-Г-05-/1/31.05.2009/—/—/7 409М0000001463/отдел.оборуд. Грохот лабораторный (типа КП-109/2)в комплекте/1/31.05.2009/—/—/9 46324741/BALTECH TL-0212 C-пирометр с диапазоном -50\*С...+1000\*С/3/21.11.2014/—/—/33 37224742/BALTECH TL-0215 C-пирометр с диапазоном -50\*С...+1500\*С/2/21.11.2014/—/—/22 24824681/BALTECH VP-3405-2-виброручка (виброперемещение,виброскорость.виброускорение)/1/21.11.2014/—/—/10 308Я0001126723/Brother Лазерное МФУ DCP-7040/2/31.01.2015/—/—/408Я0001127605/Canon Лазерное МФУ I-SENSYS MF4350D/1/31.01.2015/—/—/204Я0001127138/CBЧ Polsen/1/31.01.2015/—/—/347Я0001126502/CBЧ CANDY CMG 1773 DW = +/1/31.01.2015/—/—/347Я0001127890/Data Fovdh DSCA Isolated Auclog Signal Coudidioring Module/36/01.03.2015/—/—/5 975Я0001124750/DIST1(HI 98301) Карманный солеметр/1/31.01.2015/—/—/169Я0001127432/DVD приставка Samsung/1/31.01.2015/—/—/650Я0001128052/FDD Canon FZ-357/1/01.03.2015/—/—/166Я0001128051/FDD Canon К79-0372Т/1/01.03.2015/—/—/166Я0001127697/Gas-Drackwachter DG 110VС5-5W-100mbar/1/01.03.2015/—/—/11 310Я0001127698/Gas-Drackwachter DG 110VС5-5W-40mbar/1/01.03.2015/—/—/11 310Я0001127696/Gas-Drackwachter DG 110VС5-5W-45mbar/2/01.03.2015/—/—/22 620Я0001127663/Gas-Drackwachter DG 150V 384447500/1/01.03.2015/—/—/11 310Я0001127695/Gas-Drackwachter DG 40VС5-5W-5mbar/2/01.03.2015/—/—/22 620Я0001127889/Glass Tube Fusc IOA 125V/200/01.03.2015/—/—/14 841Я0001124383/GSM-модем MC35i Cinterion/3/31.01.2015/—/—/487Я0001126852/HDD портативный накопитель 500GB StoreJet 2.5" USB/1/31.01.2015/—/—/12Я0001124749/HI 93701 Монопараметровые колориметры/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001131169/MAG Multimedia/1/31.08.2015/—/—/189Я0001127888/Mikronet SP907G V2 Е3122286/2/01.03.2015/—/—/332Я0001141227/MUTLU CALCIUM SILVER 100 A/ч прямая L+SMF60045 (353х175х190)/4/17.05.2017/—/—/1 064Я0001127762/OMRON C8IW-СТО41/1/01.03.2015/—/—/371Я0001127767/OMRON CPM1A-PRT21/1/01.03.2015/—/—/371Я0001127756/OMRON CSIW-CN226/2/01.03.2015/—/—/742Я0001127773/OMRON CSIW-DRM21-V1/1/01.03.2015/—/—/371Я0001127772/OMRON CSIW-IO261/1/01.03.2015/—/—/371Я0001127775/OMRON GCN1-100/1/01.03.2015/—/—/371Я0001127776/OMRON GT1-0016-1/6/01.03.2015/—/—/2 225Я0001127760/OMRON GT1-AD04/1/01.03.2015/—/—/371Я0001127771/OMRON GT1-AD048MX/1/01.03.2015/—/—/371Я0001127761/OMRON GT1-DA04/1/01.03.2015/—/—/371Я0001127770/OMRON GT1-DA04/1/01.03.2015/—/—/371Я0001127758/OMRON GT1-ROP08/3/01.03.2015/—/—/1 113Я0001127753/OMRON GT1-ROS19/1/01.03.2015/—/—/371Я0001127752/OMRON GT-AD08MX/2/01.03.2015/—/—/742Я0001127774/OMRON NS12-КВА05/3/01.03.2015/—/—/1 113Я0001127759/OMRON NS-ALO02/5/01.03.2015/—/—/1 854Я0001127765/OMRON PRTI-COM/6/01.03.2015/—/—/2 225Я0001127754/OMRON S8VS-06024/2/01.03.2015/—/—/742Я0001127764/OMRON S8VS-61524/1/01.03.2015/—/—/371Я0001127777/OMRON UWR-00103-1/2/01.03.2015/—/—/742Я0001124965/Panasonic КХ-777 40Х (Консоль)/1/31.01.2015/—/—/162Я0001126501/Q5912 A Принтер HP Laser Jet 1022 Printer/4/31.01.2015/—/—/8165759/Sony CDX-GT414 авто магнитолла (Ревьера)/1/31.05.2009/—/—/16Я0001124964/SX-400 (OEM), измеритель КСВ и мощности, 140-525МГ/1/31.01.2015/—/—/4 870Я0001124747/TP-1 №13 Термометр лабораторный для воды/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001127431/WK-7 P3060 60 см (вытяжка)/1/31.01.2015/—/—/1 233Я0001124963/Абонентская мастер станция Commax СМ-800/1/31.01.2015/—/—/337Я0001053824/Авансовая книжка/1/03.05.2018/—/—/25Я0001142081/Автобусная остановка 12мх3м(эскиз)№6645от11.09.2017г.ОРиКС.Ломакин/1/11.09.2017/—/—/24Я0001124338/Автомат ВА 250 А/2/31.01.2015/—/—/67Я0001124337/Автомат ВА 250А/2/31.01.2015/—/—/67Я0001124335/Автомат ВА5543 1000А/3/31.01.2015/—/—/100Я0001124334/Автомат Э 06В -100-800А/1/31.01.2015/—/—/33Я0001124333/Автомат Э25В-2500 А/1/31.01.2015/—/—/33Я0001128468/Автоматический выключатель EKF C10 BA47-29/1/01.03.2015/—/—/33Я0001128471/Автоматический выключатель EKF C16 BA47-29/3/01.03.2015/—/—/100Я0001128475/Автоматический выключатель Merlin Gerin Multi 9 C60N C0.5/1/01.03.2015/—/—/33Я0001128464/Автоматический выключатель TDM C1 BA47-29/13/01.03.2015/—/—/433Я0001128467/Автоматический выключатель TDM C10 BA47-29/4/01.03.2015/—/—/133Я0001128465/Автоматический выключатель TDM C3 BA47-29/1/01.03.2015/—/—/33Я0001128473/Автоматический выключатель АВВ S201 C1/1/01.03.2015/—/—/33Я0001128474/Автоматический выключатель АВВ S261 C0,5/1/01.03.2015/—/—/33Я0001128476/Автоматический выключатель АВВ S262 D0,5/1/01.03.2015/—/—/33Я0001124332/Автоматический многофункциональный стиплер WS-04А/1/31.01.2015/—/—/439Я0001138976/Автомобильный видеорегистратор КАРКАМ Q7/1/06.12.2016/—/—/562Я0001137511/Автомобильный ЧИПКЛЮЧ/1/31.07.2018/—/—/430Я0001141820/Автономная касса Меркурий-185Ф (Wi-Fi и GSM)/3/21.07.2017/—/—/667Я0001122465/Автотрансформатор ЛАТР-12/2/31.01.2015/—/—/24 8266128/Автошинa 215/65 R16C Cordiant Business CS-501 /4/09.04.2015/—/—/837Я0000167225/Автошина 11.00 R20 И-111АМ /12/05.11.2015/—/—/2 724Я0001135829/Автошина 11.00 R20 КАМА-310 150/146К нс16 НК/8/20.06.2016/—/—/1 970Я0001142399/Автошина 12,00R20 ИД-304 У-4 154/149J нс18 ОШЗ/2/03.10.2017/—/—/572Я0001142400/Автошина 12.00 R20 ИД-304 У-4 154/149J нс ОШЗ/4/15.03.2018/—/—/1 174Я0001130463/Автошина 12.00 R20 М-93 ОШЗ с/к/2/27.07.2018/—/—/587Я0001130195/Автошина 12.00R20 ИД-304 154/149J/30/27.11.2017/—/—/8 719Я0001141200/Автошина 12.00R20 ИД-304 Кама 18слН.К./2/11.05.2017/—/—/54717625/Автошина 12.00R22.5 KORMORAN U 152/148L универ./4/17.05.2018/—/—/1 174Я0001125141/Автошина 15,5 R38 ф-2А НС8/2/31.01.2015/—/—/407Я0001125140/Автошина 175/70 R13/4/31.01.2015/—/—/814Я0001125138/Автошина 185/75 R 16С RIANGLE TR-646 104/102Q 8-PR/6/31.01.2015/—/—/1 221Я0000021918/Автошина 185/75 R16С CORDIANT Business CA-1 104/102Q M+S/6/16.10.2017/—/—/1 723Я0001140682/Автошина 185/75 R16С MATADOR MPS-330 104/102R /2/05.04.2017/—/—/541Я0001132953/Автошина 185/75 R16С КАМА-301 НК 104/102N/6/10.10.2017/—/—/1 720Я0000225995/Автошина 195/65 R15 /4/08.06.2015/—/—/857Я0001131849/Автошина 195/65 R15 YOKOHAMA шип./4/12.10.2015/—/—/900Я0001125137/Автошина 195/65 Р15/4/31.01.2015/—/—/814Я0001139060/Автошина 20.5-25 NorTec ER-106 н.с. ТТ/1/15.12.2016/—/—/261Я0001125136/Автошина 205/55 R16 NOKIAN HKPL R2 94R XL/4/31.01.2015/—/—/814Я0001125135/Автошина 215/55 R17/2/31.01.2015/—/—/407Я0001115056/Автошина 215/55 R17/4/14.11.2016/—/—/1 035Я0001140910/Автошина 215/55 R17 Tigar Syneris 98W xl/4/25.04.2017/—/—/1 090Я0001125130/Автошина 215/65 R16 Cordiant Polar SL PW-404/4/13.10.2017/—/—/1 147Я0000167226/Автошина 215/65 R16 Cordiant Sport 3PS-2 102V/4/28.05.2018/—/—/1 174Я0001131971/Автошина 215/65 R16 YOKOHAMA Ice Guard IG35 102T шип./4/14.10.2015/—/—/900Я0001125133/Автошина 215/65 R16 НК Кама-515 Зима/8/31.01.2015/—/—/1 628Я0001125132/Автошина 215/65 R16 С Cordiant Business CS-501/5/31.01.2015/—/—/1 017Я0001140781/Автошина 215/65R16 GT Redial Champiro VP1 98T/5/13.04.2017/—/—/1 357Я0001125131/Автошина 215/65R16 NEXEN RODIAN/3/31.01.2015/—/—/61035435/Автошина 215/65R16 NEXEN ROАDIAN/5/04.05.2018/—/—/1 4676110/Автошина 225/75 R16 НК Кама-219/6/24.01.2018/—/—/1 7606092/Автошина 225/75 R16С И-359 НК 121/120N/4/02.06.2017/—/—/1 102Я0001131530/Автошина 235/50 R18 101R XL Nokian Hakkapelitta /4/23.09.2015/—/—/893Я0001140198/Автошина 255/45 ZR18 TIGAR Syneris 103Y [l/4/15.03.2017/—/—/1 076Я0001140145/Автошина 275/60 R20 ALTENZO Sports Navigator 115V/4/09.03.2017/—/—/1 074Я0001131523/Автошина 275/60 R20 Bridgestone Blizzak DM-V1/5/06.10.2017/—/—/1 431Я0001125128/Автошина 275/65/17 BRIDGESTONE Dueler H/L 400 110T/4/31.01.2015/—/—/814Я0001125127/Автошина 275/70 R22.5 BONTYRE BT-330 148/145M 15PR/2/31.01.2015/—/—/407Я0001125126/Автошина 290-508/11,2-20/Ф-35-1 НК/4/31.01.2015/—/—/814Я0001125125/Автошина 295/80R22,5 NOKIAN NTR-861/2/31.01.2015/—/—/4076114/Автошина 8,25 R20 У-2 125/122J НС10/2/25.04.2018/—/—/587Я0001134374/Автошина 8.25 R20 У-2 125/122J НС10 НК/2/18.03.2016/—/—/4776115/Автошина 9.00 R20 ИН-142 БМ /16/21.03.2018/—/—/4 694Я0001125120/Автошина 94QХ-ICE NORTH XL TL шип 215/55/16/4/31.01.2015/—/—/814Я0001125121/Автошина ИД-304 (320-508Р)/1/31.01.2015/—/—/203Я0001124101/Агрегат вакуумный НВД-200 УХЛ4 (зав.№452) в АКС це/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001123618/Агрегат общей очистки Альфа-Ловаль №780896/1/31.01.2015/—/—/10 484Я0001125061/АК-ЗО-2 Арматура кабельная/1/31.01.2015/—/—/127Я0001124773/Аккум.дрель MAKITA 6280 DWEPE 14,4 в 10мм/1/31.01.2015/—/—/213Я0001123616/Аккумулятор/1/31.01.2015/—/—/2026232/Аккумулятор 6СТ-100 /8/14.09.2017/—/—/2 2616208/Аккумулятор 6СТ-110 TITAN/6/24.04.2015/—/—/1 255Я0001125117/Аккумулятор 6СТ-132/1/31.01.2015/—/—/202Я0001125116/Аккумулятор 6СТ-135/4/31.01.2015/—/—/8096235/Аккумулятор 6СТ-190 А/16/17.05.2018/—/—/4 664Я0001123612/Аккумулятор 6СТ-190 АКЦЕНТ/1/31.01.2015/—/—/202Я0001125060/Аккумулятор 6СТ-190А/1/31.01.2015/—/—/2026205/Аккумулятор 6СТ-75 MUTLU/1/13.01.2017/—/—/262Я0001137486/Аккумулятор 6СТ-90/1/22.08.2017/—/—/281Я0001125114/Аккумулятор BLACK HORSE 6СТ-100/1/31.01.2015/—/—/202Я0001115108/Аккумулятор BLACK HORSE 6СТ-75/2/22.08.2017/—/—/5616241/Аккумулятор BOLK 90 Аh/2/19.01.2018/—/—/583Я0001125112/Аккумулятор Cobat 190А/ч/2/31.01.2015/—/—/404Я0001133964/Аккумулятор COUGAR 90А/ч/2/19.07.2016/—/—/494Я0001118318/Аккумулятор MORATTI 60 а/ч/1/02.08.2017/—/—/27929983/Аккумулятор MUTLU 60 А/ч/1/15.06.2018/—/—/292Я0000149395/Аккумулятор MUTLU 62 А/ч/1/24.04.2017/—/—/271Я0001138403/Аккумулятор MUTLU 63 А/ч/2/08.02.2017/—/—/529Я0001130405/Аккумулятор MUTLU 66 А/ч/2/21.12.2015/—/—/459Я0001139509/Аккумулятор MUTLU 90 А/ч/1/23.01.2017/—/—/263Я0001125110/Аккумулятор Sonnenschein 190п/п/3/31.01.2015/—/—/607Я0001138728/Аккумулятор TORNADO 6СТ-190А/ч/4/23.03.2017/—/—/1 072Я0000733411/Аккумулятор VARTA 70 А/ч 574013/1/21.06.2015/—/—/214Я0001125108/Аккумулятор Varta 85 А/ч/1/31.01.2015/—/—/202Я0000076864/Аккумулятор АКОМ 6СТ-140/2/17.05.2018/—/—/583Я0001131212/Аккумулятор АКОМ 90 A/ч/2/11.03.2016/—/—/472Я0001125059/Аккумулятор ВР-231-Li-lon (7,4V1150)/4/31.01.2015/—/—/809Я0001130543/Аккумулятор для радиостанции Байкал-50/1/04.08.2015/—/—/3166209/Аккумуляторная батарея MUTLU 100/Ч 600113085/4/30.05.2016/—/—/972Я0001124401/Аккумуляторная дрель/1/31.01.2015/—/—/213Я0001141460/Аккумуляторная дрель - шуруповерт MAKITA 6281 DWPE/1/07.06.2017/—/—/256Я0001135292/Аккумуляторная дрель -шуруповерт BOSCH GSR 1800-LI ProfessionaI(18B,0-400/0-1300 об/мин, 10мм)/1/18.05.2016/—/—/237Я0001142935/Аккумуляторная дрель-шуруповерт MAKITA 6271/1/01.11.2017/—/—/262Я0001132292/Аккумуляторная дрель-шуруповерт ИНТЕРСКОЛ ДА-14.4ЭР/1/22.10.2015/—/—/2266273/Алкометр/2/26.12.2013/—/—/316Я0001139627/Алмазный ролик п/п п/п 70х12,5х28 /1/25.01.2017/—/—/40Я0001126833/Анемометр электронный/1/31.01.2015/—/—/19Я0001122928/Антенна базовая CXL 2-1LWL. 144-165 МГ ц.Nf/1/31.01.2015/—/—/337Я0001124381/Антенна 905 FME. кабель 3м/2/31.01.2015/—/—/674Я0001124825/Антенна направленная А2Y (RU)/2/31.01.2015/—/—/674Я0001125107/Антирадар/1/31.01.2015/—/—/4 870Я0001123596/Антресоль/10/31.01.2015/—/—/1 750Я0001127137/Антресоль (Волчков)/1/31.01.2015/—/—/175Я0001126851/Антресоль (ОК)/15/31.01.2015/—/—/2 626Я0001123595/Антресоль (Расччётный отд.)/4/31.01.2015/—/—/700Я0001127136/Антресоль (Рыжкова)/4/31.01.2015/—/—/700Я0001127135/Антресоль(Управ.делами) Я01897/1/31.01.2015/—/—/175Я0001127134/Антресоль(Управ.делами) Я01898/1/31.01.2015/—/—/175Я0001122850/Аппарат для воды Bio Ray 5040/1/31.01.2015/—/—/134Я0001135760/Аппарат высокого давления K 4 Full Control/1/07.06.2016/—/—/405Я0001141518/Аппарат для воды (LD-AEL-16v.2)/4/20.09.2017/—/—/753Я0001141519/Аппарат для воды (TD-AEL-36)/2/23.06.2017/—/—/366Я0001124100/Аппарат для воды Aqua Work 16LD/E/1/31.01.2015/—/—/134Я0001126307/Аппарат для воды Aqua Work 16LD/HL/1/31.01.2015/—/—/134Я0001124661/Аппарат для воды Aqua Work 32 TDR/1/31.01.2015/—/—/134Я0001123850/Аппарат для воды Bio Ray 387 L/1/31.01.2015/—/—/134Я0001123651/Аппарат для воды Bio Ray 5020 б/у/1/31.01.2015/—/—/134Я0001124713/Аппарат моечный выс.давл.К5.200 Sil verEU/1/31.01.2015/—/—/336Я0001126306/Аппарат моечный высокого давлеления К7.200/1/31.01.2015/—/—/3361946/Аппарат сварочный инверторный САИ190К 65/36 Ресанта/1/21.11.2017/—/—/187Я0001123933/Аптечка/10/31.01.2015/—/—/1686506/Аптечка автомобильная/14/28.04.2017/—/—/315Я0001123849/Аптечка медецинская/1/31.01.2015/—/—/17Я0001130853/Аптечка ПРОМЫШЛЕННАЯ/21/21.08.2015/—/—/382Я0001126666/Аптечка универсальная/6/31.01.2015/—/—/101Я0001122848/Аптечкапромышленная (металлический шкаф)/3/31.01.2015/—/—/525Я0001123593/Ареометр/2/31.01.2015/—/—/38Я0001123848/Ареометр АОН набор из 19-ти/2/31.01.2015/—/—/38Я0001124824/Ареометр АОН-1 1000/1060/3/31.01.2015/—/—/56Я0001124658/Ацетиленовый балон 40л б/у с клапаном/2/31.01.2015/—/—/210Я0001123592/Багор противопожарный/10/31.01.2015/—/—/108Я0001129081/Багор скручивающийся для закр.щита/2/13.10.2015/—/—/24Я0001126304/Бак 5 м3 инв.00757904/1/31.01.2015/—/—/10 317Я0001126303/Бак 5 м3 инв.№00757905/1/31.01.2015/—/—/10 317Я0001126302/Бак 5 м3 инв.№00757906/1/31.01.2015/—/—/10 317Я0001123591/Баллон 0,04 куб. 150 ата/1/31.01.2015/—/—/145Я0001122847/Баллон 0,04 куб.м.150 ата КИСЛ. 30шт.Я02379-Я02408/2/31.01.2015/—/—/291Я0001123650/Баллон азотный 40л/18/01.06.2016/—/—/2 713Я0001124657/Баллон АРГОНОВЫЙ 40л/3/31.01.2015/—/—/436Я0001124330/Баллон ацителеновый/1/31.01.2015/—/—/145Я0001122846/Баллон ацителеновый б/у/4/31.01.2015/—/—/582Я0001122930/Баллон газовый 50 л./3/31.01.2015/—/—/436Я0001141536/Баллон кислородный 40-150У /30/09.08.2017/—/—/4 531Я0001129471/Баллон пропановый 12л./1/05.06.2015/—/—/1476731/Баллон пропановый 50л./9/01.03.2018/—/—/1 359Я0001130629/Баллон средней ёмкости (до 72л) сталь 45/100/01.12.2015/—/—/14 874Я0001123649/Баллон сталь 40 л,/2/01.06.2016/—/—/301Я0001123589/Баллон0,04куб.м.150атаКИСЛОРОД-93штЯ03179-3271/4/31.01.2015/—/—/582Я0001123180/Балон кислородный/1/01.06.2016/—/—/126Я0001122929/Балон пропановый/2/01.06.2016/—/—/252Я0001122845/Балон пропановый 50 л./115/31.01.2015/—/—/12 047Я0001127519/Балон сталь 40 л./18/31.01.2015/—/—/1 886Я0001127518/Балон углекислотный 40л/3/31.01.2015/—/—/314Я0001126554/Баннер/1/31.01.2015/—/—/179Я0001124746/Баня комбинированная/1/31.01.2015/—/—/134Я0001124096/Барометр бытовой/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001126895/Баромметр Бам.-1/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001124962/Батарея аккумуляторная HZB2-300/30/31.01.2015/—/—/4 791Я0001128990/Бензопила Husqvarna 450 E 15"/1/24.04.2015/—/—/217Я0001124329/Бензопила USQVARNA "236-14"/1/31.01.2015/—/—/213Я0001137830/Бетонолом Б-3/1/08.09.2016/—/—/36Я0001138060/Блендер PHILIHS 1608/1/26.09.2016/—/—/168Я0001132097/Блок бесперебойного питания UPS 3000VA/1/14.10.2015/—/—/191Я0001128569/Блок БМ-0,5-01 с крюком/1/26.03.2015/—/—/9Я0001130235/Блок коммуникационного процессора СР343/1/01.07.2015/—/—/181Я0001124380/Блок питания 12В/500мА/5/31.01.2015/—/—/798Я0001130229/Блок питания Siemens /1/01.07.2015/—/—/178Я0001127680/Блок питания Siemens Simatic S5/3/01.03.2015/—/—/490Я0000142545/Блок питания Vega PSS-815/1/07.02.2018/—/—/289Я0001123587/Блок питания Vega PSS-815/3/31.01.2015/—/—/479Я0001127661/Блок питания М-604 4-х канальный/1/01.03.2015/—/—/163Я0001126299/Блок подготовки в-ха FRC-1/2D-MAXI-A/1/31.01.2015/—/—/162Я0001130230/Блок центрального процессора CPU315-2DP/1/01.07.2015/—/—/181Я0001122464/Блоки проверки БПФР1-4, БПФР6-9, БПФР-5/3/31.01.2015/—/—/487Я0001124328/Бокорезы/6/31.01.2015/—/—/1 0907240/Бокорезы 160мм/11/02.07.2018/—/—/2 883Я0001124327/Бокорезы 200 мм./2/31.01.2015/—/—/363Я0001134026/Болторез 600 мм/5/09.03.2017/—/—/1 199Я0001134988/Болторез 600 мм/5/04.04.2018/—/—/1 310Я0001126721/Болторез STAYER"Стандарт" 600мм/2/31.01.2015/—/—/363Я0001124326/Бородок слесарный/5/31.01.2015/—/—/909Я0001126283/Брифинг-приставка/1/31.01.2015/—/—/225Я0001126601/Брошюровщик/2/31.01.2015/—/—/213Я0001127191/Будки металические/2/31.01.2015/—/—/19 496Я0001133284/Бункер выгрузки окалины/1/30.12.2015/—/—/10 340Я0000002356/Бур/1/20.06.2016/—/—/220Я0001141422/Бур 10 х 210/5/10.10.2017/—/—/1 280Я0001128564/Бур 12 х 210/1/12.08.2015/—/—/196Я0001142926/Бур 14 х 210/2/01.11.2017/—/—/515Я0001142709/Бур 16 х 260/2/10.10.2017/—/—/512Я0001128562/Бур 16х450/1/19.03.2015/—/—/185Я0001141421/Бур 5 х 160/3/01.06.2017/—/—/738Я0001141449/Бур 6 х 110/1/08.06.2017/—/—/247Я0001141450/Бур 6 х 160/5/05.12.2017/—/—/1 301Я0001120939/Бур 6х160 SDS+/3/01.06.2017/—/—/738Я0001128563/Бур 8 х 160/3/10.10.2017/—/—/7687969/Бур ф10х210/1/12.08.2015/—/—/196Я0001124323/Бур ф22 L45-50/1/31.01.2015/—/—/182Я0001124322/Бур ф32 L45-50/1/31.01.2015/—/—/1827979/Бур ф6х110/2/19.03.2015/—/—/371Я0000002006/Бур ф8х210/3/01.06.2017/—/—/738Я0001141708/Бутылочный домкрат 20 т./2/12.07.2017/—/—/25 668Я0001123577/Бытовые помещения (металлические) б/у/3/31.01.2015/—/—/29 245Я0001124745/Бюретка 1-3-2-25-0,1 без крана/7/31.01.2015/—/—/411Я0001122927/Вагон передвижной прорабский №757767/1/31.01.2015/—/—/9 748Я0001127517/Вагон передвижной прорабский инв.№00757766/1/31.01.2015/—/—/9 748Я0001124019/Вакумный насос/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001124321/Вакуумметр теплоэлектрический 13 ВТ- 003/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001126281/Вал карданный (после ремонта)/11/31.01.2015/—/—/457Я0001126435/Валенки на резиновой основе/1/31.01.2015/—/—/59Я0001134662/Валок прокатный 280 ч.24-1377515/9/06.04.2016/—/—/391Я0001119024/Валок прокатный стальной ф470 ч.ЛПЗ-3594.00.01/4/15.05.2018/—/—/178Я0001135198/Валок прокатный ф 380/26/23.06.2016/—/—/1 137Я0001120467/Валок прокатный ф380 ч.24-1378123/19/15.05.2018/—/—/846Я0001135497/Валок прокатный ф470 ч.24-1358278/16/16.07.2016/—/—/701Я0001135496/Валок прокатный ф580 ч.24-1358044/12/07.03.2017/—/—/534Я0001100007/Валок прокатный ф580 ч.ЛПЗ-3488.00.01/12/15.05.2018/—/—/534Я0001126270/Валок ф560, ч24-1358044/2/31.01.2015/—/—/83Я0001132522/Валок чугунный 240/280\*350/400мм/1/01.11.2015/—/—/43Я0001124095/Ванна чуг.белая L=1500\*700/1/31.01.2015/—/—/243Я0001125488/Ванна моечная ВМС б/у/4/31.01.2015/—/—/973Я0001125487/Ванна моечная ВСМ-1/430/3/31.01.2015/—/—/729Я0001125486/Ванна моечная ВСМ-1/530/3/31.01.2015/—/—/729Я0001125485/Ванна моечная ВСМ-2/530/2/31.01.2015/—/—/486Я0001125484/Ванна моечная с раб.поверностью ВСМС 1/530/1/31.01.2015/—/—/243Я0001125483/Ванна моечная с раб.поверхн. ВСМС 1/530/2/31.01.2015/—/—/486Я0001125482/Ванна стальная б/у/3/31.01.2015/—/—/729Я0001125481/Ванна чугунная 1,5/3/31.01.2015/—/—/729Я0001123847/Ванночка/3/31.01.2015/—/—/525Я0001122844/Варочный аппарат/1/31.01.2015/—/—/130Я0001127979/Веб-камера Logitech WebCam C270/1/10.02.2015/—/—/220Я0001124649/Вега-душ АZ06-1(90\*90) низк.поддон безкрыши/1/31.01.2015/—/—/175Я0001126720/Ведро ВТ-12л/1/31.01.2015/—/—/5Я0001127422/Ведро для мусора пластмасс.педальное/4/31.01.2015/—/—/19Я0001123576/Ведро конусное/18/31.01.2015/—/—/85Я0001123174/Ведро оцинкованное/12/01.06.2016/—/—/68Я0001124320/Ведро пожарное/18/31.01.2015/—/—/85Я0001125057/Велосипед/1/31.01.2015/—/—/319Я0001125056/Велосипед Навигай 335/1/31.01.2015/—/—/319Я0001122426/Вентилятор/10/31.01.2015/—/—/12 334Я0000996714/Вентилятор /1/24.06.2016/—/—/1 337Я0001136065/Вентилятор МУЗТЕРИ 2410/6/05.07.2016/—/—/8 037Я0001127516/Вентилятор "Скарлет"/1/31.01.2015/—/—/1 233Я0001131150/Вентилятор Elenberg/1/31.08.2015/—/—/1 277Я0001122843/Вентилятор LASKO 1804-20/3/31.01.2015/—/—/3 700Я0001137533/Вентилятор MYSTERY MSF-2402/1/12.08.2016/—/—/1 347Я0001129843/Вентилятор MYSTERY MSF-2416/1/01.07.2015/—/—/1 264Я0001126882/Вентилятор sriff/1/31.01.2015/—/—/1 233Я0001124712/Вентилятор Supra VS1604/2/31.01.2015/—/—/2 467Я0001136023/Вентилятор Аресса/1/01.07.2016/—/—/1 339Я0001122842/Вентилятор б/у/17/31.01.2015/—/—/20 967Я0001128195/Вентилятор ВВД-11/1/01.03.2015/—/—/1 239Я0001128887/Вентилятор канальный "DOSPEL" TURBO-100/1/16.04.2015/—/—/1 249Я0001137293/Вентилятор Мистери 2401/3/16.08.2016/—/—/4 044Я0001123082/Вентилятор напольный/1/01.06.2016/—/—/1 333Я0001128889/Вентилятор напольный "Scoole" 40Вт, 3 скорости/2/16.04.2015/—/—/2 497Я0001123081/Вентилятор напольный Timberk TEF F16F C2-2/3/01.06.2016/—/—/3 9988415/Вентилятор настольный (Уткина) М00936/1/31.05.2009/—/—/812Я0001116917/Вентилятор осевой ВО-2,5-220Ж (1ф/220, 16Вт, 1500об/мин)/2/07.05.2018/—/—/2 825Я0001128642/Вентиляторная установка Mistral MR50/1/01.03.2015/—/—/1 239Я0001128647/Вентиляционная установка (сломана)/1/01.03.2015/—/—/1 239Я0001125479/Венчик/1/31.01.2015/—/—/148452/Верстак ( 2 шт ) б/у/1/31.05.2009/—/—/688454/Верстак ( 2 шт. )/2/31.05.2009/—/—/137Я0001139715/Верстак 1-тумбовый тумба с 5 ящиками/1/08.02.2017/—/—/294Я0001139723/Верстак 2 - тумбовый тумбы по 5 ящиков/1/08.02.2017/—/—/294Я0001139721/Верстак 2-тумбовый тумба с.дверцей с ящиком и тумба с6 ящиками/1/08.02.2017/—/—/294Я0001140160/Верстак 2-тумбовый тумба с дверцей и 6 ящиками/1/09.03.2017/—/—/297Я0001122840/Верстак слесарный б/у/8/30.09.2015/—/—/1 983Я0001124094/Верстак слесарный однотумбовый/1/31.01.2015/—/—/2258460/Верстаки/5/31.05.2009/—/—/342Я0001124319/Верстаки/6/31.01.2015/—/—/1 351Я0001122839/Верстаки (слесарные)/76/31.01.2015/—/—/17 114Я0001127660/Весовой терминал ВТ-2130/1/01.03.2015/—/—/399Я0001128665/Весы аналитические/1/01.03.2015/—/—/399Я0001125478/Весы ВРНЦ-10/9/31.01.2015/—/—/3 574Я0000034528/Весы ВРНЦ-10/7/24.05.2010/—/—/1 994Я0001125477/Весы ВТ 8908-100С/1/31.01.2015/—/—/397Я0000034521/Весы ВТ 8908-500С/1/24.05.2010/—/—/285Я0001126267/Весы МК-32.2-А11 автономные/1/31.01.2015/—/—/397Я0001127515/Весы ПВм-3/150/1/31.01.2015/—/—/397Я0001128662/Весы технические (сломаны)/1/01.03.2015/—/—/399Я0001125476/Весы товарные 500 кг б/у/1/31.01.2015/—/—/397Я0001128666/Весы торсионные Т443849 (сломаны)/1/01.03.2015/—/—/399Я0001123173/Весы Электронные ВЛКТ/1/01.06.2016/—/—/429Я0001131825/Весы электронные почтовые специализированные ВП-3/6/1/06.10.2015/—/—/413Я0001126577/Веха GN 211511 визирная/1/31.01.2015/—/—/27Я0001126576/Веха Messfix-S мерная, 8 м/1/31.01.2015/—/—/27Я0001126881/Вешалка б/у/3/31.01.2015/—/—/1 869Я0001127420/Вешалка металлическая напольная б/у/2/01.02.2018/—/—/1 797Я0001128667/Виброметр ВИП-2 (сломан)/1/01.03.2015/—/—/11 310Я0001127589/Видеокамера Sony HDR-CX250Ebrown 1CMOS 30xIS opt3/1/31.01.2015/—/—/219Я0001140835/Видеорегистратор SHO-ME 2 камеры FHD-650/1/11.04.2017/—/—/353Я0001129614/Видеорег-р Рrestigio RR 300 HD DVR30450601870/1/10.06.2015/—/—/241Я0000063808/Вилка алюмин.стол./100/04.05.2010/—/—/437Я0001123574/Вилка нагрузочная/2/31.01.2015/—/—/29Я0001128436/Вилка переносная 3р+ N CCN-025/12/01.03.2015/—/—/175Я0001123846/Вискозиметр ВПЖ-1 1,16/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001123845/Вискозиметр ВПЖ-1 1,52/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001123844/Вискозиметр ВПЖ-1 2,10/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001130933/Витрина стеклянная /1/19.08.2015/—/—/654Я0001122838/Витрина холодильная Бирюса -310-1(Кияшко)Я03803/1/31.01.2015/—/—/502Я0001143769/Внешний HDD Maxtor-Seagate M3. 500 Gb/1/01.02.2018/—/—/294Я0001132890/Внешний корпус для HDD AgeStar SUB3O1 (KS321)/2/23.11.2015/—/—/398Я0001138306/Внешняя АКБ Gerffins G200,2000 mAh,bIack/2/18.10.2016/—/—/480Я0001127914/Внутренние кабеля для измерительных жезлов/18/01.03.2015/—/—/563Я0001123573/Водный диспенсер "Bio Ray 4020" б/у/1/31.01.2015/—/—/169Я0001125055/Водный диспенсер "BioRay 4020"/1/31.01.2015/—/—/169Я0001124688/Водный диспенсер AEL MYL315-B/1/31.01.2015/—/—/169Я0001127413/Водонагреватель Ariston/5/31.01.2015/—/—/7 718Я0001128481/Водонагреватель Ariston PRO 10R/3/1/01.03.2015/—/—/1 551Я0001124823/Водонагреватель Ariston SLV 80 V Slim/1/31.01.2015/—/—/1 544Я0001123843/Водонагреватель "POLARIS" P30 V/1/31.01.2015/—/—/1 544Я0001122926/Водонагреватель 10л Ariston - 2шт.Я03168-03169/2/31.01.2015/—/—/3 087Я0001122837/Водонагреватель 10л./1/31.01.2015/—/—/1 544Я0001123572/Водонагреватель ARISTON ABS PRO ECO 120 V/1/31.01.2015/—/—/1 544Я0001124822/Водонагреватель Ariston ABS SLV 100V/1/31.01.2015/—/—/1 544Я0001122463/Водонагреватель Atlatic 100/1/31.01.2015/—/—/1 544Я0001132146/Водонагреватель Electrolux EWH 50 Magnum Slim/1/22.10.2015/—/—/1 611Я0001124093/Водонагреватель проточный 5,5 TS/1/31.01.2015/—/—/1 544Я0001126498/Водоочиститель Аквафор Кристалл Эко/2/31.01.2015/—/—/269Я0001118322/Воздуходувка EB5300TH Makita/1/02.04.2018/—/—/262Я0001125054/Воздуходувка ранцевая Stihl BR 500/1/31.01.2015/—/—/229Я0001128141/Воздушный пресс AKROSS 610/1/01.03.2015/—/—/177Я0001124744/Воронка делительная ВД-1-125/2/31.01.2015/—/—/458Я0001124743/Воронка делительная ВД-1-250LABTEX ISO 9002,/2/31.01.2015/—/—/458Я0000007145/Вороток 1/2"/1/11.05.2016/—/—/217Я0001122836/Вороток д/мет.М13-М32/4/31.01.2015/—/—/727Я0001126259/Вороток д/мет.М5-М20/3/31.01.2015/—/—/545Я0001126258/Вороток д/мет.М9-М27/4/31.01.2015/—/—/727Я0001132819/Вороток М 3-М12 для метчиков/1/20.11.2015/—/—/204Я0001145916/Вороток с шарниром PORCE 600 мм 1/2/2/03.05.2018/—/—/524Я0001145917/Вороток Т - образный быстросъемный 300 мм/1/05.04.2018/—/—/262Я0001125106/Временные мет. бытовки для рабочих №00003462/1/31.01.2015/—/—/9 748Я0001125105/Временные мет. бытовки для рабочих №00003464/1/31.01.2015/—/—/9 748Я0001130434/Всасывающий шланг для К5 Car SH5/1/31.07.2015/—/—/622Я0001133588/Втулка переходная 5/1/1/26.01.2016/—/—/254Я0001133587/Втулка переходная 5/2/1/05.04.2018/—/—/262Я0001133586/Втулка переходная 5/3/1/05.04.2018/—/—/262Я0001133584/Втулка переходная 5/4/1/03.05.2018/—/—/262Я0001124318/Выпрямитель сварочный ВД-160И УЗ/1/31.01.2015/—/—/152Я0001122832/Выпрямитель сварочный"Дуга-318М1"(220в,380в,300а)/1/31.01.2015/—/—/152Я0001125516/Высокочастотный погружной вибратор IRFU 57/1/31.01.2015/—/—/10 484Я0001127404/Вытяжка кухонная/1/31.01.2015/—/—/169Я0001128626/Вытяжная вентиляция ВТМ/1/01.03.2015/—/—/1 239Я0001142264/Вышка-стремянка разборная на колёсах MEGAL-ВС-2,5/1/19.09.2017/—/—/2719305/Вышка-Тура ВСРП 19900-6167 (1,2\*2м)/1/25.04.2018/—/—/279Я0001124373/Вышка-тура строительная (4модуля, 8м)/1/31.01.2015/—/—/194Я0001125474/Г/Емкость 1/1х4 530х325х100 га04/5/31.01.2015/—/—/51 587Я0001122831/Газоабразный пост ПГУ-50-3(кислород)/5/31.01.2015/—/—/761Я0001126256/Газоанализатор АНКАТ-7631-02ВД/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001123837/Газоанализатор ГК-1/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001139831/Газоанализатор ГК-1/1/13.02.2017/—/—/12 638Я0001123836/Газоанализатор ТК-1/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001127187/Газонокосилка Husgvarna JET-55/1/31.01.2015/—/—/2 660Я0001127186/Газонокосилка бензо VIKING MB 448.0 Т2800Вт/1/31.01.2015/—/—/2 660Я0001125196/Гайковерт 32х33 подшин.+удлинитель 160616/1/31.01.2015/—/—/213Я0001145554/Гайковерт Makita 6906/1/05.03.2018/—/—/262Я0001124648/Гайковерт MAKITA 850Вт 1700 об/мин 600 Н/м/1/31.01.2015/—/—/213Я0001124647/Гайковерт гидравлический TU- 1 1/2/1/31.01.2015/—/—/213Я0001140528/Гайковерт механический 1" с головками 32мм,33мм/1/22.03.2017/—/—/252Я0001145743/Гайковерт пневматический ударный AIST 90168338-8MF/1/19.03.2018/—/—/262Я0001122388/Гайковерт Энкор Ассu Master AKM 1811 49211/1/23.01.2015/—/—/213Я0001126249/Гардероб/1/31.01.2015/—/—/604Я0001127132/Гардероб (инд.) (тех. отд.)/1/31.01.2015/—/—/604Я0001126546/Гардероб 3-х створчат./3/31.01.2015/—/—/1 812Я0001127131/Гардероб Ш-2 (Рыжкова, Репин) 1+1/2/31.01.2015/—/—/1 208Я0001127130/Гардероб Ш-2 (тех. отд.)+Метрологи/2/31.01.2015/—/—/1 521Я0001127129/Гардероб (Данилов А.П.)/1/31.01.2015/—/—/604Я0001127128/Гардероб (Панков)Я01881/1/31.01.2015/—/—/604Я0001127127/Гардероб (тех отдел)/1/31.01.2015/—/—/604Я0001127126/Гардероб Ш-1(Расчётный отдел)/1/31.01.2015/—/—/604Я0001123566/Гардероб Ш-3 (Штукин)+Ковченкова/5/31.01.2015/—/—/3 021Я0001127125/Гардероб широкий ит. орех+Мягков/1/31.01.2015/—/—/604Я0001124316/Гвоздадер 700 мм/2/31.01.2015/—/—/53Я0001125103/Генератор 3232.3772 (24V60А)/1/31.01.2015/—/—/11 583Я0001145787/Генератор бензиновый ГБ-650 БИЗОН/1/30.03.2018/—/—/12 742Я0001123565/Гидравлический грейфер с ротатором новый MG 600, о/1/31.01.2015/—/—/182Я0001123564/Гидравлический домкрат замены ножей/1/31.01.2015/—/—/182Я0001140527/Гидравлический ручной пресс НПГРН 120 для наконечников 10-120 мм2/1/22.03.2017/—/—/262Я0001128631/Гидропресс П632ОБ зав.№2335 (нерабочий)/1/01.03.2015/—/—/245Я0001124646/Гидростанция ЕР500 с электрич.приводом (058007005)/1/31.01.2015/—/—/10 4849861/Гидроцилиндр 30т шток 50мм/1/29.11.2017/—/—/12 892Я0001123835/Гиря калибровочная F1 (5кг)/1/31.01.2015/—/—/22Я0001124742/Гиря калибровочная Е2 (m=200г.)/1/31.01.2015/—/—/4Я0001126522/Гиря чугунная 05 кг./3/31.01.2015/—/—/66Я0001126521/Гиря чугунная 1,0 кг/3/31.01.2015/—/—/13Я0001126520/Гиря чугунная 2,0 кг/3/31.01.2015/—/—/26Я0001126519/Гиря чугунная 5,0 кг/3/31.01.2015/—/—/66Я0001124645/Глубометр ГМ-100/2/31.01.2015/—/—/663Я0001132605/Глюкометр Уан Тач Селект/1/03.11.2015/—/—/11 769Я0001146525/Головка 21 мм 12 -гранная 1/2 - гранная/1/29.05.2018/—/—/45Я0001124018/Головка сменная 24 мм/1/31.01.2015/—/—/31Я0001124017/Головка сменная 27мм/1/31.01.2015/—/—/31Я0001124016/Головка сменная 30мм/1/31.01.2015/—/—/31Я0001124014/Головка сменная 36мм/1/31.01.2015/—/—/31Я0001124012/Головка сменная 46мм/1/31.01.2015/—/—/31Я0001124011/Головка сменная 55мм/2/31.01.2015/—/—/62Я0001124010/Головка сменная 75 мм/2/31.01.2015/—/—/62Я0001126244/Головка сменная омедн.10мм/1/31.01.2015/—/—/31Я0001126243/Головка сменная омедн.12мм/1/31.01.2015/—/—/31Я0001126240/Головка сменная омедн.19мм/1/31.01.2015/—/—/31Я0001126239/Головка сменная омедн.22мм/1/31.01.2015/—/—/31Я0001126238/Головка сменная омедн.24мм/1/31.01.2015/—/—/31Я0001126237/Головка сменная омедн.27мм/1/31.01.2015/—/—/31Я0001126236/Головка сменная омедн.30мм/1/31.01.2015/—/—/31Я0001126235/Головка сменная омедн.32мм/1/31.01.2015/—/—/31Я0001145913/Головка со вставкой Шестигранник (1/2"; 14 мм)/2/05.04.2018/—/—/89Я0001145914/Головка со вставкой Шестигранник (1/2"; 17 мм)/2/05.04.2018/—/—/89Я0001145915/Головка со вставкой Шестигранник (1/2";19 мм)/2/05.04.2018/—/—/89Я0001132821/Головка торцевая 1/2 17 мм/1/20.11.2015/—/—/35Я0001145072/Головка торцевая 24 1/2 удлиненная /1/01.02.2018/—/—/45Я0001145071/Головка торцевая 24 3/4/1/03.05.2018/—/—/45Я0001132822/Головка торцевая 3/4" 32 мм/2/20.11.2015/—/—/69Я0001140994/Головка торцевая 6-гранная (3/4"DR;32 мм)/1/02.05.2017/—/—/41Я0001140993/Головка торцевая 6-гранная (3/4"DR;41 мм)/1/02.05.2017/—/—/41Я0001131577/Головка торцевая глубокая (1/2",21 мм)/1/17.09.2015/—/—/34Я0001131579/Головка торцевая глубокая (1/2";27 мм)/1/17.09.2015/—/—/34Я0001140995/Головка торцевая глубокая шестигранная (19 мм;3/4")/1/02.05.2017/—/—/41Я0001142937/Головка торцевая сменная 65 окс.1/1/01.11.2017/—/—/44Я0001145927/Головка торцевая ударная 30 3/4 для гайковерта (Тайвань)/1/05.04.2018/—/—/262Я0001146205/Головка ударная 1 1/2"/1/03.05.2018/—/—/45Я0001124315/Горелка пропановая ГВП 229 П ,/4/31.01.2015/—/—/609Я0001123562/Горелка газ.ацетелен. Г-2- Малютка/2/31.01.2015/—/—/304Я0001123932/Горелка газов. ацителен "Малютка" (нак. 1,2,3)/1/31.01.2015/—/—/152Я0001124314/Горелка газов. ацителен Г-2/1/31.01.2015/—/—/152Я0001123078/Горелка ГНП-1АП/2/31.01.2015/—/—/304Я0001128561/Горелка пропан ГЗУ-3-23 6/9/1/19.03.2015/—/—/154Я0001124313/Горелка пропановая кровельная ГВ-3Р/1/31.01.2015/—/—/152Я0001124009/Горелка сварочная 4м Тelwin/1/31.01.2015/—/—/152Я0001131078/ГОСТ Р 54983-2012/1/31.08.2015/—/—/19Я0001126575/Готовальня Koh-I-Noor 766(14пред.)/1/31.01.2015/—/—/6Я0001146172/Грабли/2/26.04.2018/—/—/7710299/Грабли веерные/8/29.07.2016/—/—/262Я0000970081/Грабли витые/7/18.05.2016/—/—/224Я0001126497/Градустник 0-400/4/31.01.2015/—/—/135Я0001126496/Градустник-30+30/2/31.01.2015/—/—/67Я0001126894/Граммометр с плоским щупом ГМ-3/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001127711/Груз на пресс для проверки манометров/22/01.03.2015/—/—/122Я0001126220/ДА10П150К Домкрат автономный 10тс-150мм/1/31.01.2015/—/—/9 361Я0001122828/Дальномер лазерный D8 200m IP5 4/1/31.01.2015/—/—/4 870Я0001138626/Дальномер лазерный Leica Disto D8/1/09.11.2016/—/—/7 278Я0001126495/Дальнометр лазерн.STANY FY DME-TLM100/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001138588/Датер со свободным полем 58х38 мм/2/09.11.2016/—/—/453Я0001127667/Датчик давления (преобразователь) измерительный Aplisent/9/01.03.2015/—/—/2 069Я0001127686/Датчик давления VEGABAR14/1/01.03.2015/—/—/11 310Я0001127664/Датчик давления WIKA TR30-W/13/01.03.2015/—/—/2 989Я0001127682/Датчик давления МИДА -ДИ-13П-ВН-1/2/01.03.2015/—/—/22 620Я0001127692/Датчик потока SF5210/5/01.03.2015/—/—/1 027Я0001124821/Датчик расхода воды корреляционный ДРК-4В2-1-485,/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001127714/Датчик реле уровня жидкости 2-х позиционный ДРУ 1 ПМ/2/01.03.2015/—/—/22 620Я0001127730/Датчик силоизмерительный тензорезисторный 4126 ДСТ/4/01.03.2015/—/—/822Я0001122462/Датчик тока трансформаторный ТМ-0,66Р-5/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001127709/Датчик уровня Siemens/1/01.03.2015/—/—/11 310Я0001123561/Датчик уровня топлива LLS 20160 1000mm/4/31.01.2015/—/—/818Я0001123560/Датчик уровня топлива LLS 20160 700mm/4/31.01.2015/—/—/818Я0001137247/Датчик уровня топлива TKLS-750/3/08.08.2016/—/—/670Я0001122495/Двигатель 4МТМ 225 L8У1 №138/37кг.зав.№25 б/у/1/31.01.2015/—/—/10 151Я0001122494/Двигатель MTF 411-8У1 зав.№323652 зав.№29 б/у/1/31.01.2015/—/—/10 15110645/Двигатель p400-A-230 (Код ТН ВЭД:8501408009)/1/11.08.2017/—/—/11 168Я0001128448/Двигатель Siemens 22kW/1/01.03.2015/—/—/10 189Я0001128447/Двигатель асинхронный AUP 112М4У3/1/01.03.2015/—/—/10 189Я0001128196/Двигатель на насос/2/01.03.2015/—/—/18 289Я0001122489/Двигатель тип МTF 411-8У1 зав.№323648 б/у/1/31.01.2015/—/—/10 151Я0001135430/Делители для ящика тумбы верстачной,V-0,001 м3/2/30.05.2016/—/—/429Я0001138323/Державка СRDCN 3225P09-A/2/02.07.2018/—/—/524Я0001124741/Держатель ЛТ-ДУ-1-100-45 большой/5/31.01.2015/—/—/1 169Я0001124740/Держатель ЛТ-ДУ-2-260-65 большой/5/31.01.2015/—/—/1 169Я0001129675/Держатель гаечных ключей/11/20.02.2017/—/—/3 375Я0001129673/Держатель инструмента /10/20.02.2017/—/—/2 385Я0001129674/Держатель отверток/4/20.02.2017/—/—/1 227Я0001138119/Дефектоскоп вихретоковый ВИТ-4/1/05.10.2016/—/—/12 395Я0001124820/Диван/3/31.01.2015/—/—/3 157Я0001124091/Диван б/у/1/31.01.2015/—/—/1 052Я0001133190/Диван деревянный б/у/1/23.12.2015/—/—/1 195Я0001127124/Диван трансформер (Волчков)/1/31.01.2015/—/—/1 052М0000001786/Диктофон Sony ICD-UX200R 2Gb/1/07.07.2010/—/—/16Я0001140872/Диктофон Цифровой OIympus WS-806 4Gb/1/21.04.2017/—/—/183Я0001124389/Динамометр ДПУ-50-1 (до 5тн)/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001134878/Динго Е-010/2/21.04.2016/—/—/431Я0001127891/Диод Шоттки HSMS-282BLKG/50/01.03.2015/—/—/9 197Я0000922675/Диск 16х5,5 6-170 ЕТ106 d130 S BONTYRE ГАЗель Некст/IVECA/2/18.04.2017/—/—/10610856/Диск 16х6.5 5-139.7 ЕТ45 d108.5 Соболь /4/29.05.2018/—/—/229Я0001125102/Диск 9.00-22.5/2/31.01.2015/—/—/80Я0001125101/Диск колеса 54321-3101012/1/31.01.2015/—/—/40Я0001138911/Диск колесный 8.25-15 02-7FDA50 Toyota/2/17.11.2016/—/—/101Я0001131534/Диск колесный 8х18.5х112 ЕТ40 D57,1 Replay VV146 Sil (Volkswagen) /4/23.09.2015/—/—/17510959/Диски автомобильные на Баргузин "16"/1/31.05.2009/—/—/12Я0001137532/Диспенсер KRAFT KFW DRS 33E/1/12.08.2016/—/—/12 294Я0001141199/Диспенсер KRAFT KF-WDT-03 Xe mini настольный/1/11.05.2017/—/—/12 800Я0001129459/Диспенсер RENOVA DC -F1C/1/02.06.2015/—/—/11 483Я0001131568/Длинногубцы изолированные 160 мм до 1000 В (КВТ)/12/22.10.2015/—/—/356Я0001126211/ДН20П12 Домкрат низкий "Энерпром" с пруж. возвр.ДН/2/31.01.2015/—/—/18 721Я0001127574/Дозатор настенный/4/31.01.2015/—/—/677Я0001122827/Дозиметр ИД-0,2/2/31.01.2015/—/—/22 512Я0001139770/Дозиметр термолюминесцентный ДТЛ - 02/50/16.02.2018/—/—/13 102Я0001126663/Дозиметр-радиометр ДРГБ-01/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001129999/Долото - стамеска 10 мм/1/16.07.2015/—/—/29Я0001142401/Домкрат 2110 (08,т) 12238 00680/1/15.09.2017/—/—/13 087Я0001142818/Домкрат бутылочный гидравлический 12 т/1/26.10.2017/—/—/13 247Я0001132882/Домкрат бутылочный гидравлический 5 т/1/27.11.2015/—/—/10 528Я0001122826/Домкрат гидравл. ДН50П13 (Кияшко)/1/31.01.2015/—/—/9 361Я0001123931/Домкрат гидравлический/4/01.06.2016/—/—/45 020Я0001122825/Домкрат гидравлический 12т/3/31.01.2015/—/—/28 082Я0001133754/Домкрат гидравлический 3т (194-372мм)/1/05.02.2016/—/—/10 800Я0001134520/Домкрат гидравлический бутылочный 20т./1/28.03.2016/—/—/11 002Я0001124388/Домкрат гидравлический бутылочный телескоп-й 10т./1/31.01.2015/—/—/9 361Я0001135950/Домкрат гидравлический бутылочный, 20т, h подъема 242-452 мм/1/16.06.2016/—/—/11 313Я0001124387/Домкрат гидравлический ДГ-100-160/1/31.01.2015/—/—/9 361Я0001136226/Домкрат гидравлический ДГ-100-200/4/18.07.2016/—/—/45 751Я0001128866/Домкрат гидравлический ДГ-50 А (HV, HB 50) г/п 50тн, мин, в/п 240мм, ход штока 112мм, макс в/п 352мм/1/13.04.2015/—/—/9 641Я0001124386/Домкрат гидравлический ДГ-50-160/1/31.01.2015/—/—/9 361Я0001131102/Домкрат гидравлический ДСН35/54/25 70МПа высота/1/03.09.2015/—/—/10 197Я0001140911/Домкрат низкий ДН50П13 /2/20.04.2017/—/—/25 023Я0001122824/Домкрат низкий с пруж.возв 100т-15мм ДН100П1/1/31.01.2015/—/—/9 361Я0001128350/Домкрат подкатной 3 тн./1/20.03.2015/—/—/9 547Я0001125189/Домкрат подкатной 3-т.MATRIX подъем 130-490 мм./1/31.01.2015/—/—/9 361Я0001124385/Домкрат реечный SJ(SWL20000) 20т/1/31.01.2015/—/—/9 361Я0001124309/Домкрат реечный ДР-5 Я02493/1/31.01.2015/—/—/9 361Я0001124384/Домкрат реечный ДР-8./1/31.01.2015/—/—/9 361Я0001131806/Доска магнитно-маркерная 120х240 см улучшенная алюминиева рамка/4/16.08.2017/—/—/990Я0001134879/Доска магнитно-маркерная 60 х 90/3/24.07.2017/—/—/737Я0001125472/Доска разд./10/31.01.2015/—/—/1 786Я0001126209/Доска-стенд "Информация" 92х80/3/31.01.2015/—/—/536Я0001120074/Доска-стенд"Информация" 92х80/7/30.10.2015/—/—/1 391Я0001125188/Дрель HP 1620 (Makita)/2/31.01.2015/—/—/426Я0001134213/Дрель аккум." MAKITA"6271 DWALE 12B,2х2,0А/ч HiCd.Б3П-10 мм,0-400/1300 об/м.,1,5 кг/1/09.03.2016/—/—/233Я0001122823/Дрель BOSCH GSB 16RE 650Вт/1/31.01.2015/—/—/213Я0001123557/Дрель EBIER ie 1206-16/2000ER/1/31.01.2015/—/—/213Я0001122822/Дрель GSB 13RE,500 Вт/1/31.01.2015/—/—/213Я0001123556/Дрель HP 1620 (Makita)/1/31.01.2015/—/—/213Я0001122821/Дрель STERN ID 16B 1200Bт/1/31.01.2015/—/—/213Я0001122820/Дрель аккум. 6281ВDWPE (Makita)/1/31.01.2015/—/—/213Я0001129224/Дрель аккум."Stomer"SAD-18/1/20.05.2015/—/—/219Я0001126208/Дрель безударная BE622/1/31.01.2015/—/—/213Я0001124637/Дрель безударная Bosch GBM 13-2 RE/1/31.01.2015/—/—/213Я0001126207/Дрель безударная Bosch GBM 16-2 RE/1/31.01.2015/—/—/213Я0001124308/Дрель ДЭА 12Т/1/31.01.2015/—/—/213Я0001137485/Дрель ИЖ Д-11/540 ЭР/2/06.10.2016/—/—/488Я0001132814/Дрель Макита НР 6413/1/20.11.2015/—/—/228Я0001122819/Дрель МЭСУ-4-01/2/31.01.2015/—/—/426Я0001124307/Дрель МЭСУ-6/1/31.01.2015/—/—/21311130/Дрель ударная Bosch GSB 16 RE/1/01.02.2017/—/—/250Я0001125187/Дрель ударная Felisatti 113/650/1/31.01.2015/—/—/213Я0001126494/Дрель ударная HP 2050(Makita)/1/31.01.2015/—/—/213Я0001124007/Дрель ударная Makita 8406С/1/31.01.2015/—/—/213Я0001128236/Дрель ударная Makita HP2033/1/01.06.2016/—/—/238Я0000854727/Дрель ударная MAKITA HP2070/1/12.12.2014/—/—/211Я0001126206/Дрель ударная SBE750 750 Вт/2/31.01.2015/—/—/426Я0001132291/Дрель ударная Sparky BUR2 350 E/1/22.10.2015/—/—/226Я0001125471/Дуршлаг/2/31.01.2015/—/—/118Я0001127396/Душевая кабина/6/31.01.2015/—/—/1 05111205/Дырокол/1/21.06.2018/—/—/8Я0001127582/Дырокол особо мощный на 250 л./1/31.01.2015/—/—/6Я0001126428/Дырокол б/у/1/31.01.2015/—/—/6Я0001131184/Дырокол сверхмощный/1/31.08.2015/—/—/6Я0001122817/Емкость для сбора холодного шлака/1/31.01.2015/—/—/10 317Я0001120356/Емкость для хранения термометров/1/09.07.2014/—/—/10 873Я0001125470/Емкость из н/стали 40 л б/у/4/31.01.2015/—/—/313Я0001127184/Беседка деревянная 3х3х2,5/1/31.01.2015/2015/—/3 335Я0001126829/ЕТКС вып.1/1/31.01.2015/—/—/17Я0001126828/ЕТКС вып.2/2/31.01.2015/—/—/34Я0001126827/ЕТКС вып.3/1/31.01.2015/—/—/17Я0001126826/ЕТКС вып.56/1/31.01.2015/—/—/17Я0001126825/ЕТКС вып.69/1/31.01.2015/—/—/17Я0001126824/ЕТКС вып.7/1/31.01.2015/—/—/17Я0001126823/ЕТКС вып.9/1/31.01.2015/—/—/17Я0001122816/Жалюзи вертикальные/11/31.01.2015/—/—/587Я0001127514/Жалюзи вертикальные 2700 \*1680 , цвет розовый/1/31.01.2015/—/—/58Я0001127513/Жалюзи вертикальные 2720 \*1680, чвет розовый/1/31.01.2015/—/—/58Я0001127512/Жалюзи вертикальные 2770 \*1680,цвет розовый/1/31.01.2015/—/—/58Я0001127394/Жалюзи -3шт Я01856-Я01858 Якубенкова/3/31.01.2015/—/—/160Я0001127393/Жалюзи -6шт Я01848-Я01853 Якубенкова/6/31.01.2015/—/—/320Я0001135027/Жалюзи 840 мм\*2000мм/1/04.05.2016/—/—/51Я0001122815/Жалюзи вертикальные/29/31.01.2015/—/—/1 54811378/Жалюзи вертикальные/4/15.12.2014/—/—/209Я0001124090/Жалюзи вертикальные (бежевые)/5/31.01.2015/—/—/267Я0001127122/Жалюзи вертикальные (Васенков ОТ 3 этаж)/4/31.01.2015/—/—/213Я0001127121/Жалюзи вертикальные (Савватеев)/1/31.01.2015/—/—/53Я0001127120/Жалюзи вертикальные тканевый б/у (Жаринова 317каб)/1/31.01.2015/—/—/53Я0001129437/Жалюзи горизонтальные упр.слева/6/13.05.2015/—/—/334Я0001129436/Жалюзи горизонтальные упр.справа/6/13.05.2015/—/—/334Я0001127119/Жалюзи мультифактурные 2,58\*3,2 м/1/31.01.2015/—/—/55Я0001127118/Жалюзи мультифактурные 2,7\*3,2 м/1/31.01.2015/—/—/58Я0001127390/Жалюзи Я01844 Якубенкова/1/31.01.2015/—/—/53Я0001127389/Жалюзи Я01845 Якубенкова/1/31.01.2015/—/—/53Я0001127388/Жалюзи Я01846 Якубенкова/1/31.01.2015/—/—/53Я0001127387/Жалюзи Я01847 Якубенкова/1/31.01.2015/—/—/53Я0001127386/Жалюзи Я01854 Якубенкова/1/31.01.2015/—/—/53Я0001127385/Жалюзи Я01855 Якубенкова/1/31.01.2015/—/—/53Я0001124635/Жалюзигоризонтальные/12/31.01.2015/—/—/640Я0001123833/Жаровня/1/31.01.2015/—/—/303Я0001128088/Жесткий диск Seagate 2 Тб/2/23.11.2015/—/—/398Я0001124089/Жилет сигнальный/2/31.01.2015/—/—/118Я0001126518/З.У. GP РВ27GS270-С4/1/31.01.2015/—/—/17Я0001131947/Заглушка трубная блокир. 100-200мм/1/05.10.2015/—/—/81Я0001131948/Заглушка трубная блокир. 150-300мм/1/05.10.2015/—/—/81Я0000953262/Задвижка Ду 500 б/у/2/28.12.2011/—/—/139Я0001124303/Заземление перенос.ЗПЛ-110-3-Д/3/31.01.2015/—/—/3 541Я0001120765/Заземление переносное ЗПЛ-110-3-Д/3/25.12.2014/—/—/3 532Я0001129905/Заземление переносное ПЗРУ-1 16мм2/1/07.07.2015/—/—/1 194Я0001126203/Заземление переносное ПЗРУ-1Д/4/31.01.2015/—/—/4 722Я0001124302/Заземление ПЗРУ 1 Н (М)/5/31.01.2015/—/—/5 902Я0001130396/Заклепка - гайка,пл/бурт,рифл,St, М5х13/100/29.07.2015/—/—/19 526Я0001130400/Заклепка-гайка,пл/бурт,рифл,St, М10х19/250/29.07.2015/—/—/1 178Я0001130397/Заклепка-гайка,пл/бурт,рифл,St, М6х15,5/100/29.07.2015/—/—/19 526Я0001130399/Заклепка-гайка,пл/бурт,рифл,St, М8х17/100/29.07.2015/—/—/19 526Я0001126202/Заклепочник 2,4-4,8 мм с повор.механизмом/1/31.01.2015/—/—/182Я0001130395/Заклепочник РОР РNT 210-M/1/29.07.2015/—/—/195Я0001124771/Запорная арматура Ду100/3/31.01.2015/—/—/237Я0001124770/Запорная арматура Ду150/1/31.01.2015/—/—/79Я0001124769/Запорная арматура Ду200/3/31.01.2015/—/—/237Я0001124768/Запорная арматура ДУ250/7/31.01.2015/—/—/552Я0001124767/Запорная арматура Ду300/3/31.01.2015/—/—/237Я0001124766/Запорная арматура Ду400/1/31.01.2015/—/—/79Я0001126201/Зарядная устройство (в комплекте с ИС-145Е)/3/31.01.2015/—/—/479Я0001126545/Зарядное устройство SONY REFRESH CHARGER+4 ак.(А/1/31.01.2015/—/—/160Я0001123547/Зарядное уст.быстрое(1,5-2ч ) 6-ти позиционное +ВС/2/31.01.2015/—/—/319Я0000638656/Зарядное устройство/2/09.01.2017/—/—/492Я0001131879/Зарядное устройство/5/22.02.2016/—/—/1 034Я0001136187/Зарядное устройство GP PowerBank PB330 /1/07.07.2016/—/—/223Я0001123546/Зарядное устройство ICOM BC-160/3/31.01.2015/—/—/479Я0001125053/Зарядное устройство быстрое ВС-160 для ВР-230/231/4/31.01.2015/—/—/639Я0001126199/Зарядное устройство ВС-160/2/31.01.2015/—/—/319Я0001126198/Зарядное устройство ЗПУ-1,2-4/1/31.01.2015/—/—/160Я0001145766/Зарядное устройстводля Nokia 6101/1/28.03.2018/—/—/289Я0001126197/Зарядно-тестовое устр-во д/гидрав.систем FPU-2.5 G/1/31.01.2015/—/—/160Я0001131056/Заточной станок (точило) EImos BG 1000DL/1/27.08.2015/—/—/32 875Я0001143055/Захват горизонтального подъёма листа ЗГЛ-1,6 со скобой/2/16.11.2017/—/—/4 871Я0001143056/Захват горизонтального подъёма листа ЗГЛ-4 со скобой/2/16.11.2017/—/—/4 871Я0001128573/Захват для бочек/1/30.08.2017/—/—/13 025Я0001133742/Захват для металла/1/01.02.2016/—/—/10 784Я0001133675/Захват для рельс/1/01.02.2016/—/—/10 784Я0001143054/Захват ЗВЛ-3,0/2/16.11.2017/—/—/26 656Я0001141029/Захват магнитный MAGPML 600/1/11.05.2017/—/—/12 593Я0001123832/Защитный экран сл.49 от 05,05,09/1/31.01.2015/—/—/17912299/Зеркало/4/20.11.2014/—/—/207Я0001126434/Зеркало (Волчков)/2/31.01.2015/—/—/107Я0001133193/Зеркало в деревянной раме б/у/1/23.12.2015/—/—/61Я0001122924/Зеркало для шкафа(ЭСПЦ)Я02222-Я02239 18шт./12/31.01.2015/—/—/641Я0001127116/Зеркало настенное хромированное(общий отдел)/1/01.11.2016/—/—/68Я0001146498/Знак аварийной остановки /1/26.05.2018/—/—/80Я0001141022/Знак дорожные работы 2 тип./1/04.05.2017/—/—/75Я0001141024/Знак Объезд препятствия слева 2тип./1/04.05.2017/—/—/75Я0001141023/Знак Объезд препятствия справа 2 тип./1/04.05.2017/—/—/75Я0001141025/Знак Ограничение максимальной скорости (20м) 2 тип./2/04.05.2017/—/—/149Я0001141020/Знак сужение дороги слева 2 тип./1/04.05.2017/—/—/75Я0001141021/Знак сужение дороги справа 2 тип./1/04.05.2017/—/—/75Я0001141426/Зубило 300 х 16 мм с протектором/6/03.05.2018/—/—/1 572Я0001139629/Зубило 300х25 с протектором/2/25.01.2017/—/—/473Я0001129609/Зубило плоское 20 х 250 /1/11.06.2015/—/—/192Я0001140322/Зубило с увеличенным хвостовиком 16х200 мм/1/10.03.2017/—/—/240Я0001124300/Зубило СЛЕСАРНОЕ/2/31.01.2015/—/—/363Я0001127563/ИБП IPPON Back Power Pro 600 Сухарев/1/31.01.2015/—/—/160Я0001126427/ИБП АРС Back BK 500-RS/4/31.01.2015/—/—/639Я0001126425/ИБП АРС Back BK 500-RS/1/31.01.2015/—/—/160Я0001125468/ИБП IPPON Back Power Pro 500 142776/1/31.01.2015/—/—/160Я0001126196/ИБП POWER MAN BLACK STAR 500/3/31.01.2015/—/—/479Я0001124943/ИБП АРС BACK-UPS 500 VA/1/31.01.2015/—/—/160Я0001127975/ИБП АРС D Back UPS BK650EI/1/10.02.2015/—/—/161Я0001122461/Измеритель сопротивления Ф4-4103 М1/2/31.01.2015/—/—/22 512Я0001126195/Измеритель температуры ИТП-1-ХА/2/31.01.2015/—/—/22 512Я0001126493/Измеритель-калибратор АМ 7030/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001127911/Измерительный мост Н ОО 592/1/01.03.2015/—/—/11 310Я0001122460/Измерительный преобразователь ТМ-0,66Р/2/31.01.2015/—/—/50Я0001127668/Измеритель-регулятор Aplisent/30/01.03.2015/—/—/6 897Я0001127183/Инвертор BLUEWELD PRESTIGE 220/S/1/31.01.2015/—/—/152Я0001129925/Инвертор сварочный "Ресанта" САИ-250/1/13.07.2015/—/—/158Я0001135668/Инвертор сварочный "Мастер 202"/1/08.06.2016/—/—/170Я0001131780/Инвертор сварочный Master 252 Проф (20-250А/60%,9кВа,сеть 220В)/1/02.10.2015/—/—/161Я0001122812/Индивидуальный дозиметр ДКГ-РМ1621/3/31.01.2015/—/—/68612529/Индикатор дефекта подшипников ИДП-06/1/27.03.2015/—/—/11 358Я0001123073/Индикатор дефектов ИДВИ-03/2/31.01.2015/—/—/22 512Я0001122459/Индикатор дефектов ИДО-05/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001126194/Индикатор дефектов подшипников ИДП/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001123071/Индикатор ИДО-05/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001122810/Индикатор ИЧ -10/2/01.06.2016/—/—/24 321Я0001126193/Индикатор ИЧ-25/2/31.01.2015/—/—/22 512Я0001126192/Индикатор ИЧ-50/5/31.01.2015/—/—/1 022Я0001124299/Индикатор напряжения ПИН -90/2/31.01.2015/—/—/22 512Я0001124298/Индикатор свето-звук.и источ.пит.д/самопроверки УВ/2/31.01.2015/—/—/22 512Я0001122809/Индикатор час-го типа ИЧ 0-10мм/7/31.01.2015/—/—/1 431Я0001123831/Индикаторный измерительный 0-10 мм/3/31.01.2015/—/—/61312540/Индикатор-течеискатель горючих газов ИТ-М/2/29.09.2017/—/—/25 784Я0001140525/Инженерный молоток Truper MD-2 M/3/22.03.2017/—/—/48Я0001141430/Инструмент для снятия подшипников Зажим ширина :6-35 мм/1/01.06.2017/—/—/246Я0001122458/Инструмент для хомутов/1/31.01.2015/—/—/182Я0001126191/Инструментные тумбочки/33/31.01.2015/—/—/9 624Я0001124958/Интерком СМ-801, главная станция для СМ-800, соед./1/31.01.2015/—/—/162Я0001131812/Информационная установка "ПМТ-Медиа" (комплекс 24) 3G/GPS/2/01.10.2015/—/—/393Я0001127115/Информационный стенд 1,5\*0,8/2/31.01.2015/—/—/357Я0001131148/ИПБ Power Walker/1/31.08.2015/—/—/186Я0001130994/ИПБ Powerman Compact 800+/1/01.08.2015/—/—/182Я0001131170/ИПБ UPS/1/31.08.2015/—/—/186Я0001131159/ИПБ АРС 350/1/31.08.2015/—/—/186Я0001124087/Испарительная секция ИА-52/2/31.01.2015/—/—/3 087Я0001127603/Источ б/п питания APC Back UPS RS500/1/31.01.2015/—/—/160Я0001126544/Источ пит BACKUPS 300APC 10103600962/1/31.01.2015/—/—/160Я0001124297/Источ пит BACKUPS500MI 10103600664/1/31.01.2015/—/—/160Я0001124296/Источ пит Smart 300 UPS 700 10103600744/1/31.01.2015/—/—/160Я0001123830/Источ пит Smart UPS 420 10103600411/1/31.01.2015/—/—/160Я0001122923/Источ пит Smart UPS 420 VA 10103600972/1/31.01.2015/—/—/160Я0001124710/Источник бесперебойного питания APC Back-UPS CS 5/5/31.01.2015/—/—/798Я0001126543/Источник бесперебойного питания АРС Back - UPS C/1/31.01.2015/—/—/160Я0001125052/Источник питания ASTRON SL-11R/2/31.01.2015/—/—/319Я0001124086/Источник беспереб.питания BNT-3000VA/1800W/1/31.01.2015/—/—/160Я0001126407/Источник бесперебойного питания АРС Back-UPS CS/1/31.01.2015/—/—/160Я0001126718/Источник бесперебойного питания Ippon Back Power P/4/31.01.2015/—/—/639Я0001130145/Источник бесперебойного питания Ippon BIack Power LCD Pro 600/5/15.07.2015/—/—/899Я0001128136/Источник бесперебойного питания АРС Back- UPS-CS 500/1/01.03.2015/—/—/163Я0001126424/Источник бесперебойного питания АРС BACK СS ВК500/2/31.01.2015/—/—/319Я0001126190/Источник бесперебойного питания АРС Back-UPS CS500/1/31.01.2015/—/—/160Я0001122922/Источник пит Smart UPS 1000 инв №10103600361/1/31.01.2015/—/—/160Я0001126490/Источник питания 0-30В-0-20А НУ-3020/1/31.01.2015/—/—/160Я0001126488/Источник питания 0-30В-10 НУ-3010/1/31.01.2015/—/—/160Я0001126489/Источник питания 0-50В, 0-2А НУ3020/1/31.01.2015/—/—/160Я0001124957/Источник питания 12V, 1.5 A, АТ-12/15/1/31.01.2015/—/—/160Я0001126794/Источник питания UPS Smart Winner 3000W Ippon/1/31.01.2015/—/—/160Я0001123543/Источник питания низкопрофильный ASTRON/1/31.01.2015/—/—/160Я0001133598/Кабелерез ручной К-3М для резки бронированных кабелей /1/26.01.2016/—/—/31Я0001128020/Кабель "Профебас" 1РТ GP 6хU1 850-САН 10 04/9425/699/01.03.2015/—/—/901Я0001128456/Кабель OLFLEX Classic/20/01.03.2015/—/—/26Я0001128458/Кабель OLFLEX Classic 100СУ 4G2.5 TR CE/2 040/01.03.2015/—/—/2 629Я0001125369/Кабель USB Am Bm 1.8 m/1/31.01.2015/—/—/2Я0001128031/Кабель КВГ/172/01.03.2015/—/—/222Я0001128037/Кабель КУП 9 ВП 14х2х0,5/35/01.03.2015/—/—/45Я0001128007/Кабель КУПЭВ 4х2х0,5/350/01.03.2015/—/—/451Я0001128026/Кабель КУПЭВ 8х0,75/100/01.03.2015/—/—/129Я0001128039/Кабель КЭСФС/43/01.03.2015/—/—/55Я0001128457/Кабель медный OLFLEX Classic 100 4х35/50/01.03.2015/—/—/64Я0001128454/Кабель медный ф10мм/25/01.03.2015/—/—/32Я0001124378/Кабель модемный DB-9M/DB-9F/3/31.01.2015/—/—/4Я0001124819/Кабель соединительный СС-USB2.0-АМВМ 2/1/31.01.2015/—/—/127Я0001128036/Кабель ХК 2х0,75/177/01.03.2015/—/—/228Я0001128032/Кабель ХУПР 4х0,5/535/01.03.2015/—/—/689Я0001128028/Кабель Энерготерм 600 4х0,75/134/01.03.2015/—/—/173Я0001128029/Кабель Энерготерм 600 6х0,75/145/01.03.2015/—/—/187Я0001128041/Кабель-канал ПВХ 25х16х2000/94/01.03.2015/—/—/121Я0001135063/Кабельная линия ГПП2 яч.310-1ТП-10(1Т)/1/10.05.2016/2016/—/47 917Я0001135062/Кабельная линия ГПП2 яч.472-1ТП-10(2Т)/1/10.05.2016/2016/—/49 834Я0001135061/Кабельная линия ГПП2 яч.478-РУ 10кВ/1/10.05.2016/2016/—/101 402Я0001139872/Кабина душ.3512ТРR-C4 120 х80х215 (выс.поддон,тониров.стекло,2душа)/1/16.02.2017/—/—/229Я0001145083/Казан 12 л./1/07.02.2018/—/—/28Я0001126746/Калькулятор 12 разр./1/31.01.2015/—/—/27Я0001122807/Калькулятор CITEZEN 888 12ь раз./2/31.01.2015/—/—/55Я0001126433/Калькулятор CITIZEN/1/31.01.2015/—/—/27Я0001126669/Калькулятор CITIZEN 412/1/31.01.2015/—/—/27Я0001126600/Калькулятор CITIZEN SDC-345 16разр. Я01699-Я01700/2/31.01.2015/—/—/55Я0001125467/Калькулятор STAFF STF-888-12/2/31.01.2015/—/—/55Я0001122805/Калькулятор СITIZEN 888 12 разр.(Рязанская)/8/31.01.2015/—/—/218Я0001122804/Калькулятор Ситезен SDC-9012 12 разрядов/7/31.01.2015/—/—/191Я0001124631/Калькулятор Ситезен МТ-850 АII10 разр./2/31.01.2015/—/—/55Я0001126657/Канат стальной ф20/10м(двухпетлевой)/1/31.01.2015/—/—/6 56913403/Канистра 10л/1/04.06.2015/—/—/59Я0001126187/Канистра 20л/1/31.01.2015/—/—/56Я0001116668/Канистра 20л./1/06.11.2015/—/—/63Я0001126656/Канистра алюминевая/2/31.01.2015/—/—/113Я0001124739/Капельница Шусткра/5/31.01.2015/—/—/1Я0001132877/Карта памяти Gerffins SDHC 4Gb/1/26.11.2015/—/—/15Я0001125051/Карта памяти QUMO micro SDHC 16Gb/1/31.01.2015/—/—/12Я0000006256/Карта памяти SILICON POWER 4 GB/1/09.06.2015/—/—/13Я0001126517/Карта памяти SONY SDHC class 10 8Gb/1/31.01.2015/—/—/12Я0001126516/Карта памяти Transcend TS-RDP 5K/1/31.01.2015/—/—/12Я0001125465/Картины б/у/9/31.01.2015/—/—/1 607Я0001126515/Картридер/1/31.01.2015/—/—/12Я0001130555/Картридер РС РЕТ СR-211 RWH USB2.0 SDHC/CF/XD/MS/TF/M2 (24-in-1)/1/02.08.2015/—/—/1413687/Каска строительная/1/31.05.2009/—/—/18Я0001126655/Кассета под огнетушитель ОП-415 №998 от 02.11.2010/1/31.01.2015/—/—/69Я0001126654/Кассета под огнетушитель ОУ-5(8) №998 от 02.11.201/1/31.01.2015/—/—/69Я0001125464/Кассовый сейф/1/31.01.2015/—/—/292Я0000063130/Кастрюля алюм./8/04.05.2010/—/—/48Я0001126822/Квалиф. характеристики/1/31.01.2015/—/—/1713814/Киловольтметр 3 КА/4/31.05.2009/—/—/29 634Я0001135065/Кирка 1,5 кг фибергласовая обрезиненная ручка 900 мм/4/05.05.2016/—/—/57Я0001135097/Кирка с фибергласовой ручкой 2000 гр/2/10.05.2016/—/—/29Я0001127602/ККМ Меркурий МС с денеж.ящиком/1/31.01.2015/—/—/242Я0001122803/Клавиатура/4/31.01.2015/—/—/189Я0001125368/Клавиатура Genius KB - 110 (USB)/1/31.01.2015/—/—/47Я0001126821/Классификатор ОК-016-94/1/31.01.2015/—/—/1714400/Клемма заземления/1/28.06.2013/—/—/1 129Я0001128407/Клемник Siemens 8wA1OH-2DG11/200/01.03.2015/—/—/33 192Я0001124294/Клещи токоизм.К-4575 600 В,1000А/1/31.01.2015/—/—/229Я0001145116/Клещи электроизмерительные/3/07.02.2018/—/—/786Я0001131580/Клещи для обжима КО-03Е 6,0-12,0 кв.мм квадрат/1/17.09.2015/—/—/237Я0001122457/Клещи для обжима наконеч./1/31.01.2015/—/—/229Я0001122456/Клещи для снятия изоляции/1/31.01.2015/—/—/182Я0001140181/Клещи обжимные /1/09.03.2017/—/—/258Я0001132294/Клещи СIMCO (160 мм)/5/22.10.2015/—/—/1 194Я0001124293/Клещи снятия изоляции КС-6/2/31.01.2015/—/—/36314430/Клещи токоизмерительные М266 /2/16.03.2018/—/—/524Я0001126487/Клещи токоизмерительные АРРП-А-16R/1/31.01.2015/—/—/229Я0001138160/Клещи токоизмерительные с поверкой СМР-400/1/03.10.2016/—/—/252Я0001124291/Клещи токоизмерительные СМР-1/7/31.01.2015/—/—/1 602Я0001124290/Клещи токоизмерительные Ц-4502(до 10кВ)/2/31.01.2015/—/—/458Я0001124289/Клещи токоизмерительные Ц-4505М(1000А,600В)/3/31.01.2015/—/—/686Я0001145919/Ключ "воронья лапа"регулируемый 1/2"/2/05.04.2018/—/—/165Я0001120946/Ключ 50х55/20/09.10.2014/—/—/1 092Я0001146500/Ключ баллонный Г-образный/1/26.05.2018/—/—/83Я0001136051/Ключ гаечный комбинированный ,6-22 мм,10 шт/1/24.06.2016/—/—/695Я0001145550/Ключ гаечный комбинированный 36 х 36/4/01.06.2018/—/—/331Я0001145551/Ключ гаечный комбинированный 41 х 41/4/01.06.2018/—/—/331Я0001145552/Ключ гаечный комбинированный 46 х 46/4/01.06.2018/—/—/331Я0001145553/Ключ гаечный комбинированный 55 х 55/4/02.07.2018/—/—/331Я0001145065/Ключ ГО 46 ударный/8/01.02.2018/—/—/661Я0001139958/Ключ ГО 85/3/22.03.2017/—/—/228Я0001141416/Ключ ГО65/1/17.07.2018/—/—/83Я0001139956/Ключ ГО75/2/15.02.2017/—/—/150Я0001124288/Ключ динамометрический 1/4" 5-25НМ/1/31.01.2015/—/—/72Я0001124084/Ключ динамометрический 3/4" 1000Нм/1/31.01.2015/—/—/72Я0001146218/Ключ динамометрический двустороннего действия Jonnesway (140-700 Hм 3/4)/1/03.05.2018/—/—/83Я0001124287/Ключ динамометрический КШМ 1-140/5/31.01.2015/—/—/361Я0001122798/Ключ динамометрический проф.300кв1/2"60-300Нм/1/31.01.2015/—/—/72Я0001126169/Ключ для круглых гаек 135-140мм/8/31.01.2015/—/—/459Я0001126168/Ключ для круглых гаек 115-130мм/8/31.01.2015/—/—/459Я0001126167/Ключ для круглых гаек 150-160мм/5/31.01.2015/—/—/287Я0001126166/Ключ для круглых гаек 165-170мм/8/31.01.2015/—/—/459Я0001126165/Ключ для круглых гаек 180-195мм/6/31.01.2015/—/—/344Я0001126164/Ключ для круглых гаек 200-210мм/6/31.01.2015/—/—/344Я0001126163/Ключ для круглых гаек 26-28мм/9/31.01.2015/—/—/516Я0001126162/Ключ для круглых гаек 30-34мм/9/31.01.2015/—/—/516Я0001124005/Ключ для круглых гаек 38-42мм/1/31.01.2015/—/—/57Я0001126161/Ключ для круглых гаек 45-52мм/9/31.01.2015/—/—/516Я0001126160/Ключ для круглых гаек 55-60мм/8/31.01.2015/—/—/459Я0001126159/Ключ для круглых гаек 65-70мм/5/31.01.2015/—/—/287Я0001126158/Ключ для круглых гаек 90-95мм/4/31.01.2015/—/—/229Я0001124286/Ключ имбрусовые/7/31.01.2015/—/—/401Я0001132278/Ключ КГД 36х41/4/22.10.2015/—/—/255Я0001132815/Ключ КГД 41 х 46/5/08.11.2016/—/—/364Я0001145068/Ключ комбиниированный с трещоткой 27 мм/2/01.02.2018/—/—/165Я0001145541/Ключ комбинированный 22 мм/3/05.04.2018/—/—/248Я0001126157/Ключ комбинированный 22х22/25/31.01.2015/—/—/1 433Я0001145540/Ключ комбинированный 24 мм/3/05.04.2018/—/—/248Я0001145537/Ключ комбинированный 27 мм/3/05.04.2018/—/—/248Я0001145542/Ключ комбинированный 30 мм/2/05.03.2018/—/—/165Я0001126156/Ключ комбинированный 30х30/10/31.01.2015/—/—/573Я0001126155/Ключ комбинированный 32х32/16/31.01.2015/—/—/917Я0001126154/Ключ комбинированный 36х36/4/31.01.2015/—/—/229Я0001126153/Ключ комбинированный 41х41/12/31.01.2015/—/—/688Я0001145539/Ключ комбинированный 50 мм/2/05.03.2018/—/—/165Я0001145538/Ключ комбинированный 55 мм/2/05.03.2018/—/—/165Я0001145536/Ключ комбинированный 60 мм/2/05.03.2018/—/—/165Я0001145746/Ключ комбинированный с трещеткой 17 мм/2/16.03.2018/—/—/165Я0001141414/Ключ комбинированный с трещеткой 22 мм/6/01.02.2018/—/—/496Я0001141838/Ключ комбинированный с трещеткой 30 мм/8/03.05.2018/—/—/661Я0001141415/Ключ комбинированный с трещеткой 32 мм/6/01.02.2018/—/—/496Я0001145069/Ключ комбинированный с трещоткой36 мм/2/01.02.2018/—/—/165Я0001141608/Ключ комбинированный текстурный 10 мм/1/06.07.2017/—/—/78Я0001141609/Ключ комбинированный текстурный 17 мм/1/06.07.2017/—/—/78Я0001141607/Ключ комбинированный текстурный 8 мм/1/06.07.2017/—/—/7814524/Ключ комбинированный трещётка 24/9/03.05.2018/—/—/74414525/Ключ комбинированный трещётка 30/2/01.06.2017/—/—/155Я0001141605/Ключ комбинированный трещоточный гибкий 72 зуба 10 мм/1/06.07.2017/—/—/78Я0001141606/Ключ комбинированный трещоточный гибкий 72 зуба 12 мм/1/06.07.2017/—/—/78Я0001126151/Ключ комбинированный12х12/6/31.01.2015/—/—/344Я0001123527/Ключ комбинированный14х14/9/31.01.2015/—/—/516Я0001123525/Ключ комбинированный24х24/7/31.01.2015/—/—/401Я0001126150/Ключ комбинированный27х27/28/31.01.2015/—/—/1 605Я0001139019/Ключ КТР-0/2/07.12.2016/—/—/147Я0001120456/Ключ КТР-1/3/03.05.2018/—/—/248Я0001120457/Ключ КТР-2/18/03.05.2018/—/—/1 488Я0001130261/Ключ КТР-3/1/04.05.2016/—/—/68Я0001120615/Ключ КТР-4/1/21.07.2015/—/—/61Я0001124817/Ключ накидной 24х27/13/31.01.2015/—/—/745Я0001124816/Ключ накидной 27х30/3/31.01.2015/—/—/172Я0001126142/Ключ накидной коленчатый 14х15/12/31.01.2015/—/—/688Я0001126141/Ключ накидной коленчатый 16х17/10/31.01.2015/—/—/573Я0001126140/Ключ накидной коленчатый 18х19/9/31.01.2015/—/—/516Я0001126139/Ключ накидной коленчатый 20х22/17/31.01.2015/—/—/975Я0001126138/Ключ накидной коленчатый 21х23/16/31.01.2015/—/—/917Я0001126136/Ключ накидной коленчатый 8х9/8/31.01.2015/—/—/459Я0001141840/Ключ накидной силовой ударный 105 мм/1/26.07.2017/—/—/79Я0001123523/Ключ одностороний 60 рожковый/6/31.01.2015/—/—/344Я0001126135/Ключ одностороний 75 рожковый/4/31.01.2015/—/—/229Я0001126134/Ключ одностороний 80 рожковый/3/31.01.2015/—/—/172Я0001123520/Ключ одностороний с откр. зевом 46/1/31.01.2015/—/—/57Я0001124002/Ключ одностороний с откр. зевом. 65/7/31.01.2015/—/—/401Я0001124001/Ключ односторонний 55 рожковый/13/31.01.2015/—/—/745Я0001123519/Ключ односторонний 70 рожковый/15/31.01.2015/—/—/860Я0001126132/Ключ односторонний накидной 55/5/31.01.2015/—/—/287Я0001126131/Ключ односторонний накидной 65/5/31.01.2015/—/—/287Я0001126130/Ключ односторонний накидной 70/5/31.01.2015/—/—/287Я0001126129/Ключ односторонний рожковый 65/13/31.01.2015/—/—/745Я0001139697/Ключ разводной 150 мм/10/01.02.2017/—/—/748Я0001123926/Ключ разводной КР-19/2/31.01.2015/—/—/115Я0001123925/Ключ разводной КР-30/2/31.01.2015/—/—/115Я0001126486/Ключ разводной КР-36/1/31.01.2015/—/—/57Я0001145921/Ключ разрезной односторонний JTC 1/2"/2/05.04.2018/—/—/165Я0001123517/Ключ рожковый 10х11/3/31.01.2015/—/—/172Я0001124000/Ключ рожковый 10х12/9/31.01.2015/—/—/51614653/Ключ рожковый 12х13/1/17.07.2018/—/—/83Я0001124284/Ключ рожковый 12х14/8/31.01.2015/—/—/459Я0001123069/Ключ рожковый 13х14/1/31.01.2015/—/—/57Я0001124283/Ключ рожковый 14х13/1/31.01.2015/—/—/57Я0001123515/Ключ рожковый 14х15/3/31.01.2015/—/—/172Я0001123068/Ключ рожковый 14х17/8/31.01.2015/—/—/459Я0001126125/Ключ рожковый 16х18/12/31.01.2015/—/—/688Я0001123067/Ключ рожковый 17х19/10/31.01.2015/—/—/573Я0001123066/Ключ рожковый 19х22/11/31.01.2015/—/—/631Я0001126124/Ключ рожковый 21х23/23/31.01.2015/—/—/1 319Я0001123065/Ключ рожковый 22х24/9/31.01.2015/—/—/516Я0001123064/Ключ рожковый 24х27/16/31.01.2015/—/—/917Я0001122782/Ключ рожковый 27х30/7/31.01.2015/—/—/401Я0001123999/Ключ рожковый 30х32/5/31.01.2015/—/—/287Я0001123062/Ключ рожковый 32х36/8/31.01.2015/—/—/459Я0001126123/Ключ рожковый 36х41/4/31.01.2015/—/—/22914705/Ключ рожковый 41х46/26/01.08.2014/—/—/1 377Я0001126122/Ключ рожковый 5,5х7/1/31.01.2015/—/—/57Я0001123514/Ключ рожковый 50х55/9/31.01.2015/—/—/516Я0001124282/Ключ рожковый 7х8/2/31.01.2015/—/—/115Я0001126121/Ключ рожковый омедненный 10х12/4/31.01.2015/—/—/229Я0001126120/Ключ рожковый омедненный 13х14/5/31.01.2015/—/—/287Я0001123996/Ключ рожковый омедненный 22х24/4/31.01.2015/—/—/229Я0001126119/Ключ рожковый омедненный 24х27/5/31.01.2015/—/—/287Я0001126118/Ключ рожковый омедненный 30х32/4/31.01.2015/—/—/229Я0001123923/Ключ рожковый омедненный 36х41/7/31.01.2015/—/—/401Я0001123993/Ключ рожковый омедненный 41х46/4/31.01.2015/—/—/229Я0001126117/Ключ рожковый омедненный 8х10/4/31.01.2015/—/—/229Я0001132826/Ключ торцевой 14 х 15/2/20.11.2015/—/—/129Я0001132824/Ключ торцевой 17 х 19/6/08.11.2016/—/—/437Я0001138686/Ключ торцевой 10 х 12/3/08.11.2016/—/—/218Я0001132825/Ключ торцевой 12 х13/5/08.11.2016/—/—/364Я0001138687/Ключ торцевой 13 х 14/1/08.11.2016/—/—/73Я0001138688/Ключ торцевой 19 х 22/3/08.11.2016/—/—/218Я0001138689/Ключ торцевой 22 х24/3/08.11.2016/—/—/218Я0001132823/Ключ торцевой 8х10/2/20.11.2015/—/—/129Я0001130296/Ключ торцевой головка 30/2/21.07.2015/—/—/123Я0001130297/Ключ торцевой головка 32/2/21.07.2015/—/—/123Я0001133676/Ключ торцевой квадрат 13/1/01.02.2016/—/—/66Я0001133677/Ключ торцевой квадрат 17/1/01.02.2016/—/—/66Я0001133678/Ключ торцевой квадрат S36/1/01.02.2016/—/—/66Я0001122780/Ключ трубный №3/7/31.01.2015/—/—/401Я0001123510/Ключ трубный №4/4/31.01.2015/—/—/229Я0001122779/Ключ трубный №2/5/31.01.2015/—/—/287Я0001123922/Ключ трубный №5/3/31.01.2015/—/—/172Я0001131794/Ключ трубный КРТ-0/1/05.10.2015/—/—/63Я0001122778/Ключ трубный КТР-1/2/31.01.2015/—/—/115Я0001122777/Ключ трубный КТР-2/4/31.01.2015/—/—/229Я0001123921/Ключ трубный разводной КТР №1/3/31.01.2015/—/—/172Я0001126115/Ключ шестигр. ф 10/4/31.01.2015/—/—/229Я0001140336/Ключ шестигранный 10/8/01.06.2018/—/—/661Я0001124281/Ключ шестигранный 10,0/2/31.01.2015/—/—/115Я0001123509/Ключ шестигранный 11,0/6/31.01.2015/—/—/344Я0001123508/Ключ шестигранный 12/12/31.01.2015/—/—/688Я0001140338/Ключ шестигранный 12/6/01.06.2018/—/—/496Я0001123507/Ключ шестигранный 13,0/2/31.01.2015/—/—/115Я0001140339/Ключ шестигранный 14/3/02.07.2018/—/—/248Я0001124280/Ключ шестигранный 14/9/31.01.2015/—/—/516Я0001140340/Ключ шестигранный 17/1/02.07.2018/—/—/83Я0001123506/ключ шестигранный 17/2/31.01.2015/—/—/115Я0001123505/Ключ шестигранный 19/7/31.01.2015/—/—/401Я0001140341/Ключ шестигранный 19/1/14.12.2017/—/—/82Я0001140342/Ключ шестигранный 22/1/02.07.2018/—/—/83Я0001123504/Ключ шестигранный 22/2/31.01.2015/—/—/115Я0001140343/Ключ шестигранный 24/1/10.03.2017/—/—/76Я0001124279/Ключ шестигранный 24/2/31.01.2015/—/—/115Я0001138865/Ключ-бирка для ПКТ/18/21.11.2016/—/—/1 315Я0001133024/Ключница К Л -20С без брелков/16/28.04.2017/—/—/1 229Я0001140150/Ключница со стеклом КЛС-30 (без бирок)/10/24.05.2017/—/—/774Я0001141305/Ключница со стеклом КЛС-50 (без бирок)/1/19.06.2017/—/—/78Я0001124814/Ключ-трещетка 1/2 с переключателем/1/31.01.2015/—/—/57Я0001124916/Книга "Порядок пр.тех.рассл.причин аварий и инциде/1/31.01.2015/—/—/17Я0001124913/Книга "Промышлен.безоп.при эксплуат.паровых и водо/1/31.01.2015/—/—/17Я0001124903/Книга"МУ по провед.тех.освидетельств.паровыхи водо/1/31.01.2015/—/—/17Я0001126627/Книга"Организация статистического наблюдения в обл/2/31.01.2015/—/—/34Я0001124879/Книга"ПУи БЭ паровых и водогрейных котлов"/1/31.01.2015/—/—/17Я0001124878/Книга"ПУи БЭ паровых котлов с давлением пара не бо/1/31.01.2015/—/—/17Я0001124877/Книга"ПУи БЭ трубопроводов пара и горячей воды"/1/31.01.2015/—/—/127Я0001124868/Книга"Устройство молниезащиты зданий,сооруж.и пром/1/31.01.2015/—/—/17Я0001124866/Книга."МУ по провед.диагностирования технического/1/31.01.2015/—/—/17Я0001124857/Книга."Правила разраб.изгот.и прим.мембранных пред/1/31.01.2015/—/—/17Я0001124836/Книга.ПУЭ"Правила устройства электроустановок(изв/1/31.01.2015/—/—/17Я0001124709/Ковер 3х4/1/31.01.2015/—/—/333Я0001127560/Коврик/1/31.01.2015/—/—/28Я0001137502/Коврик антистат. настольный AER-1002-140/1/26.08.2016/—/—/34Я0001128655/Ковш заливочный/1/01.03.2015/—/—/42Я0001128650/Кокильная установка для отливки канализ.люков/2/01.03.2015/—/—/133 935Я0001123826/Колба коническая КН-3-250-34/7/31.01.2015/—/—/25Я0001124738/Колба круглодонная К-1-500-29/32/6/31.01.2015/—/—/22Я0001124737/Колба мерная 1-100 мл./9/31.01.2015/—/—/32Я0001123818/Колба мерная 1-250 мл./2/31.01.2015/—/—/7Я0001124736/Колба мерная 1-50 мл./7/31.01.2015/—/—/25Я0001123817/Колба мерная 1-500 мл./3/31.01.2015/—/—/11Я0001123815/Колба мерная 2-250 пр. пр./12/31.01.2015/—/—/43Я0001124735/Колба мерная 2-50 ПМ/5/31.01.2015/—/—/18Я0001124734/Колба мерная 2-50 ПМ/6/31.01.2015/—/—/22Я0001123814/Колба мерная 1-1000 мл.ХС/10/31.01.2015/—/—/36Я0001124733/Колба мерная 1-200 мл./3/31.01.2015/—/—/11Я0001124732/Колба мерная 2-100 ПМ/10/31.01.2015/—/—/36Я0001123809/Колба плоскодонная П-3-100-22/1/31.01.2015/—/—/4Я0001118874/Колесо цельнолитое заднее в сборе для Yale GDP30TK/2/18.04.2018/—/—/115Я0000068526/Колода для рубки мяса средняя(дуб на ножках)/1/09.06.2010/—/—/68Я0001128709/Колонки 2,0 MicroIab B72/1/07.04.2015/—/—/119Я0001128714/Колонки 2.0 SVEN SPS-605/1/07.04.2015/—/—/119Я0001128708/Колонки 2.1Thonet & Vander Dass/1/07.04.2015/—/—/119Я0001127977/Колонки Genius SP-E120/1/10.02.2015/—/—/114Я0001127601/Колонки Genius SP-M150 (2x2W)/1/31.01.2015/—/—/113Я0001122765/Колонки Genius SP-S110/4/31.01.2015/—/—/452Я0001126389/Колонки Jetbalance JB-121 2.0 black (5W)/1/31.01.2015/—/—/113Я0001127559/Колонки Sven SPS-607 2.0 орех/1/31.01.2015/—/—/113Я0001123806/Кольцо обкатное (комлект из 16 штук)/1/31.01.2015/—/—/234Я0001142579/Комбинированное устройство Н-44-16 (для ПЭТ ленты)/1/09.10.2017/—/—/256Я0001139949/Комбинированный ключ воротной на 90 гр.головкой размер 13/2/15.02.2017/—/—/150Я0001139950/Комбинированный ключ воротной на 90гр.головкой размер 14/2/15.02.2017/—/—/150Я0001139951/Комбинированный ключ воротной на 90гр.головкой размер 17/2/15.02.2017/—/—/150Я0001139952/Комбинированный ключ воротной на 90гр.головкой размер 19/2/15.02.2017/—/—/150Я0001139953/Комбинированный ключ воротной на 90гр.головкой размер 22/4/01.06.2018/—/—/331Я0001139954/Комбинированный ключ воротной на 90гр.головкой размер 24/4/01.06.2018/—/—/331Я0001139948/Комбинированный ключ воротной на 90гр.головкой размер12/2/15.02.2017/—/—/150Я0001126717/Коммутатор 24 port 10/100/1000 TX AT - GS900/24/1/31.01.2015/—/—/162Я0001138006/Компактная камера Nikon S33 Pink/1/21.09.2016/—/—/319Я0001137924/Компактная камера Canon PowerShot SX410 IS BIack/1/19.09.2016/—/—/318Я0001128710/Компактная камера Nikon L830 BIack/1/07.04.2015/—/—/230Я0001133989/Компактноя камера OIympus TG- 850 BIack (16MP/4608x3456/5 xZoom/SD.)/4/11.02.2016/—/—/1 126Я0001127377/Комплект для ванной комн.(зеркало,раковина,ун.)б/у/6/31.01.2015/—/—/320Я0001126485/Комплект дозиметров ИД-0,2/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001123805/Комплект запасных частей для станка HERZOG HSA/1/31.01.2015/—/—/31Я0001124278/Комплект изолирующих инструментов/2/31.01.2015/—/—/468Я0001124277/Комплект кабельщика сварщика/3/31.01.2015/—/—/823Я0001136235/Комплект кронштейнов для полки глубиной 400 мм/2/18.07.2016/—/—/1Я0000019923/Комплект металлических настилов ВСПР-19900 (1,2\*2м)/2/25.04.2018/—/—/89Я0001139514/Комплект перфорированных панелей 2 шт. 1900х480х40мм/1/08.02.2017/—/—/233Я0001139725/Комплект перфорированных панелей 2 шт 1390х480х40 мм/1/08.02.2017/—/—/23324596/Комплект пластин "BALTECH-12347" в 2-х кейсах (класс 1)/1/21.11.2014/—/—/30Я0001133159/Комплект сит КСИ(оцинкованная сталь) d=300-10 сит,поддон,крышка (квадратные ячейки-0,16;0,315;0,63;1,25;2,5; круглые ячейки-5,0;10,0;20,0;40,0;70,0)/1/21.12.2015/—/—/67Я0001145772/Комплект спутникового оборудования Триколор/1/28.03.2018/—/—/611Я0001139724/Комплект стоек для 2 перфор панелей к столешнице,включ.в сабя Комплект кронштейнов для крепления перфорированных панелей к деревянной столешнице Ferr/7/08.02.2017/—/—/525Я0001131544/Комплект угловых шестигранников EXTRA LONG c шаром 1,5-10мм/2/17.09.2015/—/—/512Я0001126081/Комп-р в ком-те DuaI-Core E2180/IGb/80Gb/FDD/DV+Sy/2/31.01.2015/—/—/1 588Я0001138826/Компрессометр дизельный (КАМАЗ, ЗИЛ, МАЗ)/1/24.11.2016/—/—/13 471Я0001126484/Компрессор FINI CIAO 185/1/31.01.2015/—/—/12 142Я0001126483/Компрессор Fini CIAO 6/1/31.01.2015/—/—/12 142Я0001141327/Компрессор Fubag FC 230/50 /1/20.05.2017/—/—/13 826Я0001126080/Компрессор К-25/1/31.01.2015/—/—/12 142Я0001127558/Компьютер DuaI-Core E2180/IGd/80Gd/FDD/DVD-RW/SV/1/31.01.2015/—/—/794Я0001126783/Компьютер InteI Pentium DuaI-Core E2180/1Gd/80Gd//1/31.01.2015/—/—/794Я0001143666/Компьютер AMD FX-4300/1/23.01.2018/—/—/1 438Я0001127557/Компьютер Aser Veriton M265 Celeron/2/31.01.2015/—/—/1 588Я0001122420/Компьютер Dual-Core E5300/2Gb/160Gb//1/31.01.2015/—/—/794Я0001127556/Компьютер Dual-Core E5300/2Gb/кл./1/31.01.2015/—/—/794Я0001125373/Компьютер Dual-Core E5300/4Gb/кл.мышь/1/31.01.2015/—/—/794Я0001126745/Компьютер в ком - те DuaI-Core E2180/IG/80Gd/FDD/D/1/31.01.2015/—/—/794Я0001132233/Компьютер в комплекте OFFICE InteI (операционная система Windows)/6/23.11.2015/—/—/5 838Я0001123494/Компьютер в ком-те "OFFICE"/6/01.11.2016/—/—/7 088Я0001125180/Компьютер в ком-те DuaI-Core F2200 IGb 80Gb FDD D/1/31.01.2015/—/—/794Я0001138357/Компьютер в сборе "Office"/1/23.03.2017/—/—/1 267Я0001127588/Компьютер ПКiRU Corp 315PG870/4Gb/500GGb/Int/2/31.01.2015/—/—/1 588Я0001122455/Компьютер Р Duar-core E5200/2Gd/FDD/DVDRW/SVG/11/01.06.2016/—/—/11 976Я0001123493/Конвектор 1,5кВт "Timberk" TEC.OM 1500IN (ионизаци/12/31.01.2015/—/—/1 230Я0001131504/Конвектор AEG WKL 3003 S/6/23.09.2015/—/—/675Я0001138373/Конвектор ELEGANT м/т Timberk TEC.E0X M 1500Вт/4/25.10.2016/—/—/518Я0001124276/Конвектор настенный Timberk 1000W/2/31.01.2015/—/—/13716120/Конвектор ОК2000/1/11.01.2018/—/—/148Я0001122454/Конденсатор воздушный образцовый Р5023/1/31.01.2015/—/—/12 413Я0001146070/Конденсаторные батареи КЭКФ-6,9-200-2 У1/120/23.04.2018/—/—/34 983Я0001141503/Кондиционер BPHS-12H мобильный (ох.3,48кВт,об.2,00кВт)/6/22.06.2017/—/—/9 43516156/Кондиционер GC/GU-F13HN1/1/01.06.2015/—/—/1 402Я0001126558/Кондиционер LG S12LHK/2/31.01.2015/—/—/2 749Я0001126079/Кондиционер Rittal/4/31.01.2015/—/—/5 498Я0001128478/Кондиционер Еlectrolux EACM-10EW/TOP/N3\_W s/n SN20280010/1/01.03.2015/—/—/1 381Я0001126078/Кондиционер Есо-Clima KFR-23 G/HV05/2/31.01.2015/—/—/2 749Я0001116293/Кондиционер мобильный Dantex RK-09 PNV-R/1/14.08.2013/—/—/1 253Я0000992745/Кондиционер оконный GCW-05 CMN1/2/04.07.2012/—/—/2 32216155/Кондиционер оконный GCW-09 (охл.2,6кВт, об.2,8кВт)компрессор Toshiba/5/20.02.2018/—/—/7 871Я0001135565/Кондиционер оконный GCW-09 (охл.2,6кВт, об.2,8кВт)компрессор Toshiba,вкл.монтаж/5/03.06.2016/—/—/7 427Я0000151271/Кондиционер оконный GCW-09 (охл.2,6кВт, об.2,8кВт)компрессор Toshiba,вкл.монтаж/1/01.07.2015/—/—/1 409Я0001130892/Кондиционер сплит-система Ballu BSW-09H серия Olimpic (охл.2.6кВт, об.2.7кВт) компрессор Toshiba/1/24.08.2015/—/—/1 42114913/Кондиционер сплит-система Ballu BSW-18H (охл.5.3кВт, об.5,5кВт) компрессор Toshiba/1/01.07.2015/—/—/1 40923676/Кондиционер сплит-система BSW-09H (охл.2.6кВт, об.2.8кВт) компрессор Toshiba/4/01.07.2015/—/—/5 635Я0001141516/Кондиционер сплит-система DH-09H (охл.2,6 кВт,об.2,7 кВт),включая компрессор Toshiba Япония/1/26.06.2017/—/—/1 490Я0001127112/Кондиционер сплит-система Samsung AR12HQFN/1/31.01.2015/—/—/1 374Я0001122762/Кондиционер сплит-система Samsung AR18HQFN/8/31.01.2015/—/—/10 996Я0001123056/Кондиционер сплит-система Samsung AR24HQFN/1/31.01.2015/—/—/1 374Я0001136033/Кондиционер сплит-система SystemAir Wall Smart 12-HP Q компрессор Toshiba/1/03.07.2016/—/—/1 492Я0001126077/Кондиционер сплит-системаSamsung AR09HQFN/4/31.01.2015/—/—/5 498Я0001126652/Кондиционер сплит-системаStarwind TAC-18/1/31.01.2015/—/—/1 374Я0001126075/Контейнер "кроватка"/2/31.01.2015/—/—/14 875Я0001136717/Контейнер для хранения /2/02.08.2016/—/—/18 269Я0001137246/Контроллер бортовой АвтоГРАФ-GSM (ГЛОНАСС)/2/08.08.2016/—/—/1 701Я0001123492/Контроллер бортовой АвтоГРАФ-GSM (ГЛОНАСС)/14/31.01.2015/—/—/10 909Я0001129995/Контрольный груз 900х1200 G=1000кг ЛПЗ-3385.00.00СБ№5045от20.04.15(СПЦ)Промошкин/1/15.07.2015/—/—/40Я0001124082/Контрольный груз ЛП2786.00.00СБ/1/31.01.2015/—/—/39Я0001129996/Контрольный груз ЛПЗ-3386.00.00СБ №5045от20.04.15(СПЦ)Промошкин/1/15.07.2015/—/—/40Я0001124275/Конус№ 1-№5/5/31.01.2015/—/—/154Я0001143572/Конференц - кресло/4/22.12.2017/—/—/1 006Я0001127110/Конференц - приставка (тех.отд.)/3/31.01.2015/—/—/676Я0001123491/Конференц - приставка,/4/31.01.2015/—/—/901Я0001127109/Конференц - пристовка (900х700х750) (Репин)/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127108/Конференц-приставка/1/31.01.2015/—/—/225Я0001126893/Концевые меры длины КМД №20/1/31.01.2015/—/—/27Я0001126892/Концевые меры длины КМД №21/1/31.01.2015/—/—/27Я0001126891/Концевые меры длины КМД №22/1/31.01.2015/—/—/27Я0001126890/Концевые меры длины КМД №3/1/31.01.2015/—/—/27Я0001125492/Копир Canon FC-128,/1/31.01.2015/—/—/204Я0001122761/Копир Canon FC-108/1/31.01.2015/—/—/204Я0001124628/Корзина/3/31.01.2015/—/—/59Я0001125050/Корзина вело/1/31.01.2015/—/—/20Я0001126651/Корзина д/бум. 18л. черная/1/31.01.2015/—/—/20Я0001126599/Корзина д/бум. сетч./2/31.01.2015/—/—/39Я0001128040/Короб кабельный/39/01.03.2015/—/—/50Я0001130421/Коробка навесная /2/20.02.2017/—/—/52Я0001124368/Коробка протяжная У994/50/31.01.2015/—/—/987Я0001145939/Коронка HSS Co 8% биметаллическая 76 мм RUKO (глубина сверл 38 мм)/1/05.04.2018/—/—/45Я0001122760/Коронка биметаллическая ф70/1/31.01.2015/—/—/31Я0001122759/Коронциркуль ЛПЗ-639.00.00СБ/2/31.01.2015/—/—/526Я0001127999/Корпус шкафа управления для интенсификации плавки ЭСПЦ/1/01.03.2015/—/—/295Я0001125459/Котел алюм./9/31.01.2015/—/—/178Я0001125458/Котел алюминиевый б/у/12/31.01.2015/—/—/237Я0001125456/Кофеварка Braun KF 600/1/31.01.2015/—/—/134Я0001135527/Кофемаш,DL ESAM3000 B/1/07.06.2016/—/—/162Я0001139821/Кофемашина DeLonghi ECAM 22.110.В/1/11.02.2017/—/—/176Я0001131840/Кофемашина Delonghi ESAM 2600 EX:1 (Экспессо авт./1450Вт/15Бар/1,8л)/1/12.10.2015/—/—/149Я0001145643/Кофемашина PhiIips HD8649/01 1400 Bт/1/15.03.2018/—/—/194Я0001125455/Кофемолка Bosch 6000/1/31.01.2015/—/—/134Я0001124081/Кошма ПП-600 (1,5/2)/3/31.01.2015/—/—/83Я0001140591/КПБ 1,5-сп х/б пастельный/4/29.03.2017/—/—/314Я0001128634/Кран мостовой однобалочный г/п 2т зав.№ 01.1597 рег.№74/1/01.03.2015/—/—/94 633Я0001128653/Кран мостовой однобалочный г/п 2т рег.№9 754906/1/01.03.2015/—/—/94 633Я0001125179/Кран складной гаражный (типа "Гусь") г/п 1000кг, в/1/31.01.2015/—/—/93 507Я0001127715/Кран шаровый DN10/3/01.03.2015/—/—/178Я0001128639/Кран-балка 5т, 758194/1/01.03.2015/—/—/94 633Я0001128640/Кран-балка 5т, з.№105 758957/1/01.03.2015/—/—/94 633Я0001122004/Краскопульт/1/28.12.2017/—/—/262Я0001123920/Краскопульт 0,75/1/31.01.2015/—/—/182Я0001129450/Краскопульт Patriot LP 130/1/04.06.2015/—/—/191Я0001138140/Краскопульт Диолд КРЭ-2 400 Вт,700 мл\мин,ф2,6 мм,1,4кг/1/06.10.2016/—/—/228Я0001126072/Краскопульт электрич.ELMOS/1/31.01.2015/—/—/182Я0001137324/Краскораспылитель КРАТОН НР 03G верхн.бак 0,6л сопло 1,5 мм/1/15.08.2016/—/—/224Я0001142028/Краскораспылитель BOSCH PFS 3000-2/1/30.08.2017/—/—/253Я0001132327/Краскораспылитель РATRIOT LV162B/1/28.10.2015/—/—/202Я0001128437/Крепежный элемент для металлорукава РК-Н60/50/01.03.2015/—/—/22Я0001128462/Крепление для кабеля/200/01.03.2015/—/—/89Я0001122453/Кресло/19/01.06.2016/—/—/3 995Я0001124626/Кресло руководителя/1/31.01.2015/—/—/175Я0001124080/Кресло "престиж"/9/31.01.2015/—/—/1 574Я0001127107/Кресло (Кузнецов)/1/31.01.2015/—/—/175Я0001127106/Кресло большое кож.зам.б/у/5/01.02.2018/—/—/1 26116879/Кресло для руководителя/1/10.04.2018/—/—/252Я0001122921/Кресло для руководителя(ЭСПЦ)Я02257/1/31.01.2015/—/—/175Я0001127104/Кресло К03/Пл К01 пластик, черная кожа/1/31.01.2015/—/—/175Я0001127103/Кресло кожа/2/31.01.2015/—/—/350Я0001122756/Кресло компьютерное б/у/5/31.01.2015/—/—/7 287Я0001132671/Кресло Н8878 F-1 CS/8/18.11.2015/—/—/1 568Я0001131040/Кресло офисное"AtIant extra",кожа,дерево/1/28.08.2015/—/—/190Я0001131807/Кресло офисное,натуральная кожа/4/02.10.2015/—/—/770Я0001127102/Кресло Престиж (ОМТОиС)/1/01.11.2016/—/—/221Я0001123486/Кресло ПРЕСТИЖ инв.№ 238-239 б/у/1/31.01.2015/—/—/175Я0001123184/Кресло руководителя/3/01.06.2016/—/—/631Я0001143573/Кресло руководителя/11/14.02.2018/—/—/2 774Я0001127100/Кресло руководителя (Данилов А.П.)/1/31.01.2015/—/—/175Я0001127099/Кресло руководителя (Трусов)/2/31.01.2015/—/—/350Я0001127098/Кресло руководителя Tantal пластик, черное/1/31.01.2015/—/—/175Я0001127097/Кресло руководителя б/у (Жаринова 317каб.)/1/31.01.2015/—/—/175Я0001127095/Кресло СН279. ткань черная/2/31.01.2015/—/—/35016893/Кресло черное СН-727 (Уткина Е.М.)/1/31.05.2009/—/—/53Я0001122755/Кроватка металлическая б/у/10/31.01.2015/—/—/2 716Я0001127368/Кровать 1-но спальная б/у/5/31.01.2015/—/—/1 358Я0001129536/Кронциркуль 150мм для наружних измерений с винтом/10/21.07.2015/—/—/2 819Я0001123991/Кронциркуль 600 мм/2/31.01.2015/—/—/526Я0001126878/Кронциркуль 800мм (д/наружной разметки и измерений/1/31.01.2015/—/—/263Я0001129537/Кронциркуль-нутромер 125 мм для внутренних измерений/5/09.06.2015/—/—/1 387Я0001130101/Кронштейн NB C3-T Черный для 40-60"/1/15.07.2015/—/—/0Я0001135431/Кронштейн для крепления 2 перфо экрана к верстаку/1/30.05.2016/—/—/218Я0001135432/Кронштейн для крепления светильника к верстаку L-1900/1/30.05.2016/—/—/218Я0001128712/Кронштейн для ТВ HoIder LCDS-5029/1/07.04.2015/—/—/0Я0001121569/Кронштейн ТВ-2 с метал.застежками для ОП-2,ОУ-2 d=110 мм/4/15.03.2016/—/—/2Я0001123052/Круг отрезной алмазный сегментный 500х90/1/31.01.2015/—/—/31Я0001124731/Кружка фарф. №1 250 мл./2/31.01.2015/—/—/39Я0001124730/Кружка фарф. №1 500 мл./3/31.01.2015/—/—/59Я0001125454/Крышка унив.600х400 (белая)/5/31.01.2015/—/—/1Я0001128594/Крючок L-100/18/20.04.2016/—/—/9Я0001128597/Крючок L-120/18/30.06.2016/—/—/10Я0001128595/Крючок L-200/36/20.04.2016/—/—/19Я0001129676/Крючок L-30/18/29.07.2015/—/—/8Я0001128596/Крючок L-65/18/20.04.2016/—/—/9Я0001141556/Кувалда 1 кг/3/29.06.2017/—/—/745Я0001141429/Кувалда 1 кг с фиберглассовой ручкой/3/05.04.2018/—/—/786Я0001142706/Кувалда 10 кг/1/10.10.2017/—/—/256Я0001136609/Кувалда 2 кг с метал обрез ручкой /4/27.07.2016/—/—/891Я0001134832/Кувалда 2 кг./5/01.02.2018/—/—/1 310Я0001124269/Кувалда 3 кг/1/31.01.2015/—/—/182Я0001123990/Кувалда 3 кг искробезопастная/1/31.01.2015/—/—/182Я0001124268/Кувалда 4 кг/1/31.01.2015/—/—/182Я0001139962/Кувалда 4 кг с метал обрез ручкой/1/15.02.2017/—/—/238Я0001136606/Кувалда 5 кг омедненная/8/27.07.2016/—/—/1 782Я0001140564/Кувалда 5 кг фиберглассовая ручка/7/05.03.2018/—/—/1 834Я0000149316/Кувалда 8 кг с ручкой/4/04.05.2016/—/—/866Я0001139592/Кувалда MATRIX MASTER,10924,5000 г./5/22.03.2017/—/—/1 204Я0001140524/Кувалда TRUPER MD-12F/1/22.03.2017/—/—/241Я0001145924/Кувалда TRUPER MD-8 F/1/05.04.2018/—/—/262Я0001124267/Кувалда омедн/2/31.01.2015/—/—/363Я0001124616/Кулачки обратные к патрону/4/31.01.2015/—/—/124Я0001126066/Кулачки прямые к патрону/4/31.01.2015/—/—/124Я0001128791/Кулер Ecotronic C1-TE/3/01.04.2016/—/—/474Я0001134616/Кулер Ecotronic H2-TN/1/01.04.2016/—/—/158Я0001126065/Кулер KRAFT WDT-03XE/2/31.01.2015/—/—/269Я0001129399/Кулер V21-LE/9/11.07.2016/—/—/1 474Я0001139824/Кулер Vatten V41 WK/1/11.02.2017/—/—/176Я0001139823/Кулер Vatten V44 WE/1/11.02.2017/—/—/176Я0001127093/Кулер для воды 802 А компрессорное охлаждение/3/31.01.2015/—/—/507Я0001127092/Кулер для воды AEL YLR 2-5-X (16L) напольный/2/31.01.2015/—/—/269Я0001122101/Кулер для воды Agua Work MYR-720 T/2/29.12.2014/—/—/265Я0001118689/Кулер для воды Aqua Work 16 LD/HL/1/12.08.2015/—/—/145Я0001122753/Кулер для воды Aqua Work 16LD/HL/7/01.06.2016/—/—/1 131Я0001122752/Кулер для воды Bio Ray WD1110 напольный/2/31.01.2015/—/—/269Я0001131808/Кулер для воды,настольный /2/03.08.2018/—/—/387Я0001124266/Кусачки боковые 160 мм/15/31.01.2015/—/—/401Я0001123482/Кусачки боковые 200мм/7/31.01.2015/—/—/187Я0001127363/Кухня (6 предметов) б/у/1/31.01.2015/—/—/9 586Я0001127361/Кухонная мебель встроенная 19ед б/у/1/31.01.2015/—/—/1 598Я0001127572/Кушетка мед.смотровая белая/1/31.01.2015/—/—/272Я0001138145/Кювета кварцевая 10 мм/8/03.10.2016/—/—/40Я0001123797/Кювета кварцевая д/ФЭК, КФК 10мм./8/31.01.2015/—/—/36Я0001123796/Кювета кварцевая д/ФЭК, КФК 30мм./3/31.01.2015/—/—/14Я0001123795/Кювета кварцевая д/ФЭК, КФК 50мм./4/31.01.2015/—/—/18Я0001132326/Кювета кварцевая для флюориметров 010мм./4/08.10.2015/—/—/19Я0001145725/Лабораторный блок питания (источник питания) MAISHENG MS3010 D (30B,10А)/1/05.03.2018/—/—/423Я0001145773/Лабораторный блок питания (источник питания) МAISHENG MS605 D (60B,5А)/1/20.03.2018/—/—/423Я0001123051/Лазерный принтер А 4/1/01.06.2016/—/—/280Я0001126541/Лазерный принтер А 4/1/31.01.2015/—/—/204Я0001122750/Лазерный принтер А4/2/31.01.2015/—/—/408Я0001126557/Лазерный факс Panasonic KX-FL423RU/1/31.01.2015/—/—/68Я0001141225/Ламинатор FeIIowes Lunar A3(FS-57167) A3/1/17.05.2017/—/—/112Я0001139199/Ламинатор FeIIowes Saturn 3i(FS-57248) A4/1/27.12.2016/—/—/105Я0001127507/Ламинатор Fellowes Jupiter А3,2х175 (80-175) мкм/1/31.01.2015/—/—/68Я0001132106/Ламинатор GBC 1100LA3 (75-125мкм) 33см/мин (2вал.)лам.фото/1/14.10.2015/—/—/82Я0001126622/Ламинатор Office Kit L2305 A2х125/1/31.01.2015/—/—/68Я0001136369/Ламинатор Office Kit L3223 A3 2х150/1/21.07.2016/—/—/97Я0001128438/Лампа L36W/765 OSRAM/194/01.03.2015/—/—/12 012Я0001131931/Лампа OSRAM 250W/8/01.10.2015/—/—/539Я0001126481/Лампа бестеневая VKGL-01/5/31.01.2015/—/—/306Я0001128439/Лампа дневного света Philips/70/01.03.2015/—/—/4 334Я0001128440/Лампа ДРИ 250W/6/01.03.2015/—/—/371Я0001128442/Лампа ДРЛ-250/12/01.03.2015/—/—/743Я0001128441/Лампа ДРЛ-400/21/01.03.2015/—/—/1 300Я0001126634/Лампа КТ008С 220В 11Вт/3/31.01.2015/—/—/18424555/Лампа КТ008С 220В 11Вт/1/17.11.2014/—/—/59Я0001126423/Лампа настольная на струбцине/3/31.01.2015/—/—/184Я0001123915/Лампа паяльная 1,5 л./1/31.01.2015/—/—/61Я0001133943/Ланч-бокс 1л (термос)/1/14.02.2016/—/—/23Я0001123989/Лебедка 5т ЛМ-5/2/31.01.2015/—/—/3 421Я0001145892/Лебедка барабанная ручная ЛР-0,25 (250кг.25 метров/1/04.04.2018/—/—/2 466Я0001128568/Лебедка ручная 0,25т с канатом/1/26.03.2015/—/—/1 749Я0001122749/Лебедка ручная FW HF 1.0/1/31.01.2015/—/—/1 710Я0001124264/Лебедка ручная ЛРБ-1000/2/31.01.2015/—/—/3 421Я0001123914/Лебедка рычажная STAYER 2т, L=3м/1/31.01.2015/—/—/1 710Я0001128648/Лебедка электрическая (самодельная)/2/01.03.2015/—/—/3 462Я0001123480/Лебедка электрическая 10т/1/31.01.2015/—/—/1 710Я0001140324/Ледоруб/2/10.03.2017/—/—/71Я0001124687/Лежак деревянный (сауна)/3/31.01.2015/—/—/815Я0001128069/Лента "Осторожно кабель"(бухта)/2/01.03.2015/—/—/35Я0001126063/Лента мерная 50 м/6/31.01.2015/—/—/160Я0001126062/Ленторазматыватель ОР-28/2/31.01.2015/—/—/53Я0001123050/Лестница стеклопластиковая ЛСПД-2,5/1/01.06.2016/—/—/233Я0001126061/Лестница стеклопластиковая ЛСПД-3,5/2/31.01.2015/—/—/387Я0001126060/Лестница стеклопластиковая ЛСПД-5,0/2/31.01.2015/—/—/387Я0001124263/Лестница стеклопластиковая ЛСПР-5,0/1/31.01.2015/—/—/194Я0001124262/Лестница стеклопластиковая ССС-3,5/1/31.01.2015/—/—/194Я0001126814/Лестница стремянка/1/31.01.2015/—/—/194Я0001124956/Лестница стремянка 9 ступ./1/31.01.2015/—/—/194Я0001124611/Лестница трехсекционная 3х8/1/31.01.2015/—/—/194Я0001126059/Лестница 2-х алюмин.2х7/1/31.01.2015/—/—/194Я0001124955/Лестница 4,7м аллюминиевая многофункц./1/31.01.2015/—/—/194Я0001129440/Лестница 6 ступеней/1/04.06.2015/—/—/204Я0001125178/Лестница алюм.3х14/1/31.01.2015/—/—/194Я0001129438/Лестница двухсекционная/1/04.06.2015/—/—/204Я0001130428/Лестница двухсекционная 2х11/1/31.07.2015/—/—/208Я0001123794/Лестница двухсекционная 2х11/2/31.01.2015/—/—/387Я0001143633/Лестница двухсекционная 9 ступеней/1/22.01.2018/—/—/279Я0001122748/Лестница диэлектрическая ССД-2х11/1/31.01.2015/—/—/194Я0001129118/Лестница ЛНАп-2,0/2/03.04.2017/—/—/515Я0001140661/Лестница ЛНАп-2,5/1/03.04.2017/—/—/257Я0001128068/Лестница МОМ 15 ступ./1/01.03.2015/—/—/196Я0001142184/Лестница навесная ЛНА-2,0/4/18.12.2017/—/—/1 113Я0001133259/Лестница приставная 10 ст. /6/23.05.2016/—/—/1 392Я0001129894/Лестница приставная 17 ст. /1/06.07.2015/—/—/206Я0001123913/Лестница раздвижная приставная 6,46м/2/31.01.2015/—/—/387Я0001135132/Лестница СИБРТЕХ, 3 х 10 ступ. ал.трехсекционная/1/16.05.2016/—/—/231Я0001132460/Лестница стеклопластиковая приставная ЛСП-4,1-Ф40П/1/03.11.2015/—/—/216Я0001124812/Лестница -стремянка VHR HK2х7/1/31.01.2015/—/—/194Я0001124610/Лестница -стремянка 3х7/2/31.01.2015/—/—/387Я0001143632/Лестница универсальная 3 - х секционная 9 ступеней/1/22.01.2018/—/—/279Я0001125049/Лестница универсальная VHR 3х7/1/31.01.2015/—/—/194Я0001123912/Лестница-стремянка 2х9(2х249/405)/2/31.01.2015/—/—/387Я0001124261/Лестница-стремянка 7 ступ./1/31.01.2015/—/—/194Я0001128295/Лестница-стремянка диэлектрическая стеклопластиковая (ЛСД)-У 2\*11/1/18.03.2015/—/—/197Я0001136593/Лестницы двухсекционные Гранит 2 х 9/1/29.07.2016/—/—/237Я0001126574/Линейка "ПРОФИ"STAYER 0.5/1/31.01.2015/—/—/27Я0001126573/Линейка "ПРОФИ"STAYER 1м/1/31.01.2015/—/—/27Я0001123793/Линейка 150 мм/8/31.01.2015/—/—/21417859/Линейка 300мм/1/05.04.2018/—/—/3917866/Линейка 500 мм/1/05.04.2018/—/—/39Я0001126889/Линейка лекальная ЛД-200/1/31.01.2015/—/—/27Я0001126572/Линейка ЛПМ-1/1/31.01.2015/—/—/27Я0001122745/Линейка металлич. 500 мм/12/31.01.2015/—/—/321Я0001122744/Линейка металлич.1000мм/11/31.01.2015/—/—/294Я0001122743/Линейка металлич.300мм/9/31.01.2015/—/—/241Я0001122742/Линейка поверочная ШД-1000/1/31.01.2015/—/—/27Я0001130987/Лобзик/1/19.08.2015/—/—/223Я0001124609/Лобзик эл.4329 (Makita)/1/31.01.2015/—/—/213Я0001126056/Лобзик электр.STERN JS 100B (710Вт)/1/01.12.2016/—/—/247Я0001124811/Лодка надувная Фрегат 3М/1/31.01.2015/—/—/28 055Я0001123790/Ложемент ЛПЗ-1248,00,00 сл. 86 от 17,10,08/1/31.01.2015/—/—/272Я0000063811/Ложка алюминевая столовая/245/04.05.2010/—/—/1 071Я0001125451/Ложка гарнирная/2/31.01.2015/—/—/29Я0001125450/Ложка соусная/4/31.01.2015/—/—/58Я0000062549/Ложка соусная/5/04.05.2010/—/—/22Я0001140329/Лом - гвоздодер 1200 мм/1/10.03.2017/—/—/35Я0001140328/Лом - гвоздодер 600 мм/1/28.03.2018/—/—/39Я0001125048/Лом лапчатый/2/31.01.2015/—/—/53Я0001117802/Лом ЛО-25/5/01.02.2017/—/—/174Я0001123479/Лом ЛО-28,ЛО-25,/2/31.01.2015/—/—/53Я0001123478/Лом пожарный/5/31.01.2015/—/—/134Я0001129082/Лом пожарный легкий /5/13.10.2015/—/—/148Я0001133670/Лопата для уборки снега/1/01.02.2016/—/—/14Я0001146506/Лопата ЛСП/9/31.05.2018/—/—/15618151/Лопата снеговая/9/05.02.2016/—/—/125Я0001142981/Лопата снеговая/5/06.02.2018/—/—/87Я0001122741/Лопата снеговая/2/31.01.2015/—/—/24Я0001123911/Лопата совковая/12/31.01.2015/—/—/14418155/Лопата совковая/33/26.06.2018/—/—/572Я0001133668/Лопата совковая/7/14.03.2018/—/—/121Я0001133669/Лопата штыковая/2/01.02.2016/—/—/28Я0001123987/Лопата штыковая/11/31.01.2015/—/—/13218160/Лопата штыковая/1/26.04.2018/—/—/17Я0001125449/Лопатка нерж.ручка/3/31.01.2015/—/—/36Я0001127091/Лорд кресло/1/31.01.2015/—/—/175Я0001125448/Лоток алюминиевый глубокий б /у/4/31.01.2015/—/—/79Я0001136721/Лоток д/бумаг 3-х сереб.металл/4/02.08.2016/—/—/27Я0001126540/Лоток для бумаг/1/31.01.2015/—/—/6Я0001125447/Лоток из н/стали б/у/6/31.01.2015/—/—/118Я0001129757/Лупа ZM1065L/X4 c подсветкой/2/20.07.2015/—/—/1 788Я0001142015/Лупа бинокулярная ТК1009L/1/24.08.2017/—/—/996Я0001139158/Лупа налобная МР-23/2/21.12.2016/—/—/1 937Я0001129758/ЛупаDLFD001/X15/бестеневая/2/25.06.2015/—/—/1 781Я0001124260/Люлька для ремонта освещения ЛПЗ-900.00.00 СБ (43)/1/31.01.2015/—/—/194Я0001139154/Люлька-площадка навешиваемая на полувагон,боковая ПНПБ/1/14.12.2016/—/—/9 541Я0001128369/Люнет неподвижный к станку 1М63 зажим.гол.Ф. 360 мм/1/20.03.2015/—/—/42Я0001124608/Люнет неподвижный ф180-360/1/31.01.2015/—/—/42Я0001124259/МАГ.Сони/1/31.01.2015/—/—/8 941Я0001124079/Манометр МП2-У 0-10 кгс/см2/15/31.01.2015/—/—/3 432Я0001124078/Манометр МП3-У 0-100 кгс/см2/3/31.01.2015/—/—/686Я0001124075/Манометр МП4-У 0-100 кгс/см2/15/31.01.2015/—/—/3 432Я0001124073/Манометр МП4-У 0-400 кгс/см2/16/31.01.2015/—/—/3 661Я0001126012/Манометр -4И до 600 кгс/см/2/31.01.2015/—/—/22 51218697/Манометр виброустойчивый 100МПа, М100ВД100/2/26.03.2018/—/—/25 784Я0001127734/Манометр избыточного давления ДМ2010 10СГ У2/2/01.03.2015/—/—/22 620Я0001127733/Манометр избыточного давления МП2-УУ2/12/01.03.2015/—/—/2 759Я0001127732/Манометр избыточного давления МП3-УУ2/3/01.03.2015/—/—/690Я0001127731/Манометр избыточного давления МП4-УУ2/8/01.03.2015/—/—/1 839Я0001124258/Манометр КИСЛОРОД 25 Мпа/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001124072/Манометр МП4-УФ 250 кгс/см2/2/31.01.2015/—/—/22 512Я0001124069/Манометрический коллектор со шлангом 90см/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001145833/Маршрутизатор Wi-Fi 150 MBPS ADSL2+ DL4310 NETIS/1/02.04.2018/—/—/294Я0001126539/Масляный обогреватель Я03525/1/31.01.2015/—/—/12919151/Мастерок/5/26.06.2018/—/—/1 310Я0001124256/Маш.углошлифовальная/1/31.01.2015/—/—/213Я0001124255/Машина отрезная эл.ручная Sparky Я02491/1/31.01.2015/—/—/213Я0001123986/Машина отрезная эл.ручная Sparky Я02524/1/31.01.2015/—/—/213Я0001127745/Машина ручная упаковочная ПМУ-002/2/12.02.2015/—/—/427Я0001124607/Машина углошлифовальная Makita GA 9020/1/31.01.2015/—/—/213Я0001128673/Машина чистки обуви/1/02.04.2015/—/—/138Я0001125982/Машина шлифовальная ИП-2014/1/31.01.2015/—/—/213Я0001122738/Машина шлифовальная ИП-2018/2/31.01.2015/—/—/426Я0000149248/Машина шлифовальная ИП-2018/1/08.08.2013/—/—/186Я0001122737/Машина шлифовальная УШМ 9555 HN/1/31.01.2015/—/—/213Я0001131883/Машинка для натяжения обрезки ленты W001/1/05.10.2015/—/—/161Я0001125981/Машинка шлифовальная пневматическая МШП-2014/1/31.01.2015/—/—/213Я0001122736/Машинка шлифрвальная КЗМИ ИП-2106А д. 180/5/31.01.2015/—/—/1 066Я0001126598/МДС 81-33.2004/1/31.01.2015/—/—/17Я0001126597/МДС 81-8.2000/1/31.01.2015/—/—/17Я0001122452/Мегаомметр М 4122/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001122451/Мегаомметр М4122/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001140977/Мегаомметр ЭС0202/2Г/1/02.05.2017/—/—/12 783Я0001124254/Мегоометр Ф4104 М1/5/31.01.2015/—/—/56 279Я0001126479/Мегоомметр М4100/4/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001124253/Мегоомметр ЭС0202/2Г/2/31.01.2015/—/—/22 512Я0001123043/Металлическая тара/69/01.06.2016/—/—/1 637Я0001123472/Металлическая тара ЗД/58/31.01.2015/—/—/1 145Я0001123471/Металлическая тара ЗИК/34/31.01.2015/—/—/671Я0001130418/Металлический архивный шкаф ШХА-900 (1850х910х500)/10/01.10.2015/—/—/3 211Я0001122733/Металлический шкаф разм.1500х560х560 (мат-л лист 5/3/31.01.2015/—/—/875Я0001122732/Металлический шкаф разм.1500х560х560,№376от29.04.1/1/31.01.2015/—/—/292Я0001141994/Металлоискатель DeIta puIse metaI detector/1/01.08.2017/—/—/12 892Я0001128043/Металлорукав оцинкованный ф50/12/01.03.2015/—/—/3519483/Метла пластиковая с черенком/1/10.07.2018/—/—/1719484/Метла синтетическая круглая с черенком/1/20.07.2018/—/—/17Я0001123985/Метр метал. с кладной/5/31.01.2015/—/—/168Я0001140349/Метчик G 1 1/2 м/р 2 шт./1/10.03.2017/—/—/240Я0001140348/Метчик G 1 1/4 м/р 2 шт/1/10.03.2017/—/—/240Я0001140346/Метчик G 1 м/р (2 шт)/1/10.03.2017/—/—/24019503/Метчик G 1/2/2/10.03.2017/—/—/480Я0001140522/Метчик G 3/4 м/ р( 2шт)/1/22.03.2017/—/—/241Я0001136072/Метчик м/р 8х 1,25 (2 шт) Р6М5/8/03.05.2018/—/—/2 096Я0001136060/Метчик м/р 10 х 1,5 (2 шт)/2/03.05.2018/—/—/524Я0001136063/Метчик м/р 14 х 2,0 (2 шт)/2/10.03.2017/—/—/480Я0001136068/Метчик м/р 20 х 2,5 (2 шт)/2/07.06.2018/—/—/524Я0001132284/Метчик м/р 20х2,5/3/01.08.2016/—/—/669Я0001128556/Метчик м/р 30х3,5/2/16.02.2016/—/—/421Я0001130288/Метчик м/р 6х1,0 2шт./2/03.05.2018/—/—/524Я0001135561/Метчик м/р 6х1,0 гл/8/01.06.2016/—/—/1 748Я0001140513/Метчик м/р М 30,0 х 3,5 осн.(2 шт.)/8/10.04.2017/—/—/1 937Я0001123979/Метчик м/р М18х2,5/1/31.01.2015/—/—/182Я0001123978/Метчик м/р М36,0х3,0/1/31.01.2015/—/—/182Я0001124810/Метчик трубный м/р М 14х2,0/2/31.01.2015/—/—/363Я0001124809/Метчик трубный м/р М 16,0х2,0/2/31.01.2015/—/—/363Я0001123461/Метчикодержатель/1/31.01.2015/—/—/182Я0001125976/Метчикодержатель М5-20/5/31.01.2015/—/—/909Я0001124587/Механизм монтажно-тяговый ZNL3,2т/20м/1/31.01.2015/—/—/1 710Я0001125009/Мешок бокс "Атлант" вес 30кг./1/31.01.2015/—/—/0Я0001125008/Мешок бокс "Атлант" вес 40кг./1/31.01.2015/—/—/0Я0001132930/Микровалновая печь Supra MWS-1814MW/1/02.12.2015/—/—/391Я0001122731/Микроволновая печь/3/31.01.2015/—/—/1 041Я0001131333/Микроволновая печь Mystery /2/13.09.2015/—/—/759Я0001125975/Микроволновая печь Rolsen MS-1770/3/31.01.2015/—/—/1 041Я0001124250/Микроволновая печь Rolsen MS-1770MO/2/31.01.2015/—/—/694Я0001138150/Микроволновая печь Samsung ME713KR/BWT/1/03.10.2016/—/—/435Я0001125974/Микрометр МК150/1/31.01.2015/—/—/120Я0001124585/Микрометр МК200 175-200мм/4/31.01.2015/—/—/479Я0001124584/Микрометр МК225 200-225мм/4/31.01.2015/—/—/479Я0001124583/Микрометр МК250 225-250мм/4/31.01.2015/—/—/479Я0001124582/Микрометр МК275 250-275мм/4/31.01.2015/—/—/479Я0001124581/Микрометр МК300 275-300мм/4/31.01.2015/—/—/479Я0001124580/Микрометр МК400 300-400мм/2/31.01.2015/—/—/239Я0001122730/Микрометр 0-25/13/31.01.2015/—/—/1 557Я0001122729/Микрометр 100-125/5/31.01.2015/—/—/599Я0001124066/Микрометр 100-125/1/31.01.2015/—/—/120Я0001124065/Микрометр 125-150/1/31.01.2015/—/—/120Я0001122728/Микрометр 125-150/7/31.01.2015/—/—/838Я0001122727/Микрометр 150-175/4/31.01.2015/—/—/479Я0001122726/Микрометр 25-50/8/31.01.2015/—/—/958Я0001122725/Микрометр 50-75/11/31.01.2015/—/—/1 317Я0001124586/Микрометр 50-75/1/31.01.2015/—/—/120Я0001122724/Микрометр 75-100/9/31.01.2015/—/—/1 078Я0001136078/Микрометр гладкий МК -250 кл 1/1/01.07.2016/—/—/130Я0001136604/Микрометр гладкий МК-100 кл1/1/27.07.2016/—/—/130Я0001136073/Микрометр гладкий МК-125 кл 1/1/01.07.2016/—/—/130Я0001136074/Микрометр гладкий МК-175 кл1/1/01.07.2016/—/—/130Я0001136075/Микрометр гладкий МК-200 кл1/1/01.07.2016/—/—/130Я0001136076/Микрометр гладкий МК-225 кл1/1/01.07.2016/—/—/130Я0001136077/Микрометр гладкий МК-25/1/01.07.2016/—/—/130Я0001129529/Микрометр гладкий МК-25 кл 1/1/03.06.2015/—/—/122Я0001136079/Микрометр гладкий МК-275 кл 1/1/01.07.2016/—/—/130Я0001131563/Микрометр гладкий МК-50 кл 1 0,01/2/17.09.2015/—/—/249Я0001136602/Микрометр гладкий МК-50 кл1/1/27.07.2016/—/—/130Я0001136603/Микрометр гладкий МК-75 кл1/1/27.07.2016/—/—/130Я0001125973/Микрометр М50/2/31.01.2015/—/—/239Я0001125972/Микрометр МК 300-400/1/31.01.2015/—/—/120Я0001125971/Микрометр МК 400-500/1/31.01.2015/—/—/120Я0001124579/Микрометр МК 500-600/2/31.01.2015/—/—/239Я0001123040/Микрометр МК100/1/31.01.2015/—/—/120Я0001124578/Микрометр МК125/1/31.01.2015/—/—/120Я0001122450/Микроомметр Ф4104-М1/1/31.01.2015/—/—/120Я0001122449/Микроомметр Ф4104-М1 0-100 мкОм/1/31.01.2015/—/—/120Я0001122723/Микрофон MFS 297/1/31.01.2015/—/—/16219788/Миска/40/04.05.2010/—/—/240Я0001124577/Мобильный кондиционер/1/31.01.2015/—/—/1 374Я0001138846/Мобильный телефон/2/01.12.2016/—/—/206Я0001126777/Модем D-Link DSL-2500U/BA/D4A/2/31.01.2015/—/—/325Я0001124808/Модем D-Link DSL-2540U/1/31.01.2015/—/—/162Я0001139231/Модем YOTA 4G LTE/1/01.12.2016/—/—/245Я0001124249/Модем ZyXel 56kb/s Omni COM Plus/1/31.01.2015/—/—/162Я0001126775/Модем Зелакс DSL M1(Д-АС9)/4/31.01.2015/—/—/649Я0001124064/Модуль NP IA-5150 1-port/1/31.01.2015/—/—/162Я0001124807/Модуль вывода аналоговый Т3501-03,/2/31.01.2015/—/—/325Я0001130231/Модуль дискретных входов SM321/2/01.07.2015/—/—/362Я0001130232/Модуль дискретных входов SM322/2/01.07.2015/—/—/362Я0001130233/Модуль дискретных входов SM331/2/01.07.2015/—/—/362Я0001130234/Модуль дискретных входов SM332/1/01.07.2015/—/—/181Я0001127907/Модуль МСR-T-UI-E/29/01.03.2015/—/—/4 813Я0001126877/Модуль памяти USB 2.0 1Гб Поршнин Я01821/1/31.01.2015/—/—/12Я0001130236/Модуль питания 24V/4/01.07.2015/—/—/712Я0001130433/Мойка в/д."KARCHER" К5 Car/1/31.07.2015/—/—/361Я0001132539/Мойка ВД Karcher K 5 Compact 2.1 кВт, 20-145бар/1/11.11.2015/—/—/375Я0001128989/Мойка высокого давления Karcher K 5 Compact 1.630-720/1/24.04.2015/—/—/347Я0001127504/Мойка с эелктр./1/31.01.2015/—/—/336Я0001123460/Молоток/1/31.01.2015/—/—/1219952/Молоток/6/01.02.2018/—/—/105Я0001140529/Молоток 0,2 кг с ручкой/2/22.03.2017/—/—/32Я0001140530/Молоток 0,4 кг с ручкой/5/11.01.2018/—/—/87Я0001143598/Молоток 0,5 кг с ручкой/2/11.01.2018/—/—/35Я0001123909/Молоток 200гр./4/31.01.2015/—/—/48Я0001124248/Молоток 250/10/31.01.2015/—/—/121Я0001123459/Молоток 400г./1/31.01.2015/—/—/12Я0001123038/Молоток 500г/3/31.01.2015/—/—/36Я0001124247/Молоток 600 г./3/31.01.2015/—/—/36Я0001124246/Молоток 800г/3/31.01.2015/—/—/3619971/Молоток 800гр./1/21.11.2017/—/—/17Я0001125443/Молоток д/мяса алюм./2/31.01.2015/—/—/24Я0001140526/Молоток немецкого типа BAHCO 481-400/3/22.03.2017/—/—/48Я0001124245/Молоток омедн./1/31.01.2015/—/—/12Я0001122721/Молоток отбойный МО-2А(2Б)/1/31.01.2015/—/—/12Я0001122720/Молоток отбойный МО-2Б/1/01.06.2016/—/—/1519978/Молоток отбойный МО-2Б/20/02.02.2018/—/—/349Я0001141864/Молоток отбойный МО-2К/1/08.08.2017/—/—/1719980/Молоток отбойный МО-4Б/3/02.02.2018/—/—/52Я0001122718/Молоток отбойный МО-4Б/1/31.01.2015/—/—/12Я0001141917/Молоток пневматический отбойный М.0.П-2/2/14.08.2017/—/—/34Я0001140957/Молоток пневматический отбойный М.О.П-4/3/14.08.2017/—/—/50Я0001124244/Молоток с ручкой/3/31.01.2015/—/—/36Я0001140323/Молоток сварщика/8/02.05.2017/—/—/130Я0001141552/Молоток сварщика шлакоотбойный/2/29.06.2017/—/—/33Я0001125965/Молоток строительный пневмат. МС-2М/3/31.01.2015/—/—/36Я0001128678/Молоток-кирочка 500г./5/11.01.2018/—/—/87Я0001125964/Монитор 19"LGL 1910Т-ВN Black 1280х1024/1/31.01.2015/—/—/234Я0001126422/Монитор 22 "LCD Samsung 226 CW/2/31.01.2015/—/—/469Я0001130999/Монитор Acer AL1714/2/01.08.2015/—/—/534Я0001130995/Монитор Acer AL1717/2/01.08.2015/—/—/534Я0001130996/Монитор Acer В193/11/01.08.2015/—/—/2 936Я0001122913/Монитор LCD 17 " LGL 1753 S \*/2/01.11.2016/—/—/698Я0001127503/Монитор LCD 19 " Acer V 193d dIack 5 ms M/M/1/31.01.2015/—/—/234Я0001126402/Монитор LCD Acer 19 " AL 1916 Ns.SiIver (1280 x/1/31.01.2015/—/—/234Я0001123458/Монитор MAG Innovision PS776K/1/31.01.2015/—/—/234Я0001132376/Монитор MAG LP170/1/01.10.2015/—/—/278Я0001122716/Монитор TFT 19" LG/5/31.01.2015/—/—/1 172Я0001126774/Монитор TFT 22 " L G FIatron W2234S-BN BIack 100/1/31.01.2015/—/—/234Я0001125176/Монитор TFT17"SAMSUNG 740 NLS17HALKSB SiIver700/1/31.01.2015/—/—/234Я0001130998/Монитор "19" ASUS /2/01.08.2015/—/—/534Я0001125962/Монитор "19" ASUS VB191S LCD/1/31.01.2015/—/—/234Я0001133199/Монитор 17 MAG б/у/1/23.12.2015/—/—/293Я0001123456/Монитор 17 SAMSUNG 740 NATC Siver HAS-Pilit б/у/1/31.01.2015/—/—/234Я0001143667/Монитор 18,5 Acer EB192 QbBIack/1/23.01.2018/—/—/425Я0001126773/Монитор 18,5 LCD Acer V193HQVBB 16:9 HD, 5ms,5000:/2/31.01.2015/—/—/469Я0001123935/Монитор 18,5 Samsung S19C150N/11/31.01.2015/—/—/2 578Я0001124063/Монитор 18,5 Samsung S19C200N black 1366х768/3/31.01.2015/—/—/703Я0001138131/Монитор 18,5"PHILIPS 193V5LSB2/10 (62) BIack/1/23.03.2017/—/—/374Я0001125442/Монитор 18.5" Acer V193HQVb 16:9 1366х768, 5000:1,/1/31.01.2015/—/—/234Я0001126401/Монитор 19"LG W1942SE-BF bIack/1/31.01.2015/—/—/234Я0001126771/Монитор 19,5 cer Viseo 203 DXb Black 1600х900/1/31.01.2015/—/—/234Я0001126716/Монитор 20 ACER V 203 Hab/2/31.01.2015/—/—/469Я0001126820/Монитор 21,5" LG Flatron E2211S-BN.LED.1920/3/31.01.2015/—/—/703Я0001130146/Монитор 21,5"Acer PB Viseo 223DXbd BIack 1920\*1080/5/15.07.2015/—/—/1 319Я0001126421/Монитор 22" LCD Samsung T22 0GN/1/31.01.2015/—/—/234Я0001134327/Монитор 22" Lenovo L2250 p/4/02.03.2016/—/—/1 221Я0001126850/Монитор 22.0 " Acer" AL2216 WS"1680х1050/1/31.01.2015/—/—/234Я0001134326/Монитор 24" НР LA2405 wg (NL773 AA)/1/02.03.2016/—/—/305Я0001133201/Монитор Acer Аl 17/17 б/у/1/23.12.2015/—/—/293Я0001131152/Монитор ASUS /1/31.08.2015/—/—/272Я0001131198/Монитор ASUS 21/1/31.08.2015/—/—/272Я0001131173/Монитор BenQ /1/31.08.2015/—/—/272Я0001131158/Монитор BenQ FP 71G/1/31.08.2015/—/—/272Я0001128134/Монитор BenQ G2420HD/1/01.03.2015/—/—/240Я0001124399/Монитор BenQ24 GL2460/1/31.01.2015/—/—/234Я0001131004/Монитор DELL 17/1/01.08.2015/—/—/267Я0001127581/Монитор DELL 17"LCD sn: ОТР223-73731-79D//1/31.01.2015/—/—/234Я0001131204/Монитор Filips 19 192 Е/1/31.08.2015/—/—/27219986/Монитор LCD 17 "TFT PS-776K бух (Уткина Е.М.)/1/31.05.2009/—/—/33Я0001125961/Монитор LCD 17"/2/31.01.2015/—/—/469Я0001126741/Монитор LCD 17" TFT LP-717 MAG\*(ОК)Я01909/1/31.01.2015/—/—/234Я0001122911/Монитор LCD 17" TFT PS-776K multimedia MAG Я01704/1/31.01.2015/—/—/234Я0001122910/Монитор LCD 17"TFT LP MAG\*(ЭСПЦ)Я02371-Я02372 2шт./1/31.01.2015/—/—/234Я0001124685/Монитор LCD 17TFT PS-776K multimedia MAG/6/31.01.2015/—/—/1 406Я0001122419/Монитор LCD 19/1/31.01.2015/—/—/234Я0001125960/Монитор LCD 19 " TET E900 A/1/31.01.2015/—/—/234Я0001125175/Монитор LCD 19 " TFT E 900 A MuItimedia BenQ/1/31.01.2015/—/—/234Я0001122448/Монитор LCD 19 TET VH 196D BK Asustek/9/01.06.2016/—/—/2 893Я0001127089/Монитор LCD 19" TFT E900A/1/31.01.2015/—/—/234Я0001126432/Монитор LCD 19"Acer V193 Dob,BIack/1/31.01.2015/—/—/234Я0001125372/Монитор LCD 20 ViewSonic/3/31.01.2015/—/—/703Я0001126538/Монитор LCD 20"TFT VH203DAsustek/4/31.01.2015/—/—/938Я0001125959/Монитор LCD 22 " BenQ E2200 HDA BIack/1/31.01.2015/—/—/234Я0001122715/Монитор LCD 22 "Samsung SM2233NW BIack Round SimpI/1/31.01.2015/—/—/234Я0001141367/Монитор LCD Samsung 21.5" S22E200B BIack/1/26.05.2017/—/—/386Я0001126596/Монитор LCD Samsung 21.5& guotSM B2230N UYKF/UYK/2/31.01.2015/—/—/469Я0001131008/Монитор LG FLATRON 19 TFT/1/01.08.2015/—/—/267М0000001823/Монитор LG Flatron L1753S-BF/1/15.10.2010/—/—/33Я0001125958/Монитор LG TFT 19 "L1942"/1/31.01.2015/—/—/234Я0001124684/Монитор Nokia 449 Za 15" 10103600795/1/31.01.2015/—/—/234Я0001145780/Монитор PhiIips 19.5" 203V5LSB26/1/29.03.2018/—/—/425Я0001011590/Монитор PhiIips 196V3LSB25/62 LED/1/28.08.2012/—/—/76Я0001122714/Монитор Philips 193 V5 LSB2/10/62/1/31.01.2015/—/—/234Я0001125367/Монитор Philips 196V3LAB5/01 Black/1/31.01.2015/—/—/234Я0001134329/Монитор Samsung 2243BW (EBCA)/1/02.03.2016/—/—/305Я0001127976/Монитор Samsung 27 "/1/10.02.2015/—/—/236Я0001129549/Монитор Samsung S 19 A 100 N/1/17.06.2015/—/—/259Я0001122418/Монитор Samsung S22 A 300N/1/31.01.2015/—/—/234Я0001127552/Монитор Samsung S22A300B(21.5" gIossy-bIack 16 :/1/31.01.2015/—/—/234Я0001122712/Монитор Samsung TFT 19/2/31.01.2015/—/—/469Я0001123034/Монитор TET19"SAMSUNG 943 NW/1/01.06.2016/—/—/321Я0001127590/Монитор TFT 17"SAMSUNG 740NLS17MYAKS Siver 600:1 3/1/31.01.2015/—/—/234Я0001125174/Монитор TFT 17"SAMSUNG 743NLS17MYAKSNA(Гизулина)/1/31.01.2015/—/—/234Я0001123454/Монитор TFT 18.5 " LG W1930S-PF bIack 16:9/2/31.01.2015/—/—/469Я0001124020/Монитор TFT 19 " ACER V 193 HQLB BIack5ms LED 8M:1/1/31.01.2015/—/—/234Я0001126876/Монитор TFT 19 " LG FIatron L1942SE-BF/1/31.01.2015/—/—/234Я0001126537/Монитор TFT 19 " SAMSUNG 943 N LS 19 MYAK BB BIck/1/31.01.2015/—/—/234Я0001125200/Монитор TFT 19 " SAMSUNG 943 SN LS 19 M YYKBB BIac/4/31.01.2015/—/—/938Я0001124243/Монитор TFT 19 "ACER V193 HQDb BIack/1/31.01.2015/—/—/234Я0001125501/Монитор TFT 19 "HANNS-G НХ191/1/31.01.2015/—/—/234Я0001126849/Монитор TFT 19 "VIEWSONIC VA916-2SiIver-bIack 1000/1/31.01.2015/—/—/234Я0001125500/Монитор TFT 19 SAMSUNG 943 LS 19/7/01.11.2016/—/—/2 442Я0001125956/Монитор TFT 19" ACER V193 HQDb BIack 5ms 50000:1DC/1/31.01.2015/—/—/234Я0001127599/Монитор TFT 19" Samsung 943 N LS19MYAEBB BIack/3/31.01.2015/—/—/703Я0001124062/Монитор TFT 19" VIEWSONIC VA 916-2 SiIver-bIack 1/1/31.01.2015/—/—/234Я0001126633/Монитор TFT 19"ACER V 193 HQLB BIack 5ms LED 8M:1D/1/31.01.2015/—/—/234Я0001126595/Монитор TFT 19"ACER V193d BIack 2000:1 300cd/m25ms/1/31.01.2015/—/—/234Я0001124572/Монитор TFT 22 "ACER V223HQBb BIack 16 : 9 FuIIHD/1/31.01.2015/—/—/234Я0001126478/Монитор TFT 22"SAMSUNG 2243NWX LS 22MYNKF GIossy/2/31.01.2015/—/—/469Я0001123908/Монитор TFT19"ACER V193WEb 16:10 1440х900,50000:1/2/31.01.2015/—/—/469Я0001126848/Монитор TFT23"LG FIatron W2343S-PFGIossy BIack30 0/1/31.01.2015/—/—/234Я0001123780/Монитор ViewSonic E651 15" 10103600759/1/31.01.2015/—/—/234Я0001131146/Монитор ViewSonic VA903m/1/31.08.2015/—/—/272Я0001131179/Монитор ViewSonic VA916/1/31.08.2015/—/—/272Я0001124242/Монитор ViewSonic G55 15" 10103600915/1/31.01.2015/—/—/234Я0001145151/Монитор Асеr 21.5" V226 HQLB/1/09.02.2018/—/—/425Я0001126875/Монитор жидкокристаллический LCD SAMSUNG Т220/1/31.01.2015/—/—/234Я0001131001/Монитор ЛОС 15/1/01.08.2015/—/—/267Я0001125955/Монитор ТFT 19" SAMSUNG 943 NLS 19MYYKBB/3/31.01.2015/—/—/703Я0001127690/Монтажный блок для тензодатчика Siemens Siwarex R/3/01.03.2015/—/—/1 131Я0001140332/Монтировка 800 мм/2/10.03.2017/—/—/71Я0001140333/Монтировка- лом 850 мм/2/10.03.2017/—/—/71Я0001122711/Мотокоса ECHO SRM-330 ES/6/31.01.2015/—/—/15 963Я0001141081/Мотокоса ECHO SRM-330ES (SRM-330 ES)/3/11.07.2017/—/—/10 9406760/Мотокоса ECHO SRM-350ES /1/15.06.2015/—/—/2 810Я0001124241/Мотокоса PROFI CG350BF 0.9кВт/1,2/1/31.01.2015/—/—/2 660Я0001125046/Мотокоса STIHL FS 55 0.75кВт/1/31.01.2015/—/—/2 660Я0001124764/Мотокоса STIHL FS 90.GSB230-2/1/31.01.2015/—/—/2 660Я0001129261/Мотокоса ЕСНО SRM-2655SI/1/22.05.2015/—/—/2 783Я0001124762/Мотопомпа ELITECH МБ 800Д80Г 48м3/ч, 30м/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001132122/Мотопомпа Huter MPD-80/1/20.10.2015/—/—/3 181Я0001124806/Мотопомпа SEH-50Х (ЦСиП) Я02499/1/31.01.2015/—/—/2 99520257/Мотопомпа STH-50X/2/12.12.2017/—/—/7 366Я0001128227/Мотор-редуктор MRD22/B5 H 20IEC80 B5/1/01.03.2015/—/—/10 189Я0001119608/Мотор-редуктор А503UH50 70.2 P100 B3 BH100LAFDW/1/27.05.2014/—/—/9 831Я0001126594/МР пусконалад./1/31.01.2015/—/—/17Я0001126847/М-рTFT22" LG FIatron W2246S-BFBIack FuII HD Сухаре/2/31.01.2015/—/—/325Я0001127795/Мультиметр DT 832/14/07.02.2018/—/—/1 92024797/Мультиметр DT-832/1/20.02.2015/—/—/11 293Я0001124238/Мультиметр DT920/2/31.01.2015/—/—/22 512Я0001126477/Мультиметр DT-9205А/3/20.02.2015/—/—/360Я0001137212/Мультиметр MAS 830/2/07.02.2018/—/—/25 784Я0001131802/Мультиметр MAS 838/5/27.03.2018/—/—/686Я0001137960/Мультиметр АРРА-67/6/16.03.2018/—/—/823Я0001124236/Мультиметр М 838/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001122708/Мультиметр МАS-830/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001128138/Мультифункциональное устройство НР LaserJet М2727nf/1/01.03.2015/—/—/208Я0001124235/Муфта ЗКВТП-10 (150-240)/3/31.01.2015/—/—/176Я0001124234/Муфта ЗКВТП-10 970-120)/3/31.01.2015/—/—/176Я0001128461/Муфта проходная/10/01.03.2015/—/—/594Я0001124357/Муфта трубная МТ50/180/31.01.2015/—/—/10 560Я0001124571/МФУ Canon i-Sensys MF4410 printer/scanner/copier/4/31.01.2015/—/—/816Я0001131201/МФУ М1522 n/1/31.08.2015/—/—/237Я0001126400/МФУ НР LaserJet 3050z printer/scanner/copier/tax/2/31.01.2015/—/—/408Я0001126837/МФУ НР Laser Jet M 2727 nf/1/31.01.2015/—/—/204Я0001139484/МФУ Саnon i-Sensys MF 416 dw лазерное/2/23.10.2017/—/—/718Я0001123451/МФУ CANON i-SENSYS MF 4410/3/31.01.2015/—/—/612Я0001143517/МФУ Canon i-Sensys MF232 w/1/22.12.2017/—/—/368Я0001142812/МФУ Canon i-SENSYS MF247 dw /2/11.04.2018/—/—/739Я0001123450/МФУ Canon i-SENSYS MF4410,лазерный,А4/3/31.01.2015/—/—/612Я0001122417/МФУ Canon i-Sensys MF4450ADF/5/31.01.2015/—/—/1 020Я0001126715/МФУ Canon i-SENSYS MF-4550d,принтер/копир/сканер,л/3/31.01.2015/—/—/612Я0001127546/МФУ Canon Laser Base MF-4550d,принтер/копир/сканер/1/31.01.2015/—/—/204Я0001127598/МФУ Canon LazerBase (4450-принтер-сканер ADFфакс)/1/31.01.2015/—/—/204Я0001122425/МФУ Canon LazerBase MF4450 (коп-принт-сканADFфакс)/1/31.01.2015/—/—/204Я0001131143/МФУ Canon MF 4450/1/31.08.2015/—/—/237Я0001135160/МФУ Laser Canon i-Sensys MF 3010/3/16.05.2018/—/—/1 108Я0001139438/МФУ лазерный Canon i-Sensys MF237 w/3/25.07.2018/—/—/1 108Я0001132107/МФУ лазерный НР CoIor LaserJet Pro200 MFP M277n (B3Q10A)A4 белый/1/14.10.2015/—/—/244Я0001129487/МФУ Лазерный НР Laser JetPro M125 ra/1/08.06.2015/—/—/224Я0001135209/МФУ Лазерный Саnon i-Sensys MF6140 DN/1/20.05.2016/—/—/278Я0001133825/МФУ Лазерный цветной НР CoIor Laser Jet Pro M 176n (CF547 A)/1/05.02.2016/—/—/261Я0001125953/МФУ НР Laser Jet M1522 N MFP/1/31.01.2015/—/—/204Я0001125173/МФУ НР Laser Jet M1522NF MFP p/ c/s.A4.1200dpi.23p/1/31.01.2015/—/—/204Я0001130551/МФУ НР СoIorLaserJet ProM476dn(Принтер/Копир/Сканер:А4 /1/04.08.2015/—/—/233Я0001140722/МШУ-0,8-02 ДИОЛД/2/10.04.2017/—/—/998Я0001125366/Мышь Genius NetScroll 100х Bl/grey оптическая/1/31.01.2015/—/—/47Я0001124233/Мышь GENIUS XscroII OpticaI/3/31.01.2015/—/—/142Я0001126420/Мышь USB Microsoft Basic Opt bIk/1/31.01.2015/—/—/47Я0001127718/МЭО при направл. Аппарате дымососа ПБР-2М/4/01.03.2015/—/—/4 957Я0001145923/Набор 15 ключей типа "воронья нога"FORCE/1/05.04.2018/—/—/83Я0001123975/Набор 6-ти гранник/1/31.01.2015/—/—/57Я0001129652/Набор KRAFTOOL "EXPERT" 66 предметов/1/18.06.2015/—/—/4 001Я0001123446/Набор автоинструмента №4/4/31.01.2015/—/—/935Я0001122389/Набор аккумулятор +з/у Энкор Accu Master AK1825K-1.5Li 49025/1/23.01.2015/—/—/202Я0001142654/Набор бит, магнитный адаптер для бит,сталь 45 х 7/1/11.10.2017/—/—/329Я0001142929/Набор борфрез твердосплавных 5 предметов/1/01.11.2017/—/—/331Я0001124061/Набор буквенных клейм №5/1/31.01.2015/—/—/234Я0001124060/Набор буквенных клейм№8/1/31.01.2015/—/—/234Я0001134828/Набор вороток 3/4"+головки 22-50 мм,15 шт./1/12.04.2016/—/—/547Я0001132341/Набор выколоток/1/28.10.2015/—/—/260Я0001138090/Набор головок торцевых 3/8" 8-19 мм (10 шт)/1/04.10.2016/—/—/387Я0001138086/Набор головок 10-22 мм 1/2"DR 7 пр./1/03.10.2016/—/—/39Я0001138087/Набор головок 15-24 мм 1/2"DR 7пр./1/03.10.2016/—/—/39Я0001132028/Набор головок KINGTOOL/1/19.10.2015/—/—/34Я0001128524/Набор головок и ключей (чемодан) 102 предмета FORCE No 41021/1/19.03.2015/—/—/5 962Я0001130269/Набор головок окс.10-32 мм (26предм)/3/03.05.2018/—/—/3 474Я0001124230/Набор головок окс.6-32 мм/2/31.01.2015/—/—/62Я0001146125/Набор для паяльных работ,паяльник+ подставка + припой + жало сменное + шприц + насадка на жало + канифоль + кусачки/1/19.04.2018/—/—/187Я0001126476/Набор звездочек/1/31.01.2015/—/—/234Я0001136050/Набор ЗУБР"ЭКСПЕРТ".Губцевый инструмент,диэлектрический,высоковольтный до -1000В,7 предм./1/24.06.2016/—/—/283Я0001135551/Набор из 25сверл по металлу Bosch HSS-R,DIN 338 [2.607.019.446]/1/01.06.2016/—/—/281Я0001131569/Набор изолированного инструмента НИИ-08 (КВТ)/9/20.11.2015/—/—/2 361Я0001145064/Набор изолированных отверток КВТ НИО - 08/10/01.02.2018/—/—/3 372Я0001129072/Набор изолированных отверток КВТ НИО-08/4/01.06.2018/—/—/1 349Я0001128149/Набор инструмента 387 предметов для тележки:/1/12.03.2015/—/—/238Я0001124397/Набор инструмента 89 предметов/1/12.10.2015/—/—/259Я0001126475/Набор инструмента1РК-818 В фира Proskit/3/31.01.2015/—/—/702Я0001124229/Набор инструментов/1/31.01.2015/—/—/234Я0001122109/Набор инструментов BIack& Decker A7142/1/18.12.2014/—/—/230Я0001131793/Набор инструментов FORCE 41421R 142 предмета/2/01.10.2015/—/—/515Я0001129611/Набор инструментов Hama PC PROFI (41528) 24 предмета/1/11.06.2015/—/—/247Я0001124228/Набор инструментов универсальный/5/31.01.2015/—/—/1 169Я0001124805/Набор инструментр 1/2"DR&1/4"(118пр.)/1/31.01.2015/—/—/234Я0001124227/Набор канатных строп/2/31.01.2015/—/—/3 285Я0001125441/Набор карбовочных ножей/1/31.01.2015/—/—/234Я0001124226/Набор каронок Bimetal/1/31.01.2015/—/—/234Я0001130389/Набор клейм буквенных 10 мм/1/29.07.2015/—/—/251Я0001129985/Набор клейм ручных стальных ударных цифровых 10 мм/1/16.07.2015/—/—/250Я0001130390/Набор клейм цифровых 10 мм/1/29.07.2015/—/—/251Я0001124059/Набор ключей/7/31.01.2015/—/—/401Я0001139015/Набор ключей JONNESWAY H23S109 S/1/07.12.2016/—/—/73Я0001139698/Набор ключей TORX 9 шт с отверстием ДТ/40 /2/01.02.2017/—/—/1 346Я0001141424/Набор ключей гаеч.двуст.10 шт. (8-36)/2/01.06.2017/—/—/1 553Я0001141423/Набор ключей -звездочек AIca шлиц вида Torx (9 шт)/4/01.06.2017/—/—/2 795Я0001136052/Набор ключей имбусовых/1/24.06.2016/—/—/69Я0001123779/Набор ключей комбинир. из 21шт./1/31.01.2015/—/—/1 204Я0001132270/Набор ключей комбиниров с трещоткой из 10 шт. (8-24/1/22.10.2015/—/—/636Я0001132816/Набор ключей комбиниров с трещоткой из 10 шт.(8-24)/2/20.11.2015/—/—/1 286Я0001123439/Набор ключей комбинированных/4/31.01.2015/—/—/229Я0001131854/Набор ключей комбинированных (6,32)/1/12.10.2015/—/—/63Я0001131234/Набор ключей комбинированных из 20 шт. (6-32)/1/10.09.2015/—/—/1 253Я0001145546/Набор ключей накидн.двуст. 12 шт./3/05.03.2018/—/—/2 976Я0001122703/Набор ключей накидных 12 шт. (6-32)/9/31.01.2015/—/—/6 192Я0001124225/Набор ключей накидных из 8 шт/3/31.01.2015/—/—/1 376Я0001139277/Набор ключей рожково - накидных/1/09.01.2017/—/—/74Я0001123437/Набор ключей рожковых 10шт./9/31.01.2015/—/—/5 160Я0001146526/Набор ключей рожковых 8 пр. (сумка)/1/29.05.2018/—/—/661Я0001123905/Набор ключей рожковых омед./1/31.01.2015/—/—/57Я0001124224/Набор ключей торц./1/31.01.2015/—/—/57Я0001138085/Набор ключей трубчатых 8х10 мм-16х21 мм 7 пр./1/03.10.2016/—/—/503Я0001139963/Набор ключей угольных шестигранных с шаром Cr-V( 10 шт)/1/15.02.2017/—/—/751Я0001141983/Набор ключей шестигранных Г-образных экстрадлинных 2-19 мм (13 пр.)/2/02.07.2018/—/—/2 149Я0001135553/Набор ключей шестигранных из 9 шт./1/16.03.2018/—/—/744Я0001124804/Набор ключей шестигранных удлиненных (3...12мм)/1/31.01.2015/—/—/57Я0001145543/Набор комбинированных ключей ,6-32 мм. 25 шт./4/01.06.2018/—/—/8 267Я0001139017/Набор комбинированных ключей 12 шт./2/07.12.2016/—/—/1 763Я0001141835/Набор комбинированных ключей 8-24 мм (14 шт)/1/26.07.2017/—/—/1 105Я0001145899/Набор комбинированных ключей KING TONY 10-32 мм 14 предметов/5/04.04.2018/—/—/5 787Я0001145935/Набор комбинированных ключей THORVIK CWS0012 6-22 мм 12 предметов/2/05.04.2018/—/—/1 984Я0001139014/Набор комбинированных трещоточных ключей Jonnesway/1/07.12.2016/—/—/73Я0001124223/Набор метчиков/3/31.01.2015/—/—/702Я0001143597/Набор метчиков и плашек М3-М12 в металл.боксе (32 поз.)/2/05.04.2018/—/—/674Я0001141462/Набор метчиков и плашек ЗУБР 32 предмета/1/07.06.2017/—/—/317Я0001123436/Набор метчиков и плашек М3-10/1/31.01.2015/—/—/234Я0001143600/Набор метчиков и плашек М3-М16 (36 шт)/1/11.01.2018/—/—/337Я0001142710/Набор метчиков и плашек М6-М24 в пласт.короб (45 поз) вороток,плашкодерж.,и по 20 метчиков и плашек/1/10.10.2017/—/—/329Я0001145934/Набор надфилей 160 х 4 мм (10 шт )/2/05.04.2018/—/—/674Я0001124222/Набор надфилей из 10 шт./5/31.01.2015/—/—/1 16920692/Набор напильников/1/17.02.2015/—/—/235Я0001124221/Набор напильников 8 шт./3/31.01.2015/—/—/702Я0001123431/Набор настольный/1/31.01.2015/—/—/234Я0001123430/Набор отверток/10/31.01.2015/—/—/2 338Я0000106628/Набор отверток 6 шт/3/19.04.2018/—/—/1 011Я0001145936/Набор отверток BASIC ( 10 шт )/2/05.04.2018/—/—/67420713/Набор отверток диэлектрических/2/13.04.2017/—/—/624Я0001124219/Набор отверток с плоским жалом/4/31.01.2015/—/—/935Я0001120445/Набор отверток электротехнических из 5 шт./10/02.05.2017/—/—/3 137Я0001124218/Набор отверток электротехнических из 5шт./15/31.01.2015/—/—/3 508Я0001123429/Набор ответок диэлектрических/9/31.01.2015/—/—/2 105Я0001127088/Набор офисной мебели(к-т Мягкова)/1/31.01.2015/—/—/234Я0001127543/Набор офисный/1/31.01.2015/—/—/234Я0001123428/Набор плашек/3/31.01.2015/—/—/702Я0001146092/Набор пневмоинструмента FUBAG 34 предмета/2/16.04.2018/—/—/674Я0001141875/Набор полотен для эл.лобз.(2 шт)/1/06.08.2017/—/—/323Я0001141874/Набор полотен для эл.лобз.по дереву (5 шт)/1/06.08.2017/—/—/323Я0001140540/Набор резьбовых шаблонов N2 Д55/6/01.06.2018/—/—/2 023Я0001139016/Набор рожковых ключей 11 шт./2/07.12.2016/—/—/1 616Я0001134069/Набор рожковых ключей( 7-22мм) 7 шт в сумке/4/20.02.2016/—/—/1 862Я0001134825/Набор с металлорежущим инструментом ЗУБР 28119-Н110/1/12.04.2016/—/—/276Я0001134416/Набор сверел 1-13 мм (из 25 штук)/4/01.06.2017/—/—/1 266Я0001132282/Набор сверел 1-13мм (из 25 шт)/6/14.09.2017/—/—/1 961Я0001124217/Набор сверл (19 шт.)/1/31.01.2015/—/—/234Я0001143601/Набор сверл 1-13 мм (из 25 штук)/5/16.03.2018/—/—/1 686Я0001135555/Набор сверл 1,5-+6,5 мм 13 шт/2/22.03.2017/—/—/619Я0001135550/Набор сверл 1-10 мм(из19 шт)/1/01.06.2016/—/—/281Я0000003386/Набор сверл 1-10мм/2/21.07.2015/—/—/501Я0001129057/Набор сверл 1-16 мм.ц/х составной (шаг1 мм.)/1/20.04.2015/—/—/242Я0001135554/Набор сверл 3-10 мм (из 8 штук)/2/01.06.2018/—/—/674Я0001141419/Набор сверл по бетону (3-10мм) 8 шт/2/01.06.2017/—/—/633Я0001135289/Набор сверл по металлу 8 шт.(3-10мм)/1/01.11.2017/—/—/331Я0001126473/Набор сверл ф1-13/1/31.01.2015/—/—/234Я0001141837/Набор слесарных монтировок 204-608 мм пластиковая ручка ,4 предмета/2/26.07.2017/—/—/644Я0001125045/Набор стеллажей 800\*366\*1950/3/31.01.2015/—/—/702Я0001122695/Набор торцевых головок /19-50мм//1/31.01.2015/—/—/31Я0001141834/Набор торцевых головок 26 предметов (21-65 мм)/2/01.06.2018/—/—/2 316Я0001139018/Набор торцевых головок №32 А 1/2" из 32 шт.(8-32 мм)/1/07.12.2016/—/—/40Я0001131543/Набор торцевых головок№32 А 1/2" из 32 шт./2/17.09.2015/—/—/68Я0001145897/Набор торцевых ключей 1/2",29 поз. Рroxxon/2/04.04.2018/—/—/165Я0001142277/Набор торцевых усиленных ключей -трубок( 9 шт)/2/11.01.2018/—/—/1 488Я0001123901/Набор трубонарезной (КЛУПП)/1/31.01.2015/—/—/234Я0000206387/Набор цифровых клейм №10/4/24.02.2016/—/—/1 087Я0001123421/Набор шестиграников/3/31.01.2015/—/—/702Я0001142931/Набор шестигранников г-обр.13 пр./1/01.11.2017/—/—/331Я0001145898/Набор шестигранников длинных г - образных с шаром FORCE 5093XLB/4/04.04.2018/—/—/1 349Я0001125945/Набор шкафов 800\*366\*1950/4/31.01.2015/—/—/6 391Я0001134409/Набор шупов №1/2/17.03.2016/—/—/548Я0001143304/Набор щупов/1/05.03.2018/—/—/337Я0001123031/Набор щупов №1 кл2/3/31.01.2015/—/—/702Я0001126888/Набор щупов №2 100мм./1/31.01.2015/—/—/234Я0001123030/Набор щупов №2 кл2/4/31.01.2015/—/—/935Я0001123029/Набор щупов №3 кл2/4/31.01.2015/—/—/935Я0001123028/Набор щупов №4 кл.2/1/31.01.2015/—/—/23420811/Набор экстракторов №1/1/20.11.2015/—/—/26220812/Набор экстракторов №2/2/08.06.2014/—/—/422Я0001132342/Набор экстракторов М3-М26/1/28.10.2015/—/—/260Я0001125944/Навесной шкаф-ключница /эскиз/ сл.№193 от18,03,08/1/31.01.2015/—/—/175Я0001121895/Нагнетатель 16л./1/05.12.2014/—/—/10 273Я0001138426/Нагнетатель С-322М (25л.)/1/25.05.2017/—/—/10 715Я0001123419/Нагнетатель смазки BGP-10А в комплекте с контейн./1/31.01.2015/—/—/8 941Я0001127087/Надставка на компьютерный стол/1/31.01.2015/—/—/1 457Я0001124057/Надставка над компьютерный стол/22/31.01.2015/—/—/4 954Я0001124567/Надстройка/2/31.01.2015/—/—/450Я0001124216/Надстройка к угловым столам/2/31.01.2015/—/—/450Я0001143470/Наждачный станок/1/20.12.2017/—/—/34 500Я0001127707/Наконечник для измерительного жезла 1200/10/01.03.2015/—/—/391Я0001127706/Наконечник для измерительного жезла 900/30/01.03.2015/—/—/6 897Я0001127903/Наконечник измерительного жезла/21/01.03.2015/—/—/710Я0001129722/Накопительный водонагреватель 80 л./1/24.06.2015/—/—/1 58021029/Напильник квадратный 200/8/27.08.2015/—/—/232Я0001123417/Напильник круглый 200 №2/10/31.01.2015/—/—/267Я0001129322/Напильник круглый 200 №3/8/27.08.2015/—/—/232Я0001123972/Напильник плоский/10/31.01.2015/—/—/267Я0001123971/Напильник плоский 300/4/31.01.2015/—/—/107Я0001123778/Напильник плоский 400/2/31.01.2015/—/—/53Я0001129316/Напильник плоский L200 мм №3/8/27.08.2015/—/—/23221068/Напильник полукруглый 400/3/21.08.2014/—/—/75Я0001124213/Насадка на газовый балончик/2/31.01.2015/—/—/210Я0001127501/Насос/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001125933/Насос "Энерпром" ручной гидр. 3,0л НРГ-7030/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001125932/Насос "Энерпром" ручной гидр.1,0 НРГ-7010/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001136171/Насос 1D c 2TU /1/01.07.2016/—/—/3 361Я0001139832/Насос 2 ГНОМ 10-10Т/1/15.02.2017/—/—/3 523Я0001122692/Насос Gamma G5B 1310 SS1 101A21001/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001131598/Насос Pedrollo MC 15/50-1 /17729//1/24.09.2015/—/—/3 162Я0001122691/Насос PGH-2X/100RE11VE4/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001122690/Насос PV7-1X/10-20RE01MC0-10/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001122689/Насос PVQ10-A2R-SE1S-20-C21V11 B13/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001122688/Насос Vickers PVQ10A2RSE15 20C21V12/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001124708/Насос Wilden P200/AAPPP/NES/NE/ABN/0014/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0000881434/Насос Wilden XTZ4/AAMAB/TEU/TF/ATF/0014 (10702030/111115/0070972/01)/1/11.08.2017/—/—/3 648Я0001139981/Насос бочковой роторный для масел,Groz 250мл/об GNB-25/3R/SPL GR44052/1/18.02.2017/—/—/3 525Я0001122687/Насос бочковой рычажный LPB/04/4/31.01.2015/—/—/11 981Я0001128192/Насос ВД1250/63Б/1/01.03.2015/—/—/3 016Я0001124729/Насос водоструйный/4/31.01.2015/—/—/11 981Я0001125931/Насос гидростанции шестеренчатый Ж-2/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001123970/Насос ГНОМ 10/10 380В/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001124212/Насос ГНОМ 10/10 380В Я02470 (ЭСПЦ)/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001124707/Насос ГНОМ 100/25/3/31.01.2015/—/—/8 986Я0001124706/Насос ГНОМ 10х10 0,75кВт/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001130856/Насос ГНОМ 25-20 с рубашкой водяного охлаждения/1/19.08.2015/—/—/3 137Я0000430004/Насос ГНОМ 25-20Т/2/12.07.2017/—/—/7 254Я0001134388/Насос ГНОМ 40х25 с отв.фланц 380В/1/22.03.2016/—/—/3 290Я0001125930/Насос для масла 220В 23337 FMT/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001125929/Насос дренажный ГНОМ-6/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001123900/Насос КМ125-100-160а/2-5/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001123899/Насос КМЛ2 100/200/22кВт//1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001123898/Насос ножной/1/01.12.2016/—/—/3 469Я0001125928/Насос пневм. 3,1 200/220л емк.труба860мм/2/31.01.2015/—/—/5 99121231/Насос ПРВП 63/22,5 с/дв.11/1500/комби/IP54/d38 (УРГП)/2/26.05.2015/—/—/6 153Я0001128759/Насос ручной LBP/04/1/01.06.2016/—/—/3 340Я0001128403/Насос ручной Riken Seiki UP-21/1/01.03.2015/—/—/3 016Я0001125927/Насос ручной бочковой со шл.13012 952/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001122686/Насос ручной гидравлический 1л.НРГ-7010/1/31.01.2015/—/—/2 99521240/Насос ручной гидравлический 3,5л. в компл.НРГ-10035+МА100ВУ100+РВДИ-2000/1/26.03.2018/—/—/3 683Я0001131103/Насос ручной гидравлический НРГ-7010 объем 1,0л/1/03.09.2015/—/—/3 147Я0001140318/Насос ручной гидравлический НРГ-7010 объем 1,0л/1/13.03.2017/—/—/3 542Я0001119165/Насос ручной гидравлический НРГ-7035 3,5л/2/16.10.2017/—/—/7 366Я0001125170/Насос ручной масляный/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001123413/Насос ручной НБУ-700-02/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001122685/Насос ручной роторный GNB-25/3R/SRL/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001123412/Насос рычажный LPB/04 для 200л бочки/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001124760/Насос садовый SCP6000 быт./2/31.01.2015/—/—/5 99134248/Насос СМ 150-125-315/4 45кВт с дв. 45кВт/1500об/мин/1/08.10.2014/—/—/2 914Я0001123968/Насос Х5ВNGU Lowara CEA 120/5 0.9kW 3х400V/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001124803/Насос циркуляционный SOLAR 25-120R1PN10/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001122684/Насосный агрегат GM-10/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001124954/Настенный громкоговоритель SWS-3/3/31.01.2015/—/—/339Я0001125098/Настольный пресс, 2-х тактная помпа, усилие 10 т 6/1/31.01.2015/—/—/244Я0001130240/Настольный сверлильный станок СС-70450/1/01.07.2015/—/—/248Я0001145829/Национальные стандарты 2018 г Указатель том 3/1/19.03.2018/—/—/25Я0001145827/Национальные стандарты 2018 г.Указатель том 1/1/19.03.2018/—/—/25Я0001145828/Национальные стандарты 2018 г.Указатель том 2/1/19.03.2018/—/—/25Я0001122683/Нивелир лазерный AUTO-MAGIC LA SER set. с детектор/1/31.01.2015/—/—/4 870Я0001126571/нивелирная рейка VEGA ТS5Mтелескопич. с уровнем 5м/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001124211/Нож WV120 (удлинненый для кабеля) 35 кв/2/31.01.2015/—/—/29Я0001145775/Нож изолированный НМИ-01/1/27.03.2018/—/—/21Я0001145776/Нож изолированный НМИ-05/8/27.03.2018/—/—/16621548/Нож монтерский/2/22.01.2016/—/—/33Я0001125438/Нож столовый/5/31.01.2015/—/—/72Я0001125437/Нож универс/10/31.01.2015/—/—/144Я0001125436/Нож хлебный/2/31.01.2015/—/—/29Я0001122682/Нождак KINZO 310В Я02469 (ЭСПЦ)/1/31.01.2015/—/—/182Я0001124210/Нождак KINZO 310В Я02488/1/31.01.2015/—/—/182Я0001126419/Ножницы/2/31.01.2015/—/—/53Я0001123897/Ножницы арматурные/2/31.01.2015/—/—/53Я0001124209/Ножницы арматурные L450/1/31.01.2015/—/—/27Я0001125921/Ножницы для упаковочных лент L-1/1/31.01.2015/—/—/27Я0001129034/Ножницы по металлу/2/08.11.2016/—/—/68Я0001123025/Ножницы по металлу 290 мм/2/31.01.2015/—/—/53Я0001123777/Ножницы по металлу 300 мм/3/31.01.2015/—/—/80Я0001126808/Ножницы по металлу 300мм/1/31.01.2015/—/—/27Я0001128681/Ножницы по металлу 350 мм/1/07.04.2015/—/—/27Я0001124208/Ножницы секаторные НС-ЗМ/2/31.01.2015/—/—/53Я0001124207/Ножницы секторные НС-1/2/31.01.2015/—/—/53Я0001125918/Ножницы секторные НС-2М/1/31.01.2015/—/—/2721603/Ножницы секторные НС-3М/2/18.12.2014/—/—/52Я0001122447/Ножницы эл. мех./1/31.01.2015/—/—/19Я0001123776/Ножовка/4/31.01.2015/—/—/727Я0001124206/Ножовка п/м 300мм оранж. р./1/31.01.2015/—/—/18221611/Ножовка по дереву/5/03.05.2018/—/—/1 310Я0001122681/Ножовка по металлу/7/31.01.2015/—/—/1 27221614/Ножовка по металлу/2/19.07.2018/—/—/524Я0001130237/Нормирующий преобразователь ADAM-3014/2/01.07.2015/—/—/51Я0001125917/Носилки/3/31.01.2015/—/—/418Я0001120357/Носилки плащевые/1/09.07.2014/—/—/127Я0001126472/Ноутбук 15,6 WXGA Ci5-241 Ом, 4Gb DVD-RW/WiFi/1/31.01.2015/—/—/794Я0001131155/Ноутбук Aser 7736ZG/1/31.08.2015/—/—/922Я0001131174/Ноутбук Compag/1/31.08.2015/—/—/922Я0001126471/Ноутбук Compaq Pavilion dv9560eg/1/31.01.2015/—/—/794Я0001126470/Ноутбук Dell Inspirion(Core i54200U-160ГГц 4096МБ)/1/31.01.2015/—/—/794Я0001126469/Ноутбук HP COMPAQ NC 8230/1/31.01.2015/—/—/794Я0001126468/Ноутбук HP Pavilion dv 9530/1/31.01.2015/—/—/794Я0001126467/Ноутбук Lenovo Idea Pad/1/31.01.2015/—/—/794Я0001122376/Ноутбук Lenovo IdeaPad G5045 AMD E1-6010/1/09.02.2015/—/—/79923241/Ноутбук LENOVO IdeaPad G5045, 15.6", AMD A6 6310,1.8ГГц, 4Гб, 500Гб, AMD Radeon R4-2048 Мб, DVD-RW, Windows 8.1/2/26.06.2017/—/—/2 650Я0001138353/Ноутбук В5010 РМD-N3540 15/1/22.10.2016/—/—/1 175Я0001134331/Ноутбук НР EIite Book 2540p/1/02.03.2016/—/—/1 034Я0001134332/Ноутбук НР ProBook 4520s/2/02.03.2016/—/—/2 067Я0001124205/Н-Р ключей имбусовых/2/31.01.2015/—/—/115Я0001124204/Н-р ключей имбусовых из 8 шт. (2-10)/2/31.01.2015/—/—/917Я0001124202/Н-р ключей комбинир. из 6 шт.(6-17)/1/31.01.2015/—/—/344Я0001122680/НР Лазерное МФУ Laser Jet M1212 NF(CE841A)/1/31.01.2015/—/—/204Я0001130289/Нутромер НИ 160/1/21.07.2015/—/—/341Я0001145747/Нутромер НИ 18-50 0,01/1/16.03.2018/—/—/380Я0001124565/Нутромер НИ 250-450/6/31.01.2015/—/—/1 988Я0001130743/Нутромер НИ 50-100 0,01/1/11.08.2015/—/—/342Я0001124564/Нутрометр микрометрический НМ 275-300/1/31.01.2015/—/—/331Я0001122679/Нутрометр НИ 100-160мм/2/31.01.2015/—/—/663Я0001128557/Нутрометр НИ 160-250 0,01 индикаторный/1/19.03.2015/—/—/334Я0001124563/Нутрометр НИ-100 50-100 мм./2/31.01.2015/—/—/663Я0001124562/Нутрометр НИ-175 75-175 мм./1/31.01.2015/—/—/331Я0001123022/Нутрометр НИ-18 10-18мм/1/31.01.2015/—/—/331Я0001124561/Нутрометр НИ-35,5 17,5-35,5 мм./1/31.01.2015/—/—/331Я0001125916/Нутрометр НИ-50 35-50мм/1/31.01.2015/—/—/331Я0001125915/Нутрометр НМ-175 50-175мм/1/31.01.2015/—/—/331Я0001123967/Нутрометр-150 мм./1/31.01.2015/—/—/331Я0001124801/Обдирочно-шлифовальный станок зав.№ 1519/2/31.01.2015/—/—/64 372Я0001024242/Обжимной инструмент EASY-RJ45-T00L/1/31.07.2015/—/—/195Я0001126466/Обжимной инструмент фирмаMoellerEASY-RG45-1/1/31.01.2015/—/—/182Я0001127571/Облучатель медицинский ОБН-150 с 2-мя лампочками/1/31.01.2015/—/—/8 941Я0001122200/Обогреватель MARTA MT-2415/3/19.01.2015/—/—/386Я0001123896/Обогреватель взрывозащитный ОВЭ-4К 220 В/2/31.01.2015/—/—/25821708/Обогреватель взрывозащищенный ОВЭ-4К 220В/1/31.05.2009/—/—/85Я0001124560/Обогреватель Витек 17.05/1/31.01.2015/—/—/129Я0001126650/Обогреватель керамич. D2002/1/31.01.2015/—/—/129Я0001122678/Обогреватель Кинг Стоун КS2511/4/31.01.2015/—/—/516Я0001123411/Обогреватель масл. DeLonghi GS 770510 M/3/31.01.2015/—/—/387Я0001131149/Обогреватель масл.De longhi /1/31.08.2015/—/—/134Я0001127887/ОВЕН БП14Б-Д4.4/7/01.03.2015/—/—/152Я0001125212/Огнетушители/1/31.01.2015/—/—/69Я0001126593/Огнетушитель/1/31.01.2015/—/—/69Я0001126714/Огнетушитель ОВП-8(з)/1/31.01.2015/—/—/69Я0001122676/Огнетушитель ОП - 4 (з) (5л)/56/31.01.2015/—/—/3 853Я0001126649/Огнетушитель ОП 4(г)/5/31.01.2015/—/—/344Я0001122675/Огнетушитель ОП 4(з) (5л)/122/31.01.2015/—/—/8 394Я0001124559/Огнетушитель ОП-10/2/31.01.2015/—/—/138Я0001124056/Огнетушитель ОП-100/4/31.01.2015/—/—/275Я0001122674/Огнетушитель ОП-100 (з) АВС/14/01.06.2016/—/—/1 158Я0001123409/Огнетушитель ОП-2/6/31.01.2015/—/—/41321816/Огнетушитель ОП-2/9/20.07.2017/—/—/85121801/Огнетушитель ОП-4/28/13.03.2018/—/—/2 778Я0001126648/Огнетушитель ОП-4(з) (5л)/1/31.01.2015/—/—/69Я0001125169/Огнетушитель ОП-5/5/31.01.2015/—/—/344Я0001131229/Огнетушитель ОП-5/23/06.03.2017/—/—/2 085Я0001124558/Огнетушитель ОУ-2/9/31.01.2015/—/—/619Я0001122671/Огнетушитель ОУ-20/21/31.01.2015/—/—/1 445Я0001122670/Огнетушитель ОУ-3/34/01.12.2016/—/—/2 99121803/Огнетушитель ОУ-3/1/21.11.2014/—/—/67Я0001123775/Огнетушитель ОУ-3 (3кг)/24/31.01.2015/—/—/1 651Я0001126514/Огнетушитель ОУ-3 (5)/4/31.01.2015/—/—/275Я0000068489/Огнетушитель ОУ-3 (5)/2/10.03.2011/—/—/56Я0001126647/Огнетушитель ОУ-4/4/31.01.2015/—/—/275Я0001123021/Огнетушитель ОУ-5/7/01.06.2016/—/—/579Я0000185361/Огнетушитель ОУ-5/12/04.05.2018/—/—/1 190Я0000242546/Огнетушитель ОУ-5(8)/7/30.11.2010/—/—/177Я0001140946/Огнетушитель ранцевый "РП-15-Ермак"/2/24.04.2017/—/—/184Я0001128859/Огнетушитель ранцевый РЛО РП-18/1/16.04.2015/—/—/71Я0001123774/Ограждение ЛПЗ-1266,00,00сб сл.126 от 05,11,08/1/31.01.2015/—/—/283Я0001123773/Ограждение ЛПЗ-1287,00,00сб сл.126 от05,11,08/1/31.01.2015/—/—/283Я0001123772/Ограждение присп. ЛПЗ-1266,00,00сб сл126 от5,11,08/1/31.01.2015/—/—/283Я0001142655/ОКА-92М-О2-СН4 Газоанализатор переносной с выносным датчиком на кабеле 6 метров/1/11.10.2017/—/—/12 892Я0001142328/ОКА-92МТ Газоанализатор переносной с выносным датчиком на кабеле 6 метров/1/21.09.2017/—/—/12 892Я0001127081/Опора для стола (Колобанов)/6/31.01.2015/—/—/1 351Я0001127080/Опоры модул.стола для перегов.ит.орех/3/31.01.2015/—/—/676Я0001139620/Оправка КМ2/В10/3/25.01.2017/—/—/121Я0001123895/Опрессовщик УГИ-450/1/31.01.2015/—/—/66 768Я0001123894/Опрыскиватель/2/31.01.2015/—/—/269Я0001131949/Орган управления одинарный 2,5 бар./1/05.10.2015/—/—/77Я0001126854/Оснастка для штампа 40х40/1/31.01.2015/—/—/31Я0001131693/Отвертка /2/22.06.2018/—/—/77Я0001124201/Отвертка PH №2 150мм/5/31.01.2015/—/—/134Я0001124198/Отвертка SL 150х5,0/3/31.01.2015/—/—/80Я0001122446/Отвертка SL 75х3,2/8/31.01.2015/—/—/214Я0001145070/Отвертка диэл шлиц 5,5 х 125 мм 1000 В/5/01.02.2018/—/—/193Я0001122445/Отвертка диэлектрическая 5,5х125/2/31.01.2015/—/—/53Я0001145942/Отвертка диэлектрическая шлицевая/5/05.04.2018/—/—/193Я0001122444/Отвертка крестовая №3 150мм/10/31.01.2015/—/—/267Я0001124196/Отвертка РН №1 100 мм./4/31.01.2015/—/—/107Я0001122442/Отвертка РН №2 100 мм./10/31.01.2015/—/—/267Я0001137218/Отвертка с набором бит/1/11.08.2016/—/—/288Я0001124195/Отвертка с накл. щеч. 160х1,0/4/31.01.2015/—/—/107Я0001123771/Отвертка с накладными щечк. 200х1,2х8,0/1/31.01.2015/—/—/27Я0001130260/Отвертка шлиц 250х10х1,6/5/08.11.2016/—/—/170Я0001124800/Отвертка шлиц./1/31.01.2015/—/—/27Я0001145938/Отвертка шлицевая 200 х 1,0 х 6,5/3/05.04.2018/—/—/116Я0001124799/Отвертка шлицевая 250х0,6/1/31.01.2015/—/—/27Я0001122441/Отвертка6,0х150/10/31.01.2015/—/—/267Я0001124193/Откос с подогревом/1/31.01.2015/—/—/31Я0001145877/Отработанная густая смазка (кг)/720/10.04.2018/—/—/4 077Я0001124355/Отражатель алюминиевый ф 600/50/31.01.2015/—/—/2 669Я0001124354/Отражатель ДФИА 676822.086-01/30/31.01.2015/—/—/2 016Я0001125896/Офисное кресло/5/31.01.2015/—/—/874Я0001126769/Офисное кресло кожа/2/31.01.2015/—/—/350Я0001127542/Офисный набор/2/31.01.2015/—/—/468Я0001135433/Оцинкованная столешница для верстака (1900х686х27 мм)/1/30.05.2016/—/—/271Я0001126570/Очки для лазерных приборов/1/31.01.2015/—/—/30Я0001146025/Палатка туристич. 3,8 х 3,8/1/09.04.2018/—/—/85Я0001141242/Память SanDisk UI tra(SDHC) 32Gb cIass 10 R48 MB/s/1/22.05.2017/—/—/20Я0001127586/Память Secure Digital Card 64Gb SanDisk SDXC/1/31.01.2015/—/—/12Я0001137958/Память Transcend (MicroSDHC) 32 Gb cIass 10/1/22.09.2016/—/—/18Я0000068274/Пара чай./56/04.05.2010/—/—/33523049/Пассатижи 180мм/9/29.05.2018/—/—/347Я0001129074/Пассатижи изолированные 160 мм до 1000 В/4/03.10.2016/—/—/134Я0001132279/Пассатижи изолированные 180 мм до 1000 В/4/22.10.2015/—/—/119Я0001129073/Пассатижи изолированные 200 мм до 1000 В/12/01.02.2018/—/—/463Я0001138648/Патрон 250 токарный 7100-0035/1/08.11.2016/—/—/39Я0001124557/Патрон диам. 315 зк токар. с р/х и ключ/1/31.01.2015/—/—/57Я0001138660/Патрон ПС 10/2/05.04.2018/—/—/89Я0001138661/Патрон ПС 13/1/08.11.2016/—/—/39Я0001123125/Патрон ПС-16/4/31.01.2015/—/—/124Я0001123966/Патрон токар.3-кулач. ф250 М7100-0009П/1/31.01.2015/—/—/31Я0001136500/Паяльная станция ELEMENT 898 BD/2/06.07.2017/—/—/368Я0001129651/Паяльная станция LUKEY 702/1/18.06.2015/—/—/157Я0001131397/Паяльная станция СТ-936CL/1/14.09.2015/—/—/160Я0001137818/Паяльник/2/19.04.2018/—/—/374Я0001135405/Паяльник/2/19.05.2018/—/—/374Я0001123770/Паяльник 220 В 100 Вт/1/31.01.2015/—/—/152Я0001123396/Паяльник 220 В/40 Вт/2/31.01.2015/—/—/30423161/Паяльник 220 В/40 Вт/2/06.03.2018/—/—/374Я0001133394/Паяльник 220В / 100Вт/1/04.08.2017/—/—/185Я0001134690/Паяльник 220В / 25Вт/1/04.08.2017/—/—/185Я0001131176/Паяльник 220В/65Вт/3/07.02.2018/—/—/56123155/Паяльник 220В/80Вт/1/06.07.2017/—/—/184Я0001145764/Паяльник 60W с регулировкой температуры (450С)/5/01.06.2018/—/—/935Я0001135438/Паяльник СТ-2090 60W с регулировкой температуры (450С)/7/06.03.2018/—/—/1 309Я0001126712/ПБ при экспл-ции стрел. кран. Сбор.док. (3-е изд.)/1/31.01.2015/—/—/17Я0001127580/Пенал для ключей D 40.L120/50/31.01.2015/—/—/2 867Я0001127579/Пенал для ключей D 40L200/5/31.01.2015/—/—/287Я0001123394/Пеногенератор ACG 25л/1/31.01.2015/—/—/213Я0001140908/Перегородка к шкафу инструментальному 1800 х 1000 х 500/7/21.04.2017/—/—/1 671Я0001123893/Переноска 10м 60ВТс выключателем/6/31.01.2015/—/—/200Я0001122664/Переноска автомобильная/2/31.01.2015/—/—/1Я0001118044/Переноска РВО 42В 12м/4/27.03.2018/—/—/22Я0001142267/Переноска РВО 42В 6м/4/19.09.2017/—/—/1123327/Переход/1/07.04.2016/—/—/36Я0001122298/Переходная площадка с пандусом и лестницей на "тропе здоровья"(эскиз)№4888от27.01.15(ОСЭЗиС)Ломакин/1/22.01.2015/—/—/193Я0001142936/Переходник (225 мм) Практика/1/01.11.2017/—/—/44Я0001145940/Переходник для коронок RUKO A6 HSST-Co 32-210 мм HEX 9,5 мм/1/05.04.2018/—/—/45Я0001146206/Переходник с квадрата 1 1/2 "на внешний шестигранник 22 мм/1/03.05.2018/—/—/45Я0001146207/Переходник с квадрата 1 1/2" на внешний шестигранник 24 мм/1/03.05.2018/—/—/45Я0001146208/Переходник с квадрата 1 1/2" на внешний шестигранник 27 мм/1/03.05.2018/—/—/45Я0001146209/Переходник с квадрата 1 1/2" на внешний шестигранник 32 мм/1/03.05.2018/—/—/45Я0001146210/Переходник с квадрата 1 1/2" на внешний шестигранник 36 мм/1/03.05.2018/—/—/45Я0001130997/Персональный компьютер/4/01.08.2015/—/—/3 616Я0001134212/Перфоратор "MAKITA" НR2470 780W 2.7 J 3-x режим./1/09.03.2016/—/—/233Я0001126768/Перфоратор Bosch GBH 2-23 RE 0.611.250.400/1/31.01.2015/—/—/213Я0001129607/Перфоратор HITACHI DH22 PG/1/11.06.2015/—/—/220Я0001123011/Перфоратор HR2450 (Makita)/1/01.12.2016/—/—/247Я0001140795/Перфоратор Makita HR 2450 FT/1/03.04.2017/—/—/253Я0001123393/Перфоратор SDS-MAX Makita HR4001C/1/31.01.2015/—/—/213Я0001123965/Перфоратор STERN 2,5кВт Я02521/1/31.01.2015/—/—/213Я0001137484/Перфоратор Интерскол П-26/800 ЭР 800 Вт/1/25.08.2016/—/—/242Я0001122110/Перфоратор ИНТЕРСКОЛ П-30/900 ЭР/1/18.12.2014/—/—/211Я0001120941/Перфоратор МЕТАВО КНЕ2650 (800 Вт)/1/18.09.2014/—/—/206Я0001122661/Перфоратор ПРЭ-10/2/31.01.2015/—/—/426Я0000245208/Перфоратор ПРЭ-10/1/17.02.2015/—/—/214Я0001124375/Перфоратор ПРЭ-7(Гученко)Я02411/1/31.01.2015/—/—/213Я0001132016/Перфоратор, SDS+,800 Вт Т,б/съемный патрон,подсветка,набор буров/1/16.10.2015/—/—/226Я0001128589/Перфорация Лайт 1390х480х40/4/03.09.2015/—/—/778Я0001135434/Перфорированная панель (1900х480х40 мм),V-0,03 м3/2/30.05.2016/—/—/429Я0001122440/Перчатки диэл./латекс//2/31.01.2015/—/—/118Я0001131121/Песок/1 165/10.11.2017/—/—/11 647Я0001130472/Песочный фильтр-насос+хлоргенератор для бассейна (10000л/ч)/1/27.07.2015/—/—/3 121Я0001127541/Печать/14/31.01.2015/—/—/78Я0001138513/Печать (штамп) простая/1/01.11.2016/—/—/7Я0001138512/Печать автоматическая/1/01.11.2016/—/—/521Я0001135034/Печать автоматическая/2/18.07.2017/—/—/1 080Я0001122660/Печь микроволновая ММ23 G/1/31.01.2015/—/—/347Я0001140090/Печь для сушки электродов ПСПЭ 20-100 051-9015-1/1/25.02.2017/—/—/1 105Я0001128664/Печь муфельная (сломана)/1/01.03.2015/—/—/851Я0001127540/Печь СВЧ "ДЭУ"/1/31.01.2015/—/—/347Я0001126846/Печь СВЧ LG MS -1929 G/1/31.01.2015/—/—/347Я0001125892/Печь СВЧ LG MS-1929G/1/31.01.2015/—/—/347Я0001124683/Печь СВЧ SAMSUNG M187JNR/1/31.01.2015/—/—/347Я0001127332/Печь СВЧ б/у/1/31.01.2015/—/—/347Я0001126465/Печь СВЧ" Самсунг"/3/31.01.2015/—/—/1 041Я0001125891/Печь СВЫ Shivari SMW/1/31.01.2015/—/—/347Я0001128657/Печь электрическая СНОЛ 3535 35/3/1/01.03.2015/—/—/851Я0001142363/Пика д/перфоратора SDS +/2/26.09.2017/—/—/510Я0001120505/Пика П-11/10/15.06.2018/—/—/386Я0001125890/Пика-лопатка к отбойному молотку/30/31.01.2015/—/—/361Я0001125889/Пила дисковая/1/31.01.2015/—/—/213Я0001146100/Пила монтажная DeWALT D 28715/1/16.04.2018/—/—/262Я0001124728/Пипетка измер. 2-1-2- 2 мл.пс./6/31.01.2015/—/—/1Я0001123760/Пипетка измер. 2-1-2 1 мл.п.с./6/31.01.2015/—/—/1Я0001123758/Пипетка измер.2-2-2 5 мл./21/31.01.2015/—/—/4Я0001123755/Пипетка измер. 2-2-2-10 мл./5/31.01.2015/—/—/1Я0001124727/Пипетка измер. 2-1-2 25 мл.п.с./5/31.01.2015/—/—/1Я0001123892/Пистолет/1/31.01.2015/—/—/182Я0001145932/Пистолет для мовиля WESTER SP-10/1/05.04.2018/—/—/262Я0001126464/Пистолет для продувки с удлинителем/1/31.01.2015/—/—/182Я0001126806/Пистолет монтажный ПЦ-84/1/31.01.2015/—/—/182Я0001123964/Пистолет окрасочный выс. давл./1/31.01.2015/—/—/182Я0001124555/Пистолет-шприц для выдавливания герметика/1/31.01.2015/—/—/182Я0001127539/Письменный набор/1/31.01.2015/—/—/6Я0001134325/ПК Lenovo M71e i5/7/02.03.2016/—/—/7 235Я0001134328/ПК Lenovo Think Centre M80 i5-560/2/320//DVD/6/02.03.2016/—/—/6 202Я0001125432/Пл. ЛОДОЧКА Набор для специй 084/15/31.01.2015/—/—/296Я0001142930/Пластина 02114-120608 Т5 К 10/20/01.11.2017/—/—/876Я0001140998/Пластина 03111-120424 Н30/100/02.05.2017/—/—/4 144Я0001135268/Пластина 10113 -110408 Т5К10 (Н30) PNUA/170/10.10.2017/—/—/7 396Я0001129597/Пластина 10113-110408 Т5К10 (Н30)/10/12.07.2017/—/—/423Я0001140997/Пластина SEEN-120308 H30 (T5K10)/100/02.05.2017/—/—/4 144Я0001126569/Пластина визирная/2/31.01.2015/—/—/62Я0001132909/Пластина режущая сменная R300-2060M-PH1010/10/01.11.2017/—/—/43823954/Плашка G 1/6/10.03.2017/—/—/245Я0001140352/Плашка G 1 1/2/1/10.03.2017/—/—/41Я0001140351/Плашка G 1 1/4/2/10.03.2017/—/—/8223957/Плашка G 1/2/3/10.03.2017/—/—/12223960/Плашка G 3/4/2/03.05.2018/—/—/8923961/Плашка G 3/8/4/26.01.2016/—/—/142Я0001123961/Плашка G1/1/31.01.2015/—/—/31Я0001136091/Плашка М 10 х 1,5/10/02.07.2018/—/—/445Я0001134411/Плашка М 14 х 1,0/2/17.03.2016/—/—/72Я0001136092/Плашка М 14 х 2,0/5/10.03.2017/—/—/204Я0001134412/Плашка М 16 х 1,0/1/17.03.2016/—/—/36Я0001132818/Плашка М 6,0 х 1,0/1/01.07.2016/—/—/38Я0001134410/Плашка М16 х2,0 левая/1/17.03.2016/—/—/3624018/Плашка М16,0х2,0/5/01.07.2016/—/—/18824022/Плашка М18,0х2,5/4/01.07.2016/—/—/15024026/Плашка М20х2,5/5/10.03.2017/—/—/204Я0001123390/Плашка М22,0х2,5/1/31.01.2015/—/—/31Я0001123388/Плашка М27х3,0/1/31.01.2015/—/—/31Я0001123387/Плашка М30х3,5/1/31.01.2015/—/—/31Я0001124798/Плашка М33х3,5/1/31.01.2015/—/—/31Я0001135571/Плашка М42х1,5/1/01.06.2016/—/—/37Я0001123957/Плашка М8,0х1,25/2/31.01.2015/—/—/62Я0001123956/Плашкодержатель/7/31.01.2015/—/—/216Я0001125865/Плашкодержатель 30мм/3/31.01.2015/—/—/93Я0001125864/Плашкодержатель 38мм/3/31.01.2015/—/—/93Я0001125862/Плашкодержатель 50мм/4/31.01.2015/—/—/124Я0001123891/Плашкодержатель М16-20/1/31.01.2015/—/—/31Я0001124532/Плита магнитная ПММ 7208-0109/1/31.01.2015/—/—/8 941Я0001125856/Плита монтажная с расприделителем Rexroth б/у/2/31.01.2015/—/—/596Я0001123955/Плита поверочная 400х400/1/31.01.2015/—/—/8 941Я0001132019/Плита подмодельная (по чертежам Заказчика)/12/16.10.2015/—/—/4 032Я0001124797/Плита электрическая/2/31.01.2015/—/—/607Я0001124682/Плита электрическая Лысьва/1/31.01.2015/—/—/303Я0001124796/Плита электрическая Мечта/1/31.01.2015/—/—/303Я0001124681/Плита электрическая Электра 1001/1/31.01.2015/—/—/303Я0001127578/Пломбир с гравировкой/50/31.01.2015/—/—/11 440Я0001145281/Пломбиратор РРТ-32/1/21.02.2018/—/—/12 892Я0001124054/Пломбиратор с гравировкой/11/31.01.2015/—/—/2 517Я0000162987/Плоскогубцы 160мм/9/22.03.2017/—/—/319Я0001123382/Плоскогубцы 180 мм хром. д/р/2/31.01.2015/—/—/5324216/Плоскогубцы 180мм/6/18.05.2017/—/—/21624224/Плоскогубцы 200 комбинированные/17/05.03.2018/—/—/65524222/Плоскогубцы 200мм/2/18.05.2017/—/—/72Я0001123890/Плоскогубцы 200мм комб. с д/р/16/31.01.2015/—/—/428Я0001124188/Плоскогубцы 200мм с удл.закругл.губками/6/31.01.2015/—/—/160Я0001123381/Плоскогубцы L200/7/31.01.2015/—/—/187Я0001136631/Площадка смотровая для КПП-2 ЛПЗ-3453.00.00СБ№5876от28.07.16(ОХ)Володин/1/04.08.2016/2016/—/16 781Я0001129856/Пневматический нагнетатель смазки/1/06.07.2015/—/—/11 546Я0001128779/Пневмогайковерт 1"2712 Нм/1/14.04.2015/—/—/217Я0001122655/Пневмодрель JAD-1027 800об/мин 113л/мин/1/31.01.2015/—/—/213Я0001122908/Пневмодрель ИП1025/1/31.01.2015/—/—/213Я0001143670/Пневмонатяжитель стальной ленты РРТ-32/2/30.01.2018/—/—/524Я0001129208/ПневмонатяжительРТТ-32/8/21.02.2018/—/—/2 096Я0001128583/Пневмоотсос масла из двигaтеля 90 л с щупами/1/27.03.2015/—/—/11 358Я0001143669/Пневмопломбиратор FROMM A-461/1/30.01.2018/—/—/12 892Я0001129209/Пневмопломбиратор РРТ-32/3/23.03.2016/—/—/36 09224320/Пневмотрамбовка ПТ-38/1/12.05.2015/—/—/9 31624319/Пневмотрамбовка ТПВ-8Б-М/1/12.05.2015/—/—/9 316Я0001125093/Пневмошина/5/31.01.2015/—/—/1 017Я0001125091/Пневмошина 175/65 R14 шип./9/31.01.2015/—/—/1 831Я0001125090/Пневмошина 185/60 R14/4/31.01.2015/—/—/814Я0001125089/Пневмошина 185/65 R14/2/31.01.2015/—/—/407Я0001125088/Пневмошина 195/65 R15/1/31.01.2015/—/—/203Я0001125087/Пневмошина 195/65 R15 Michelin/1/31.01.2015/—/—/203Я0001125083/Пневмошина 235/50 R18 шип./1/31.01.2015/—/—/203Я0001125082/Пневмошина 275/70 R22.5/14/31.01.2015/—/—/2 849Я0001125081/Пневмошина 6,5х10/2/31.01.2015/—/—/407Я0001125080/Пневмошина 8,15х15 BULL 14pr/2/31.01.2015/—/—/407Я0001125078/Пневмошина 9.00 R20/1/31.01.2015/—/—/203Я0001122653/Пневмо-шлиф. машина ПШМ-100 Я02476 (ЭСПЦ)/1/31.01.2015/—/—/213Я0001122652/Пневмошлифмашина МШП-2014/2/31.01.2015/—/—/426Я0001137336/Пневмошлифмашина угловая SJ125 Х/1/12.08.2016/—/—/241Я0001125855/Пневмошлифовальная машина ИП 2014/1/31.01.2015/—/—/213Я0001123954/Поворотно слесарные тиски-Т-140/2/31.01.2015/—/—/363Я0001127721/Подводка гибкая с американкой/3/01.03.2015/—/—/4Я0001125430/Поднос пл.большой/150/31.01.2015/—/—/2 960Я0001124530/Подставка для клавиатуры/2/31.01.2015/—/—/450Я0001124680/Подставка для системника/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127164/Подставка для цветов/2/31.01.2015/—/—/450Я0001122907/Подставка на стол(ЭСПЦ)Я02258/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127078/Подставка под СБ/1/31.01.2015/—/—/225Я0001123749/Подставка под СБ (Рыжкова Репин) 4+5/2/31.01.2015/—/—/450Я0001138381/Подставка под монитор /9/26.10.2016/—/—/3 130Я0001128854/Подставка под огнетушитель П-15/4/04.05.2018/—/—/397Я0001124187/Подставка под СБ/2/31.01.2015/—/—/450Я0001124053/Подставка под СБ (Головенкова) Гилёв/5/31.01.2015/—/—/1 126Я0001126463/Подставка под Сб (ОК)/19/31.01.2015/—/—/4 279Я0001123005/Подставка под сист блок/56/01.11.2016/—/—/15 964Я0001122906/Подставка под сист.блок(ЭСПЦ)Я02240-Я02242 3шт./3/31.01.2015/—/—/676Я0001133194/Подставка под цветы б/у/1/23.12.2015/—/—/256Я0000050614/Подтоварник ITD126/6/24.05.2010/—/—/36Я0001125429/Подтоварник ITD126/4/31.01.2015/—/—/79Я0001125077/Покрышка газель/4/31.01.2015/—/—/814Я0001127073/Полка для документов/1/31.01.2015/—/—/175Я0001123358/Полка 1200х250х500 инв.№ 221-225 б/у/3/31.01.2015/—/—/525Я0001137340/Полка 3-х ярусная/1/12.08.2016/—/—/216Я0001123748/Полка д/бумаг/33/31.01.2015/—/—/5 777Я0001124186/Полка для клавиатуры/2/31.01.2015/—/—/350Я0001126767/Полка для сетевого оборудования кроссовой ЛПЗ-1549/1/31.01.2015/—/—/175Я0001136047/Полка для стеллажа 400 х 1000 мм/1/18.07.2016/—/—/214Я0001146130/Полка для телекоммуникационного оборудования 500х500х1400(эскиз)¶№3908от25.ю04.2018г.ОИТ/1/25.04.2018/—/—/252Я0001132404/Полка для шкафа ШХА 850(50)/4/20.04.2017/—/—/936Я0001123357/Полка книжная/4/31.01.2015/—/—/700Я0001125043/Полка Книжная дугой/3/31.01.2015/—/—/525Я0001135435/Полка навесная (530х181х25 h мм)/2/30.05.2016/—/—/421Я0001122648/Полка навесная для бумаг (ОК)/4/31.01.2015/—/—/700Я0001126766/ПолкаПН 1394х268х369 ,22,клен Я01707 Я01708 (М/2/31.01.2015/—/—/350Я0001126462/ПолкаПН1394х268х369,22,вишняЯ01705(бухг) Я01706/2/31.01.2015/—/—/350Я0001135436/Полка-стенка для верстака (700х500 мм)/1/30.05.2016/—/—/218Я0001125428/Половник/7/31.01.2015/—/—/10125190/Полотенце махровое/17/06.03.2018/—/—/1 448Я0001139701/Полуоткрытый пистолет для герметика/1/01.02.2017/—/—/237Я0001127500/Помпа водная/2/31.01.2015/—/—/5 109Я0001123356/Помпа механическая/2/31.01.2015/—/—/5 991Я0001126461/Помпа многофункциональная PV-411-HP/1/31.01.2015/—/—/2 554Я0001142262/Портативная радиостанция Байкал-27/400-470 гц/16 кан./5Вт/1200 mAh/3У/6/20.09.2017/—/—/3 509Я0001127289/Посудомоечная машина "BOSH" б/у/1/31.01.2015/—/—/856Я0001124052/Почтовый ящик/1/31.01.2015/—/—/20Я0001124183/Правила устройства элнектроустановок ПУЭ/6/31.01.2015/—/—/103Я0001132885/Премиум Оптимальный 29 АМА4-5350 (130878\*5350(2.05GHz)/4Gb/500Gb/HD8400/2/25.11.2015/—/—/1 949Я0001128610/Премиум Универсальный 29 AMA10-5700(121894)\*5700(3.4GHz)/4Gb/500Gb/1/25.03.2015/—/—/826Я0001123355/Преобразователь напряжения PN-20/4/31.01.2015/—/—/100Я0001125852/Преобразователь давления МВS-3000/2/31.01.2015/—/—/50Я0001127670/Преобразователь давления СДВ-И-2,5/3/01.03.2015/—/—/76Я0001127712/Преобразователь избыточного давления /1/01.03.2015/—/—/25Я0001123887/Преобразователь измер-ный многопараметрич-й ПМ-3В/2/31.01.2015/—/—/50Я0001127659/Преобразователь измер-ный температуры и влажности ИПТВ В6М3-03/2/01.03.2015/—/—/50Я0001124182/Преобразователь манометрический ПМТ-6-3М-1/2/31.01.2015/—/—/50Я0001130051/Преобразователь напряжения РN-10,24В/13,8В, 10-15А/4/15.07.2015/—/—/103Я0001123354/Преобразователь напряжения PN-20/1/31.01.2015/—/—/25Я0001127671/Преобразователь напряжения -ток измеритель КОНТРАВТ ПНТ /27/01.03.2015/—/—/681Я0001127895/Преобразователь термоэлектрический ТХК 9608-50/8/01.03.2015/—/—/202Я0001127893/Преобразователь термоэлектрический ТХК 9608-52/5/01.03.2015/—/—/126Я0001130238/Преобразователь частоты Altivar31/1/01.07.2015/—/—/26Я0001130239/Преобразователь частоты Altivar61/4/01.07.2015/—/—/103Я0001128641/Пресс 100т ПБ-6330/1/01.03.2015/—/—/66 967Я0001125851/Пресс гидравл.ПГ-300/1/31.01.2015/—/—/66 768Я0001128377/Пресс ручной гидравлический ПРГ-240/1/17.03.2015/—/—/67 077Я0001122647/Пресс ручной гидравлический ПРГ-300/1/31.01.2015/—/—/66 768Я0001145547/Пресс ручной гидравлический Тип ПГРс-300сКВТ/1/05.03.2018/—/—/71 568Я0001122108/Пресс-клещи для обжима наконечников IEK KO-08E( 0,5-6,0 мм )/1/18.12.2014/—/—/178Я0001124181/Пресс-клещи ПКГ-50/1/31.01.2015/—/—/182Я0001123353/Пресс-клещи СТВ-02/3/31.01.2015/—/—/545Я0001122646/Пресс-клещиПК-35/5/31.01.2015/—/—/909Я0001124529/Пресс-ножницы С-229-А/1/31.01.2015/—/—/66 768Я0001124180/Пресс-форма для кольца ф20/ф38/18/1/31.01.2015/—/—/31Я0001125846/Прибор для диагностики подшипников ФВД-АЛ-2-3МТ/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001128661/Прибор для определения прочности (Швейцария)/1/01.03.2015/—/—/11 310Я0001128658/Прибор для определения прочности формовочной смеси/1/01.03.2015/—/—/11 310Я0001125076/Прибор для проверки и очистки свечей зажигания Э-2/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001128660/Прибор для смешивания формовочной смеси/1/01.03.2015/—/—/11 310Я0001125167/Прибор проверки форсунок М-106/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001127705/Привод электрофицированный BERNARD CONTROLS/1/01.03.2015/—/—/7 839Я0001125199/Принтер HP COLOR Laser Jet Pro 300 351а/2/31.01.2015/—/—/408Я0001127538/Принтер HP LJ-P1006 (A4.1200dpi.16ppm.8Md.266MHz./3/31.01.2015/—/—/612Я0001127499/Принтер лазерный LJ1020 A 4 1200dpi USB HP/1/01.11.2016/—/—/303Я0001125843/Принтер лазерный МФУ LJ M1522 N HP/2/31.01.2015/—/—/408Я0001122439/Принтер лазерный LJ- P1005. A 4/17/01.06.2016/—/—/4 754Я0001125842/Принтер лазерный LJ1505 А 4 HP/2/31.01.2015/—/—/408Я0001123351/Принтер НР LJ Pro P1102/2/31.01.2015/—/—/408Я0001125365/Принтер (6374В002)Canon i-SENSYS LBP6020B/1/31.01.2015/—/—/204Я0001127674/Принтер /сканер/копир Canon I-SENSYS MF 216n/3/02.02.2015/—/—/613Я0001132381/Принтер BKAX 932268N/1/01.10.2015/—/—/242Я0001141368/Принтер Canon i-SENSYS LBP-6030 B/1/26.05.2017/—/—/336Я0001138354/Принтер Canon i-SENSYS MF3010/9/11.07.2017/—/—/3 084Я0001132382/Принтер Canon LPP810/1/01.10.2015/—/—/242Я0001126632/Принтер CANON Pixma MP-250/1/31.01.2015/—/—/204Я0001125165/Принтер Canon-Sensys LBP 6000B/1/31.01.2015/—/—/204Я0001128050/Принтер EPSON LX-300+II матричный Р170В/1/01.03.2015/—/—/208Я0001123002/Принтер HP Laser Jef 1018 СВ419А б/у/4/01.06.2016/—/—/1 119Я0001123350/Принтер HP Laser Jet 1000/1/31.01.2015/—/—/204Я0001123349/Принтер HP Laser Jet M 1132/1/31.01.2015/—/—/204Я0001124178/Принтер HP LJ-M1522 N Printer/Copier/Scanner (CC37/1/31.01.2015/—/—/204Я0001126588/Принтер HP LJ-M1522N Printer/Copier/Scanner (CB537/1/31.01.2015/—/—/204Я0001124051/Принтер HP LJ-р1505/4/31.01.2015/—/—/816Я0001125841/Принтер HP Officejet K7103/1/31.01.2015/—/—/204Я0001126740/Принтер лазернLJ 1018 A4 600dpi USBHP(ОК)Я02513/1/31.01.2015/—/—/204Я0001126739/Принтер лазерный LJ 1020 А4+/1/31.01.2015/—/—/204Я0001125840/Принтер лазерный МФУ LJ M1522 N HP/1/31.01.2015/—/—/204Я0001127533/Принтер лазерный МФУ LJ M1522NF HP/1/31.01.2015/—/—/204Я0001129418/Принтер лазерный Canon i-SENSYS CoIor LBP-7010C/1/20.05.2015/—/—/221Я0001122415/Принтер лазерный Canon i-SENSYS LBP6020 White/2/31.01.2015/—/—/408Я0001125424/Принтер лазерный Canon LBP-3010W White A4, 14 ppm,/1/31.01.2015/—/—/204Я0001125371/Принтер лазерный LJ 1020 A4 1200 dpi USB HP/1/31.01.2015/—/—/204Я0001123746/Принтер лазерный LJ 1022 A4 1200 dpi USB HP Я01729/2/31.01.2015/—/—/408Я0001125164/Принтер лазерный LJ 1505 A4 HP/1/31.01.2015/—/—/204Я0001127497/Принтер лазерный LJ 3052 А4 пр+ск+к+ф (Троценко)/1/31.01.2015/—/—/204Я0001122645/Принтер лазерный LJ -P1005 A4 CB410 A HP/1/31.01.2015/—/—/204Я0001122904/Принтер лазерный LJ1018(ЭСПЦ)Я02374-Я02375 2шт./1/31.01.2015/—/—/204Я0001125209/Принтер лазерный LJ3055 HP пр+ск+коп+ф/1/31.01.2015/—/—/204Я0001127496/Принтер лазерный LJ3055 HP пр+ск+коп+ф (Кузнецов)/1/31.01.2015/—/—/204Я0001126536/Принтер лазерный LJ3055 HP пр+ск+коп+ф(Смолина)/1/31.01.2015/—/—/204Я0001126737/Принтер лазерный LJ-P 1006/1/31.01.2015/—/—/204Я0001124942/Принтер лазерный LJ-P1005/2/31.01.2015/—/—/408Я0001127532/Принтер лазерный LJ-P1005 A4.CB410A HP/1/31.01.2015/—/—/204Я0001122644/Принтер лазерный LJ-P1006 (A4. 1200dpi.16ppm.8Md.2/2/31.01.2015/—/—/408Я0001122643/Принтер МФУ НР LaserJet/1/31.01.2015/—/—/204Я0001125839/Принтер НР Laser 1020 A4 USB Q5911A 600[600drj/1/31.01.2015/—/—/204Я0001126764/Принтер НР LaserJet 1020/1/31.01.2015/—/—/204Я0001122642/Принтер НР LJ- P1005/4/31.01.2015/—/—/816Я0001123745/Принтер НР LJ-6P 0001360090/1/31.01.2015/—/—/204Я0001126609/Принтер НР LJ-P1005 (A4.1200dpi.14ppm.2Mb/1/31.01.2015/—/—/204Я0001122641/Принтер НР LJ-P1102 (CE651A)/4/31.01.2015/—/—/816Я0001122640/Принтер НР Струйный OffIceJet 7000WF(C9299A)/1/31.01.2015/—/—/204Я0001128868/Принтер цветной лазерный НР СOLOR LaserJet Pro 200 M276n(CF144A) (A4,14 стр/мин,факс,сетевой ,USB 2.0)/1/06.04.2015/—/—/214Я0001126845/Принтер,копир,цветной сканер Brother Лазерное МФУ/1/31.01.2015/—/—/204Я0001123000/Принтер/сканер/копир Canon i-SENSIS MF4730/3/01.06.2016/—/—/839Я0001126460/Принтер/сканер/копир Canon i-SENSIS MF-4750/4/31.01.2015/—/—/816Я0001124941/Принтер/сканер/копир Canon i-Sensys MF4410/9/31.01.2015/—/—/1 835Я0001125042/Принтер/сканер/копир НР Laser Jet M1120 MFP (CB537/1/31.01.2015/—/—/204Я0001123744/Приспособл. для испытания на изгиб сл. 86/1/31.01.2015/—/—/12 027Я0001136613/Приспособление для захвата колеса ходового ЛПЗ-3439.00.000СБ№5483от12.01.16(ЦВиК)Осташков/1/04.08.2016/—/—/11 504Я0001141475/Приспособление для проворачивания вала/1/15.06.2017/—/—/44Я0001138553/Приспособление для разгона фланцев ф250 ЛПЗ-3556.01.000СБ№5984от31.10.16.ЭЦ.Осташков/2/09.11.2016/—/—/78Я0001145614/Приспособление для разгона фланцев ф400 ЛПЗ-3556.02.000 СБ№3854от15.03.2018г.ЭЦ.Осташков/2/20.03.2018/—/—/89Я0001124528/Приспособление для СИГ-С20 для испытания строп 1,5/1/31.01.2015/—/—/31Я0001125163/Приспособление для транспортировки автотранспорта/1/31.01.2015/—/—/31Я0001010839/Приспособление для установки рабочего колеса (зав.чертеж 78-5417)/1/08.11.2017/—/—/24Я0001123743/Приспособление ЛПЗ-1174,00,00 сл. 139 от 01,12,08/1/31.01.2015/—/—/31Я0001127937/Приспособление стяжное ПРШК1520/1/25.02.2015/—/—/31Я0001123342/Приставка/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127071/Приставка /120/на мет.опоре ит.орех/1/31.01.2015/—/—/225Я0001123341/Приставка к столу руководителя/1/31.01.2015/—/—/225Я0001125423/Приставка межплитная ПМП-40/6/31.01.2015/—/—/1 351Я0001127070/Приставка полукруглая 1100\*550\*750/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127069/Приставка с хром опорой б/у (Жаринова 317каб.)/1/31.01.2015/—/—/225Я0001137190/Приставная алюминиевая лестница 7 ступеней/1/09.08.2016/—/—/238Я0001127288/Прихожая (2-х дв.шкаф, вешалка+зеркало)/1/31.01.2015/—/—/1 598Я0001125162/Прицеп тракторный 2 ПТС-4/2/31.01.2015/1987/—/75 295Я0001124176/Пробник М3211 Д/4/31.01.2015/—/—/124Я0001145806/Пробоотборник для сыпучих материалов ППСМ-01/1/30.03.2018/—/—/12 892Я0001128006/Провод ПТГВ ХК 2х2,5/197/01.03.2015/—/—/254Я0001124396/Проводной телефон/1/31.01.2015/—/—/68Я0001127747/Проводной телефон Panasonic KX-TS2350RUT/3/10.02.2015/—/—/206Я0001126459/Программирующий терминал РТ100-N-GB/1/31.01.2015/—/—/794Я0001126431/Программное обеспечение Win Pro 7 32-bit Russian C/1/31.01.2015/—/—/162Я0001126763/Програмное обеспечение МS Win Svr Std 2008/1/31.01.2015/—/—/162Я0000330410/Прожектор светодиодный СДО 06-20 6500Л IP65/1/18.04.2018/—/—/88Я0001125835/Прокатный валок 560х450 ч.24-1358044/7/31.01.2015/—/—/291Я0001123733/Промывалка 1000 мл КШ29/32/1/31.01.2015/—/—/20Я0001124726/Промывалка 250 мл.LD-PE/1/31.01.2015/—/—/134Я0001124725/Промывалка 500 мл.LD-PE/1/31.01.2015/—/—/20Я0001127495/Промышленный пылесос 1200Вт S24E S24E/1/31.01.2015/—/—/36726220/Промышленный пылесос Starmix NSG uCiean ADL 1432 EHP/1/04.07.2017/—/—/502Я0001125422/Противень алюм./10/31.01.2015/—/—/197Я0001123886/Противогаз шланговый ПШ-2/1/31.01.2015/—/—/59Я0001128825/Противопожарное полотно ПП-300 (1,5\*2,0)/20/17.12.2015/—/—/66Я0001128042/Профиль металлический 20х25х300/16/01.03.2015/—/—/500Я0001127494/Процессор InteI S 775 Core 2 Duo E 4600/1/31.01.2015/—/—/794Я0001123731/Психометр МВ-4-2М/2/31.01.2015/—/—/22 512Я0001126836/Психрометр Аспирационный/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001123337/Пуско-зарядное устройство "Dynamic 520"/1/31.01.2015/—/—/160Я0001125075/Пуско-зарядное устройство "Dynamic 620"/1/31.01.2015/—/—/160Я0001133655/Пуско-зарядное устройство MAJOR 420-230V-12-24V-160 Вт (859802)/1/02.02.2016/—/—/204Я0001128477/Пускорегулирующая аппаратура Energy Light EL-40/220/18/01.03.2015/—/—/4 138Я0001123336/Пушка тепловая "DAIRE" 30кВт/380В/1/31.01.2015/—/—/2 581Я0001131801/Пушка тепловая "MEGSTAREXTRA" 3кВт/220В/2/05.10.2015/—/—/537Я0001132225/Пушка тепловая "Timberk" 3кВт TIH R5 3M ECO/1/27.10.2015/—/—/270Я0001122636/Пушка тепловая 18кВт "Элвин" ЭК 18П 380В (25куб./м/2/31.01.2015/—/—/3 097Я0001125161/Пушка тепловая 24кВт/380В/1/31.01.2015/—/—/2 06534454/Пушка тепловая HINTEK 9кВт PROF-09380/1/24.11.2014/—/—/598Я0001123335/Пушка тепловая NEOCLIMA ТПК-6, 6000Вт/1/31.01.2015/—/—/516Я0001123334/Пушка тепловая ТВ 3/5 (3кВт/270куб.м/час)/1/31.01.2015/—/—/258Я0001123333/Пушка тепловая ТВ-5,0/7,0(5,0кВт,220В.420куб/ч)/1/31.01.2015/—/—/430Я0001128238/Пушка тепловая ТПЦ-9/1/01.06.2016/—/—/837Я0001123332/Пушка тепловая Элвин 30 кВт/380В/1/31.01.2015/—/—/2 581Я0001124703/Пушка тепловая ЭТВ 10к Ви (тен)/3/31.01.2015/—/—/2 581Я0001122634/Пушка тепловая ЭТВ 10кВи(тэн) Я02481 (ЭСПЦ)/1/31.01.2015/—/—/860Я0001126762/Пылесоc 3М Service Vacuum/1/31.01.2015/—/—/367Я0001124952/Пылесоc Samsung 4140/1/31.01.2015/—/—/367Я0001130988/Пылесос/2/19.08.2015/—/—/795Я0001122633/Пылесос "Самсунг"/1/31.01.2015/—/—/367Я0001125160/Пылесос 12В BLACK&DEKER AV 1205/1/31.01.2015/—/—/367Я0001124679/Пылесос Bosh BSG62185/04 FD8811/1/31.01.2015/—/—/367Я0001123331/Пылесос Makita 449/1/31.01.2015/—/—/367Я0001126458/Пылесос SAMSUNG 4180/1/31.01.2015/—/—/367Я0001126457/Пылесос SC-4180/4/31.01.2015/—/—/1 469Я0001120670/Пылесос Soteco Nevada 440 /1/04.09.2014/—/—/344Я0001137441/Пылесос аккум.GAS 10,8V-LI ,без аккум.и ЗУ 06019Е3020/1/22.08.2016/—/—/454Я0001124175/Пылесос Самсунг SC-4188/1/31.01.2015/—/—/36718392/Пылесос универсальный ПУ-32/1200 134.1.00/1/30.06.2015/—/—/390Я0001127585/Р/Телефон Dect Panasonic KX-TG2511RUN(платиновый)/1/31.01.2015/—/—/68Я0001126728/Р/Телефон Панасоник 2521/1/31.01.2015/—/—/68Я0001138438/Радар-детектор WHISTLER wh-438st ru/1/30.10.2016/—/—/7 240Я0001135192/Радиатор/1/19.05.2016/—/—/139Я0001127287/Радиатор "Эриссон" 1911/1/31.01.2015/—/—/129Я0001122998/Радиатор ELECTROLUX ЕОН/М-3221 11 секций/3/31.01.2015/—/—/387Я0001126761/Радиатор БЗ-140-300 4секц/4/31.01.2015/—/—/516Я0001126760/Радиатор БЗ-140-300 7секц/2/31.01.2015/—/—/258Я0001126631/Радиатор масл.3.0кВт TOR31/3012ED "Timberk" (с вен/1/31.01.2015/—/—/258Я0001123730/Радиатор маслонаполненный NY 16LF General/2/31.01.2015/—/—/258Я0001124174/Радиатор масляный 1,5 кВт/6/31.01.2015/—/—/774Я0001124173/Радиатор масляный 2000Вт/10/31.01.2015/—/—/1 721Я0001138752/Радиатор масляный 9 секций с вентилятором Timberk 2400W/2/22.11.2016/—/—/2 736Я0001124172/Радиатор масляный NY 20 LF/2/31.01.2015/—/—/258Я0001126759/Радиатор МС-140 М-500-0,9 4секц./1/31.01.2015/—/—/129Я0001126758/Радиатор МС-140 М-500-0,9 7секц/8/31.01.2015/—/—/1 032Я0001125041/Радиостанция ICOM IC-F 16. 146-174 Mгц, 4 Вт/9/31.01.2015/—/—/3 034Я0001122902/Радиостанция ICOM IC-F11OS/6/31.01.2015/—/—/2 023Я0001126456/Радиостанция ICOM IC-F21/4/31.01.2015/—/—/1 349Я0001123329/Радиостанция ICOM IC-F21#15/1/31.01.2015/—/—/337Я0001122901/Радиостанция ICOM F21-15/14/31.01.2015/—/—/4 720Я0001123328/Радиостанция ICOM IC -F210 S.433-434 MГц 8 каналов/8/31.01.2015/—/—/2 697Я0001128099/Радиостанция Icom IC-F16(136-174,5 Вт,16 каналов,без дисплея ,переключаемый шаг,СТСSS,2/5-ти тоновая система,LiIon аккумулятор ВР-232Н 2250 мАч)/3/03.03.2015/—/—/96Я0001122631/Радиостанция Icom IC-F211/1/31.01.2015/—/—/337Я0001127636/Радиостанция Icom IC-F4003/4/03.03.2015/—/—/1 380Я0001122002/Радиостанция ICOM IC-F4003.400-470 MГц,4Вт,16 каналов/6/19.12.2014/—/—/1 956Я0001123327/Радиостанция ICOM IC-F4026S/6/31.01.2015/—/—/2 023Я0001122630/Радиостанция ICOM IC-F6013.400-47МГц25вт 8кан./1/31.01.2015/—/—/337Я0001130564/Радиостанция автомобильная/стационарная IC-F211 #51 (440-490МГц, 45 ВТ, 128 каналов)/4/06.08.2015/—/—/1 541Я0001129551/Радиостанция БАЙКАЛ-50 Диапазон частот, Мгц:400-470/27/11.07.2017/—/—/15 297Я0001130048/Радиостанция мобильная АТ-400 ,430-490МГ ц,25Вт,8 каналов/4/15.07.2015/—/—/1 518Я0001141263/Радиостанция носимая БАРС-321,400-470 МГц,4Вт,16 кан.,Li-Ion 1600 мА/ч,зарядное устройство,поясное и ручное крепление/28/13.06.2018/—/—/17 098Я0001141798/Радиостанция портативная Байкал-27/400-470 Мгц/16 кан./5 Вт/1200 mAh/ЗУ/2/07.07.2017/—/—/1 131Я0001136517/Радиостанция портативная БАЙКАЛ-50 (400-470 Мгц)/15/30.08.2016/—/—/7 283Я0001122629/Радиостанция ТАКТ-301 П45#21.400-470 Mгц,5/1 Вт/1/31.01.2015/—/—/68Я0001123729/Радиотелефон/2/31.01.2015/—/—/136Я0001128704/Радиотелефон Panasonic KX-TG2511RUM/1/07.04.2015/—/—/72Я0001127597/Радиотелефон стандарта DECT Panasonic KX-TG6411 RU/3/01.11.2016/—/—/305Я0001137826/Развертка 1:10 18,0 к/х котельная/4/06.02.2018/—/—/1 030Я0001137827/Развертка 1:16 К1/2 к/х/6/10.10.2016/—/—/1 347Я0001137828/Развертка 1:16 К3/4 к/х/2/06.09.2016/—/—/444Я0001124524/Развертка регулируемая ц/х D40,0-43,0мм/1/31.01.2015/—/—/179Я0001124523/Развертка регулируемая ц\х 38,0-41,0/1/31.01.2015/—/—/179Я0001124522/Развертка регулируемая ц\х 59-62/1/31.01.2015/—/—/179Я0001123326/Рамка ножовочная/1/31.01.2015/—/—/31Я0001125829/Рамка траверса/2/31.01.2015/—/—/3 421Я0001124795/Ранец противопожарный РП-15-Ермак (пластик)/3/01.12.2016/—/—/836Я0001137745/Раструб к ОУ/2/05.09.2016/—/—/146Я0001125828/Расходомер SF10A-02-RS/1/31.01.2015/—/—/11 25624744/Расчет №002102 НН№04 Аппарат теплообменный пластинчатый разборный/1/09.12.2014/—/—/67Я0001125421/Расчетно-кассовый прилавок "Двина" 1000РС/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127691/Реактивная тяга тензодатчика Siemens Siwarex R/3/01.03.2015/—/—/11726792/Реастат балластный ЭСВА РБ-306/1/05.02.2018/—/—/12 892Я0001122437/Регистратор напряжения М1 2130/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001124171/Редуктор ацетиленовый БАО 5-1,5/2/31.01.2015/—/—/264Я0001124170/Редуктор ацетиленовый БАО 5-1-2/1/31.01.2015/—/—/132Я0001124521/Редуктор ацетиленовый БАО-5-4/1/31.01.2015/—/—/123Я0001124169/Редуктор БПО 5-4/1/31.01.2015/—/—/132Я0001124168/Редуктор кислородный БКО -50 ДМ/1/31.01.2015/—/—/132Я0001126711/Редуктор кислородный БКО-50(Джет)/1/31.01.2015/—/—/132Я0001123953/Редуктор кислородный БКО-50-2/1/31.01.2015/—/—/123Я0001124794/Редуктор кислородный БКО-50-4/1/31.01.2015/—/—/12326890/Редуктор кислородный БКО-50-4(БАМЗ)/21/26.12.2017/—/—/3 169Я0001123325/Редуктор пропановый БПО-5 ДМ/1/31.01.2015/—/—/132Я0001124167/Редуктор пропановый БПО-50-ДМ/1/31.01.2015/—/—/13226907/Редуктор пропановый БПО-5-4(БАМЗ)/8/26.12.2017/—/—/1 207Я0001124166/Резак пропан. РС ЗП/2/31.01.2015/—/—/304Я0001130092/Резак пропановый "Донмет" 502 П (9/9)/3/25.01.2018/—/—/561Я0001138627/Резак пропановый "Донмет"502 П/6/26.12.2017/—/—/1 12226952/Резак пропановый "Маяк 2-01"/1/27.07.2018/—/—/187Я0000006664/Резак пропановый "Маяк-2-01 УД"/17/17.07.2018/—/—/3 180Я0001122387/Резак пропановый КОРД Р-01П L=535 мм/1/23.01.2015/—/—/152Я0001123951/Резак пропановый Р-1 "ДОНМЕТ" 142 У/1/31.01.2015/—/—/152Я0001142211/Резак пропановый РСТ-3П РОАР/2/14.09.2017/—/—/373Я0001139621/Резец 12х12х140 Т15К6 расточной для гл.отв./5/25.01.2017/—/—/47Я0001139622/Резец 12х12х140 Т5К10 расточной для гл.отв./5/25.01.2017/—/—/47Я0001135271/Резец 16 х 10 а=4 (2182-0601)долбежный /3/25.01.2017/—/—/28Я0001135272/Резец 16 х 10 а=5 (2182-0602) долбежный /2/25.01.2017/—/—/19Я0001143604/Резец 16 х 16 х 140 Т5 К10 расточной для гл.отв./8/11.01.2018/—/—/84Я0001133607/Резец 16х16х170 а=4,0 канавочный внутр. Т5 К10/6/11.01.2018/—/—/63Я0001135274/Резец 20 х 12 а=8 (2182-0604) долбежный/3/25.01.2017/—/—/28Я0001143606/Резец 20 х 20 х 170 Т5 К 10 расточной для гл.отв./8/11.01.2018/—/—/84Я0001139699/Резец 20 х 20 х 200 Т5К10 резьбовой внутр.р./5/01.02.2017/—/—/47Я0001143605/Резец 20 х 20 х 250 Т5К10 расточной для гл.отв./8/11.01.2018/—/—/84Я0001135273/Резец 20 х12а=6 (2182-0603) долбежный /2/25.01.2017/—/—/19Я0001133602/Резец 20х20х200 а=3,0 канавочный внутр. Т5К10/1/26.01.2016/—/—/8Я0001133603/Резец 20х20х200 а=4,0 канавочный внутр. Т5 К10/2/26.01.2016/—/—/17Я0001133604/Резец 20х20х200 а=5,0 канавочый внутр. Т5К10/6/11.01.2018/—/—/63Я0001135269/Резец 25 х 16 Т5 К10 отрезной/12/18.05.2016/—/—/2 610Я0001141003/Резец 25 х 20 140 Т5К10 подрезной отогнутый/1/02.05.2017/—/—/10Я0001141002/Резец 25 х 20 х 140 ВК8 подрезной отогнутый/1/02.05.2017/—/—/10Я0001141001/Резец 25 х 25 х200 Т15К6 расточной для скв.отв./1/02.05.2017/—/—/10Я0001141000/Резец 25 х25 х 240 ВК8 расточной для скв.отв./1/02.05.2017/—/—/10Я0001139626/Резец 25х16 а=10 (2182-0605) долбежный/2/25.01.2017/—/—/19Я0001135556/Резец 25х16 ВК8 проходной прямой/13/01.06.2016/—/—/113Я0001140999/Резец 25х16х140 ВК8 отрезной/1/02.05.2017/—/—/41Я0001140549/Резец 25х16х140 Т15К6 отрезной/10/22.03.2017/—/—/2 407Я0001140555/Резец 25х16х140 Т5К10 отрезной/10/22.03.2017/—/—/2 407Я0001135278/Резец 32 х 20 х 350 а=14 (2182-0607) долбежный/1/18.05.2016/—/—/9Я0001135279/Резец 32 х 20 х 350 а=16 (2182-0608) долбежный/1/18.05.2016/—/—/9Я0001135280/Резец 40 х 25 х 400 а=18 (2182-0609) долбежный/1/18.05.2016/—/—/9Я0001135281/Резец 50 х 32 х 500 а=20 (2182-0610) долбежный/1/18.05.2016/—/—/9Я0001124519/Резец заготовка 6х150 Р6М5 круглый/3/31.01.2015/—/—/22Я0001141004/Резец подрезной отогнутый 32 х 25 х170 Т15К6/1/02.05.2017/—/—/1027010/Резец проходной прямой 25х16 Т5К10/8/01.06.2016/—/—/70Я0001141006/Резец проходной упорный прямой 25 х 16 х 140 ВК8/1/02.05.2017/—/—/10Я0001141007/Резец проходной упорный прямой 25 х 16 х140 Т15 К6/1/02.05.2017/—/—/10Я0001141005/Резец проходной упорный прямой 25 х 16 х140 Т5К10/1/02.05.2017/—/—/10Я0001124509/Резец расточной д/с.о.20х20 ВК8/2/31.01.2015/—/—/15Я0001141709/Резец расточной для гл.отв. 25 х 25 х240/10/12.07.2017/—/—/100Я0001134050/Резец расточной для скв.отв. 32 х 25 х 280 ВК8/8/16.02.2016/—/—/67Я0001133593/Резец расточной для скв.отв. 32х25х280 Т5К10 /7/26.01.2016/—/—/58Я0001135560/Резец резьбовой внутр.р 20х20х200/4/01.06.2016/—/—/35Я0001124505/Резцедержатель к токарному станку/1/31.01.2015/—/—/42Я0001145931/Резьбомер дюймовый /1/05.04.2018/—/—/262Я0001124165/Резьбомер дюймовый/2/31.01.2015/—/—/458Я0001126418/Резьбомер дюймовыйД55/1/31.01.2015/—/—/229Я0001126417/Резьбомер М 0,4-М60/1/31.01.2015/—/—/229Я0001139891/Рейка нивелирная ТS-5/1/16.02.2017/—/—/12 644Я0001139890/Рейка нивелирная телескопическая ADA STAFF 3 (TN13)/1/16.02.2017/—/—/12 644Я0001126568/Рейка телескопическая нивелирная 4м с уровнем/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001127684/Реле давления интенсивности плавки МЕТРАН РД-12У/2/01.03.2015/—/—/22 620Я0001145918/Ремкомплект для воротка 8014600/1/05.04.2018/—/—/337Я0001122623/Реостат балас.д/рег.свар.тока10-315А Я02658-Я02661/1/31.01.2015/—/—/152Я0001125159/Реостат баласт д/регулир свар.тока 10-315А(РБ-302У/6/31.01.2015/—/—/913Я0001123321/Реостат баластный/1/31.01.2015/—/—/152Я0001122621/Реостат баластный 10-315А(РБ-302У3(Я03427-3431)/3/31.01.2015/—/—/456Я0001122900/Реостат баластный д/регу.св.токЯ01680-Я01683 (4шт)/3/31.01.2015/—/—/456Я0001123320/Реостат баластный РБ-302/1/31.01.2015/—/—/152Я0001138665/Реостат балластный РБ -302/3/16.04.2018/—/—/561Я0001125806/Реостат балластный РБС-303М/10/31.01.2015/—/—/1 521Я0001140556/Репзец 25х16х140 Т5К10 проходной отогнутый/10/22.03.2017/—/—/96Я0001128649/Ресирвер (воздушный)/1/01.03.2015/—/—/130Я0001143523/Рессивер/1/20.12.2017/—/—/148Я0001124678/Рессивер цифровой спутниковый Golden Media Spark/1/31.01.2015/—/—/337Я0001142543/Рефлектометр цифровой "СОВА"+ мост+Измеритель первичных параметров линий (U,R,С)/1/02.10.2017/—/—/12 892Я0001140330/Рихтовочная монтировка 900 мм/2/10.03.2017/—/—/71Я0001125040/Рихтовщик гидравлический ГР 16/5/31.01.2015/—/—/909Я0001123727/Ротаметр 0,063 куб.м/ч ГУЗ РМА-01/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001123726/Ротаметр 6,3 кб.м/ч ГУЗ РМА-04/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001126709/Рукав "универсал" д51 с гол-ми/2/31.01.2015/—/—/6Я0001128459/Рукав металлический/97/01.03.2015/—/—/28428250/Рукав напорный ф65/10/03.06.2014/—/—/26Я0001123725/Рукав пожарный 51 мм с голов ГР-50/1/31.01.2015/—/—/579Я0001126587/Рукав пожарный 51мм,гол.-ствол РС-50.01/1/31.01.2015/—/—/579Я0001124792/Рукав ф20х29мм/40/31.01.2015/—/—/11628322/Рукавицы суконные/2/31.05.2009/—/—/36Я0001125420/Рукосушитель 1000Вт (автоматич)/5/31.01.2015/—/—/342Я0001124503/Рукоятка АСС-ТСН-8/16/32 для переноски/1/31.01.2015/—/—/14Я0001126416/Рулетка/9/31.01.2015/—/—/24128345/Рулетка/6/05.04.2018/—/—/231Я0001123315/Рулетка 10 м/1/31.01.2015/—/—/27Я0001131120/Рулетка 10 м/5/05.04.2018/—/—/193Я0001125790/Рулетка 20 м./3/31.01.2015/—/—/80Я0001124502/Рулетка 30м/1/31.01.2015/—/—/27Я0001126512/Рулетка 30УЗК (черненая)/2/31.01.2015/—/—/5328368/Рулетка 3м/3/02.07.2018/—/—/116Я0001123949/Рулетка 3м/2/31.01.2015/—/—/53Я0001122991/Рулетка 5м/3/31.01.2015/—/—/8028377/Рулетка 5м/7/02.07.2018/—/—/27028380/Рулетка 7,5м/3/11.01.2018/—/—/116Я0001126567/Рулетка ЕR30Н,30м, нерж, с травлением/1/31.01.2015/—/—/27Я0001126566/Рулетка ЕR50Н,50м, нерж, с травлением/1/31.01.2015/—/—/27Я0001126565/Рулетка ТS 20стальная нерж с вытрав.делением/1/31.01.2015/—/—/27Я0001126564/Рулетки ВТ8 М/1/31.01.2015/—/—/27Я0001124950/Рупорный громкоговоритель 30Вт./3/31.01.2015/—/—/339Я0001130293/Ручная рычажная таль ТОР10213 (1000 кг. 3 м.)/1/21.07.2015/—/—/1 832Я0001124163/Ручной насос для масла 500л/ч/1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001124349/Рым-болт М12х25/180/31.01.2015/—/—/5 560Я0001120762/Самонаборный штамп/2/28.06.2016/—/—/75Я0001141551/Сварочный держак 400/2/29.06.2017/—/—/368Я0000060301/Сварочный инвертор "Калибр СВИ-220" /1/21.02.2018/—/—/187Я0001123311/Сварочный инвертор "МАСТЕР" 202/1/31.01.2015/—/—/152Я0001132454/Сварочный инвертор КРАТОН Smart WI-200 7.2кВт 220В 500Гц/1/06.11.2015/—/—/162Я0001145196/Сверло к/х 15,8 Р18/2/06.02.2018/—/—/21Я0001140359/Сверло к/х 48/4/02.07.2018/—/—/42Я0001124494/Сверло к/х ф 26,0/1/31.01.2015/—/—/7Я0001124491/Сверло к/х ф 35/1/31.01.2015/—/—/7Я0001124490/Сверло к/х ф 38,0/1/31.01.2015/—/—/7Я0001124489/Сверло к/х ф 41,0/1/31.01.2015/—/—/7Я0001124488/Сверло к/х ф 43,0/1/31.01.2015/—/—/728811/Сверло к/х ф15,0/1/11.01.2018/—/—/10Я0001124485/Сверло к/х ф17,0/1/31.01.2015/—/—/7Я0001124483/Сверло к/х ф19,0/1/31.01.2015/—/—/728826/Сверло к/х ф20,0/3/01.06.2017/—/—/29Я0001124482/Сверло к/х ф21,0/1/31.01.2015/—/—/728839/Сверло к/х ф28,0/1/17.02.2015/—/—/7Я0001124479/Сверло к/х ф31,0/1/31.01.2015/—/—/728844/Сверло к/х ф33,0/1/11.06.2015/—/—/8Я0001124478/Сверло к/х ф35,5/1/31.01.2015/—/—/7Я0000068311/Сверло к/х ф50,0/3/05.03.2018/—/—/31Я0001121224/Сверло к/х ф60/2/10.10.2017/—/—/20Я0001137139/Сверло по металлу 2,0х24/49мм/2/05.12.2017/—/—/21Я0001143259/Сверло по металлу 2,5 х 30/57 мм/2/22.03.2018/—/—/21Я0001137140/Сверло по металлу 3,0х33/61 мм/2/05.12.2017/—/—/21Я0001143260/Сверло по металлу 3,5 х 39/70 мм/2/05.12.2017/—/—/21Я0001143607/Сверло ц/х 2,8 /10/11.01.2018/—/—/105Я0001123724/Сверло ц/х 7,0/1/31.01.2015/—/—/7Я0001123723/Сверло ц/х 8,0/2/31.01.2015/—/—/15Я0001135563/Сверло центровочное ф 2,5/30/02.07.2018/—/—/314Я0001142932/Сверло центровочное ф 6,3/5/11.01.2018/—/—/5229094/Сверло центровочное ф3,15/20/02.07.2018/—/—/209Я0001126873/Светильник/1/31.01.2015/—/—/61Я0001126563/Светильник HOBBY P-12 ,белая,накаливания,струб./1/31.01.2015/—/—/61Я0001126397/Светильник "Дельта" 11Вт/2/31.01.2015/—/—/122Я0001124162/Светильник КD 017 В/9/31.01.2015/—/—/551Я0001123722/Светильник КТ-028С/1/31.01.2015/—/—/61Я0001126887/Светильник МТ 2077 А 60 Вт Е 27/1/31.01.2015/—/—/61Я0001122990/Светильник настольный/14/01.06.2016/—/—/1 03029111/Светильник настольный КТ008С/2/20.08.2014/—/—/114Я0001135437/Светильник промышленный светодиодный 1265х130х85 мм,с двумя лампами 18 W 26х1200 мм с поворот.цоколем и матов.стеклом/1/30.05.2016/—/—/7429146/Светильник РВО 220 12м/2/08.09.2017/—/—/171Я0001123721/Сврло ц/х 7,5/1/31.01.2015/—/—/31Я0001138349/СВЧ/1/21.10.2016/—/—/438Я0001122620/СВЧ ROLSEN 2380/1/31.01.2015/—/—/347Я0001122619/СВЧ ROLSEN MS-2080 MA/1/31.01.2015/—/—/347Я0001122618/СВЧ ROLSEN-1770 MF/2/31.01.2015/—/—/694Я0001127067/СВЧ "Ролсен 2380"/1/31.01.2015/—/—/347Я0001123720/СВЧ Daewo 6GB7/1/31.01.2015/—/—/347Я0001123883/СВЧ Daewoo KOP -4125GA/1/31.01.2015/—/—/347Я0001126872/СВЧ Daewoo KOR -4185 A/1/31.01.2015/—/—/347Я0001122617/СВЧ Daewoo KOR-4125 A/1/31.01.2015/—/—/347Я0001122616/СВЧ Daewoo KOR-4135/2/31.01.2015/—/—/694Я0001125416/СВЧ Daewoo KOR-4135.../1/31.01.2015/—/—/347Я0001122615/СВЧ Daewoo KOR-4185SA/1/31.01.2015/—/—/347Я0001125039/СВЧ Daewoo KOR-6LOBW/1/31.01.2015/—/—/347Я0001122614/СВЧ HORIZONT 17MW 700-1378В/1/31.01.2015/—/—/347Я0001140832/СВЧ HORIZONT 20MW 700-1378 B/1/06.04.2017/—/—/462Я0001123290/СВЧ HORIZONT 20MW 700-1378BGW/5/31.01.2015/—/—/1 735Я0001125745/СВЧ LG 2022/2/31.01.2015/—/—/694Я0001124161/СВЧ LG MS-2041U/3/31.01.2015/—/—/1 041Я0001139822/СВЧ Midea MM720 CAA/2/11.02.2017/—/—/908Я0001121347/СВЧ MYSTERY MMW-1706/2/06.11.2014/—/—/669Я0001121411/СВЧ MYSTERY MMW-2012/3/02.11.2015/—/—/1 160Я0001122989/СВЧ Rolsen MS-1770 MD/1/01.06.2016/—/—/417Я0001122988/СВЧ Rolsen MS-1770 MV/2/01.06.2016/—/—/834Я0001131183/СВЧ Samsung/1/31.08.2015/—/—/378Я0001129930/СВЧ SUPRA MWS-1814 MW/1/13.07.2015/—/—/371Я0001134904/СВЧ SUPRA MWS-1801 MW/1/20.04.2016/—/—/411Я0001137528/СВЧ SUPRA MWS-1808/1/12.08.2016/—/—/428Я0001137527/СВЧ SUPRA MWS-2102 MW/3/22.08.2016/—/—/1 287Я0001121410/СВЧ WYSTERY MMW-1710/2/06.10.2015/—/—/766Я0001140833/СВЧ НORIZONT 20MW 800-1378/1/06.04.2017/—/—/462Я0001124049/СВЧ Самсунг МV-87/1/31.01.2015/—/—/347Я0001127159/СВЧ Самсунг МW-71 ER/1/31.01.2015/—/—/347Я0001124395/СВЧ Супра 1803/1/31.01.2015/—/—/347Я0001122987/СВЧ Супра 1808/1/01.06.2016/—/—/417Я0001123882/СВЧ-Супра 1814/1/31.01.2015/—/—/347Я0001124949/Сейф/4/31.01.2015/—/—/1 166Я0001123719/Сейф ASM-63 T/1/31.01.2015/—/—/292Я0001123718/Сейф ASM-120Т (Бойков)/1/31.01.2015/—/—/292Я0001122436/Сейф металлический/7/31.01.2015/—/—/2 041Я0001124677/Секатор с удлиненной ручкой/1/31.01.2015/—/—/182Я0001126668/Секундомер/2/31.01.2015/—/—/133Я0001123717/Секция к шкафу для одежды дополнительная/1/31.01.2015/—/—/604Я0001125074/Сельхозшина 11,2-20 ф35 Волтайр нс8/2/31.01.2015/—/—/40724782/Сельхозшина 15.5-38 Ф-2АД Волтайр нс8/2/27.02.2015/—/—/412Я0001127272/Сервис чайный/1/31.01.2015/—/—/20Я0001125744/Серьга гидроцилиндра/11/31.01.2015/—/—/340Я0001145533/Сетевой фильтр /2/06.03.2018/—/—/588Я0001123102/Сетевой фильтр/43/01.11.2016/—/—/10 391Я0001139692/Сетевой фильтр DEXP Optimus 530 B (5 роз.3,0м)/1/09.02.2017/—/—/254Я0001125415/Сетевой фильтр PowerCube B. 1.95m 5 евророзеток/1/31.01.2015/—/—/162Я0001125743/Сетка рабица h=1м/80/31.01.2015/—/—/351Я0001123716/Сигнализатор СГГ-20+01я01773 (Бойков)/1/31.01.2015/—/—/204Я0001123879/Сигнализатор СТГ-2Д20(в)/1/31.01.2015/—/—/204Я0001138007/Сигнализация PANTERA CL550/1/01.09.2016/—/—/224Я0001124993/Силовой центр со свободными весами G-425-KPowerPro/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001131156/Сист блок IRU б/н/1/31.08.2015/—/—/922Я0001131003/Систем блок Intel Pentium D2.66 Ггц/1/01.08.2015/—/—/904Я0001131005/Систем блок Intel Pentium 2.4 Ггц/1/01.08.2015/—/—/904Я0001131006/Систем блок Intel Pentium 4/1/01.08.2015/—/—/904Я0001125364/Систем блок Intel Pentium Sandy Bridgy G645/1/31.01.2015/—/—/794Я0001131145/Систем блок Intel Pentium Е2140 1,6 Ггц/2/31.08.2015/—/—/1 844Я0001124160/Систем блок Pentium 100/16/1.2 0001360103/1/31.01.2015/—/—/794Я0001122414/Системный блок/2/31.01.2015/—/—/1 588Я0001126646/Системный блок CEL E3300/FAN P4 S775 INTEL/GIGABYT/1/31.01.2015/—/—/794Я0001126535/Системный блок DuaI-Core E5300/2Gb/160Gb/DVD-RW/SV/4/31.01.2015/—/—/3 175Я0000430174/Системный блок DuaI-Core E5300/4Gb/250Gb/DVDRW/SVGAint/Win Pro7/кл.мышь/1/30.03.2011/—/—/111Я0001131166/Системный блок E7500/1/31.08.2015/—/—/922Я0001125198/Системный блок Formoza/1/31.01.2015/—/—/794Я0001131157/Системный блок InteI Celeron 420/1/31.08.2015/—/—/922Я0001131141/Системный блок InteI Celeron Е1500,2,2 Гц/1/31.08.2015/—/—/922Я0001131160/Системный блок InteI Celeron Е3400 ,2,6Гц/2/31.08.2015/—/—/1 844Я0001131002/Системный блок InteI Celeron 2,8/1/01.08.2015/—/—/904Я0001123289/Системный блок InteI Celeron 430 1.80GHz,2Gb,500Gb/1/31.01.2015/—/—/794Я0001131205/Системный блок InteI Cоre 2 Duo E7300 2.8Гц/1/31.08.2015/—/—/922Я0001131142/Системный блок InteI Cоre 2 Duo E7400 2.8Гц/3/31.08.2015/—/—/2 767Я0001131144/Системный блок InteI Cоre 2 Duo E7500 2.9Гц/2/31.08.2015/—/—/1 844Я0001131000/Системный блок InteI Cоre CPU (Е6300)/1/01.08.2015/—/—/904Я0001131206/Системный блок InteI DuaI Core E2220/1/31.08.2015/—/—/922Я0001131151/Системный блок InteI DuaI Core Е5200 (Я04412)/1/31.08.2015/—/—/922Я0001139733/Системный блок InteI g3250 500gb/2/03.02.2017/—/—/2 477Я0001127493/Системный блок InteI Pentium Core 2Duo E7500/P5KPL/1/31.01.2015/—/—/794Я0001131207/Системный блок InteI Pentium Dual E2220/1/31.08.2015/—/—/922Я0001133197/Системный блок Intel Celeron 2,6 б/у/1/23.12.2015/—/—/991Я0001128135/Системный блок Intel Pentium 43.00GHz/2.5Gb/160Gb/1/01.03.2015/—/—/811Я0001122986/Системный блок iRU Corp 310 W PDC-E5300 (2600)/204/1/01.06.2016/—/—/1 089Я0001126586/Системный блок iRU Home 310 PDC-E5400/2048/250/GT2/2/31.01.2015/—/—/1 588Я0001126757/Системный блок iRU Home 310 PDC-E5500 (2700)2048/3/2/31.01.2015/—/—/1 588Я0001114780/Системный блок Office Connect/3/01.06.2015/—/—/2 601Я0001123288/Системный блок P Dual-Core T2140/1Gb/80Gb/DVDRW/1/31.01.2015/—/—/794Я0001131165/Системный блок АМD Athlon 64х2 5000+/1/31.08.2015/—/—/922Я0001132886/Системный блок в сборе Core i3/MB iH81/4096 Mb/1/25.11.2015/—/—/974Я0001123934/Системный блок Премиум Бизнес 47 INCi3-2120/9/31.01.2015/—/—/7 144Я0001131168/Системный блок Р D 2,8Гц/1/31.08.2015/—/—/922Я0001131139/Системный блок Р DuaI (Я000430174)/1/31.08.2015/—/—/922Я0001124724/Сито 200х38 ячейка 0,1мм/1/31.01.2015/—/—/234Я0001133160/Сито 300/3,0 (оцинкованная сталь) круглое отверстие/1/21.12.2015/—/—/265Я0001133161/Сито 300/50 (оцинкованная сталь) кркглая форма сита/1/21.12.2015/—/—/265Я0001133119/Сито ОС 200/25 перф круг ОС 2,500/1/16.12.2015/—/—/265Я0001133130/Сито ОС 200/25 сетка БР 0,050/1/16.12.2015/—/—/265Я0001133129/Сито ОС 200/25 сетка БР 0,063/1/16.12.2015/—/—/265Я0001133128/Сито ОС 200/25 сетка НС 0,100/1/16.12.2015/—/—/265Я0001133126/Сито ОС 200/25 сетка НС 0,160/1/16.12.2015/—/—/265Я0001133125/Сито ОС 200/25 сетка НС 0,200/1/16.12.2015/—/—/265Я0001133124/Сито ОС 200/25 сетка НС 0,315/1/16.12.2015/—/—/265Я0001133123/Сито ОС 200/25 сетка НС 0,400/1/16.12.2015/—/—/265Я0001133122/Сито ОС 200/25 сетка НС 0,630/1/16.12.2015/—/—/265Я0001133121/Сито ОС 200/25 сетка НС 1,000/1/16.12.2015/—/—/265Я0001133120/Сито ОС 200/25 сетка НС 1,600/1/16.12.2015/—/—/265Я0001127708/Сифон для монтажа манометров/20/01.03.2015/—/—/4 598Я0001125413/Скалка дерев.двуручн./1/31.01.2015/—/—/14Я0001125412/Скалка нержав.сталь/1/31.01.2015/—/—/14Я0001125158/Сканер CANON Lide 70(A4.CIS.2400x4800dhi.48dit.sca/1/31.01.2015/—/—/204Я0001126606/Сканер Canon LIDE70/1/31.01.2015/—/—/204Я0001140491/Сканер Conon Canoscan LiDE 120 /1/23.03.2017/—/—/326Я0001113776/Сканер HewIett-Packard PI/A4 ScanJet G2410 USB 2.0 (L2694A)/1/23.01.2013/—/—/89Я0001131175/Сканер Lide110/1/31.08.2015/—/—/237Я0001131147/Сканер Mustek 1248 ub/1/31.08.2015/—/—/237Я0001126415/Сканер MUSTEK ScanExpress/Magic A3 USB 600 Pro (A3/1/31.01.2015/—/—/204Я0001141821/Сканер штрих-кодов Youjie (by HoneyweII) /1/21.07.2017/—/—/515Я0001135047/Скоба анкерная СА.ГГ/ТН 1.5/1/05.05.2016/—/—/8Я0001125742/Скобы индикатор.СИ-100/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001125741/Скобы индикатор.СИ-50/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001125411/Сковорода/1/31.01.2015/—/—/20Я0000073559/Сковорода/4/27.05.2010/—/—/24Я0000063138/Сковорода чугун./10/04.05.2010/—/—/60Я0001125409/Слайсер Castrorag HBS-250/1/31.01.2015/—/—/134Я0001128435/Смазка 1-13/20/01.03.2015/—/—/79Я0001128405/Смазка Литол-24/10/01.03.2015/—/—/38Я0001128434/Смазка Циатим 203/7/01.03.2015/—/—/206Я0001123286/Смотровая вышка на ОКПЛ-01 (125)ч.№223-02.00.00 КМ/1/31.01.2015/—/—/194Я0001138649/Снегоуборщик PATROT Home Garden PHG 63 (5.5 л.с. самоходный)/1/14.11.2016/—/—/143 558Я0001126585/СНИП 30,01-2003/1/31.01.2015/—/—/17Я0001126584/СНИП 31,03-2001/1/31.01.2015/—/—/17Я0001126583/СНИП 32,01-95/1/31.01.2015/—/—/17Я0001123711/Соединение рукава ЛПЗ-1335,00,00сб сл.137 от 24,11/1/31.01.2015/—/—/579Я0001137150/Солидолонагнетатель 25л(электрический) С-322М/1/09.08.2016/—/—/10 715Я0001125740/Солидолораздатчик (Прессол) емкость 8кг/3/31.01.2015/—/—/28 066Я0001125739/Солидолораздатчик (Прессол),емкость 16кг/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001124790/Сорбент "С-Верад" (75л в упаковке)/31/31.01.2015/—/—/122Я0001127442/Сосна "Уральская"8 м/1/31.01.2015/—/—/17Я0001126582/Составление смет в строительстве/2/31.01.2015/—/—/34Я0001135270/Составной набор шестигранных ключей без спец.упаковки (10-32) 12 шт./2/18.05.2016/—/—/1 647Я0001128663/Сосуд криогенный СК-6КВ/1/01.03.2015/—/—/9 400Я0001123710/Сосуд нерж.50л./1/31.01.2015/—/—/10 317Я0001125408/Сотейник алюм./1/31.01.2015/—/—/20Я0001126871/Сотовый телефон Nokia 105/1/31.01.2015/—/—/68Я0001126645/Сотовый телефон Nokia 1200 bIack (опер.деж.7020/1/31.01.2015/—/—/68Я0001124940/Сотовый телефон LG-GS107/1/31.01.2015/—/—/68Я0001126644/Сотовый телефон Nokia 1600 bIack(нач.смены)/1/31.01.2015/—/—/68Я0001138303/Сотовый телефон DEXP Larus E4 1.8" BIack/1/05.10.2016/—/—/100Я0001125738/Сотовый телефон Fly DS103D/1/31.01.2015/—/—/68Я0001127158/Сотовый телефон LG -GS101/1/31.01.2015/—/—/68Я0001116548/Сотовый телефон Nokia 105/11/18.07.2015/—/—/847Я0001126844/Сотовый телефон Nokia 106.1 Black/1/31.01.2015/—/—/68Я0001125497/Сотовый телефон Nokia 1209 grey/1/31.01.2015/—/—/68Я0001145134/Сотовый телефон Nokia 150/1/12.02.2018/—/—/124Я0001121761/Сотовый телефон PhiIips E120 BIack/1/27.11.2014/—/—/65Я0001124158/Сотовый телефон Samsung GT-C3010/1/31.01.2015/—/—/68Я0001126430/Сотовый телефон Samsung GT-Е1182/1/31.01.2015/—/—/68Я0001138304/Сотовый телефон Texet TM-B115 1.77 "BIack/Orange/1/05.10.2016/—/—/100Я0001114776/Спецшина 20.5 -25 TOPTRUST L-3 20PR TT-SET/2/14.05.2018/—/—/587Я0001124394/Сплит Samsung/1/31.01.2015/—/—/1 374Я0001133283/Сплит системаRIX I-W07F41/1/30.12.2015/—/—/1 450Я0001127065/Сплит-система 07ЕNT RK-07ENTEвнутр.блок RK-07вн.бл/3/31.01.2015/—/—/4 123Я0001123709/Сплит-система 09ЕNT RK-09ENTEвнутр.блок RK-09вн.бл/3/31.01.2015/—/—/4 123Я0001125737/Сплит-система 12ENТ ВК-12ЕNТ внутр.блок ВК-вн.блок/4/31.01.2015/—/—/5 498Я0001116595/Сплит-система 12ЕNT BK-12ENT внутренний блок BK-12ENTЕ внешний блок/1/11.09.2013/—/—/1 259Я0001116601/Сплит-система 18ENT RK-18ENT внутренний блок RK-18ENTE внешний блок/1/18.10.2013/—/—/1 268Я0001124048/Сплит-система 18ENТ ВК-18ЕNТ внутр.блок ВК-вн.блок/6/31.01.2015/—/—/8 247Я0001122613/Сплит-система 24NTRK-24ENI вн.блокRK-24ENTEвн.блок/1/31.01.2015/—/—/1 374Я0001126843/Сплит-система Panasonic/1/31.01.2015/—/—/1 374Я0001122983/Сплит-система RK-15ENT RK-18ENT нутр.блок/1/31.01.2015/—/—/1 374Я0001122612/Сплит-система RK-24SDM3E вн.блокRK-24SDM3Eвн.блок/2/31.01.2015/—/—/2 749Я0001125407/Сплит-система RK-36 CHCN-W RK-36 CHCN-W внутренни/1/31.01.2015/—/—/1 374Я0001125736/Сплит-система ВАLLU BSC-07H/2/31.01.2015/—/—/2 749Я0001126414/Справочник конструктора-машин/3/31.01.2015/—/—/52Я0001120190/Стакан/210/06.04.2017/—/—/5 515Я0001123706/Стандартный образец RE 12/1/31.01.2015/—/—/8 941Я0001127157/Станок верт.-сверл. МН18Н-36N5 инв. 780608/1/31.01.2015/—/—/32 186Я0001124393/Станок вертикально-сверлильный МН18-36 №00781116/1/31.01.2015/—/—/32 186Я0001124968/Станок вертикально-сверлильный МН18Н-36 №00757820/1/31.01.2015/—/—/32 186Я0001124392/Станок вертикально-сверлильный МНI8Н-36 №00757165/1/31.01.2015/—/—/32 186Я0001123705/Станок дисковый отрезной/1/31.01.2015/—/—/32 186Я0001128629/Станок задирочно-обточной небольшой/1/01.03.2015/—/—/32 282Я0001122435/Станок настольно-сверлильный/1/31.01.2015/—/—/32 186Я0001124157/Станок обдирочно-шлифовальный/1/31.01.2015/—/—/32 186Я0001124759/Станок отрезной И2716/1/31.01.2015/—/—/32 186Я0001124758/Станок отрезной механический/1/31.01.2015/—/—/32 186Я0001130357/Станок сверлильный BD7037 370Вт 5 скоростей/1/30.07.2015/—/—/32 782Я0001132403/Станок сверлильный EINHELL BT-BD 710/701 630Вт/1/29.10.2015/—/—/33 084Я0001123947/Станок сверлильный модель 20132 зав.№ 18265/1/31.01.2015/—/—/32 186Я0001122898/Станок токарно -винторезный 1А616/1/31.01.2015/—/—/32 186Я0001124757/Станок токарно-винторезный 1К62/1/31.01.2015/—/—/32 186Я0001124664/Станок токарно-прецизион МК-653 №00092036/2/31.01.2015/—/—/64 372Я0001123946/Станок токарный 1В62Г зав.№9248/1/31.01.2015/—/—/32 186Я0001124967/Станок точильно-шлифовальный №00769652/1/31.01.2015/—/—/32 186Я0001145660/Станок фрезерный 6Т80Ш/1/20.03.2018/—/—/34 500Я0001123945/Станок шлифовальный/1/31.01.2015/—/—/32 186Я0001126455/Станция паяльная LUKEY-702 D цифровая/1/31.01.2015/—/—/152Я0001126755/Стационарный тонерный пылесос "ПОСТ-1КБ" (20кг.)/1/31.01.2015/—/—/367Я0001125732/Ствол пож.ркчной РС-50/15/31.01.2015/—/—/4330322/Ствол пож.ручной РС-50/2/17.05.2016/—/—/7Я0001125731/Ствол пож.ручной РС-70/15/31.01.2015/—/—/43Я0001127491/Стелаж/27/31.01.2015/—/—/7 874Я0001126533/Стелаж 1800х2000х350 №858 от 09.09.2010 ОТК, Смоли/2/31.01.2015/—/—/583Я0001127064/Стелаж 800х400х2200/1/31.01.2015/—/—/292Я0001127063/Стелаж для документации(Репин)/2/31.01.2015/—/—/583Я0001127062/Стелаж угловой (ОК)/4/31.01.2015/—/—/1 166Я0001127061/Стелаж угловой (Рыжкова)/1/31.01.2015/—/—/292Я0001125730/Стелаж угловой (Тех отд)/2/31.01.2015/—/—/583Я0001127060/Стелаж угловой (трусов)/1/31.01.2015/—/—/292Я0001125729/Стелажи металлические/24/01.12.2016/—/—/8 948Я0001124676/Стеллаж для бумаг 3х5 секций/1/31.01.2015/—/—/292Я0001123702/Стеллаж угловой/3/31.01.2015/—/—/875Я0001127059/Стеллаж (Общий отд.1, отдел сбыта 1)/2/31.01.2015/—/—/583Я0001133666/Стеллаж 1,03\*0,7\*1,2/1/01.02.2016/—/—/336Я0001128390/Стеллаж 1350х775х2530(эскиз)№4970от11.03.15(СПЦ)Поляков/2/04.03.2015/—/—/591Я0001133671/Стеллаж 275\*90\*190/4/01.02.2016/—/—/1 344Я0001133667/Стеллаж 2-х ярусный 0,7\*1,94\*2,05/1/01.02.2016/—/—/336Я0001125405/Стеллаж 3-х ярусный б/у/18/31.01.2015/—/—/5 249Я0001127528/Стеллаж 9МТ-42119-08/5/31.01.2015/—/—/1 458Я0001125404/Стеллаж ECO LINE 1000х2250/3/31.01.2015/—/—/875Я0001124047/Стеллаж двух уровней/2/31.01.2015/—/—/583Я0001125728/Стеллаж для 4-х валков ф450/1/31.01.2015/—/—/292Я0001125727/Стеллаж для 4-х валков ф560/1/31.01.2015/—/—/292Я0001125403/Стеллаж для бумаг/1/31.01.2015/—/—/292Я0001128627/Стеллаж для валков/1/01.03.2015/—/—/295Я0001125726/Стеллаж для валков ф280ЛПЗ-3157.00.00СБ№4111/1/31.01.2015/—/—/292Я0001125725/Стеллаж для валков ф380ЛПЗ-3158.00.00СБ№4111/1/31.01.2015/—/—/292Я0001136267/Стеллаж для хранения шин ЛПЗ-3579.00.00СБ№5854от18.07.16(ТЦ)Кустов/2/20.07.2016/—/—/713Я0001125724/Стеллаж для эл.помещения сл.471 от 03,06,08/6/31.01.2015/—/—/1 750Я0001133664/Стеллаж з-х ярусный 2,34\*0,93\*1,85/3/01.02.2016/—/—/1 00830493/Стеллаж металл./42/30.12.2012/—/—/8 37030494/Стеллаж металл./2/31.05.2009/—/—/177Я0001123944/Стеллаж пятиярусный/2/31.01.2015/—/—/583Я0001128636/Стеллаж термоупрочнения (собст.изготовления)/3/01.03.2015/—/—/885Я0001127058/Стеллаж угловой (Репин)/1/31.01.2015/—/—/292Я0001129174/Стеллаж черно-коричневый КАЛЛАКС 147х147 см/3/14.05.2015/—/—/912Я0001127057/Стеллаж широкий средний 800\*366\*1300/8/31.01.2015/—/—/2 333Я0001123878/Стеллаж ячеистый/4/31.01.2015/—/—/1 166Я0001127056/Стеллаж(Управ.делами) Я01896/1/31.01.2015/—/—/292Я0001128862/Стенд/10/19.04.2018/—/—/2 575Я0000591948/Стенд 125х158 см/1/27.12.2013/—/—/149Я0001128630/Стенд для дублексации подшипников с гидростанцией/1/01.03.2015/—/—/9 049Я0001125723/Стенд для сборки твердосплавных валков ф280ЛПЗ/1/31.01.2015/—/—/12 027Я0001128635/Стенд для хранения стропов (собств.изготовления)/1/01.03.2015/—/—/295Я0001127055/Стенд информационный 1,2\*0,8/1/31.01.2015/—/—/179Я0001134693/Стенд информационный 1050 мм\*1550 мм/2/06.04.2016/—/—/421Я0001126394/Стенд информационный 2,4\*1,6м/2/31.01.2015/—/—/357Я0001126643/Стенд информационный ПВХ полноцветный с 15 кармана/2/31.01.2015/—/—/357Я0001126547/Стенд информационный ПВХ полноцветный с 20 кармана/4/31.01.2015/—/—/714Я0001126642/Стенд информационный ПВХ полноцветный с 8 карманам/3/31.01.2015/—/—/536Я0001125722/Стенд информационный полноцветный с высокоточной п/3/31.01.2015/—/—/536Я0001127786/Стенды/12/11.02.2015/—/—/2 153Я0001127054/Стенка (Трусов)/1/31.01.2015/—/—/604Я0001123281/Стенка офисная/1/31.01.2015/—/—/60430533/Степлер (для мебели)/1/29.11.2012/—/—/122Я0001126413/Степлер мощный/1/31.01.2015/—/—/6Я0001127570/Стерилизатор воздушный ГП-40 СПУ/1/31.01.2015/—/—/134Я0001127267/Стиральная машина Самсунг WF7450S9C/1/31.01.2015/—/—/856Я0001135005/Стойка для газ. баллонов /1/04.05.2016/—/—/347Я0000762252/Стойка для индикатора биения валов ЛПЗ-2534.000СБ,№1880от22.08.11,(СПЦ)Панков/1/31.08.2011/—/—/36Я0001124046/Стойка для микрометров с индикатором МС-29/1/31.01.2015/—/—/367Я0001125720/Стойка магнитная МС-29/1/31.01.2015/—/—/182Я0001127490/Стойка Н=1600(эскиз) № 3053от30.11.12/30/31.01.2015/—/—/5 357Я0001127489/Стойка Н=1600(эскиз)№3053 от30.11.12/185/31.01.2015/—/—/33 035Я0001127051/Стойка-трибуна (актовый зал)/1/31.01.2015/—/—/225Я0001122610/Стол/9/31.01.2015/—/—/2 027Я0001127050/Стол кофейный /120/ ит.орех/1/31.01.2015/—/—/225Я0001126532/Стол письменный/4/31.01.2015/—/—/901Я0001125719/Стол письменный (1500 х 700 х 750 )/3/31.01.2015/—/—/676Я0001123701/Стол письменый/2/31.01.2015/—/—/450Я0001123700/Стол угловой с декой 1400\*1600/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127049/Стол (Кузнецов В.П.)/1/31.01.2015/—/—/225Я0001134156/Стол + 4 стула/1/17.11.2017/—/—/321Я0001123279/Стол 1100х700х750 инв.№ 184-185 б/у/1/31.01.2015/—/—/225Я0001123278/Стол 1400х700х750 инв.№ 186-187 б/у/1/31.01.2015/—/—/225Я0001123277/Стол 1500х1400х1200 инв.№ 188-189 б/у/2/31.01.2015/—/—/450Я0001130330/Стол 1900х800х810(эскиз)(01)№5264от27.07.15(СПЦ)Промошкин(1шт.из6шт)/1/28.07.2015/—/—/242Я0001130329/Стол 1900х800х810(эскиз)№5264от27.07.15(СПЦ)Промошкин(5шт.из6шт)/5/28.07.2015/—/—/1 209Я0001125718/Стол 2-х тумбовый 1800\*700\*780/2/31.01.2015/—/—/450Я0001123275/Стол 850х600х1000 инв.№ 191-195 б/у/3/31.01.2015/—/—/676Я0001127047/Стол большой б/у/2/31.01.2015/—/—/450Я0001122433/Стол двухтумбовый/6/31.01.2015/—/—/1 351Я0001127046/Стол двухтумбовый (Тягний)/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127045/Стол для введенияы протокола (актовый зал)/1/31.01.2015/—/—/225Я0001124468/Стол для заседаний/3/31.01.2015/—/—/676Я0001127044/Стол для заседаний (Кузнецов)/3/31.01.2015/—/—/676Я0001122895/Стол для заседаний(ЭСПЦ)Я02251-Я02253 3шт./3/31.01.2015/—/—/676Я0001128632/Стол для измерения кривизны/1/01.03.2015/—/—/228Я0001127043/Стол для методиста (охрана труда)/1/31.01.2015/—/—/225Я0001124156/Стол для оператора -диспетчера/4/31.01.2015/—/—/901Я0001125717/Стол для переговоров/1/31.01.2015/—/—/225Я0001124675/Стол для руководителя/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127042/Стол для руководителя (1600х800х750) (ОМОТиС),/5/31.01.2015/—/—/1 126Я0001127041/Стол для руководителя (1800х800х750) (ОМОТиС)/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127040/Стол для руководителя (Панков) Я01870/1/31.01.2015/—/—/225Я0001122978/Стол для руководителя б/у/3/01.11.2016/—/—/855Я0001122894/Стол для руководителя(ЭСПЦ)Я02254/1/31.01.2015/—/—/225Я0001124674/Стол журнальный/2/31.01.2015/—/—/450Я0001133188/Стол журнальный б/у/1/23.12.2015/—/—/256Я0001133195/Стол журнальный нат.дерево б/у/1/23.12.2015/—/—/256Я0001122893/Стол журнальный(ЭСПЦ)Я02249-Я02250 2шт./1/31.01.2015/—/—/225Я0001127569/Стол инструментальный (метал+стекло)/2/31.01.2015/—/—/450Я0001125491/Стол книжка/1/31.01.2015/—/—/225Я0001122977/Стол компьютерный/10/01.06.2016/—/—/2 708Я0001127038/Стол компьютерный (1500х1100х750)(Рыжкова)/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127037/Стол компьютерный (левый)/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127036/Стол компьютерный (Матвеенкова В.)/2/31.01.2015/—/—/450Я0001127035/Стол компьютерный (правый)/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127034/Стол компьютерный (расчётный отдел, Штукин) 4+3/7/31.01.2015/—/—/1 576Я0001127033/Стол компьютерный (Рыжкова)/2/31.01.2015/—/—/450Я0001125715/Стол компьютерный (Рыжкова, Репин, тех.отд.) 4+1+4/10/31.01.2015/—/—/2 252Я0001123699/Стол компьютерный с выдвижной полкой/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127032/Стол компьютерный угловой (Колобанов)/1/31.01.2015/—/—/225Я0001124045/Стол компьютерный,/7/31.01.2015/—/—/1 576Я0001127031/Стол компьюткрный (Волчков)/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127259/Стол кухонный б/у/2/31.01.2015/—/—/450Я0001123698/Стол лабораторный/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127030/Стол лдля орг. техники (угловой) (Охрана труда)/1/31.01.2015/—/—/225Я0001132004/Стол ЛПЗ-3468.00.00СБ№5370от29.09.15(ЦСиП)Гученко/1/14.10.2015/—/—/249Я0001124701/Стол обеденный/7/31.01.2015/—/—/1 576Я0001127257/Стол обеденный б/у/2/31.01.2015/—/—/450Я0001133189/Стол обеденный б/у/1/23.12.2015/—/—/256Я0001122608/Стол обеденный зеленый б/у/18/31.01.2015/—/—/4 053Я0001121333/Стол однотумбовый/1/30.10.2014/—/—/216Я0001127029/Стол однотумбовый 1600\*800\*750/3/31.01.2015/—/—/676Я0001123697/Стол опорный для пылеотсоса № 19 от 15.03.10 ЦЗЛ/1/31.01.2015/—/—/225Я0001122432/Стол письменный/59/31.01.2015/—/—/13 286Я0001125714/Стол письменный (1100 х 700 х 750.)/5/31.01.2015/—/—/1 126Я0001127028/Стол письменный (1100х600х750) (Охрана труда)/12/31.01.2015/—/—/2 702Я0001127027/Стол письменный (1200х600х750) (Охрана труда)/1/31.01.2015/—/—/225Я0001126454/Стол письменный (1200х700х750)/6/31.01.2015/—/—/1 351Я0001126453/Стол письменный (ОМОТСиС)/16/31.01.2015/—/—/3 603Я0001127026/Стол письменный (Охрана труда)/6/31.01.2015/—/—/1 351Я0001127025/Стол письменный (Репин)/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127024/Стол письменный (Тех. отд)/2/31.01.2015/—/—/450Я0001127023/Стол письменный (тех. отдел)/1/31.01.2015/—/—/225Я0001125400/Стол письменный 1400\*600\*750/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127022/Стол письменный 1-тум./2/31.01.2015/—/—/450Я0001126842/Стол письменный 2-х сторонний 750х1200х700/1/31.01.2015/—/—/225Я0001125713/Стол письменный 2-х тумбовый/1/31.01.2015/—/—/225Я0001133191/Стол письменный б/у/1/23.12.2015/—/—/256Я0001127021/Стол письменный б/у (Жаринова 317)/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127020/Стол письменный эргоном 01.109.01 орех правый/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127019/Стол письменный Этюд Т20.7 орех 1400/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127255/Стол под технику600(Кальник)15шт.Я02037-Я02051/15/31.01.2015/—/—/3 378Я0001125712/Стол правый итал./1/31.01.2015/—/—/225Я0001124673/Стол приставка/3/31.01.2015/—/—/676Я0001125711/Стол приставной/3/31.01.2015/—/—/676Я0001127018/Стол приставной (Панков) Я01871/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127017/Стол приставной фигурной с крышкой ((ОК)/2/31.01.2015/—/—/450Я0001125399/Стол производственный алюминиевый б/у/15/31.01.2015/—/—/3 378Я0000034516/Стол производственный СР-2/1500/600/6/24.05.2010/—/—/41030750/Стол рабочий/1/03.02.2015/—/—/225Я0001122607/Стол рабочий/18/31.01.2015/—/—/4 053Я0001123273/Стол рабочий 1400\*700\*750/15/31.01.2015/—/—/3 378Я0001125710/Стол рабочий с фигурной крышкой/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127016/Стол рабочий (Головенкова)/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127015/Стол рабочий (Колобанов - 8, Кузнецов - 1)/9/31.01.2015/—/—/2 027Я0001124789/Стол рабочий (ОК)/5/31.01.2015/—/—/1 126Я0001123272/Стол рабочий 1200х700х750/3/31.01.2015/—/—/676Я0001122892/Стол рабочий 1500х750х750(ЭСПЦ)Я02099-Я02108 10шт./10/31.01.2015/—/—/2 252Я0001122891/Стол рабочий 1500х750х750(ЭСПЦ)Я02109-Я02118 10шт./10/31.01.2015/—/—/2 252Я0001122890/Стол рабочий 1500х750х750(ЭСПЦ)Я02119-Я02128 10шт/8/31.01.2015/—/—/1 802Я0001122889/Стол рабочий 1500х750х750(ЭСПЦ)Я02129-Я02137 9шт./9/31.01.2015/—/—/2 027Я0001127014/Стол рабочий б/у (Жаринова 317)/2/31.01.2015/—/—/450Я0001125398/Стол рабочий с декой 1200\*700\*750 левый/1/31.01.2015/—/—/225Я0001126754/Стол рабочий с декой 1400\*700\*750 левый/2/31.01.2015/—/—/450Я0001126870/Стол рабочий с фигурной крышкой (Штукин)/3/31.01.2015/—/—/676Я0001126869/Стол рабочий с фигурной крышкой 1700х900х750/4/31.01.2015/—/—/901Я0001127013/Стол рабочий фигурный (ОК)/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127012/Стол рабочий(Управ.делами)Я01884/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127011/Стол рабочий(Управ.делами)Я01885/1/31.01.2015/—/—/225Я0001126753/Стол радиомонтажника/1/31.01.2015/—/—/225Я0001128651/Стол разметочный/1/01.03.2015/—/—/228Я0001123271/Стол руководителя/3/31.01.2015/—/—/676Я0001127010/Стол руководителя (ацетиленовая станция)/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127009/Стол руководителя (Волчков, Трусов) 1+1/2/31.01.2015/—/—/450Я0001127008/Стол руководителя (ДАнилов А.П.)/1/31.01.2015/—/—/225Я0001122888/Стол рфисный/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127007/Стол светлый/2/01.11.2016/—/—/570Я0001127006/Стол светлый овал б/у/2/31.01.2015/—/—/450Я0001127152/Стол слесарный/2/31.01.2015/—/—/450Я0001127005/Стол СП9-31-П1200х900х735, 38мм,темныйорех(Пахомов/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127004/Стол тумба приставная(Волчков, Трусов)/2/31.01.2015/—/—/450Я0001141452/Стол туристический/1/10.06.2017/—/—/306Я0001123270/Стол уг.компютерный однотумбовый/4/31.01.2015/—/—/901Я0001122971/Стол угловой/2/01.06.2016/—/—/542Я0001123696/Стол угловой с надставкой 1400\*1600/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127003/Столеш./120/модул.стола для перегов.ит.орех/2/31.01.2015/—/—/450Я0001127002/Столеш.модул.стола для перегов.ит. орех./2/31.01.2015/—/—/450Я0001127001/Столешница угловая б/у (Жаринова 317)/1/31.01.2015/—/—/225Я0001127000/Столешница угловая с опорой 700\*700\*750/1/31.01.2015/—/—/225Я0001126999/Столик для клавиатуры (Расчетный отдел, Штукин)/9/31.01.2015/—/—/2 027Я0001126998/Столик для клавиатуры (Рыжкова, Репин)/11/31.01.2015/—/—/2 477Я0001126997/Столик для клавиатуры ( Головенкова )/1/31.01.2015/—/—/225Я0001124044/Столик для клавиатуры (Охрана труда)/18/31.01.2015/—/—/4 053Я0001127251/Столик журнальный б/у/2/31.01.2015/—/—/450Я0001126452/Столик компьютерный/18/31.01.2015/—/—/4 053Я0001126994/Столик компьютерный (ОК)/4/31.01.2015/—/—/901Я0001126993/Столик письменный(ОК)/1/31.01.2015/—/—/225Я0001121337/Столик процедурный передвижной с двумя полками/3/30.10.2014/—/—/649Я0001126992/Столофисный Гобразныйбольшой-7шт Я01782-Я01788(бух/6/01.02.2018/—/—/1 948Я0001134827/Столярный молоток ТОРЕХ стекловолокно 0,8 кг./6/12.04.2016/—/—/86Я0001127246/Стремянка (Кальник Н.А.)Я02069/1/31.01.2015/—/—/194Я0001123877/Стремянка 10 стуа. 225 см./1/31.01.2015/—/—/194Я0001125156/Стремянка 2,9м/1/31.01.2015/—/—/194Я0001124947/Стремянка 3 ступ./2/31.01.2015/—/—/387Я0001123269/Стремянка 5 ступ. 168 см./2/31.01.2015/—/—/387Я0001123876/Стремянка 8 ступеней 176см/1/31.01.2015/—/—/194Я0001127487/Стремянка 8-ступеней "Eikop" 164см./1/31.01.2015/—/—/194Я0001067802/Стремянка на 4 ступени/1/11.12.2012/—/—/131Я0001132459/Стремянка стеклопластиковая с симметричной опорой ССС-2,5-Ф40П/1/03.11.2015/—/—/255Я0001142886/Стремянка стеклопластиковая с симметричной опорой ССС-2,9-Ф40П/1/07.11.2017/—/—/279Я0001122606/Строительный лазер BL 20 SLM инв.Я03801/1/31.01.2015/—/—/4 870Я0001129832/Строп 1СК 0,5т 1,1м/2/06.07.2015/—/—/3 498Я0001129833/Строп 1СК 1,6т 1,4м/2/06.07.2015/—/—/11 192Я0001131099/Строп 2аВр(КР) L=1.65м/2/02.09.2015/—/—/14 307Я0001142880/Строп 2СК 2т 3м./1/07.11.2017/—/—/18 658Я0001124155/Строп 2СК-5,0-1,5м/2/31.01.2015/—/—/13 138Я0001125699/Строп 2СЦ 6,3-3,0/2/31.01.2015/—/—/13 138Я0001135351/Строп 4СК 1,6 - 0,7/1/01.06.2016/—/—/12 638Я0001141489/Строп 4СК 3,2 - 2,0/1/07.11.2017/—/—/29 853Я0001143550/Строп 4СТК 2,36т - 2м/1/27.12.2017/—/—/22 339Я0001143551/Строп 4СТК 2,36т - 4м/1/27.12.2017/—/—/22 339Я0001143552/Строп 4СТК 3т - 3м/1/27.12.2017/—/—/28 397Я0001143553/Строп 4СТК 4,25т - 3м/1/27.12.2017/—/—/9 466Я0001143554/Строп 4СТК 4,25т - 5м/1/27.12.2017/—/—/9 466Я0001129831/Строп ВК 0,32т 0,8м/2/06.07.2015/—/—/2 238Я0001135999/Строп канатный 2-х петлевой УСК1-1,0/1000№5805от27.06.16(Тран.цех)Кустов/1/01.07.2016/—/—/7 981Я0001136001/Строп канатный 2-х петлевой УСК1-1,0/2000№5805от27.06.16(Тран.цех)Кустов/2/01.07.2016/—/—/7 981Я0001127854/Строп канатный 2-х петлевой УСК1-2,0/1500(канат стальной ф12,0)№4941от20.02.15(СПЦ)Мельник/2/18.02.2015/—/—/13 237Я0001127852/Строп канатный 2-х петлевой УСК1-2,0/3000(канат стальной ф12,0)№4941от20.02.15(СПЦ)Мельник/2/18.02.2015/—/—/13 237Я0001127853/Строп канатный 2-х петлевой УСК1-2,0/6000(канат стальной ф12,0)№4941от20.02.15(СПЦ)Мельник/2/18.02.2015/—/—/13 237Я0001124788/Строп канатный СКП-2,0-3,0/2/31.01.2015/—/—/13 138Я0001143555/Строп круглопрядный петлевой 2т 2м/2/27.12.2017/—/—/18 931Я0001143556/Строп круглопрядный петлевой 2т 3м/2/27.12.2017/—/—/18 931Я0001143557/Строп круглопрядный петлевой 3т 2м/2/27.12.2017/—/—/28 397Я0001143558/Строп круглопрядный петлевой 3т 3м/2/27.12.2017/—/—/28 397Я0001136477/Строп одновитьевой 1СК-2,0-2,0/К1-3000(эскиз)№5806от27.06.16(ЦПЛиВР)Базуев/1/27.07.2016/—/—/16 103Я0001142691/Строп стал. одинарный с амортизатором "аС12 "/4/17.10.2017/—/—/4 636Я0001145172/Строп стальной С12/10/18.06.2018/—/—/4 736Я0001143559/Строп текстильный 10т 3м/2/27.12.2017/—/—/18 931Я0001143560/Строп текстильный 1т 1м/8/18.06.2018/—/—/9 472Я0001143561/Строп текстильный 2т 2м/2/27.12.2017/—/—/18 931Я0001143562/Строп текстильный 3т 2,5м/2/27.12.2017/—/—/28 397Я0001126692/Строп текстильный 4СТ 16,0т - 6м/1/17.10.2017/—/—/9 272Я0001142693/Строп текстильный 4СТ 32,0т - 6м/1/17.10.2017/—/—/9 272Я0001143563/Строп текстильный 5т 3м/2/27.12.2017/—/—/18 931Я0001141702/Строп текстильный СТП-0,5 - 0,8/6/04.05.2018/—/—/4 73630934/Строп текстильный СТП-1,0-1,5/2/04.05.2018/—/—/9 472Я0001138127/Строп текстильный СТП-1,5-4,0/2/06.10.2016/—/—/12 368Я0001130789/Строп текстильный СТП-2,0-2,0/2/11.07.2017/—/—/18 008Я0001134445/Строп текстильный СТП-3,0 - 2,5/4/17.10.2017/—/—/27 815Я0001137316/Строп текстильный СТП-3,0-2,0/3/26.10.2017/—/—/27 889Я0001128233/Строп текстильный СТП-3,0-3,0/1/26.10.2017/—/—/27 889Я0001129834/Строп УСК1 0,5т. 1м./5/07.11.2017/—/—/4 665Я0001143564/Строп УСК1 0,8т 0,9м/1/27.12.2017/—/—/7 572Я0001143565/Строп УСК1 1,25т 1,2м/1/27.12.2017/—/—/11 832Я0001142883/Строп УСК1 1,5т. 2м./4/07.11.2017/—/—/13 994Я0001143566/Строп УСК1 1,6т 2м/2/27.12.2017/—/—/15 145Я0001142881/Строп УСК1 1т. 1,5м./3/07.11.2017/—/—/9 329Я0001142882/Строп УСК1 1т. 1м./6/28.11.2017/—/—/9 386Я0001142884/Строп УСК1 2т. 2м./3/07.11.2017/—/—/18 658Я0001143186/Строп УСК1 2т. 3м./2/28.11.2017/—/—/18 773Я0001143187/Строп УСК1 2т. 6м./2/28.11.2017/—/—/18 773Я0001143567/Строп УСК1 3,2т 3м/2/27.12.2017/—/—/30 290Я0001121395/Строп УСК1 8т. 3м./3/21.11.2016/—/—/25 113Я0001142694/Строп УСК2 40т. 8/16м./4/17.10.2017/—/—/37 087Я0001142038/Строп цепной 1СЦ-3,15-2,2/2/30.08.2017/—/—/28 793Я0001145529/Строп цепной 2СЦ 5,3/2000/1/06.03.2018/—/—/9 472Я0001122969/Строп цепной 2СЦ-1,6-1,0/2/28.11.2017/—/—/15 018Я0001124787/Строп цепной 2СЦ-1,6-2,0/2/31.01.2015/—/—/10 511Я0001143195/Строп цепной 2СЦ-2,12-2,0/2/28.11.2017/—/—/19 899Я0001145527/Строп цепной 4СЦ 16,0/6000/1/06.03.2018/—/—/9 472Я0001132852/Строп цепной 4СЦ 2,36т - 1,4м/2/19.02.2018/—/—/22 354Я0001145530/Строп цепной 4СЦ 2,5/2000/1/06.03.2018/—/—/23 680Я0001145526/Строп цепной 4СЦ 32,0/6000/1/06.03.2018/—/—/9 472Я0001145528/Строп цепной 4СЦ 5,0/6000/1/06.03.2018/—/—/9 472Я0001124786/Строп цепной 4СЦ-2,5-2,0/2/31.01.2015/—/—/16 423Я0001132101/Строп цепной ВЦ 5,3 - 2,1/8/06.03.2017/—/—/69 260Я0000418973/Строп цепной ВЦ 5,3 - 3,0/8/06.03.2017/—/—/69 260Я0001136025/Строп цепной ВЦ-5,3-2,1/6/02.06.2017/—/—/53 386Я0000005490/Строп цепной специальный 3СЦ-5,0 ЛПЗ-587.00.00/1/15.02.2018/—/—/9 472Я0001124149/Струбцина/2/31.01.2015/—/—/363Я0001122431/Стул/224/31.01.2015/—/—/39 171Я0001136177/Стул/26/27.03.2018/—/—/6 556Я0001124723/Стул лабораторный винтовой РФ/4/31.01.2015/—/—/699Я0001124041/Стул СРП 080/9/31.01.2015/—/—/1 574Я0001141451/Стул - табурет/8/10.06.2017/—/—/1 899Я0001124040/Стул "Изо"/25/31.01.2015/—/—/4 37231001/Стул "Изо"/33/02.10.2015/—/—/6 356Я0001124672/Стул "Изо" кожа/13/31.01.2015/—/—/2 273Я0001123266/Стул "ИЗО"ткань/12/31.01.2015/—/—/2 098Я0001126989/Стул (Тягний 2, Кузнецов 1, АБК №3 - 8)/11/31.01.2015/—/—/1 924Я0001126988/Стул PRESTIGE С-11(Управ.делами)Я02068/1/31.01.2015/—/—/175Я0001124700/Стул в натур. коже/6/31.01.2015/—/—/1 049Я0001126987/Стул для конференц зала/6/31.01.2015/—/—/1 049Я0001122603/Стул зеленый б/у/102/31.01.2015/—/—/17 837Я0001124039/Стул ИЗО/19/31.01.2015/—/—/3 323Я0001124038/Стул ИЗО (ОМОТиС)/31/31.01.2015/—/—/5 421Я0001122886/Стул ИЗО (ЭСПЦ)Я02259-Я02298 40шт./33/31.01.2015/—/—/5 771Я0001122885/Стул ИЗО (ЭСПЦ)Я02299-Я02338 40шт./22/31.01.2015/—/—/3 847Я0001122884/Стул ИЗО (ЭСПЦ)Я02339-Я02369 31шт./8/31.01.2015/—/—/1 399Я0001123695/Стул мягкий подъемно поваротный, лабораторный/3/31.01.2015/—/—/525Я0001125663/Стул офисный/14/31.01.2015/—/—/2 448Я0001123265/Стул офисный ИЗО черный инв.№ 241-257 б/у/6/31.01.2015/—/—/1 049Я0001126978/Стул престиж С-11(Управ.делами)Я02067/4/01.11.2016/—/—/886Я0001122882/Стул Престиж(ЭСПЦ) Я02255-Я02256 2шт./2/31.01.2015/—/—/350Я0001122602/Стул СМ 7/22 " Серна " (п/п "черный муар "RHMX-401/6/31.01.2015/—/—/1 049Я0001122601/Стул СМ-7/6 темно коричневый/17/31.01.2015/—/—/2 973Я0000034526/Стул СМ-7/6 темно-коричневый/17/10.11.2010/—/—/1 067Я0001124037/Стул театральный (секционный)/17/31.01.2015/—/—/2 973Я0001122076/Ступка фарфоровая d=100/1/24.12.2014/—/—/19Я0001122077/Ступка фарфорофая d=140/1/24.12.2014/—/—/19Я0001125662/Судовой аппарат ТАС-М-6/1/31.01.2015/—/—/68Я0001135360/Сумка/2/13.04.2017/—/—/582Я0001143538/Сумка электромонтера /4/25.12.2017/—/—/1 256Я0001127796/Сумка электромонтера СЭМ-03 455/11/27.04.2015/—/—/2 484Я0001143472/Сумка для инструмента BOSCH 1 600 A 00 3 BJ/14/02.07.2018/—/—/4 402Я0001123874/Сумка для инструментов универсальная/1/31.01.2015/—/—/218Я0001142651/Сумка для ноутбука 15-17.3"TCG270EU/1/09.10.2017/—/—/307Я0001132436/Сумка для ноутбука РС РЕТ РСР-А9015ВК/1/02.11.2015/—/—/243Я0001126641/Сумка для фото/1/31.01.2015/—/—/218Я0001126531/Сумка для фотоаппаратов/1/31.01.2015/—/—/218Я0001124722/Сушилка к столу-мойке с крепл.СТБМ/1/31.01.2015/—/—/20Я0001124721/Сушилка настенная для лаб посуды ЛАБ-1200 НСн/1/31.01.2015/—/—/20Я0001124939/Счетчик банкнот PRO 35 c детектором,600 куп/мин./1/31.01.2015/—/—/305Я0001140943/Счетчик Меркурий 230 ART-02 RN 10-100A 3ф/1/28.04.2017/—/—/3 7606199/Считыватель Z-2 USB(адаптер компьютерный)/1/16.01.2015/—/—/785Я0001135886/Съемник/1/22.06.2016/—/—/220Я0001131079/Съемник 1.09/1 универсальный повортный/1/28.08.2015/—/—/198Я0001124463/Съемник 20-4 универсальный 2-х захватный 520х20мм/1/31.01.2015/—/—/182Я0001123873/Съемник 2-х лапчатый ф100-400/1/31.01.2015/—/—/182Я0001131236/Съемник 3-х захватный 40-265 мм/1/10.09.2015/—/—/199Я0001124462/Съемник 43-13 3-х захватный 80х80 mm/1/31.01.2015/—/—/182Я0001124461/Съемник 43-2 3-х захватный 80х80 mm/1/31.01.2015/—/—/182Я0001122600/Съемник SKF универс, 5т, 2 захвата, d350. гл.233мм/1/31.01.2015/—/—/182Я0001133690/Съемник винтовой/4/01.02.2016/—/—/838Я0001125661/Съемник винтовой самоцентр .3зах.,5/1/31.01.2015/—/—/182Я0001125660/Съемник винтовой самоцентр.3зах./1/31.01.2015/—/—/182Я0001125648/Съёмник винтовой самоцентр.3зах.10/2/31.01.2015/—/—/363Я0001125659/Съемник гидравлический 20т.2/3зах,10/2/31.01.2015/—/—/363Я0001132275/Съемник гидравлический СГ-20 (встроенный насос)/1/22.10.2015/—/—/3 182Я0001124147/Съемник гидравлический СГ-30 со встр. насосом 25т./1/31.01.2015/—/—/2 995Я0001125658/Съемник д/внешних стопорных колец/3/31.01.2015/—/—/54531142/Съемник д/внешних стопорных колец/3/27.11.2013/—/—/448Я0001125657/Съемник д/внутрених стопорных колец/1/31.01.2015/—/—/182Я0001125656/Съёмник для подшипников ЛПЗ-1984.00.00СБ(1309),№16/1/31.01.2015/—/—/182Я0001133685/Съемник для сталь-печи/1/01.02.2016/—/—/209Я0001124146/Съемник изоляции/2/31.01.2015/—/—/363Я0001122598/Съемник механический СВ5/1/31.01.2015/—/—/182Я0001141010/Съемник размах 0-75 мм 2 секции/1/02.05.2017/—/—/244Я0001141009/Съемник размах 0-75 мм 3 секции/1/02.05.2017/—/—/244Я0001131235/Съемник ригельный 2-х захватный 80-250 мм/1/10.09.2015/—/—/199Я0001122597/Съемник с тремя лапами Wurt/1/31.01.2015/—/—/182Я0001122596/Съемник самоцентрирующий 3-х захватный/2/31.01.2015/—/—/363Я0001146564/Съемник СГ2/350600 гидравлический 50 т./1/31.05.2018/—/—/262Я0001124145/Съемник СГХА 8300/1/31.01.2015/—/—/182Я0001129056/Съемник сепаратор Licota ATB-1037 30х50 мм/1/17.04.2015/—/—/187Я0001142449/Съемник стопорных колец/3/29.09.2017/—/—/765Я0001127870/Съемник стопорных колец 8000 J5/1/17.02.2015/—/—/183Я0001127568/Табурет "газ-лифт" (Н Н)/2/31.01.2015/—/—/350Я0001133192/Табурет б/у/3/23.12.2015/—/—/596Я0001125490/Табурет мягкий/2/31.01.2015/—/—/350Я0001134155/Таль ручная BOLK12063 цепная/1/03.03.2016/—/—/1 992Я0001130942/Таль ручная HSZ г/п 1т. 3м/1/26.08.2015/—/—/1 857Я0001122594/Таль ручная SHZ1 г/п 1т. в/п 3м/1/31.01.2015/—/—/1 710Я0001122593/Таль ручная г/п 1,0т Н-3м/3/31.01.2015/—/—/5 131Я0001124460/Таль ручная стационар.цепная ТРШС- Я02759/1/31.01.2015/—/—/1 710Я0001122592/Таль ручная стационар.цепная ТРШС- Я02767/1/31.01.2015/—/—/1 710Я0001123258/Таль ручная червячная/1/31.01.2015/—/—/1 710Я0001123257/Таль ручная шестеренная г/п 2,0т 3м/3/31.01.2015/—/—/5 1316352/Таль ручная шестеренная стационарная 0,5тн 12м/1/27.05.2015/—/—/1 793Я0001120934/Таль ручная шестеренная стационарная HSZ-1,0-3,0:грузоподъёмность-1,0тн,/2/26.09.2014/—/—/3 240Я0001129085/Таль рычажная JET JLPA 3T 3m 887615/1/17.04.2015/—/—/1 764Я0001122591/Таль цепная ручная 1т-25,0м ручная цепь - 3м/1/31.01.2015/—/—/1 710Я0001122590/Таль электр.цепная Г/П 1.0,отм.+18,5 Я03111/1/31.01.2015/—/—/1 710Я0001122589/Таль электр.цепная Г/П 1.0,отм.+31,0 Я03110/1/31.01.2015/—/—/1 710Я0001122588/Таль электр.цепная Г/П1.0,отм.+16,5 Я03109/1/31.01.2015/—/—/1 710Я0001124699/Таль электр.цепная стацион.типST0502-8/22/1г/п 12м/1/31.01.2015/—/—/1 710Я0001133691/Таль электрическая/1/01.02.2016/—/—/1 970Я0001128191/Таль электрическая цепная STAHL 2010-8/1/01.03.2015/—/—/1 731Я0001124670/Тара для очистки резервуара/1/31.01.2015/—/—/019306/Тара металлическая ЗД/3/31.05.2009/—/—/031240/Тарелка/80/04.04.2012/—/—/902Я0001126819/Тарифно-квал. хар-ки должн. служ/1/31.01.2015/—/—/17Я0001126562/Тахеограф ТГ-Б-360/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001125073/Тахограф цифровой ТЦА-02НК/1/31.01.2015/—/—/8 941Я0001124144/Тахометр TESLO-465/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001124143/Тахометр АТТ-6000/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001126835/Тахометрс первич. поверкой АТТ-6001/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001124785/Тачка строительная/1/31.01.2015/—/—/139Я0001115959/Тачка строительная /2/30.04.2015/—/—/289Я0001133428/Тачка строительная GRINDA 422397/1/20.01.2016/—/—/160Я0001131177/Тел.аппарат Диалог/1/31.08.2015/—/—/79Я0001131180/Тел.аппарат Т-293020/1/31.08.2015/—/—/79Я0001129256/Телевизор 48"Samsung UE 48H5000 AK bIack FULL HD SMART LED/1/11.05.2015/—/—/699Я0001128707/Телевизор LED 46"/1/07.04.2015/—/—/683Я0001122378/Телевизор LED Samsung 48"/1/09.02.2015/—/—/654Я0001130100/Телевизор LED Sharp 46 LD265/1/15.07.2015/—/—/732Я0001125646/Телевизор LG 19 LD320/1/31.01.2015/—/—/650Я0001124669/Телевизор ж/к SHARP LC-32S7RU-BK/1/31.01.2015/—/—/650Я0001133698/Тележка/2/01.02.2016/—/—/321Я0001123872/Тележка 2-х колес. Т-40-2-2/2/01.12.2016/—/—/356Я0001124459/Тележка 3-х колес.универсальная д/ПГУ-40/1/31.01.2015/—/—/139Я0001125644/Тележка бочковая ТБ-0,3/2/31.01.2015/—/—/279Я0001123256/Тележка выкатная/5/31.01.2015/—/—/696Я0001125643/Тележка гидрав (баз мод) 2,5т-195 ТГР2,5\19 Ржевиц/1/31.01.2015/—/—/139Я0001125642/Тележка гидрав (баз мод) 2,5т-195 ТГР2,5\195 Ржеви/1/31.01.2015/—/—/13935806/Тележка гидравлическая EL-2500 EUROLIFTER L=1.12/1/12.05.2015/—/—/145Я0001127484/Тележка гидравлическая EUROLIFTER 2.5т/1/31.01.2015/—/—/139Я0001127483/Тележка гидравлическая виловая ОК-3000/1/31.01.2015/—/—/139Я0001122586/Тележка гидравлическая ТГР2,5/195/1/31.01.2015/—/—/139Я0001127482/тележка гидравлическая, виловая г/п 2500/1/31.01.2015/—/—/139Я0001125396/Тележка грузовая П-125/2/31.01.2015/—/—/279Я0001142575/Тележка грузовая специализировання КБ-350 для бочек К/1/02.10.2017/—/—/196Я0001123943/тележка для перевозки баллонов/2/31.01.2015/—/—/279Я0001139892/Тележка для перевозки бочек ТБК-1-4Е/2/01.03.2018/—/—/402Я0001124142/Тележка для перевозки газосварочного обор-ия/1/31.01.2015/—/—/139Я0001145876/Тележка для тали GCF 2 т 3 м/1/06.04.2018/—/—/201Я0001124035/Тележка к ОУ-7 (10)/4/31.01.2015/—/—/557Я0001134003/Тележка КБ 1 для транспортировки бочек (без колес)/1/17.02.2016/—/—/161Я0001122585/Тележка КБ-350/1/31.01.2015/—/—/139Я0001125641/Тележка металлическая самодельная (б/у)/2/31.01.2015/—/—/279Я0001124034/Тележка на один баллон (аналог ИЮНЖ 6085,00,000)/1/31.01.2015/—/—/139Я0001123254/Тележка подкатная 905/1/31.01.2015/—/—/139Я0001126676/Тележка руч.вил.гид.DF-20LEMAг/п2000кг2штЯ01767-68/2/31.01.2015/—/—/279Я0001123870/Тележка ручная 4-колесная/1/31.01.2015/—/—/139Я0001129253/Тележка с инструментом,150 предметов,5отделений Сорокин 9.10/1/21.05.2015/—/—/146Я0001125395/Тележка сервировочная ТС-3/2/31.01.2015/—/—/279Я0001122583/Тележка скраповая №ИФШД.0679.01.000СБ ЭСПЦ (УРО)/1/31.01.2015/—/—/139Я0001134863/Тележка ТМБ 500/1/18.04.2016/—/—/165Я0001126736/Телефакс PANASONIC KX - FC 228 RU AOH a/отв.100/1/31.01.2015/—/—/68Я0001119992/Телефон/2/18.01.2017/—/—/211Я0001127526/Телефон Panasonic KX - FP 207/1/31.01.2015/—/—/68Я0001122582/Телефон Panasonic KX - TS 2350 RUB/2/31.01.2015/—/—/136Я0001131182/Телефон Panasonic KX - TS 2365/1/31.08.2015/—/—/79Я0001126735/Телефон " KXT-740"/1/31.01.2015/—/—/68Я0001126886/Телефон "Саумдер "/1/31.01.2015/—/—/68Я0001122879/Телефон "Тesla"4FР 153 27/5/31.01.2015/—/—/341Я0001126429/Телефон "Тельта"/4/31.01.2015/—/—/273Я0001126451/Телефон 2375/1/31.01.2015/—/—/68Я0001126640/Телефон DECT BBK BKD-518R RU/1/31.01.2015/—/—/68Я0001129466/Телефон FIy DS107 D BIack/3/03.06.2015/—/—/224Я0001125037/Телефон GSM Nokia 106/1/31.01.2015/—/—/68Я0001127480/Телефон GSM Nokia 2690/1/31.01.2015/—/—/68Я0001127577/Телефон GSM Samsung Е1200/1/31.01.2015/—/—/68Я0001138562/Телефон Micromax/1/09.11.2016/—/—/102Я0001141247/Телефон Oysters Omsk BIack/1/06.05.2017/—/—/111Я0001124391/Телефон Panasonic/2/31.01.2015/—/—/136Я0001130374/Телефон PANASONIC TS2350/4/27.03.2018/—/—/494Я0001124141/Телефон Panasonic KX-TG1711 RU/2/31.01.2015/—/—/136Я0001125640/Телефон Panasonic KX-TG2350 RU/4/31.01.2015/—/—/273Я0001132127/Телефон Panasonic KX-TS2368 RUW/3/08.10.2015/—/—/244Я0001141197/Телефон Panasonic КХ-TG2512 RUS/1/11.05.2017/—/—/112Я0001124945/Телефон Panasonic КХ-Т7730 RU (анал. сис. тел. 12)/3/31.01.2015/—/—/205Я0001127594/Телефон Panasonic КХ-ТS2350 (каб№ 319)/1/31.01.2015/—/—/68Я0001123253/Телефон Tele GEO Памир/3/31.01.2015/—/—/205Я0001145759/Телефон teXet ТХ-212/1/27.03.2018/—/—/124Я0001131702/Телефон КХ-TS2365 RUB/5/18.12.2017/—/—/615Я0001126976/Телефон КХТ 250 (Метролог)/1/31.01.2015/—/—/158Я0001127479/Телефон КХТ 3014/1/31.01.2015/—/—/68Я0001124140/Телефон КХТ 674/6/31.01.2015/—/—/409Я0001142755/Телефон КХ-ТS 2350 RUB/4/13.10.2017/—/—/478Я0001126752/Телефон КХ-ТS2388 RUB/1/31.01.2015/—/—/68Я0001122581/Телефон настенный б/у/2/31.01.2015/—/—/136Я0001133915/Телефон Панасоник 310/1/10.02.2016/—/—/88Я0001120746/Телефон проводной /1/28.09.2015/—/—/81Я0001125639/Телефон проводной/1/31.01.2015/—/—/68Я0001138004/Телефон проводной Ri t m i x RT-330/1/27.09.2016/—/—/100Я0001123250/Телефон Рanasonic KX-FP143/1/31.01.2015/—/—/68Я0001123249/Телефон Рanasonic KX-TG2356 RU/1/31.01.2015/—/—/68Я0001124784/Телефон Рanasonic KX-TS2350 RU/4/31.01.2015/—/—/273Я0001124698/Телефон ТАШ1-1ПЗС/3/31.01.2015/—/—/205Я0001122579/Телефонный аппарат/34/01.11.2016/—/—/3 453Я0001122578/Телефонный аппарат Panasonic KX-TS2350 RUT/3/31.01.2015/—/—/205Я0001122964/Телефонный аппарат/31/31.01.2015/—/—/2 11631331/Телефонный аппарат " Телта"-217-2/1/31.05.2009/—/—/10Я0001126393/Телефонный аппарат "Panasonic KX- TS2356 RUB"/1/31.01.2015/—/—/68Я0001126392/Телефонный аппарат "Panasonic KX-TS 2350 RUB"/4/31.01.2015/—/—/273Я0001126975/Телефонный аппарат "Panasonic KX-TS 2368 RUW"/1/31.01.2015/—/—/68Я0001126391/Телефонный аппарат "Panasonic KX-TS2352 RUB"/2/31.01.2015/—/—/136Я0001123247/Телефонный аппарат "PANASONIC KX-TS2365 RUW"/4/31.01.2015/—/—/273Я0001125154/Телефонный аппарат "Вектор"/1/31.01.2015/—/—/68Я0001122577/Телефонный аппарат "тельта"/23/31.01.2015/—/—/1 570Я0001125203/Телефонный аппарат "Тельта"-217-2/4/31.01.2015/—/—/273Я0001124938/Телефонный аппарат LG GS-5140/1/31.01.2015/—/—/68Я0001131196/Телефонный аппарат Tomson/1/31.08.2015/—/—/79Я0001126834/Телефонный аппарат б\у/6/31.01.2015/—/—/409Я0001126734/Телефонный аппарат Вокстелл/1/31.01.2015/—/—/68Я0001126733/Телефонный аппарат Гигосет/1/31.01.2015/—/—/68Я0001122576/Телефонный аппарат СПЕКТ-308/12/31.01.2015/—/—/819Я0001133788/Телефонный аппарат Спектр 3 (без диска)/18/01.02.2016/—/—/1 571Я0001126732/Телефонный аппарат Тан 70/1/31.01.2015/—/—/68Я0001122878/Телефонный аппарат ТАС-м-6/3/31.01.2015/—/—/205Я0001122575/Телефонный аппарат ТЕЛТА 217-1/29/31.01.2015/—/—/1 979Я0001126530/телефонный аппарат ТЕЛТА-214-27/6/31.01.2015/—/—/409Я0001126675/Телефонный аппарат Телта217/2/31.01.2015/—/—/136Я0001122877/Телефонный аппарат Телта-217 -4шт. Я02612-Я02615/4/31.01.2015/—/—/27331350/Телефонный аппарат Телта-217-15/1/31.05.2009/—/—/10Я0001123246/Телефонный аппарат Телта217-15/5/31.01.2015/—/—/341Я0001122876/Телефонный аппарат Тельта -217/2/31.01.2015/—/—/136Я0001122875/Телефоный аппарат ТЕЛЬТА-2125 ЦРБ/12/31.01.2015/—/—/819Я0001131418/Тельфер HXS 250F 30m/1/14.09.2015/—/—/1 871Я0001127694/Тензодатчик BSA-250L/1/01.03.2015/—/—/11 310Я0001127687/тензодатчик HBS-200L/3/01.03.2015/—/—/616Я0001127689/Тензодатчик Siemens Siwarex R/2/01.03.2015/—/—/22 620Я0001129840/Тент/5/07.02.2018/—/—/426Я0001133163/Тент -шатер 3х4 м синий+4 стенки-сетки/1/07.12.2015/—/—/67Я0001130809/Тент-шатер/1/17.08.2015/—/—/64Я0001122963/Тепловая завеса "Барьер"/1/01.06.2016/—/—/139Я0001138374/Тепловая пушка BALLU ВНР-М-36/1/25.10.2016/—/—/143Я0001138560/Тепловая пушка BALLU ВНР-Р-3/2/09.11.2016/—/—/286Я0001124697/Тепловая пушка HINTEK 6кВт/1/31.01.2015/—/—/129Я0001122574/Тепловентилятор "ВАLLU" 0,1 2000т к ВТ/4/31.01.2015/—/—/516Я0001125637/Тепловентилятор 1.5-3.3кВт 220В/3/31.01.2015/—/—/3879237/Тепловентилятор EFH/S-1115 Electrolux/1/12.03.2015/—/—/130Я0001125636/Тепловентилятор Timberk 1500W/2/31.01.2015/—/—/258Я0001123245/Тепловентилятор КЭВ 3С31Е/1/31.01.2015/—/—/129Я0001133745/Тепловентилятор КЭВ-42М/1/01.02.2016/—/—/137Я0001130946/Тепловентилятор настольн. Timberk 1,5кВт/2/26.08.2015/—/—/267Я0001125635/Тепловентилятор ТЭВ-6/2/31.01.2015/—/—/258Я0001125634/Тепловентилятор ТЭВ-9/13/31.01.2015/—/—/1 678Я0001126581/Тепловоз ТГМ23В. Руководство по эксплуатации/1/31.01.2015/—/—/17Я0001128633/Теплообменник/1/01.03.2015/—/—/130Я0001133252/Теплосчетчик ТЭМ-104 Ду 32/32 (ПРП) с гальваноразвязанным RS-485/2/16.08.2016/—/—/24 604Я0001125394/Терка нерж.шестигранная/1/31.01.2015/—/—/14Я0001123694/Терминал 1950\*200/1/31.01.2015/—/—/283Я0001124376/Терминал МС35i Cinterion GSM-модем/2/31.01.2015/—/—/674Я0001125632/Термодатчик КТХАСп/2/31.01.2015/—/—/22 512Я0001132997/Термоизмеритель ТЦП-1800П(S)/1/08.12.2015/—/—/11 834Я0001125631/Термометр биметал.БТ-51 100х6мм/4/31.01.2015/—/—/915Я0001137943/Термометр визуальный инфракрасный Fluke VT02/1/19.09.2016/—/—/12 365Я0001124138/Термометр инфракрасный "Кельвин-200"/3/31.01.2015/—/—/686Я0001131627/Термометр инфракрасный AR350+ (-50...+480грC 12:1)/1/28.09.2015/—/—/11 702Я0000006480/Термометр инфракрасный AR842A+/1/22.12.2014/—/—/11 182Я0001127915/Термопара 2193381 L=600/2/01.03.2015/—/—/22 620Я0001127918/Термопара ELEMER TXAY 205-Н/2/01.03.2015/—/—/22 620Я0001127994/Термопара ELEMER ТП-0195/2ХА/3/01.03.2015/—/—/690Я0001127727/Термопара JUMO 901120/10/1/01.03.2015/—/—/11 310Я0001127726/Термопара JUMO 902120/10/1/01.03.2015/—/—/11 310Я0001127719/Термопара КТХК 01.05-010-К2-И-С10-10-400/6/01.03.2015/—/—/1 379Я0001127724/Термопара ТР413К-1-500/5/01.03.2015/—/—/1 149Я0001127995/Термопара ТСПУ МЕТРАН 276-02-1600-0,5-Н10/1/01.03.2015/—/—/11 310Я0001127997/Термопара ТХК 0292/20/01.03.2015/—/—/4 598Я0001124696/Термопот PANASONIC NC-PG30PWTW/1/31.01.2015/—/—/20Я0001125393/Термос арм. 12л "Д" У (круглый)/1/31.01.2015/—/—/20Я0001125392/Термос арм. 12л нерж./1/31.01.2015/—/—/20Я0001125391/Термос арм. 24л "Д" У/2/31.01.2015/—/—/39Я0001127904/Термосопротивление ТСМ-1293-01-100/5/01.03.2015/—/—/1 149Я0001127916/Термосопротивление ТСМУ Метран 274 МП-02/3/01.03.2015/—/—/690Я0001128044/Термоусадочная трубка/26/01.03.2015/—/—/14 512Я0001126802/Тестер (2,5 А, 1кВ,10МОм,20дБ)/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001137944/Тестер Fluke IntelliTone 200 (MT-8200-60-KIT)/1/19.09.2016/—/—/12 3659227/Тестер кабельный LAN RJ45 LT200/1/06.04.2015/—/—/11 377Я0001122573/Тестер пробник Т-140/3/31.01.2015/—/—/545Я0001122572/Тестер Ц -43101/5/31.01.2015/—/—/1 144Я0001122571/Тестер Ц -4353/7/31.01.2015/—/—/1 602Я0001124720/Тест-набор R-18A/1/31.01.2015/—/—/234Я0001126801/Тестовый монитор EVERFOCUS EN220/1/31.01.2015/—/—/234Я0001129893/Технические электронные весы фасовочные Масса-К МК-32.2-А11/2/08.07.2015/—/—/815Я0001126450/Тиски 150мм WI21500/1/31.01.2015/—/—/182Я0001139946/Тиски 200 слесарные стальные усил.с наковальней/1/16.02.2017/—/—/238Я0001135293/Тиски 75 мм КWB 7769-00/1/18.05.2016/—/—/217Я0001131057/Тиски FORCE 10" (6540210)/1/27.08.2015/—/—/197Я0001129589/Тиски JET Heavy duty WI11800/1/11.06.2015/—/—/192Я0001136212/Тиски TOPEX 07А307 75 мм/1/07.07.2016/—/—/221Я0001124783/Тиски б/у/1/31.01.2015/—/—/182Я0001125630/Тиски лекальные 3Е70.П40/1/31.01.2015/—/—/182Я0001125629/Тиски лекальные 3Е70.П41/1/31.01.2015/—/—/182Я0001124458/Тиски лекальные 3Е70П41 (390х120х80)/1/31.01.2015/—/—/182Я0001125628/Тиски механические (б/у)/1/31.01.2015/—/—/182Я0001124457/Тиски поворотные 125мм/1/31.01.2015/—/—/182Я0001122874/Тиски слесарные/1/01.06.2016/—/—/219Я0001125627/Тиски слесарные 250мм/2/31.01.2015/—/—/363Я0001123942/Тиски слесарные 100К/1/31.01.2015/—/—/182Я0001122873/Тиски слесарные 125К/3/31.01.2015/—/—/545Я0001122570/Тиски слесарные 140мм/5/31.01.2015/—/—/909Я0001123243/Тиски слесарные 150/1/31.01.2015/—/—/182Я0001145889/Тиски слесарные STURM/1/05.04.2018/—/—/262Я0001122569/Тиски слесарные стал.пров.160мм/1/01.06.2016/—/—/219Я0001123869/Тиски слесарные стал.пров.80мм/1/31.01.2015/—/—/182Я0001122872/Тиски слесарные Т-140/5/31.01.2015/—/—/909Я0001123242/Тиски слесарные Т-200С/2/31.01.2015/—/—/363Я0001124374/Тиски слесарные ТС-160 (Гученко Г.А.) Я01842/2/31.01.2015/—/—/363Я0001122568/Тиски слесарные ТС-200/2/31.01.2015/—/—/363Я0001124031/Тиски слесарные ТС-200 Я01678/2/31.01.2015/—/—/363Я0001124456/Тиски слесарные ТСЧ-140/1/31.01.2015/—/—/182Я0001125626/Тиски слесарные ТСЧ-180/2/31.01.2015/—/—/363Я0001125625/Тиски слесарные ТЧ-250/1/31.01.2015/—/—/182Я0001124663/Тиски слесарный ТС-160 (Айбушев К.Я) Я01840/2/31.01.2015/—/—/363Я0001124662/Тиски слесарный ТС-160 (Айбушев К.Я) Я01841/2/31.01.2015/—/—/363Я0001141417/Тиски станочные 7200-3218/1/01.06.2017/—/—/246Я0001141012/Тиски станочные ГМ7225 П-02/1/02.05.2017/—/—/244Я0001122115/Тиски станочные 7200-3228/2/18.12.2014/—/—/357Я0001125624/Тиски станочные ГМ-7225П-02/1/31.01.2015/—/—/182Я0001122567/Тиски станочные маш.стал.пров.200мм/2/31.01.2015/—/—/363Я0001125623/Тиски станочные поворотные 200мм/1/31.01.2015/—/—/182Я0001125621/Тиски станочные поворотные 7200-0210-02/1/31.01.2015/—/—/182Я0001141011/Тиски ТСМ -250 слесарные модернизированные/2/03.05.2018/—/—/524Я0001131062/Тиски ТСС-140 слесарные/7/17.09.2015/—/—/1 393Я0001131063/Тиски ТСС-150 слесарные стальные повортные/2/27.08.2015/—/—/395Я0001135570/Тиски ТСС-200 слесарные поворотные легкие с наковальней /1/01.06.2016/—/—/219Я0001126818/ТИХ по рабочим/1/31.01.2015/—/—/17Я0001126817/ТИХ по служащим/1/31.01.2015/—/—/17Я0001126841/ТКА-ЛЮКС Люксметр/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001124782/Токарно-винторезный станок инв №755526/1/31.01.2015/—/—/32 186Я0000601311/Тонометр механич./3/02.04.2018/—/—/786Я0001126974/Топ на 1 уз.шк.(ЛДР-ТП46х45)/3/31.01.2015/—/—/177Я0001126973/Топ на 1шир.шк.(90,8)/3/31.01.2015/—/—/177Я0001123240/Топор/20/31.01.2015/—/—/535Я0000001098/Топор/6/02.07.2018/—/—/231Я0001123239/Топор для пож.щита/8/31.01.2015/—/—/214Я0001125390/Топор мясорубный/2/31.01.2015/—/—/53Я0001123867/Топор плотницкий/3/31.01.2015/—/—/80Я0001126639/Торговый киоск/1/31.01.2015/—/—/9 748Я0001130358/Точило JBG-200 660Вт, 2850об/мин. круг 200х200х16/1/30.07.2015/—/—/42Я0001135850/Точило ДИОЛД ЭТ-250 800 Вт/1/16.06.2016/—/—/44Я0001122285/Траверса ЛПЗ-3155.01.00.00СБ№4107от31.01.14(СПЦ)Бузов/1/21.01.2015/—/—/1 703Я0001126449/Транснформатор лаборат. ЛАТР-2,5 10А/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001126561/Транспортир ТГ-А геодезический/1/31.01.2015/—/—/9 361Я0001124755/Трансформатор сварочный STURMKRAFT-190 230/380B 19/1/31.01.2015/—/—/152Я0001124754/Трансформатор сварочный ТДМ 503 500А/380В/1/31.01.2015/—/—/152Я0001123866/Трансформатор сварочный ТДМ-403/380/1/31.01.2015/—/—/152Я0001125618/Трансформатор СОБС-2А/4/31.01.2015/—/—/49 653Я0001125617/Трансформатор ТКЛМ-0,5-20/6/31.01.2015/—/—/74 479Я0001141026/Тренога под знак малая/8/04.05.2017/—/—/598Я0001140853/Трещетка 3/4"36 зуб.,рифленая ручка,телескопическая, 600 - 1000 мм/1/20.04.2017/—/—/243Я0001124453/Трещетка универсальная №2/1/31.01.2015/—/—/182Я0001138091/Трещотка (ключ) реверсивная 1/2" (45 зубцов,250 мм)/1/04.10.2016/—/—/72Я0001138088/Трещотка 3/8 DR L=215 мм 24зубца /1/04.10.2016/—/—/228Я0001135262/Трещотка для плашек с трубной резьбой/1/18.05.2016/—/—/32Я0001127149/Трибуна 3-х секционная сборная/1/31.01.2015/—/—/225Я0001128460/Труба гофрированная для эл. пр. ф40мм/30/01.03.2015/—/—/20 608Я0001124342/Труба металлическая ф76х5/40/31.01.2015/—/—/91321358/Труба насоса DL-PVDF-A-HC-1200mm/1/11.08.2017/—/—/3 648Я0001123236/Труба нерж. 12х18н10т д.32х2мм/13/31.01.2015/—/—/4 105Я0001123235/Труба нерж. д.32х2,5мм/319/31.01.2015/—/—/7 279Я0001126831/Трубка пневмометрич. конструкции ПИТО/1/31.01.2015/—/—/214Я0001125614/Трубогиб гидравлический JHPB-2/2/01.12.2016/—/—/523Я0001123865/Трубогиб ручной Я02523/1/31.01.2015/—/—/244Я0000953261/трубопровод технической воды Ду 530/40/28.12.2011/—/—/5 164Я0001124780/Туалетная кабина/1/31.01.2015/—/—/9 748Я0001126868/Тумба/17/31.01.2015/—/—/2 976Я0001127236/Тумба TV/1/31.01.2015/—/—/175Я0001123234/Тумба инв.№ 203-211 б/у,/3/31.01.2015/—/—/525Я0001126972/Тумба нестандартная (700х400х750) (Рыжкова)/1/31.01.2015/—/—/175Я0001126971/Тумба приставная сервисная ТПС-3/1/31.01.2015/—/—/175Я0001126970/Тумба приставная мобильная на 6 ящиков (Штукин)/3/31.01.2015/—/—/525Я0001126969/Тумба приставная сервисная/4/31.01.2015/—/—/700Я0001126840/Тумба (750х1200х450)/1/31.01.2015/—/—/175Я0001126839/Тумба (830х1200х450)/1/31.01.2015/—/—/175Я0001122867/Тумба (ЭСПЦ) Я02138-Я02154 17шт./17/31.01.2015/—/—/2 976Я0001122866/Тумба (ЭСПЦ) Я02155-Я02171 17шт./17/31.01.2015/—/—/2 976Я0001126968/Тумба 2-х дверная (ОК)/1/31.01.2015/—/—/175Я0001126967/Тумба 2-х дверная (Панков)Я01879/1/31.01.2015/—/—/175Я0001126966/Тумба 2-х дверная (тех. отд.)/1/31.01.2015/—/—/175Я0001126965/Тумба 2-х дверная(Управ.делами) Я01902/1/31.01.2015/—/—/175Я0001123233/Тумба 600х800х350 инв.№196-198,201,202 б/у/4/31.01.2015/—/—/700Я0001135439/Тумба верстачная 5 ящиков,направляющие на подшип. (600х500х820h мм)/2/30.05.2016/—/—/421Я0001126964/Тумба выкатна(ацитиленовая станция)/2/31.01.2015/—/—/350Я0001126963/Тумба выкатна(Кузнец.2,Матвеенк.2,Колобан.3,Тягни1/10/31.01.2015/—/—/1 750Я0001122566/Тумба выкатная/14/31.01.2015/—/—/2 451Я0001126962/Тумба выкатная Этюд Р20.8 орех/1/31.01.2015/—/—/175Я0001123232/Тумба выкатная 360\*420\*620/13/31.01.2015/—/—/2 276Я0001126961/Тумба выкатная б/у (Жаринова 317)/1/31.01.2015/—/—/175Я0001125613/Тумба выкатная с замком/3/31.01.2015/—/—/525Я0001126751/Тумба выкатная с замком 360\*420\*620/2/31.01.2015/—/—/350Я0001123181/Тумба выкатная с замком 436\*500\*610/6/01.06.2016/—/—/1 263Я0001124030/Тумба для инструмента/2/31.01.2015/—/—/350Я0001123231/Тумба для стола руководителя/1/31.01.2015/—/—/175Я0001123230/Тумба для факса/1/31.01.2015/—/—/225Я0001126448/Тумба моб с3-мя ящ (Расч.от.Акиншина,Тех от)4+1+8/19/31.01.2015/—/—/3 326Я0001125611/Тумба мобильная/3/31.01.2015/—/—/525Я0001126960/Тумба мобильная (Данилов А.П.)/1/31.01.2015/—/—/175Я0001126959/Тумба мобильная (трусов)/1/31.01.2015/—/—/175Я0001126958/Тумба мобильная ит.орех/1/31.01.2015/—/—/175Я0001123685/Тумба мобильная с 3-мя ящиками/4/31.01.2015/—/—/700Я0001126957/Тумба мобильная с 3-мя ящиками (кузнецов В.П.)/1/31.01.2015/—/—/175Я0001124668/Тумба мобильная с 3-я ящиками/29/31.01.2015/—/—/5 076Я0001126956/Тумба мобильная с 3-я ящиками ((ОМТОиС)/11/31.01.2015/—/—/1 926Я0001126955/Тумба мобильная с 3-я ящиками (Рыжкова,Репин)5+5/10/31.01.2015/—/—/1 750Я0001126954/Тумба мобильная(Управ.делами) Я01899/1/31.01.2015/—/—/175Я0001126953/Тумба мобильная(Управ.делами) Я01900/1/31.01.2015/—/—/175Я0001126952/Тумба мобильная(Управ.делами) Я01901/1/31.01.2015/—/—/175Я0001126951/Тумба мобильная-7шт Я01789-Я01795 Бухгалтерия/7/31.01.2015/—/—/1 225Я0001126867/Тумба однодверная/2/31.01.2015/—/—/350Я0001126950/Тумба под сейф Я01796 Бухгалтерия/1/31.01.2015/—/—/175Я0000044638/Тумба прикроватная/4/26.12.2014/—/—/690Я0001123229/Тумба приставная/11/31.01.2015/—/—/1 926Я0001126866/Тумба приставная мобильная 400х500х600/4/31.01.2015/—/—/700Я0001126949/Тумба приставная мобильная 400х500х600 (Данилов А/2/31.01.2015/—/—/350Я0001126948/Тумба приставная (Волчков)/1/31.01.2015/—/—/175Я0001124029/Тумба приставная (Головенкова)/6/31.01.2015/—/—/1 050Я0001126947/Тумба приставная (Трусов)/1/31.01.2015/—/—/175Я0001126946/Тумба приставная 340\*400\*550 (Савватеев 120каб.)/2/31.01.2015/—/—/350Я0001126945/Тумба приставная б/у (Жаринова 317)/2/31.01.2015/—/—/350Я0001123228/Тумба приставная с 3-мя ящиками/1/31.01.2015/—/—/175Я0001126944/Тумба приставная с 3-мя ящиками (Охрана труда)/2/31.01.2015/—/—/350Я0001126943/Тумба приставная сервисная(Панков)Я01882/1/31.01.2015/—/—/175Я0001126942/тумба приставная сервистная (Головенкова)/1/31.01.2015/—/—/175Я0001126941/Тумба приставная узкая 360\*550\*750/2/31.01.2015/—/—/350Я0001123684/Тумба с правой дверцей 460х530х640/1/31.01.2015/—/—/175Я0001126865/Тумба с ящиками/11/31.01.2015/—/—/1 926Я0001126940/Тумба с ящиками (Панков)Я01878/1/31.01.2015/—/—/175Я0001123227/Тумба сервисная/5/31.01.2015/—/—/875Я0001126939/Тумба сервисная ит.орех,/1/31.01.2015/—/—/175Я0001126938/Тумба со столешница (Колобанов)/6/31.01.2015/—/—/1 050Я0001126937/Тумба стацион. с замком Этюд Р20.9 орех/1/31.01.2015/—/—/175Я0001122865/Тумба центральный замок/6/31.01.2015/—/—/1 050Я0001126936/Тумба(Управ.делами)Я01887/1/31.01.2015/—/—/175Я0001132667/Тумбочка выкатная М1665/1/01.11.2015/—/—/195Я0001126750/Тумбочка для электро аппаратуры/1/31.01.2015/—/—/175Я0001123683/УГ5и, сталь легированная, экз.срок г-ти до 02.2018/1/31.01.2015/—/—/31Я0001124137/Угл. шлиф машинка СХ 25-230 2500 вт/2/31.01.2015/—/—/426Я0001122565/Угл.шлиф. машина Sparky М850Е d125х22/1/31.01.2015/—/—/213Я0001124136/Угл.шлиф.машинка Sparky MBA 2500 PV Я02487/1/31.01.2015/—/—/213Я0001124452/Угл.шлифмашина AG125-S HILTI/1/31.01.2015/—/—/213Я0001125610/Угл.шлифмашина BOSCH GWS 15-125/1/31.01.2015/—/—/213Я0001125609/Угл.шлифмашина BOSCH GWS 24-230/1/31.01.2015/—/—/213Я0001123226/Угл.шлифмашина GА9020(Makita)/1/01.12.2016/—/—/247Я0001123225/Угл.шлифмашина HITACHI G18SR 2000Вт/1/31.01.2015/—/—/213Я0001122562/Угл.шлифмашина Метабо W20-230SP 2000Вт 230мм/1/31.01.2015/—/—/213Я0001125608/Угл.шлифмашина BOSCH GWS22-180Н/1/31.01.2015/—/—/213Я0001124451/Угл.шлифмашина STERN 230 В 125 С/1/31.01.2015/—/—/213Я0001125607/Угл.шлифмашина WX23-230 2300Вт/2/31.01.2015/—/—/426Я0001122956/Угл.шлифмашина ф125мм MAKITA 9558 HN/1/01.06.2016/—/—/238Я0001122561/Угл.шлифовальная ма-каSparky MBA 2500 (ЭСПЦ)Я02463/1/31.01.2015/—/—/213Я0001122560/Угловая пневмошлифмашина WS 7400,125мм/1/31.01.2015/—/—/213Я0001142933/Угловая шлифмашина MAKITA GA5030/1/01.11.2017/—/—/262Я0001135669/Угловая шлифмашина Sparky M850 E HD (125 мм,.850 Вт.,3000-10000 об/мин)/1/09.06.2016/—/—/238Я0001135670/Угловая шлифмашина SPARKY МВА 2600Р(230 мм,,2600 Вт.,6600 об/мин)/1/09.06.2016/—/—/238Я0001126934/Угловой стол компьютерный (Савватеев каб.№ 120)/2/31.01.2015/—/—/2 915Я0001135040/Угловой трубный ключ (№2,1 1/2",L=420 мм.)с зауженными губками,губки под 90 град/1/04.05.2016/—/—/68Я0001122955/Угломер 5 УМ/1/01.06.2016/—/—/12 161Я0001124450/Угломер с нониусом 0-320 2"/4/31.01.2015/—/—/45 024Я0001123682/Угломер универсальный/2/31.01.2015/—/—/22 512Я0001125606/Угломер универсальный оптич.0-360\*/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001123864/Углошлиф. Makita 2000Вт(230мм)/1/31.01.2015/—/—/213Я0001124135/Углошлиф. машина УШМ-125/1/31.01.2015/—/—/213Я0001122954/Углошлиф.машина MAKITA GA-9020/1/31.01.2015/—/—/213Я0001124449/Углошлиф.машина MAKITA 9069 2000вт 6600 об/мин/2/31.01.2015/—/—/426Я0001122557/Углошлиф.машина MAKITA 9555 NB/1/01.06.2016/—/—/238Я0001122556/Углошлиф.машина STERN 230В 125С/1/01.12.2016/—/—/247Я0001124028/Углошлиф.машинка BOSCH GWS 850 CE 0.601.378.781/1/31.01.2015/—/—/213Я0001124753/Углошлиф.машинка MAKITA 9069 2000вт 6600об/мин 230/1/31.01.2015/—/—/213Я0001125036/Углошлиф.машинка MAKITA 9565 Н/2/31.01.2015/—/—/426Я0001125605/Углошлифовальная машина 125/900/1/31.01.2015/—/—/213Я0001116300/Углошлифовальная машина BOSCH GWS 15-125 CIEH/1/19.03.2015/—/—/2155517/Углошлифовальная машина BOSCH GWS 20-230 H/1/19.03.2015/—/—/215Я0001124448/Углошлифовальная машина BOSCH GWS 20-230H/1/31.01.2015/—/—/213Я0001122553/Углошлифовальная машина Sparky MBA 2001V/1/31.01.2015/—/—/213Я0001122552/Углошлифовальная машина Диолд ф125мм/1/31.01.2015/—/—/213Я0001122551/Углошлифовальная машина УШМ-125/1/31.01.2015/—/—/213Я0000313224/Углошлифовальная машина ф125мм MAKITA 9558 HN/3/19.03.2015/—/—/646Я0001124447/Угольник повероч./1/31.01.2015/—/—/27Я0001124446/Угольник слесарный 250х160/2/31.01.2015/—/—/53Я0001123096/Угольник слесарный 400х250/2/01.06.2016/—/—/64Я0001124445/Угольник слесарный 630х400/1/31.01.2015/—/—/27Я0001124444/Угольник слесарный УШ 160х100/7/31.01.2015/—/—/187Я0001122550/Угольник слесарный УШ250х160/1/31.01.2015/—/—/27Я0001122549/Угольник слесарный УШ400х250/1/31.01.2015/—/—/27Я0001122953/Угольник слесарный УШ630х400/3/31.01.2015/—/—/80Я0001122548/Угольник столярный 350мм/1/31.01.2015/—/—/27Я0001146165/Угольник строит./1/25.04.2018/—/—/39Я0001126885/Угольник УЛП-0-250/1/31.01.2015/—/—/27Я0001131581/Угольник УП 250 х 160/2/22.10.2015/—/—/59Я0001131582/Угольник УП 400 х 250/2/23.10.2015/—/—/59Я0001145937/Ударная отвертка FIT IT 56266/1/05.04.2018/—/—/262Я0001122430/Удл. на катушке 16 м./2/31.01.2015/—/—/41Я0001125604/Удл.с сеть.фильтр.6х5м/3/31.01.2015/—/—/487Я0001127148/Удлинитель/4/31.01.2015/—/—/15Я0001125603/Удлинитель 3 х 10м ПВС 3 х 0,75/13/31.01.2015/—/—/166Я0001126509/Удлинитель 3м/2/31.01.2015/—/—/8Я0001124134/Удлинитель 50м,/1/31.01.2015/—/—/64Я0001134061/Удлинитель (3/4"DR; 400 мм)/1/20.02.2016/—/—/22Я0001146212/Удлинитель 1 1/2"ударный 150 мм/1/03.05.2018/—/—/28Я0001130295/Удлинитель 1/2"DR (125 мм) для торцевых головок/2/17.09.2015/—/—/6833065/Удлинитель 16м. х 3гн./1/20.05.2015/—/—/21Я0001126864/Удлинитель 3 (Макел)/2/31.01.2015/—/—/8Я0001140986/Удлинитель 3/4" /1/02.05.2017/—/—/26Я0001130398/Удлинитель 30м.х4гн./3/06.03.2018/—/—/16533051/Удлинитель 3м/1/26.01.2016/—/—/4Я0001125601/Удлинитель 3х20м/5/31.01.2015/—/—/127Я0001126604/Удлинитель 5,2м 3мест/2/31.01.2015/—/—/13Я0000006751/Удлинитель 50м/1/11.10.2013/—/—/51Я0001125035/Удлинитель 50мх3гн./1/31.01.2015/—/—/64Я0001126673/Удлинитель 5м (Макел)/3/31.01.2015/—/—/19Я0001126580/Удлинитель 5м 4местн 3/К(Макел)/1/31.01.2015/—/—/19Я0001126411/Удлинитель USB A-A HAMA H-45027/4/31.01.2015/—/—/15Я0001123863/Удлинитель на кат. 4х50м ВЕМ-250/1/01.12.2016/—/—/81Я0001130276/Удлинитель на кат. 50м х4гн./2/18.07.2018/—/—/184Я0001124131/Удлинитель на кат.4х30м ВЕМ-250/6/31.01.2015/—/—/229Я0001123941/Удлинитель на кат.4х40м ПВС 3х0,75/1/31.01.2015/—/—/51Я0001138703/Удлинитель силовой 40м/1/18.11.2016/—/—/65Я0001124752/Удлинитель УХ-25/6/31.01.2015/—/—/23Я0001124130/Указател ь УВН 90-35/2/31.01.2015/—/—/22 51233151/Указатель напр. ПИН-90/4/19.02.2014/—/—/42 45233153/Указатель напряж. Контакт 55 ЭМ/10/16.03.2018/—/—/128 92133157/Указатель напряжения/1/21.07.2014/—/—/10 895Я0001140315/Указатель напряжения УНК-04 (Р)/1/20.03.2017/—/—/12 703Я0001140314/Указатель напряжения УНК-04 (Ф)/6/01.06.2018/—/—/77 352Я0001140313/Указатель напряжения УННЧФ-04/1/20.03.2017/—/—/12 703Я0001138459/Указатель напряжения "TESTBOY 40Pius"/1/01.11.2016/—/—/12 445Я0001119488/Указатель напряжения двухполосный TESTBOY 40 Plus/2/04.10.2017/—/—/25 784Я0001124129/Указатель напряжения УВН-80/4/31.01.2015/—/—/45 024Я0001124128/Указатель напряжения УИН 500/11/31.01.2015/—/—/123 815Я0001125598/Указатель потока 14УХЛ4/24/31.01.2015/—/—/5 491Я0001124127/Указатель УВН 90-110/3/31.01.2015/—/—/33 768Я0001124126/Указатель УВН-80/1/31.01.2015/—/—/11 25633168/Указатель УВН-90-35/1/01.06.2015/—/—/11 481Я0001124125/Указатель УВНУ -2М (от 2 до 10квт)/2/31.01.2015/—/—/22 512Я0001124124/Указатель УВНУ с ТФ (фазировка)/3/31.01.2015/—/—/33 76833142/Указатель УВНУ-2М (от2 до10 КВ)/4/27.09.2013/—/—/41 37533171/Указатель УНН-1/10/06.03.2018/—/—/128 921Я0000963461/Укладка врача скорой медицинской помощи пластиковая УМСП-01(укомплектованная по приказу №100 М3 РФ)/1/01.03.2012/—/—/9Я0001127566/Укладка мед. 1-й помощи с базовой комплектацией/1/31.01.2015/—/—/2343/Ультразвуковой толщиномер А1207/1/22.12.2014/—/—/11 182Я0001132907/Универсальный переставной ключ КNIPER АЛЛИГАТОР KN-8801250/1/26.11.2015/—/—/64Я0001127593/Уничтожитель док-тов PO Piranha 5CC 4х39 мм 5л.70г/1/31.01.2015/—/—/74Я0001124122/Уровень 0,4 м./1/31.01.2015/—/—/34Я0001123862/Уровень 0,6/1/31.01.2015/—/—/34Я0001126884/Уровень 1000 мм./1/31.01.2015/—/—/34Я0001122861/Уровень брусковый 300 мм (0,02)/2/31.01.2015/—/—/67Я0001124121/Уровень рамный0,02/3/31.01.2015/—/—/101Я0001125596/Уровень строительный 1800/1/31.01.2015/—/—/34Я0001140331/Усиленная монтировка 600 мм/2/10.03.2017/—/—/71Я0001119844/Установка "Комарам-Нет" KRN-5000 Турбо/2/11.06.2014/—/—/16 1441827/Установка генераторная дизельная УГД-3000Е (10702030/071114/0118459)/1/12.05.2015/—/—/10 282Я0001123222/Установка для заливки масла пневматическая Luberwo/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001123221/Установка для чистки масла Alfa-Laval/1/31.01.2015/—/—/10 484Я0001125152/Установка проверки и регулировки света фар 684А/О/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001123861/Установка ультразвук.импульс.ИЛ-1МХ/2/31.01.2015/—/—/17 882Я0001128659/Усторойство для взбалтывания и определения глинистой составляющей/1/01.03.2015/—/—/11 310Я0001123220/Устройство газовой разводки (кислород)/1/31.01.2015/—/—/74Я0001123219/Устройство газовой разводки (пропан)/1/31.01.2015/—/—/74Я0001125595/Устройство для раскручивания гаек(рег.винтов)/1/31.01.2015/—/—/182Я0001123681/Устройство передачи данных "Digimatic" USB/1/31.01.2015/—/—/162Я0001145063/УШМ 125 мм Makita 9558 HNZ/1/01.02.2018/—/—/262Я0001145067/УШМ ELITECH МШУ 0912/2/01.02.2018/—/—/524Я0001143189/УШМ GA 5030/1/28.11.2017/—/—/262Я0001128888/УШМ "Makita" 2200Вт, D230мм., 6600об/мин /1/16.04.2015/—/—/217Я0001138153/УШМ FeIisatti AG230/2400S2 (230 BT.,2400 Вт.,6500 об/мин)/1/03.10.2016/—/—/244Я0001129610/УШМ Hitachi G 13 SR3/1/11.06.2015/—/—/220Я0001145066/УШМ Makita 9050/1/01.02.2018/—/—/262Я0001140536/УШМ Makita 9565 HZ/1/22.03.2017/—/—/252Я0001138141/УШМ Диолд МШУ 0,9-125 900 Вт ф125 мм10000об/мин2,3 кг/1/06.10.2016/—/—/244Я0001132998/УШМ"МАKITA"D150 мм.1400 Вт/1/09.12.2015/—/—/229Я0001130375/УШМ"МАКITA" (D125 мм.1200 Вт)/1/28.07.2015/—/—/222Я0001126724/Факс KX - FT 938 RU-B Panasonic/1/31.01.2015/—/—/68Я0001131197/Факс Panasonic КХ FТ912 RU (М00714)/1/31.08.2015/—/—/79Я0001126556/Факс Panasonic КХ FТ932 RU (термо АОН)/1/31.01.2015/—/—/68М0000001760/Факс KX-FT984RU-B (Артемьев В.П.)/1/11.05.2010/—/—/10Я0001125594/Факс Panasonic KX-F-750/1/31.01.2015/—/—/68Я0001127477/Факс PANASONIC KX-FL 403 RU/2/31.01.2015/—/—/136Я0001128137/Факс Panasonic KX-F-Т74/1/01.03.2015/—/—/70Я0001124937/Факс КХ-FT984 (3759)/1/31.01.2015/—/—/68Я0001122541/Факс Панасоник/1/31.01.2015/—/—/68Я0001122951/Факс Панасоник б/у/1/01.06.2016/—/—/94Я0001126630/Факс панасоник КХ-FT932RU (термо,АОН)/1/31.01.2015/—/—/68Я0001140707/Фал плетен.полипр./1/04.04.2017/—/—/41Я0001125034/Фара ФР-ВС "Экотон"/4/31.01.2015/—/—/245Я0000969053/Фен настенный Ksitex F-1800W/2/29.09.2017/—/—/192Я0001123216/Фен промышленный Stayer SHG-2000-be/1/31.01.2015/—/—/68Я0001130429/Фен ФЭ-2000Э/1/31.07.2015/—/—/73Я0001126579/ФЕРм-12/1/31.01.2015/—/—/17Я0001126578/ФЕРм-8/1/31.01.2015/—/—/17Я0001123860/Фильтр/5/31.01.2015/—/—/812Я0001126853/Фильтр Protecter/1/31.01.2015/—/—/59Я0001128446/Фильтр воздушный SK3322 200/8/01.03.2015/—/—/3 218Я0001128445/Фильтр воздушный SK3325 200/8/01.03.2015/—/—/3 218Я0001124443/Фильтр питания/1/31.01.2015/—/—/160Я0001127476/Фильтр сетевой 6 розеток/1/31.01.2015/—/—/162Я0001126863/Фильтр сетевой Sven (25251)/2/31.01.2015/—/—/325Я0001125370/Фильтр сетевой В1,95м./4/31.01.2015/—/—/649Я0001126410/Фильтр сетевой5 роз./2/31.01.2015/—/—/325Я0001134580/Фильтрующий упиверсальный Самоспасатель/2/22.03.2016/—/—/158Я0001124936/Флеш -драйв 2ГБ TRANSCEND Jet FIash 330 RetaiI/1/31.01.2015/—/—/12Я0001124935/Флешка/3/31.01.2015/—/—/36Я0001137242/Флешка/2/26.09.2017/—/—/42Я0001142332/Флешка USB ридер/1/26.09.2017/—/—/21Я0001124667/Флеш-накопитель/2/31.01.2015/—/—/24Я0001124934/Флэш-драйв 2ГБ TRANSCEND Jet FIash 500 RetaiI/1/31.01.2015/—/—/12Я0001124933/Флэш-драйв 4ГБ PQI TraveIing Disk U172P,черный,Ret/1/31.01.2015/—/—/12Я0001132195/Флэш-память 32GB USB /2/28.10.2015/—/—/29Я0001132194/Флэш-память USB 16Gb /3/03.11.2015/—/—/44Я0001106745/Фонарик/1/18.03.2015/—/—/18Я0001126638/Фонарик аккумуляторный/1/31.01.2015/—/—/17Я0001116574/Фонарь/4/19.05.2018/—/—/100Я0001145774/Фонарь "Трофи" /2/27.03.2018/—/—/50Я0001143537/Фонарь "Трофи" TSP10/12/29.06.2018/—/—/301Я0001145117/Фонарь "Трофи" TSP23/1/07.02.2018/—/—/25Я0001140310/Фонарь "Трофи" TSP3W/4/25.12.2017/—/—/100Я0001142051/Фонарь "Трофи" TМ9 св. диод./10/04.09.2017/—/—/242Я0001131379/Фонарь "Эра" 21 св. диод /2/27.03.2018/—/—/50Я0001140976/Фонарь "Эра" аккум. FA19M/4/02.05.2017/—/—/93Я0001140978/Фонарь "Эра" аккум. FA6W/6/18.06.2018/—/—/15034154/Фонарь аккумуляторный/2/16.01.2017/—/—/45Я0001116336/Фонарь аккумуляторный "Эра "/8/19.09.2017/—/—/195Я0001124117/Фонарь АР 1500S Космос/3/31.01.2015/—/—/52Я0001122539/Фонарь Космос LED/18/31.01.2015/—/—/313Я0001130282/Фонарь налобный "Трофи"/31/29.06.2018/—/—/776Я0001131375/Фонарь налобный "Эра"/1/02.05.2017/—/—/23Я0001145534/Фонарь налобный "Эра" G1/14/06.03.2018/—/—/351Я0001145535/Фонарь налобный "Эра" GB-701/2/06.03.2018/—/—/50Я0001133934/Фонарь налобный LED POLICE/1/10.02.2016/—/—/20Я0001141965/Фонарь налобный PETZL PIXA/38/30.03.2018/—/—/952Я0000005485/Фонарь светодиодный/6/08.06.2018/—/—/150Я0001133933/Фонарь светодиодный К-98 /1/10.02.2016/—/—/20Я0001129713/Фонарь СГД шахтный/1/26.06.2015/—/—/18Я0001139080/Фонарь-прожектор аккум. 1W+12 SMD/1/19.12.2016/—/—/22Я0001125388/Форма д/кекса/40/31.01.2015/—/—/789Я0001125387/Форма для кулича/10/31.01.2015/—/—/197Я0001131355/Фотоаппарат /1/10.09.2015/—/—/256Я0001126529/Фотоаппарат CANON Power Shot SX260 HS/1/31.01.2015/—/—/219Я0001122536/Фотоаппарат Panasonic lumix DMC-FS45/1/31.01.2015/—/—/219Я0001129520/Фотоаппарат Samsung ST500/1/09.06.2015/—/—/240Я0001141241/Фотоаппарат зеркальный Nikon D3300/1/21.05.2017/—/—/72Я0001126603/Фотоаппарат СОНИ DSC-W210/1/31.01.2015/—/—/219Я0001126445/Фоторамка DIGVA PF-1030 10.1/1/31.01.2015/—/—/430Я0001125033/Фотосумка/1/31.01.2015/—/—/218Я0001128555/Фреза 10 шпоночная ц/х/10/22.03.2017/—/—/409Я0001141461/Фреза 100 с мех кр 5- ти гр пластин торц насад/1/07.06.2017/—/—/42Я0001130278/Фреза 12 шпоночная ц/х/9/22.03.2017/—/—/368Я0001139624/Фреза 20 к/хс винтовыми пласт ВК8 концевая z=4/5/25.01.2017/—/—/201Я0001133594/Фреза 8 шпоночная ц/х/17/22.03.2017/—/—/695Я0001125590/Фреза д/фрезер.уступов и канавок ф63,0/1/31.01.2015/—/—/3134260/Фреза дисковая зуборезная М3,0 (к-т 8шт)/1/28.01.2015/—/—/31Я0001137330/Фреза дисковая модульная М 3,5 ( к-т 8 шт)/1/12.08.2016/—/—/38Я0001141498/Фреза дисковая модульная М2,0 ( к-т 8шт)/1/15.06.2017/—/—/42Я0001129598/Фреза дисковая модульная М4/1/11.06.2015/—/—/33Я0001142925/Фреза дисковая трехсторонняя 100х8,пр3/2/01.11.2017/—/—/88Я0001139947/Фреза для пазов "ласточкин хвост"25,0х67х10,0х12х55 ц/х прямой конус/2/16.02.2017/—/—/81Я0001138684/Фреза конц ц/х 19,0 z=6 хв=20 мм/2/08.11.2016/—/—/78Я0001142733/Фреза конц 10z = 4 ц/х/5/10.10.2017/—/—/218Я0001142735/Фреза конц 12 z = 4 ц/х/10/03.05.2018/—/—/445Я0001130272/Фреза конц 12z=5 ц/х/4/21.07.2015/—/—/132Я0001142737/Фреза конц 14 z = 4 ц/х/5/10.10.2017/—/—/218Я0001142741/Фреза конц 16 z = 4 ц/х/5/10.10.2017/—/—/218Я0001130273/Фреза конц 16z=5ц/х/5/21.07.2015/—/—/165Я0001142713/Фреза конц 20z=4 к/х/8/10.10.2017/—/—/348Я0001142716/Фреза конц 24 z= 5 к/х/3/10.10.2017/—/—/131Я0001135568/Фреза конц 24z=3 к/х/5/01.06.2016/—/—/186Я0001142717/Фреза конц 25z=5 к/х/3/10.10.2017/—/—/131Я0001129065/Фреза конц 28 z=5 к/х/3/10.10.2017/—/—/131Я0001140557/Фреза конц 3,0х8х40 z=4 ц/х/5/22.03.2017/—/—/205Я0001142720/Фреза конц 30 z=5 к/х/3/10.10.2017/—/—/131Я0001135266/Фреза конц 30х53х178 z=4 к/х КМ4 Р6М5Л5/8/01.06.2016/—/—/297Я0001142723/Фреза конц 32 z=6 к/х/3/10.10.2017/—/—/131Я0001136651/Фреза конц 35z=4 к/х/6/01.08.2016/—/—/228Я0001142725/Фреза конц 36 z=6 к/х/3/10.10.2017/—/—/131Я0001140559/Фреза конц 4,0х11х43 z=4 ц/х/5/22.03.2017/—/—/205Я0001142727/Фреза конц 40 z=6 к/х/3/10.10.2017/—/—/131Я0001130274/Фреза конц 45z=6 к/х КМ5 Р6М5/1/21.07.2015/—/—/33Я0001140560/Фреза конц 5,0х13х47 z=4 ц/х/5/22.03.2017/—/—/205Я0001130277/Фреза конц 50z=6 к/х/2/10.10.2017/—/—/87Я0001142728/Фреза конц 5z=4 ц/х/10/10.10.2017/—/—/435Я0001142730/Фреза конц 7z=4 ц/х/5/10.10.2017/—/—/218Я0001142731/Фреза конц 8z=4 ц/х/5/10.10.2017/—/—/218Я0001140561/Фреза конц 8х19х63 z=4 ц/х/5/22.03.2017/—/—/205Я0001142732/Фреза конц 9,0z = 4 ц/х/5/10.10.2017/—/—/218Я0001139227/Фреза конц к/х40z=4/4/22.12.2016/—/—/159Я0001124441/Фреза конц. к/х 18,5/4/31.01.2015/—/—/124Я0001124440/Фреза конц. к/х ф 20,0/4/31.01.2015/—/—/124Я0001124439/Фреза конц. к/х ф 24,0/1/31.01.2015/—/—/3134267/Фреза конц. к/х ф 24,0/6/08.11.2016/—/—/23534268/Фреза конц. к/х ф 25,0/2/19.03.2015/—/—/6334270/Фреза конц. к/х ф 40,0/2/10.03.2017/—/—/82Я0001125589/Фреза конц. к/х ф16,0/2/31.01.2015/—/—/62Я0001124435/Фреза конц. ц/хф25,0х67х8,0х12х45"Ласточки нхвост"/1/31.01.2015/—/—/31Я0001133596/Фреза конц.32х53х155 z=6 к/х КМЗ/10/18.05.2016/—/—/370Я0001140360/Фреза конц.6z=4 ц/х Р6 М5/5/10.03.2017/—/—/204Я0001138683/Фреза конц.к/х 28/6/08.11.2016/—/—/235Я0001125588/Фреза конц.к/х ф16 с праямыми пластинами ВК8/2/31.01.2015/—/—/62Я0001125587/Фреза конц.к/х ф18 с праямыми пластинами ВК8/2/31.01.2015/—/—/62Я0000005031/Фреза конц.к/х ф18 с прямыми пластинами ВК8 /3/11.11.2014/—/—/90Я0001125586/Фреза конц.к/х ф25 с праямыми пластинами ВК8/2/31.01.2015/—/—/62Я0000025333/Фреза конц.к/х ф25 с прямыми пластинами ВК8 /1/11.11.2014/—/—/30Я0001125585/Фреза конц.к/х ф28 с праямыми пластинами ВК8/2/31.01.2015/—/—/62Я0001125584/Фреза конц.к/х ф36 с праямыми пластинами ВК8/2/31.01.2015/—/—/62Я0001142714/Фреза конц22z=5 к/х/3/10.10.2017/—/—/131Я0001142729/Фреза конц6z=4 ц/х/5/10.10.2017/—/—/218Я0001125583/Фреза концевая к/ф 25,0/3/31.01.2015/—/—/93Я0001124434/Фреза концевая к/ф 28,0/4/31.01.2015/—/—/124Я0001125582/Фреза концевая к/ф 32,0/8/31.01.2015/—/—/247Я0001124433/Фреза концевая к/ф 40,0/4/31.01.2015/—/—/124Я0001125581/Фреза концевая к/х 18,0 4п/3/31.01.2015/—/—/93Я0001141008/Фреза концевая к/х 36 с прям.пласт ВК8/4/02.05.2017/—/—/166Я0001124430/Фреза концевая к/х ф36,0 4п/6/31.01.2015/—/—/185Я0001140123/Фреза концевая ц/х 6,0 (3п) Р6М5/8/03.03.2017/—/—/325Я0001140122/Фреза концевая ц/х 6,0 (4п) Р6М5/1/03.03.2017/—/—/41Я0001140506/Фреза концевая ц/х 6,0 (4п) Р6М5/6/27.03.2017/—/—/246Я0001136100/Фреза М 2,5 к-т(8шт) дисковая модульная/2/14.09.2017/—/—/86Я0001142270/Фреза М2,0 к-т (8 шт) дисковая модульная/1/14.09.2017/—/—/43Я0001140121/Фреза отрезная 160 х 2,0 ТИП2/5/03.03.2017/—/—/203Я0001139628/Фреза отрезная 200х5,0х32 тип 2/2/10.10.2017/—/—/87Я0001133595/Фреза с винтовыми пласт. Т5К10 концевая z=4 20 к/х/7/25.01.2017/—/—/281Я0001124428/Фреза торц. со вставными ножами ф160Т5К10/2/31.01.2015/—/—/62Я0001130733/Фреза шпон 10 ВК8 монолит ц/х/4/12.08.2015/—/—/133Я0001137478/Френч - пресс 1 л./1/18.08.2016/—/—/24Я0001126883/Футляр к психометром/1/31.01.2015/—/—/275Я0001124778/Холодильник/4/31.01.2015/—/—/2 010Я0001122535/Холодильник "Атлант"/2/31.01.2015/—/—/1 005Я0001132018/Холодильник Бирюса R105CA/1/19.10.2015/—/—/557Я0001141198/Холодильник Бирюса R110CA/1/11.05.2017/—/—/676Я0001135495/Холодильник Бирюса Е6-2/1/02.06.2016/—/—/604Я0001125569/Холодильник бытовой/1/31.01.2015/—/—/502Я0001122424/Холодильник бытовой ЗИЛ/6/31.01.2015/—/—/3 015Я0001127475/Холодильник Индезит/1/31.01.2015/—/—/502Я0001130565/Холодильник Саратов 451/4/12.08.2016/—/—/2 477Я0001124666/Холодильник Саратов 452/1/31.01.2015/—/—/502Я0001139426/Холодильник Саратов 452 (КШ-160)/1/16.01.2017/—/—/652Я0001127576/Холодильник Смоленск/1/31.01.2015/—/—/502Я0001123679/Холодильник Смоленск 414/2/31.01.2015/—/—/1 005Я0001120663/Холодильник Смоленск 414 D/1/09.09.2014/—/—/472Я0001124719/Холодильник ХШ-1-400-29-14/4/31.01.2015/—/—/2 010Я0001132812/Хон для расточки цилиндра 51-178 мм с тремя камнями 100 х10х8 мм/1/20.11.2015/—/—/35Я0001122534/Ц4353 Тестер (1,5А, 0,6кВ, 10МОм, 22дБ)/2/31.01.2015/—/—/22 512Я0001140325/Цельнокованый топор ( 1 кг )/1/10.03.2017/—/—/35Я0001138635/Центр вращения №5 усил (А-1-5-У)/2/03.11.2016/—/—/89Я0001124718/Цилиндр с носиком 1-250-2/3/31.01.2015/—/—/93Я0001123675/Цилиндр с носиком 1-100-2Цилиндр с носиком 1-100-2/6/31.01.2015/—/—/185Я0001123673/Цилиндр с носиком 1-25-2/3/31.01.2015/—/—/93Я0001132008/Цифровой LAN -Тестер для RG-45,RG-58,RJ-12/11/1/16.10.2015/—/—/5 829Я0001126444/Цифровой мультиметр Mastech MY - 68N/2/31.01.2015/—/—/22 512Я0001122533/Цифровой мультиметр АМ=1038/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001122532/Цифровой мультиметр APPA-67/3/31.01.2015/—/—/359Я0001125565/Цифровой мультиметр АРРА - 17А/2/31.01.2015/—/—/22 512Я0001125564/Цифровой мультиметр АРРА-62Т/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001142650/Цифровой мультиметр М-5 8217/1/06.10.2017/—/—/12 892Я0001125032/Цифровой фотоаппарат Canon Ixus 132 Black/1/31.01.2015/—/—/219Я0001131357/Цифровой фотоаппарат Nikon L31 BK EU/1/15.09.2015/—/—/257Я0001126637/Цифровой фотоаппаратCanon A3500/1/31.01.2015/—/—/219Я0001126527/Цифровой фотоаппаратCanon Power Shot A 580/1/31.01.2015/—/—/219Я0001116582/Чайник/10/11.07.2018/—/—/285Я0001124115/Чайник BOSCH/6/31.01.2015/—/—/735Я0001126507/Чайник BOSCH 4701/1/31.01.2015/—/—/123Я0001126731/Чайник BOSCH 3А017/1/31.01.2015/—/—/123Я0001138058/Чайник BOSCH 3А017/1/29.09.2016/—/—/153Я0001126526/Чайник BOSCH TWK 6004/2/31.01.2015/—/—/245Я0001127223/Чайник "Мулинеск"/1/31.01.2015/—/—/123Я0001126506/Чайник "Филипс"/1/31.01.2015/—/—/123Я0001127520/Чайник "Филипс" (Сухарев А.А,)/1/31.01.2015/—/—/123Я0001127473/Чайник ARESA -532/1/31.01.2015/—/—/123Я0001126390/Чайник BOSC/1/31.01.2015/—/—/123Я0001127472/Чайник BOSCH 6801/1/31.01.2015/—/—/123Я0001126443/Чайник CAMERON CK-2230=/1/31.01.2015/—/—/123Я0001126442/Чайник ELENBERG KL -1740S/1/31.01.2015/—/—/123Я0001137529/Чайник KELLI KL 1457/1/12.08.2016/—/—/151Я0001140834/Чайник MYSTERY MEK-1633/1/06.04.2017/—/—/163Я0001137480/Чайник REDBER WK-762/1/19.08.2016/—/—/151Я0001137479/Чайник VITEK VT-7015 GY/1/19.08.2016/—/—/151Я0001126505/Чайник Бош/3/31.01.2015/—/—/368Я0001130563/Чайник Вosch TWK6008/1/03.08.2015/—/—/132Я0001125385/Чайник эм./2/31.01.2015/—/—/245Я0001126525/Чайники PhiIips HD-4646/00/1/31.01.2015/—/—/123Я0001126929/Чайный набор/1/31.01.2015/—/—/123Я0001126441/Частометр FC7015V/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001130986/Часы настенные/3/07.06.2018/—/—/229Я0001122422/Часы настенные/2/31.01.2015/—/—/133Я0001138894/Чашка вып.№3 100 мл./5/01.12.2016/—/—/126Я0001140326/Шабер плоский 200/1/10.03.2017/—/—/35Я0001125560/Шаблон контрольный СПЦ.МК.001.1/2/31.01.2015/—/—/78Я0001125559/Шаблон контрольный СПЦ.МК.002.1/2/31.01.2015/—/—/78Я0001125558/Шаблон контрольный СПЦ.МК.003.1/2/31.01.2015/—/—/78Я0001125557/Шаблон контрольный СПЦ.МК.004.1/2/31.01.2015/—/—/78Я0001125556/Шаблон контрольный СПЦ.МК.005.1/2/31.01.2015/—/—/78Я0001125555/Шаблон контрольный СПЦ.МК.006.01/2/31.01.2015/—/—/78Я0001125554/Шаблон проверочный СПЦ.МК.001.2/2/31.01.2015/—/—/78Я0001125553/Шаблон проверочный СПЦ.МК.002.2/2/31.01.2015/—/—/78Я0001125552/Шаблон проверочный СПЦ.Мк.003.2/2/31.01.2015/—/—/78Я0001125551/Шаблон проверочный СПЦ.МК.004.2/2/31.01.2015/—/—/78Я0001125550/Шаблон проверочный СПЦ.МК.005.2/2/31.01.2015/—/—/78Я0001125549/Шаблон проверочный СПЦ.МК.006.2/2/31.01.2015/—/—/78Я0001125548/Шаблон проходной профильный СПЦ.МК.001/2/31.01.2015/—/—/78Я0001125547/Шаблон проходной профильный СПЦ.МК.002/2/31.01.2015/—/—/78Я0001125546/Шаблон проходной профильный СПЦ.МК.003/2/31.01.2015/—/—/78Я0001125545/Шаблон проходной профильный СПЦ.МК.004/2/31.01.2015/—/—/78Я0001125544/Шаблон проходной профильный СПЦ.МК.005/2/31.01.2015/—/—/78Я0001125543/Шаблон проходной профильный СПЦ.МК.006/2/31.01.2015/—/—/78Я0001126861/Шаблон резьбовой Д55/1/31.01.2015/—/—/39Я0001126860/Шаблон резьбовой М60/1/31.01.2015/—/—/39Я0001124423/Шаблон универс. д/резьбового резца/10/31.01.2015/—/—/389Я0001133597/Шарошка цилиндрическая 25х50 хв-к 6 мм/3/26.01.2016/—/—/107Я0000224724/Шина 33х12-20 SKS 793S (литая) с диском/4/28.12.2017/—/—/1 173Я0001125068/Шина груз.имп. КЕ 6,00-9/2/31.01.2015/—/—/407Я0001125067/Шина груз/имп.800726S 12R22.5 152/148L KORMORAN/3/31.01.2015/—/—/610Я0001134324/Шина пневматическая 20.5-25 SUPERGUIDER G-2/L-2 QH-807 16PR TL/2/16.03.2016/—/—/476Я0001125066/Шина с/хоз. 15.5 38 Ф-2АД с/к Волт/2/31.01.2015/—/—/407Я0001125065/Шина с/хоз. 9.00-16 Я-324А с/к без о/л БШЗ/8/31.01.2015/—/—/1 628Я0001125064/Шина суперэластик 18\*7-8/1/31.01.2015/—/—/203Я0001137735/Шина суперэластик 8.25-15 Tusker/2/06.09.2016/—/—/506Я0001134639/Шина цельная 6,5-10 ADVANCE (б\у)/2/08.04.2016/—/—/480Я0000000339/Шина цельнолитая 28х9-15 (на диске)/2/26.12.2017/—/—/586Я0001140739/Шина цельнолитая SKS793S SOLIDEAL 33х12-20/4/09.10.2017/—/—/1 146Я0001137847/Шинокомплект 300х15 (бывшие в употреблении)/2/16.09.2016/—/—/507Я0001134104/Шинокомплект 6,5-10 12 PR Н818 ТТ FOREVER/1/29.02.2016/—/—/237Я0001122528/Шифоньер б/у/2/31.01.2015/—/—/1 208Я0001123199/Шкаф 1200х1200х350 инв.№ 214-216 б/у/2/31.01.2015/—/—/1 208Я0001126928/Шкаф для бумаг (ОК)/3/31.01.2015/—/—/1 812Я0001126927/Шкаф для сейфа (ОК)/1/31.01.2015/—/—/604Я0001126926/Шкаф комбинированный (Рыжкова)/1/31.01.2015/—/—/604Я0001126925/Шкаф комбинированный угловой (Волчков)/1/31.01.2015/—/—/604Я0001126924/Шкаф комбинированый стекло (ОК)/5/31.01.2015/—/—/3 021Я0001124025/Шкаф навесной/2/31.01.2015/—/—/350Я0001124694/Шкаф одностворочный гостинная "Верона -5"/1/31.01.2015/—/—/60435458/Шкаф ШПК-320 НЗК/1/13.11.2010/—/—/218Я0001122859/Шкаф (ЭСПЦ) Я02172-Я02185 14шт./7/31.01.2015/—/—/4 229Я0001128188/Шкаф 15ш зав.№006/1/01.03.2015/—/—/611Я0001123197/Шкаф 1800х500х600 инв.№ 218-219 б/у/1/31.01.2015/—/—/604Я0001127214/Шкаф 2-х дверный с зеркалом б/у/1/31.01.2015/—/—/604Я0001127213/Шкаф 2-х дверный светлый б/у/2/31.01.2015/—/—/1 208Я0001122945/Шкаф 2-х створчатый б/у/10/01.06.2016/—/—/7 264Я0001127212/Шкаф 3-х створчатый/1/31.01.2015/—/—/60435475/Шкаф 404х450х1800, клен(Шиганова) М00946/1/31.05.2009/—/—/183Я0001140164/Шкаф 800 х 490 х 1850 4 отделения 2 секции/1/09.03.2017/—/—/797Я0001124024/Шкаф б/у/3/31.01.2015/—/—/1 81235485/Шкаф груша (бухгалтерия) М00943/1/31.05.2009/—/—/183Я0001122858/Шкаф д/одежды 800х1800х600(ЭСПЦ)Я02197-Я02214 18шт/16/31.01.2015/—/—/9 666Я0001124693/Шкаф двухствороч. под ТВ гостинная "Верона-5"/1/31.01.2015/—/—/604Я0001126858/Шкаф двухствороч. с антресолью/1/31.01.2015/—/—/604Я0001124692/Шкаф двухствороч. с двер.гостинная "Верона-5"/6/31.01.2015/—/—/3 625Я0001127565/Шкаф деревянный (белый) 2-створчатый дерево+стекло/1/31.01.2015/—/—/604Я0001123662/Шкаф для аргона на 3 баллона лПЗ-561,00,00/1/31.01.2015/—/—/604Я0001126749/Шкаф для бумаг/5/31.01.2015/—/—/3 021Я0001122857/Шкаф для бумаг(ЭСПЦ)Я02216-Я02221 6шт./6/31.01.2015/—/—/3 625Я0001123661/Шкаф для двух баллонов с аргоном № 85 от11.11.2009/1/31.01.2015/—/—/604Я0001125536/Шкаф для документов/33/31.01.2015/—/—/19 936Я0001124422/Шкаф для документов (Расчёт. отдел, Штукин) 2+2/6/31.01.2015/—/—/3 625Я0001126922/Шкаф для документов (Рыжкова)/2/31.01.2015/—/—/1 208Я0001122429/Шкаф для документов со стеклом/11/31.01.2015/—/—/6 645Я0001134193/Шкаф для инструмента ШИМ-14-03/1/04.03.2016/—/—/704Я0001134194/Шкаф для инструмента 2-х секционный (многопрофильный) ШИМ-12/1/04.03.2016/—/—/704Я0001122428/Шкаф для одежды/25/31.01.2015/—/—/15 103Я0001126921/Шкаф для одежды (800х600х20000 (Охрана труда)/2/31.01.2015/—/—/1 208Я0001126920/Шкаф для одежды (ацетиленовая станция)/1/31.01.2015/—/—/604Я0001126440/шкаф для одежды (ОК)/9/31.01.2015/—/—/5 437Я0001141243/Шкаф для одежды 2-дверный/1/22.05.2017/—/—/816Я0001126857/Шкаф для одежды 2-х дверной/5/31.01.2015/—/—/3 021Я0001123660/Шкаф для одежды 360х500х1820/2/31.01.2015/—/—/1 208Я0001126856/Шкаф для одежды 3-х дверный/1/31.01.2015/—/—/604Я0001139908/Шкаф для одежды 4 отделения 2 секции 800 х 490 х 1850/3/20.02.2017/—/—/2 378Я0001131646/Шкаф для одежды 4 секции ШРС-14-300/5/09.03.2017/—/—/3 985Я0001122856/Шкаф для одежды 500х1800х600(ЭСПЦ)Я02215/1/31.01.2015/—/—/604Я0001125535/Шкаф для одежды 800\*366\*1950/2/31.01.2015/—/—/1 208Я0001124023/Шкаф для одежды металлический б/у/25/31.01.2015/—/—/15 103Я0001126919/Шкаф для одежды с дек-ой планкой б/у(Жаринова 317)/1/31.01.2015/—/—/604Я0001139909/Шкаф для одежды ШРС-12-300/1/20.02.2017/—/—/793Я0001126918/Шкаф для одежды(Управ.делами)Я01893/1/31.01.2015/—/—/604Я0001123659/Шкаф для рдежды/1/31.01.2015/—/—/604Я0001124022/Шкаф для сушки баллонов Н02003ВО9инв.№Я03667)/1/31.01.2015/—/—/604Я0001123195/Шкаф инв.№ 220 б/у/1/31.01.2015/—/—/60435515/Шкаф инструм./1/31.05.2009/—/—/183Я0001140905/Шкаф инструментальный 1800 х1000 х500/11/21.04.2017/—/—/8 885Я0001132161/Шкаф инструментальный ТС-1995/2/22.10.2015/—/—/1 341Я0001126917/Шкаф ит.орех/6/31.01.2015/—/—/3 625Я0001133282/Шкаф книжный двухстворчатый б/у/1/30.12.2015/—/—/688Я0001125533/Шкаф книжный со стеллажом/1/31.01.2015/—/—/604Я0001123194/Шкаф комбенированный/2/31.01.2015/—/—/1 208Я0001126916/Шкаф комби.широкий ит.орех/2/31.01.2015/—/—/1 208Я0001125532/Шкаф комбинированный/3/31.01.2015/—/—/1 812Я0001121334/Шкаф комбинированный/4/26.12.2014/—/—/2 380Я0001126915/Шкаф комбинированный (Данилов А.П.)/1/31.01.2015/—/—/604Я0001126914/Шкаф комбинированный (Репин)/2/31.01.2015/—/—/1 208Я0001126913/Шкаф комбинированный (тех.отд.)/4/31.01.2015/—/—/2 417Я0001124421/Шкаф комбинированный стекло (Охрана труда)/11/31.01.2015/—/—/6 645Я0001126912/Шкаф комбинированный, стекло(Панков)Я01877/1/31.01.2015/—/—/604Я0001126911/Шкаф купе (Волчков)/1/31.01.2015/—/—/604Я0001127211/Шкаф купе б/у/2/31.01.2015/—/—/1 208Я0001140681/Шкаф М18/1/03.04.2017/—/—/803Я0001127564/Шкаф медицинский 2-х створ. белый деревянный/1/31.01.2015/—/—/604Я0001123858/Шкаф металический для спецодежды/131/31.01.2015/—/—/38 203Я0001125384/Шкаф металл.разд. ( 10 шт )/79/31.01.2015/—/—/23 03835539/Шкаф металл.разд. ( 1224 шт )/1 042/30.12.2012/—/—/207 652Я0001127592/Шкаф металлический/1/31.01.2015/—/—/292Я0001132401/Шкаф металлический 850х500х1850 мм 3 полки ригельный замокШХА-850/16/20.04.2017/—/—/6 236Я0001126910/Шкаф низкий/1/31.01.2015/—/—/175Я0001126909/Шкаф низкий со стеклом ит.орех./3/31.01.2015/—/—/525Я0001126908/Шкаф низкий узкий/1/31.01.2015/—/—/175Я0001121335/Шкаф общего назначения /10/26.12.2014/—/—/5 951Я0001125383/Шкаф плательный 2- х секционный/1/31.01.2015/—/—/604Я0001125382/Шкаф плательный 3-х секционный/1/31.01.2015/—/—/604Я0001126838/Шкаф платяной (2000х900х600)/3/31.01.2015/—/—/1 812Я0001126907/Шкаф средний узкий со стекл./2/31.01.2015/—/—/1 208Я0001127209/Шкаф стеклянный 4-х дверный б/у/1/31.01.2015/—/—/604Я0001124665/Шкаф трехстворчатый б/у/4/31.01.2015/—/—/2 417Я0001126906/Шкаф тумба для карточек (ОК)/2/31.01.2015/—/—/1 208Я0001126905/Шкаф шир.низкий с дек-ой планкой б/у (Жаринова 317/1/31.01.2015/—/—/604Я0001122855/Шкаф широк.средн.(стекло)(ЭСПЦ)Я02186-Я02196 11шт/10/31.01.2015/—/—/6 041Я0001123658/Шкаф широкий низкий 800\*366\*650/17/31.01.2015/—/—/10 270Я0001126904/Шкаф широкий средн.(стекло)(Управ.делами)Я01889/1/31.01.2015/—/—/604Я0001126903/Шкаф широкий средн.(стекло)(Управ.делами)Я01890/1/31.01.2015/—/—/604Я0001126902/Шкаф широкий средн.(стекло)(Управ.делами)Я01891/1/31.01.2015/—/—/604Я0001126901/Шкаф широкий средн.(стекло)(Управ.делами)Я01892/1/31.01.2015/—/—/604Я0001123657/Шкаф широкий средний 800\*366\*1300/1/31.01.2015/—/—/604Я0001126900/Шкаф широкий средний с дек-ой планкой б/у(Жаринова/1/31.01.2015/—/—/604Я0001123656/Шкаф широкий средний со стеклом 800\*366\*1300/5/31.01.2015/—/—/3 021Я0001125381/Шкаф ШПК 310 НЗК/5/31.01.2015/—/—/3 021Я0001125531/шкаф ШПК-320 НЗК/30/31.01.2015/—/—/18 124Я0001128194/Шкаф Э (АСУП ТП)/3/01.03.2015/—/—/9 986Я0001126899/Шкаф(Управ.делами)Я01888/1/31.01.2015/—/—/604Я0001122854/Шкф офестный для одежды и документов/3/31.01.2015/—/—/1 812Я0001122525/Шлаковая чаша ЛТ4145,СЧ20 Гост 1412-85/1/31.01.2015/—/—/113 701Я0001122524/Шлаковня 4,3 м3/6/31.01.2015/—/—/29Я0001116565/Шланг (к огн.\*14,\*16)/17/13.02.2018/—/—/71Я0001132123/Шланг армированный всасывающий ф80мм 5м/1/20.10.2015/—/—/16Я0001124113/шланг вакумный д/пылесоса/10/31.01.2015/—/—/3 672Я0001131950/Шланг с БРС (5м)/1/05.10.2015/—/—/16Я0001141787/Шланг с распылителем к ОП/1/21.07.2017/—/—/20Я0001130844/Шлиф.машина "Sturm" 1050 Вт ленточная 533х75 мм BS8511 V/1/20.08.2015/—/—/223Я0001122523/Шлиф.машинка торцевая прямая ф63мм/1/31.01.2015/—/—/213Я0001145555/Шлифмашина ИП-2014-Б/1/05.03.2018/—/—/262Я0001122943/Шлифмашинка 2020/1/01.06.2016/—/—/238Я0001122522/Шлифмашинка ПШМ-125У/2/31.01.2015/—/—/426Я0001122521/Шлифмашинка радиальная ПШМ-150/1/31.01.2015/—/—/229Я0001122942/Шлифмашинка СА100А/2/31.01.2015/—/—/426Я0001122520/Шлифовачная машина МП-006/2/31.01.2015/—/—/426Я0001122519/Шлифовочная машина ИП 2203/2/31.01.2015/—/—/426Я0001123857/Шляпа с накомарником/14/31.01.2015/—/—/827Я0001125031/Шпалоподбойка ЭШП9м3/4/31.01.2015/—/—/727Я0001124717/Шпатель/1/31.01.2015/—/—/182Я0001124716/Шпатель 1/2/31.01.2015/—/—/36335870/Шпилька КШ-2(для гастрёмкостей)/2/17.05.2010/—/—/19Я0001116191/Шпиндель 380Г, ч.2522.00.00СБ/6/24.07.2013/—/—/235Я0001125529/Шпиндель d560/2/31.01.2015/—/—/83Я0001120707/Шпиндель модернизированный 380Г, ч.ЛПЗ-2013.00.00СБ/1/02.09.2014/—/—/41Я0001119590/Шпиндель модернизированный 450В, ч.ЛПЗ-2013.00.00.СБ/2/30.07.2014/—/—/82Я0001119589/Шпиндель модернизированный 450Г, ч.ЛПЗ-2405.00.00.СБ/2/30.07.2014/—/—/82Я0001143579/Шприц для густой смазки рычажно - плунжерный 500 гр/2/10.01.2018/—/—/1Я0001135126/Шприц для смазки SKF/5/23.01.2018/—/—/135955/Шприц плунжерный/16/14.09.2016/—/—/4Я0001123190/Шприц рычажной -плунжерный/7/31.01.2015/—/—/1Я0001123087/Шприц рычажно-плунжерный/1/31.01.2015/—/—/035967/Шприц рычажно-плунжерный/3/01.02.2018/—/—/1Я0001133585/Шприц рычажно-плунжерный (500мл) ПМЗ-500/2/29.02.2016/—/—/0Я0001124111/Шприц смазочный/2/31.01.2015/—/—/0Я0001136823/Шредер FeIIowes Power Shred DS-1200Cs (CRC34092) (4х50мм,12 листов,225 мм)/2/03.08.2016/—/—/210Я0001130218/Штамп/10/16.07.2017/—/—/424Я0001124110/Штамп/18/31.01.2015/—/—/556Я0001122427/Штамп 45х16/1/31.01.2015/—/—/3136007/Штанга оперативная ШО-110Д/1/29.12.2014/—/—/179Я0001139212/Штанга оперативная ШОУ-15/3/2/28.12.2016/—/—/469Я0001124109/Штанга оперативная ШОУ-15/3/1/31.01.2015/—/—/182Я0001122518/Штангенглубиномер ШГ-250/2/31.01.2015/—/—/663Я0001124419/Штангенглубометр ШГ-160/7/31.01.2015/—/—/2 320Я0001124418/Штангенглубометр ШГ-200/6/31.01.2015/—/—/1 988Я0001124417/Штангенглубометр ШГ-300/2/31.01.2015/—/—/663Я0001125527/Штангенрейсмас цифровой ШР-250Ц (0,01)/1/31.01.2015/—/—/331Я0001124416/Штангенрейсмасс ШР 250/3/31.01.2015/—/—/994Я0001122104/Штангенрейсмасс ШР 250 - 0,05/2/18.12.2014/—/—/658Я0001124415/Штангенрейсмасс ШР 400/2/31.01.2015/—/—/663Я0001122103/Штангенрейсмасс ШР 400 0,05/1/18.12.2014/—/—/329Я0001137834/Штангенрейсмасс ШР 400 0,05/1/08.09.2016/—/—/363Я0001125526/Штангенрейсмусс 40-400/1/31.01.2015/—/—/331Я0001123655/Штангенциркуль 0,125/1/31.01.2015/—/—/263Я0001123189/Штангенциркуль 0-150/7/31.01.2015/—/—/1 843Я0001122516/Штангенциркуль 0-250/46/31.01.2015/—/—/12 10936030/Штангенциркуль 0-250/2/14.04.2015/—/—/542Я0001123085/Штангенциркуль 0-250 (0,05)/2/31.01.2015/—/—/526Я0001124414/Штангенциркуль 0-400/7/31.01.2015/—/—/1 843Я0001123654/Штангенциркуль 0-500/10/31.01.2015/—/—/2 632Я0001122515/Штангенциркуль 125/19/31.01.2015/—/—/5 002Я0001122514/Штангенциркуль 150/6/31.01.2015/—/—/1 579Я0001122513/Штангенциркуль 250/12/31.01.2015/—/—/3 159Я0001122512/Штангенциркуль 500/0,05 одностор. удл. губки/3/31.01.2015/—/—/790Я0001126524/Штангенциркуль 500/0,05 удл.губки Holex (417605 50/1/31.01.2015/—/—/263Я0001126523/Штангенциркуль цифровой 0-150/3/31.01.2015/—/—/790Я0001131076/Штангенциркуль цифровой АВS 150мм/0,01 мм NCD-AD/2/27.08.2015/—/—/572Я0001121729/Штангенциркуль ШЦ-1-125/2/20.04.2015/—/—/544Я0001129530/Штангенциркуль ШЦ-1-125 (0,05)/40/05.04.2018/—/—/15 183Я0001129528/Штангенциркуль ШЦ-1-125 (0,1)/1/03.06.2015/—/—/277Я0001129075/Штангенциркуль ШЦ-1-150/2/18.05.2016/—/—/630Я0001122511/Штангенциркуль ШЦ-225/1/31.01.2015/—/—/263Я0001122510/Штангенциркуль ШЦ-500/4/31.01.2015/—/—/1 053Я0001123653/Штангенциркуль ШЦ-800/1/31.01.2015/—/—/263Я0001129531/Штангенциркуль ШЦ-II-250 (0.05)/5/03.06.2015/—/—/1 383Я0001124412/Штангенциркуль ШЦК-300/4/31.01.2015/—/—/1 05336022/Штангенциркуль ШЦЦ-1-150/1/11.08.2016/—/—/324Я0001124108/штатер 2,5\*2,5с/1/31.01.2015/—/—/59Я0001126560/Штатив ERA ECS 65-3550 65-150 cм до3,5кг для Disto/1/31.01.2015/—/—/31Я0001126747/Штатив ERA ECSА - 3770/1/31.01.2015/—/—/31Я0001127583/Штатив для фотокамер Continent Tripod C1/1/31.01.2015/—/—/31Я0001124715/Штатив лабораторный/6/31.01.2015/—/—/185Я0001125525/Штатив магнитный MITUTOYO/2/31.01.2015/—/—/62Я0001124411/Штатив магнитный ШМ- IIМ/1/31.01.2015/—/—/31Я0001124410/Штатив ШМ-II/3/31.01.2015/—/—/93Я0001125380/Шумовка/2/31.01.2015/—/—/29Я0001125520/Шуроповерт пневматический (б/у)/2/31.01.2015/—/—/426Я0001124409/Шуруповерт/1/31.01.2015/—/—/213Я0001125519/Шуруповерт 6821 Макита/2/31.01.2015/—/—/426Я0001123856/Шуруповерт Hitachi DS 14DVF3/1/31.01.2015/—/—/213Я0001126799/Шуруповерт MAKITA 6271D/1/31.01.2015/—/—/213Я0001122106/Шуруповерт аккум.ДА-14,4ЭР Интерскол/1/18.12.2014/—/—/211Я0001139695/Щетки угольные RD/1/01.02.2017/—/—/35Я0001132280/Щипцы для стопорных колец/4/22.10.2015/—/—/8077261/Щипцы для стопорных колец (загнутый сжим)/2/25.07.2014/—/—/3357258/Щипцы для стопорных колец (прямой сжим)/1/25.07.2014/—/—/167Я0001123187/Щит метал.откр.без компл./7/31.01.2015/—/—/2 041Я0001128820/Щит металлический закрытого типа /3/14.04.2015/—/—/901Я0001123855/Щит наглядной агитации/3/31.01.2015/—/—/536Я0001122509/щит пожарный металл. закр. типа. в компл./3/31.01.2015/—/—/875Я0001122508/щит пожарный металл. откр.. типа. в компл./17/31.01.2015/—/—/4 958Я0001124021/Щит распределительный ЩРНМ-3/3/31.01.2015/—/—/10 961Я0001124107/Щиток сварщика Хамелион/1/31.01.2015/—/—/130Я0001145808/Щуп вагонный ЩВ/1/30.03.2018/—/—/262Я0001145807/Щуп мешочный ЩМ-3,диаметр 22 мм/1/30.03.2018/—/—/12 892Я0001126559/Эккер призменный двойной/1/31.01.2015/—/—/31Я0001132162/Экран перфорированный ТСS 50х43/1/22.10.2015/—/—/198Я0001124714/Эксикатор без крана 240 мм./2/31.01.2015/—/—/363Я0001126898/Экспресс-кофеварка BOSCH TCA4101/1/31.01.2015/—/—/134Я0001130945/Эл. радиатор масл. Timberk 2,0кВт (9секц)/2/26.08.2015/—/—/356Я0001132226/Эл. радиатор масл. Timberk 2,9кВт (12секц)/1/27.10.2015/—/—/261Я0001124690/Эл.двигатель 315кВт 5АН355А4/1/31.01.2015/—/—/10 151Я0001124689/Эл.двигатель АД 160 S8Y3 7,5кВт 750об/мин/1/31.01.2015/—/—/10 151Я0001123652/Эл.двигатель АИР 160S2 15кВт/3000об/мин IM 1081/1/31.01.2015/—/—/10 151Я0001122935/Эл.дрель STERN ID 13 F(710 Вт)/3/01.06.2016/—/—/713Я0001131370/Эл.дрель в кейсе ID 13 DN-C 550 ВтSTERN/1/17.09.2015/—/—/225Я0001122506/Эл.дрель Интерскоп 100Вт реверс. Д-1050Р/1/31.01.2015/—/—/213Я0001139249/Эл.дрель -шуруповерт ДЭ-550 ШМ/1/29.12.2016/—/—/248Я0001129460/Эл.лобзик"MAKITA" Л-570 (720 Вт,135 мм кейс)4350 СТ/1/04.06.2015/—/—/219Я0001139254/Эл.лобзик"Калибр ЛЭМ-450 Е"/1/29.12.2016/—/—/248Я0001138151/Эл.перфоратор "Калибр ЭП-870/26"/1/05.10.2016/—/—/244Я0001125510/Эл.радиатор "GENERAL" 1,5 кВт/8/31.01.2015/—/—/1 032Я0001122934/Эл.радиатор "GENERAL" 2 кВт/2/01.06.2016/—/—/372Я0001125509/Эл.радиатор "Timberk" 1,2 кВТ/4/31.01.2015/—/—/413Я0001126636/Эл.радиатор "Timberk" 3,0 кВТ/5/31.01.2015/—/—/1 291Я0001125508/Эл.радиатор масл. Timberk 41KX 2300W/1/31.01.2015/—/—/198Я0001137326/Эл.станок свёрел ЭЗС200С.2200000035337/1/10.08.2016/—/—/34 032Я0001128645/Эл.шкаф "Электропроджект" ТАМ/D 169297/1/01.03.2015/—/—/2 663Я0001126897/Эл/сушитель ВХ-120/2/31.01.2015/—/—/137Я0001145563/Элекрошопер-фонарь/1/14.03.2018/—/—/2515105/Электро исковое перо EVZ 021/1/16.07.2014/—/—/38Я0001132115/Электровентилятор СФО-10/5 10кВт/3/14.10.2015/—/—/3 856Я0001127996/Электрод для датчика уровня РОС-301/9/01.03.2015/—/—/1 655Я0001136172/Электродвигатель 4АМУ280М4У2 N=132 кВт-1шт/1/01.07.2016/—/—/10 817Я0001130734/Электрододержатель EagIe/FaIcon 700 A/4/26.01.2016/—/—/1 190Я0001122505/Электродрель B&D KR 50 CRE/1/31.01.2015/—/—/213Я0001123853/Электродрель Makita 720Вт/1/31.01.2015/—/—/213Я0001125506/Электродрель SBE 1010Вт.20мм 2 скор./1/31.01.2015/—/—/213Я0001122504/Электродрель Sparky BUR-2 350e Я02461(ЭСПЦ)/1/31.01.2015/—/—/213Я0001127901/Электроды для розжига газовой горелки (свеча)/2/01.03.2015/—/—/63Я0001125496/Электроконвектор ЭВУБ-2,0/4/31.01.2015/—/—/516Я0001133822/Электромагнит 3100УЗ для тельфера/2/01.02.2016/—/—/3 941Я0001135195/Электронасос ГНОМ 16-16/2/19.09.2017/—/—/7 352Я0001135498/Электронасос ГНОМ 25-20/1/03.06.2016/—/—/3 341Я0001126896/Электронное табло Импульс-427-НМS-ER2-T-P/1/31.01.2015/—/—/162Я0001126437/Электронный счетчик МТ851-Т1А32R45-V12L10. М3КО1/4/31.01.2015/—/—/45 024Я0001122503/Электроножницы "Ростов" 550В Я02468 (ЭСПЦ)/1/31.01.2015/—/—/152Я0001124104/Электроножницы "Ростов" 550В Я02489/1/31.01.2015/—/—/152Я0001123936/Электроножницы "Ростов" 550В Я02522/1/31.01.2015/—/—/152Я0001124775/Электрообогреватель БиЛюкс П3000/6/31.01.2015/—/—/1 549Я0001122502/Электропечь ПЭТ-1,0 кВт (трамвайная)/4/31.01.2015/—/—/3 364Я0001124102/Электропечь ПЭТ-1,0кВт (трамвайная)/5/31.01.2015/—/—/4 206Я0001125150/Электропечь ПЭТ-2, 220В,2кВт/2/31.01.2015/—/—/3 364Я0001127195/Электроплита "Аристон"/1/31.01.2015/—/—/303Я0001123852/Электропривод БЕЛИМО NF 230-S/1/31.01.2015/—/—/11 256Я0001125376/Электрорадиатор SAKURA 2кВт арт.SA-53-11/SA-50-11/4/31.01.2015/—/—/688Я0001123185/Электроточило 1000Вт. ф250/1/31.01.2015/—/—/244Я0001122501/Электроточило STERN BG 250 SF/2/31.01.2015/—/—/489Я0001131795/Электроточило STERN BG 250 SF (250 Вт)/1/05.10.2015/—/—/251Я0001126436/Электроточило Т-150-200/250/1/31.01.2015/—/—/244Я0001140146/Электрочайник /2/06.03.2017/—/—/323Я0001138168/Электрочайник ВОSCH TWK 6004/1/07.10.2016/—/—/154Я0001122500/Эпечь ПЭТ-2 380 V 1к ВТ/15/31.01.2015/—/—/25 233Я0001125029/ЭЦП "Подпись Стандарт"/1/31.01.2015/—/—/17Я0001125502/Ящик для инструмента/3/31.01.2015/—/—/59Я0001116583/Ящик для инструмента/1/19.04.2018/—/—/28Я0001141599/Ящик для инструмента алюминиевый,34 х 28 х12 сим/4/06.07.2017/—/—/108Я0001124774/Ящик для песка/4/31.01.2015/—/—/79Я0001124404/Ящик металлический складной/4/31.01.2015/—/—/79Я0001135440/Ящик пластиковый синий V -1литр/10/30.05.2016/—/—/237Я0001125375/Ящик универ. 600х400х410 прямой,сплошной/5/31.01.2015/—/—/99Я0001128067/Ящик управления типа LUY 5102-03. В2/24/01.03.2015/—/—/479Я0001128066/Ящик управления типа РУС III /3 с автоматическим выключателем АТ 00/21/01.03.2015/—/—/419Я0001125374/Ящик Фин-Пак/15/31.01.2015/—/—/296Я0001133794/Ящик электрический ОЩ.В-12/1/01.02.2016/—/—/23Я0001133790/Ящик электрический ЯРП ПМ-371-54-УХЛ-2/1/01.02.2016/—/—/23Я05595/Система контроля загазованности помещения учета газа/1/06.07.2018/—/—/14 515Я05596/Система дистанционной передачи данных от прибора контроля загазованности в котельной/1/06.07.2018/—/—/8 857Я05598/Весы аналитические ВЛ-210/1/12.07.2018/—/—/7 552Я05599/Весы лабораторные ВЛТЭ2100/1/12.07.2018/—/—/3 329Я05597/Сплит - система BALLU-24 (включая комплект зимней адаптации)/1/01.07.2018/2018/—/4 289Я05564/Сушильный шкаф СНОЛ 67/350/1/31.10.2017/—/—/3 781Я05574/Электромагнит ЭМГ 165-42/А/1/14.12.2017/—/—/13 345Я05575/Электромагнит ЭМГ 165-42/А/1/14.12.2017/—/—/13 345Я05600/Электромагнит грузоподъёмный ЭМГ 125SM/1/01.07.2018/2018/—/36 477—/Сплит-система BALLU BSO 18 HN1 (включая комплект зимней адаптпции, монтажный комплект, работы по монтажу)/1/01.07.2018/2018/—/3 68417859/Линейка 300мм/4/15.06.2018/2018/—/15417866/Линейка 500 мм/4/15.06.2018/2018/—/154Я0001136066/Метчик м/р 16 х 2,0 (2 шт)/5/15.06.2018/2018/—/1 310Я0001143602/Метчик м/р 27 х 1,5 (2 шт)/2/15.06.2018/2018/—/524Я0001122382/Метчик м/р 30х3,5/2/15.06.2018/2018/—/524Я0001146229/Метчик м/р 4 х 0,7 (2 шт)/5/15.06.2018/2018/—/1 310Я0001146233/Пластина 01114-220412 ВК8/30/15.06.2018/2018/—/1 336Я0001145559/Пластина CNMG-120408 M9 Т5К10/30/15.06.2018/2018/—/1 336Я0001146650/Пластина CNMM 190612 GH NC3030/30/15.06.2018/2018/—/1 336Я0001146232/Пластина DNMG-150608 H 30/30/15.06.2018/2018/—/1 33626980/Резец отрезной 32х20 Т5К10/10/15.06.2018/2018/—/105Я0001133590/Резец отрезной 32х20х170 ВК 8/10/15.06.2018/2018/—/105Я0001145557/Резец проходной прямой 20 х 16 х 120 ВК 8/6/15.06.2018/2018/—/63Я0001145558/Резец проходной прямой 20 х 16 х120 Т15К6/10/15.06.2018/2018/—/105Я0001145556/Резец проходной прямой 25 х 16 х 140 Т5К10/15/15.06.2018/2018/—/157Я0001129530/Штангенциркуль ШЦ-1-125 (0,05)/2/15.06.2018/2018/—/7597240/Бокорезы 160мм/1/15.06.2018/2018/—/39Я0001139953/Комбинированный ключ воротной на 90гр.головкой размер 22/2/15.06.2018/2018/—/165Я0001139954/Комбинированный ключ воротной на 90гр.головкой размер 24/2/15.06.2018/2018/—/165Я0001141838/Ключ комбинированный с трещеткой 30 мм/6/15.06.2018/2018/—/49614524/Ключ комбинированный трещётка 24/4/15.06.2018/2018/—/331Я0001146683/Набор отверток/1/15.06.2018/2018/—/337Я0001146643/Токарные цифровые клещи М 266 С/4/15.06.2018/2018/—/154Я0001141426/Зубило 300 х 16 мм с протектором/2/15.06.2018/2018/—/77Я0001145745/Комплект из 8 съемников на специальной стойке SKF TMMR 8 F/SET/1/15.06.2018/2018/—/337Я0000001969/Кусачки боковые 200мм/2/15.06.2018/2018/—/77Я0001145744/Съемник гидравлический СГ303250/1/15.06.2018/2018/—/262Я0001141965/Фонарь налобный PETZL PIXA/4/15.06.2018/2018/—/100Я0001129072/Набор изолированных отверток КВТ НИО-08/3/15.06.2018/2018/—/1 011Я0001146674/Сверло ц/х 3,0/5/15.06.2018/2018/—/5229049/Сверло ц/х ф4,0/1/15.06.2018/2018/—/1029051/Сверло ц/х ф4,2/1/15.06.2018/2018/—/1029079/Сверло ц/х ф8,5/1/15.06.2018/2018/—/1029002/Сверло ц/х ф10,0/1/15.06.2018/2018/—/1029010/Сверло ц/х ф11,0/1/15.06.2018/2018/—/10Я0001146677/Плашка М 8 х 1,0/5/15.06.2018/2018/—/223Я0001136096/Плашка М 8 х 1,25/5/15.06.2018/2018/—/223Я0001146679/Плашка М 30 х 3,5/5/15.06.2018/2018/—/22324008/Плашка М12,0х1,75/1/15.06.2018/2018/—/45Я0001146680/Плашка М 42 х 3,0/5/15.06.2018/2018/—/223Я0001146681/Метчик м/р 8 х 1,0/5/15.06.2018/2018/—/1 31019583/Метчик м/р М8,0х1,25/5/15.06.2018/2018/—/1 310Я0001142939/Метчик м/р 3,0 х 0,5/5/15.06.2018/2018/—/1 310Я0001142940/Метчик м/р 4 х 0,7/5/15.06.2018/2018/—/1 310Я0001142946/Метчик м/р 10 х 1,5/5/15.06.2018/2018/—/1 310Я0001146682/Метчик м/р 20 х 1,5/5/15.06.2018/2018/—/1 310Я0001146687/Резец 25 х25 х 240 Т5 К10 резьбовой внутр./8/15.06.2018/2018/—/84Я0001146686/Резец 25 х 25 х 170 Т5 К10 подрезной отогнутый/8/15.06.2018/2018/—/84Я0001146617/Шприц для смазки,400мл/4/15.06.2018/2018/—/1Я0001141965/Фонарь налобный PETZL PIXA/1/15.06.2018/2018/—/25Я0001141011/Тиски ТСМ -250 слесарные модернизированные/1/15.06.2018/2018/—/262Я0001141702/Строп текстильный СТП-0,5 - 0,8/4/15.06.2018/2018/—/4 736Я0000005491/Строп текстильный СТП-1,0-1,0/4/15.06.2018/2018/—/9 47230934/Строп текстильный СТП-1,0-1,5/4/15.06.2018/2018/—/9 472Я0001134446/Строп текстильный СТП-2,0 - 2,0/4/15.06.2018/2018/—/18 94421217/Насос ручной PIUSI CAST IRON/2/15.06.2018/2018/—/7 366Я0001141834/Набор торцевых головок 26 предметов (21-65 мм)/1/15.06.2018/2018/—/1 158Я0001146637/Набор метчиков и плашек SANTOOL М3-М12 60 предметов/1/15.06.2018/2018/—/337Я0001146225/Набор ключей комбиниров.из 14 шт. (8-24)/2/15.06.2018/2018/—/2 315Я0001146636/Набор головок ударных Forsage F -624 1MPB (17-50) в комплекте с воротками и трещоткой 24 пр./1/15.06.2018/2018/—/1 069Я0001130269/Набор головок окс.10-32 мм (26предм)/1/15.06.2018/2018/—/1 158Я0001146618/Маслозаливной бачок (8 л)/2/15.06.2018/2018/—/21 431Я0001146226/Головка торцевая ударная 41 3/4 для гайковерта/2/15.06.2018/2018/—/89Я0001146227/Головка торцевая ударная 46 3/4 для гайковерта/2/15.06.2018/2018/—/89Я0001145550/Ключ гаечный комбинированный 36 х 36/2/15.06.2018/2018/—/165Я0001145551/Ключ гаечный комбинированный 41 х 41/2/15.06.2018/2018/—/165Я0001145552/Ключ гаечный комбинированный 46 х 46/2/15.06.2018/2018/—/165Я0001146651/Ключ гаечный комбинированный 50 х 50/2/15.06.2018/2018/—/165Я0001146652/Ключ гаечный комбинированный 60 х 60/2/15.06.2018/2018/—/165Я0001146653/Ключ гаечный комбинированный 65 х 65/2/15.06.2018/2018/—/165Я0001146649/Съемник Винтовой 400 мм 3 захвата (Захват 80-420 мм)/1/15.06.2018/2018/—/262Я0001142762/Привязь "высота 039" арт.vst 039. размер 2,удерживающая/1/15.06.2018/2018/—/9 472Я0001146649/Съемник Винтовой 400 мм 3 захвата (Захват 80-420 мм)/1/15.06.2018/2018/—/262Я0001146671/Пассатижи 200/4/15.06.2018/2018/—/154Я0001146672/Сетевая дрель - шуруповерт ДИОЛД ЭШ - 0,6 (600 Вт)/1/15.06.2018/2018/—/262Я0001142762/Привязь "высота 039" арт.vst 039. размер 2,удерживающая/2/15.06.2018/2018/—/18 944Я0001146635/Набор ключей комбинированных -125/1 СВ/1/15.06.2018/2018/—/83Я0001145543/Набор комбинированных ключей ,6-32 мм. 25 шт./2/15.06.2018/2018/—/4 134Я0001140540/Набор резьбовых шаблонов N2 Д55/5/15.06.2018/2018/—/1 686Я0001146648/Набор шестигранников г-обр. 13 пр.5137ХL 2-19 мм экстрадлинные/1/15.06.2018/2018/—/337Я0001129078/Набор щупов №3/4/15.06.2018/2018/—/1 349Я0001146638/Комбинированный ключ 32 мм/2/15.06.2018/2018/—/165Я0001146670/Шаблон резьбовой М 60/5/15.06.2018/2018/—/1 686Я0001146768/Набор инструментов , 14 предметов FIT/1/15.06.2018/2018/—/337Я0001142762/Привязь "высота 039" арт.vst 039. размер 2,удерживающая/3/15.06.2018/2018/—/28 416Я0001145172/Строп стальной С12/3/15.06.2018/2018/—/28 416Я0001140978/Фонарь "Эра" аккум. FA6W/1/15.06.2018/2018/—/25М0000001935/Bидеорегистратор HD/1/15.06.2018/2018/—/12 892Я0001146821/Мультиметр ММ 200К/3/15.06.2018/2018/—/38 676Я0000984118/Сварочный инвертор ЗАС-140 "Зубр"/1/15.06.2018/2018/—/187Я0001146685/Угловая шлифмашина Калибр МШУ 125/850/1/15.06.2018/2018/—/262Я0001140314/Указатель напряжения УНК-04 (Ф)/3/15.06.2018/2018/—/38 676Я0001146676/Фонарь "Трофи" TG9 налобный/3/15.06.2018/2018/—/75Я0001143537/Фонарь "Трофи" TSP10/5/15.06.2018/2018/—/1251944/Аппарат сварочный инверторный САИ250ПН 65/21 (220В,10-250А)/1/15.06.2018/2018/—/18720258/Мотоблок Рысь МБР-8/1/15.06.2018/2018/—/3 836Я0001146421/Мотокоса STIHL FS 90 28.4см3, 0,95кВт/1,3л.с./1/15.06.2018/2018/—/3 836Я0001135554/Набор сверл 3-10 мм (из 8 штук)/1/15.06.2018/2018/—/104347/Тележка к мотоблоку ТМ-360/1/15.06.2018/2018/—/201Я0001146799/Тренога перегрузочная ТП-500М/1/15.06.2018/2018/—/279Я0001146832/Клещи переставные L=200 мм/1/15.06.2018/2018/—/262Я0001146827/Набор ключей комбин. 12 пр./1/15.06.2018/2018/—/992Я0001146830/Отвертка крестовая 2 х 125 мм/1/15.06.2018/2018/—/39Я0001146829/Отвертка шлицевая 6\*100 мм/1/15.06.2018/2018/—/39Я0001139276/Пассатижи 160 мм/1/15.06.2018/2018/—/39Я0001146615/Телефон GSM ZTE №1/1/15.06.2018/2018/—/181Я0001146678/Фонарь AFP810-10W/1/15.06.2018/2018/—/25Я0001146568/Индикатор - течеискатель горючих газов ИТ -М Микро ИБЯЛ.413216.053/2/15.06.2018/2018/—/25 784Я0001146815/Кулер длч воды HotFrost V118 E/3/15.06.2018/2018/—/581Я0001146813/СВЧ MIDEA EM 720 CKE/3/15.06.2018/2018/—/1 501Я0001146816/Чайник GOODHELPER KS- 18B02/3/15.06.2018/2018/—/530Я0001146644/Ключ шестимгранный 3/4"/1/15.06.2018/2018/—/83Я0001140338/Ключ шестигранный 12/2/15.06.2018/2018/—/165Я0001140336/Ключ шестигранный 10/2/15.06.2018/2018/—/165Я0001146975/Краскопульт с нижним бачком 1000 мл/1/15.06.2018/2018/—/262Я0001146976/Краскопульт 1,5 мм с верхним бачком 600 мм/1/15.06.2018/2018/—/262Я0001146977/Краскопульт 1,7 мм с верхним бачком 600 мм/1/15.06.2018/2018/—/262Я0001146935/Принтер Canon PIXMA G1410/1/15.06.2018/2018/—/540Я0001146502/Ветвь цепная 5,3/2100/4/15.06.2018/2018/—/9 864Я0001146503/Ветвь цепная 8,0/3000/4/15.06.2018/2018/—/9 86400000030836/Строп цепной 2СЦ-17,0-3,0/2/15.06.2018/2018/—/18 944Я0001146954/Решетка заборная ячейка 50 х 50 мм.(1х 5м)/30/15.06.2018/2018/—/1 336Я0001147301/Сплит-система Ballu BSC-09H (каб. 330А)/1/01.07.2018/2018/—/1 574Я0001147300/Сплит-система Eco Climat KFR - 50 GW / CX (каб. 316)/1/01.07.2018/2018/—/1 574Я0001147294/Сплит-система LG G09LH (каб. 217)/1/01.07.2018/2018/—/1 574Я0001147296/Сплит-система LG G09LH (каб. 219)/1/01.07.2018/2018/—/1 574Я0001147306/Сплит-система LG G09LH (каб. 404)/1/01.07.2018/2018/—/1 574Я0001147305/Сплит-система LG S18LHP (каб. 403)/1/01.07.2018/2018/—/1 574Я0001147297/Сплит-система MB 7,0 SG-R2 (каб. 224) ДВА внутренних блока/1/01.07.2018/2018/—/1 574Я0001147302/Сплит-система Midea (каб. 330Б) /1/01.07.2018/2018/—/1 574Я0001147290/Сплит-система Panasonic CS-A12CKP / CU-A12CKP5 (каб. 120)/1/01.07.2018/2018/—/1 574Я0001147303/Сплит-система Panasonic CS-A12CKP / CU-A12CKP5 (каб. 332)/1/01.07.2018/2018/—/1 574Я0001147292/Сплит-система Panasonic CS-A12DKD / CU-A12DKD (каб. 203)/1/01.07.2018/2018/—/1 574Я0001147295/Сплит-система Panasonic CS-A18BKP / CU-A18BKP5 (каб. 218)/1/01.07.2018/2018/—/1 574Я0001147291/Сплит-система Panasonic CS-A18DKD / CU-A18DKD (каб. 123)/1/01.07.2018/2018/—/1 574Я0001147298/Сплит-система Panasonic CS-A18DKD / CU-A18DKD (каб. 302)/1/01.07.2018/2018/—/1 574Я0001147293/Сплит-система Panasonic CS-A24BKP / CU-A24BKP5 (каб. 216)/1/01.07.2018/2018/—/1 574Я0001147299/Сплит-система Panasonic CS-A24CKE / CU-A24CKE (каб. 304)/1/01.07.2018/2018/—/1 574Я0001147304/Сплит-система Panasonic CS-A24CKE / CU-A24CKE (каб. 332)/1/01.07.2018/2018/—/1 574Я0001147283/Стол б/у/1/01.07.2018/2018/—/325Я0001147289/Стол кофейный овал (стекло) б/у/1/01.07.2018/2018/—/325Я0001147286/Стол письменный б/у/1/01.07.2018/2018/—/325Я0001147436/Утюг Витек Вт 8306/1/01.07.2018/2018/—/244Я0001147288/Холодильник Индезит б/у/1/01.07.2018/2018/—/724Я0001147281/Чайник Филипс б/у/1/01.07.2018/2018/—/177Я0001147285/Шкаф б/у/1/01.07.2018/2018/—/871Я0001147287/Шкаф для одежды б/у/1/01.07.2018/2018/—/871Я0001143537/Фонарь "Трофи" TSP10/7/01.07.2018/2018/—/175Я0001123621/Автошина б/у/11/01.07.2018/2018/—/3 227Я0001137489/Аккумулятор 6СТ-190А б/у/4/01.07.2018/2018/—/1 166Я0001146767/Аккумулятор COUGAR 55А/ч б/у/1/01.07.2018/2018/—/292Я0001147417/Аккумулятор MUTLU 60 А/ч б/у/1/01.07.2018/2018/—/292Я0001146817/Строп цепной 1СЦ 31,5/1060/1/01.07.2018/2018/—/9 472Я0001146820/Фонарь "Эра" аккум. FA18Е/1/01.07.2018/2018/—/25Я0000005485/Фонарь светодиодный/2/01.07.2018/2018/—/507240/Бокорезы 160мм/18/01.07.2018/2018/—/694Я0001147186/Лестница навесная типа ЛА - 6,0 в комплекте с площадкой навесной/1/01.07.2018/2018/—/279Я0001145764/Паяльник 60W с регулировкой температуры (450С)/5/01.07.2018/2018/—/935Я0001143472/Сумка для инструмента BOSCH 1 600 A 00 3 BJ/14/01.07.2018/2018/—/4 402Я0001147082/Электроизмерительные клещи - ваттметр АРРА 138/1/01.07.2018/2018/—/262Я0001139438/МФУ лазерный Canon i-Sensys MF237 w/2/01.07.2018/2018/—/1 080Я0001147252/Углошлифовальная машина ДИОЛД МШУ-1-125/1/01.07.2018/2018/—/262Я0001146935/Принтер Canon PIXMA G1410/1/01.07.2018/2018/—/540Я0001147063/Принтер HP CoIorLaser Jet Pro M452 dn/1/01.07.2018/2018/—/540Я0001134662/Валок прокатный 280 ч.24-1377515/9/01.07.2018/2018/—/401Я0001147058/Лестница навесная ЛНА-2,0/3/01.07.2018/2018/—/837Я0001147151/Чайник Bosch TWK7601/2/01.07.2018/2018/—/353Я0001147280/Выпрямитель сварочный б/у/1/01.07.2018/2018/—/187Я0001147279/Кондиционер Polaris б/у/1/01.07.2018/2018/—/1 574Я0001123492/Контроллер бортовой АвтоГРАФ-GSM (ГЛОНАСС)/3/01.07.2018/2018/—/2 677Я0001130276/Удлинитель на кат. 50м х4гн./1/01.07.2018/2018/—/92Я0001130986/Часы настенные/1/01.07.2018/2018/—/76Я0001130463/Автошина 12.00 R20 М-93 ОШЗ с/к/2/01.07.2018/2018/—/58717625/Автошина 12.00R22.5 KORMORAN U 152/148L универ./1/01.07.2018/2018/—/293Я0001131523/Автошина 275/60 R20 Bridgestone Blizzak DM-V1/1/01.07.2018/2018/—/2936134/Автошина 275/60R20 Bridgestone Alenza 001 114H/4/01.07.2018/2018/—/1 174Я0001147276/Диск R20 NISSAN б/у /4/01.07.2018/2018/—/229Я0001147275/Диск R15 ГАЗ б/у /5/01.07.2018/2018/—/287Я0001147117/Rower bank Xiami/1/01.07.2018/2018/—/42324323/Автошина 255/65 R17 BRIDGESTONE Ecopia EP850 110H/4/01.07.2018/2018/—/1 174Я0001147274/Автошина NOKIAN 275/65 R17 б/у /4/01.07.2018/2018/—/1 174Я0001147273/Диск R17 NISSAN б/у /4/01.07.2018/2018/—/22935435/Автошина 215/65R16 NEXEN ROАDIAN/1/01.07.2018/2018/—/29329983/Аккумулятор MUTLU 60 А/ч/1/01.07.2018/2018/—/292Я0001147272/Диск R16 NISSAN б/у /4/01.07.2018/2018/—/22910856/Диск 16х6.5 5-139.7 ЕТ45 d108.5 Соболь /1/01.07.2018/2018/—/57Я0001147233/Диск R16 б/у/4/01.07.2018/2018/—/229Я0001147277/Диск R12 б/у /2/01.07.2018/2018/—/115Я0001147278/Диск R9 б/у /1/01.07.2018/2018/—/576110/Автошина 225/75 R16 НК Кама-219/2/01.07.2018/2018/—/587Я0001147090/Резец проходной упорный изогнутый 25 х 16 х 140 ВК8/10/01.07.2018/2018/—/105Я0001147089/Резец проходной упорный изогнутый 25 х 16 х140 Т5 К 10/10/01.07.2018/2018/—/105Я0001147088/Резец проходной упорный изогнутый левый 25 х 16 х 140 Т5К10/10/01.07.2018/2018/—/105Я0001147091/Резец проходной упорный изогнутый левый 25 х 16 х 140 ВК 8/10/01.07.2018/2018/—/105Я0001147101/Сверло к/х 23,0/3/01.07.2018/2018/—/31Я0001147097/Сверло к/х 31,0/3/01.07.2018/2018/—/31Я0001147098/Сверло к/х 32,0/3/01.07.2018/2018/—/31Я0001147099/Сверло к/х 39,0/3/01.07.2018/2018/—/31Я0001147100/Сверло к/х 44/3/01.07.2018/2018/—/31Я0001140359/Сверло к/х 48/4/01.07.2018/2018/—/42Я0000068311/Сверло к/х ф50,0/2/01.07.2018/2018/—/2129002/Сверло ц/х ф10,0/5/01.07.2018/2018/—/5229010/Сверло ц/х ф11,0/5/01.07.2018/2018/—/5229043/Сверло ц/х ф3,0/30/01.07.2018/2018/—/31429047/Сверло ц/х ф3,5/20/01.07.2018/2018/—/20929049/Сверло ц/х ф4,0/25/01.07.2018/2018/—/26229051/Сверло ц/х ф4,2/9/01.07.2018/2018/—/9429079/Сверло ц/х ф8,5/15/01.07.2018/2018/—/157Я0001135563/Сверло центровочное ф 2,5/30/01.07.2018/2018/—/31429094/Сверло центровочное ф3,15/30/01.07.2018/2018/—/31429095/Сверло центровочное ф4,0/10/01.07.2018/2018/—/105Я0001146642/Фреза М 0,7 № 4 дисковая модульная/1/01.07.2018/2018/—/45Я0001142735/Фреза конц 12 z = 4 ц/х/10/01.07.2018/2018/—/445Я0001146202/Фреза конц 8 ц/х ВК8 z=4/5/01.07.2018/2018/—/223Я0001146203/Фреза конц. 10 ц/х z =4 ВК8/5/01.07.2018/2018/—/223Я0001145545/Фреза конц.36 х 53 х 155 z =6 к/х КМ3/3/01.07.2018/2018/—/134Я0001145544/Фреза концевая z=4 20 к/х с винтовыми пласт Т5 К10/2/01.07.2018/2018/—/89Я0001141008/Фреза концевая к/х 36 с прям.пласт ВК8/4/01.07.2018/2018/—/178Я0001147163/Индикатор ИДП-06/1/01.07.2018/2018/—/12 892Я0001147394/Набор инструментов Квалитет НДМ-85/1/01.07.2018/2018/—/337Я0001147104/Пресс механический ручной ПМР - 6 - 50/2/01.07.2018/2018/—/143 135Я0001147318/Стремянка диэлектрическая стеклопластиковая Тип ССС-1,9/1/01.07.2018/2018/—/279Я0000001098/Топор/4/01.07.2018/2018/—/154Я0001147083/Ударный гайковерт DEWALT DW 292/1/01.07.2018/2018/—/262Я0001147262/Доска магнитно - маркерная 120 х 180/1/01.07.2018/2018/—/257Я0001147320/Ламинатор BULROS A3 FGK 320/1/01.07.2018/2018/—/181Я0001147421/Морозильник Бирюса 110/1/01.07.2018/2018/—/724Я0001147103/Набор метчиков и плашек ЗУБР 28119-Н110/1/01.07.2018/2018/—/337Я0001146619/Набор просечек 10 пр.(5,0-32,0 мм)/1/01.07.2018/2018/—/337Я0001127173/Нагреватель конусный Betex CHU/1/01.07.2018/2018/—/1 768Я0001147422/СВЧ HORIZONT 20 MW 700 1378 B/1/01.07.2018/2018/—/500Я0001130282/Фонарь налобный "Трофи"/4/01.07.2018/2018/—/100Я0001116582/Чайник/3/01.07.2018/2018/—/53013253/Калькулятор/2/01.07.2018/2018/—/145—/Воздухоразделительная установка АК-1,5/1/01.06.2018/—/—/1;Лот 8: Товароматериальные ценности на складе 3751 наименований на общую сумму 159 736 089,54 рублей. Полный перечень указан в прилагаемой документации.;Лот 127: Здание Главной понизительной подстанции 2 (ГПП-2) с оборудованием: Инв. номер/Наименование/Количество, ед./Дата ввода в эксплуатацию/Год постройки/ выпуска/Кадастровый (условный) номер/Рыночная стоимость, без НДС, руб. 3202/Здание Главной понизительной подстанции 2 (ГПП-2)/1/21.09.2004/1986/67:01:2003:69:0274/1 142 430; 74867/КАБЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ ОТ П/СТАНЦИИ "ЛИТЕЙНАЯ" ДО ГПП-2/1/30.09.2003///20 674 259; Я03410/Кабельная линия от ГПП-2 до ГПП-4/1/27.11.2007///2 382 297; 74868/КАБЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ ОТ ПСТАНЦИИ "ЛИТЕЙНАЯ " ДО ГПП-2/1/30.09.2003///20 674 259; 742285/РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩИТ КРУ-2-10/1/30.09.2003///5 413 380; 742282/РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩИТ УКП-380-ГПП-2/1/30.09.2003///116 286; 742279/СИЛОВОЙ ТРАНСФОРМАТОР ГПП-2ТРДЦНК63000/1/30.09.2003/1988//10 328 160; 742284/СИЛОВОЙ ТРАНСФОРМАТОР ТРДЦНК-63000 ГПП2/1/30.09.2003/1988//10 328 160; Я04293/Сумматор СЭМ-2/1/26.02.2009///4 829; Я04296/Сумматор СЭМ-2/1/10.03.2009///4 829; 4225/ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬНЫЙ ТОННЕЛЬ-4729M2/1/30.09.2003///4 873 701; Я0001136692/ИБП UPS-250/2/15.06.2016///260; Я0001136700/МАСЛОУЛОВИТЕЛЬНА ГПП-2/1/15.06.2016/2016//40 709; Я0001136701/Модем IDC 2814 BxL/1/15.06.2016///3 962; Я0001136703/РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩИТ 0.4КВ НА ГПП-2/1/15.06.2016///1 166; Я0001136713/СИЛОВОЙ ТРАНСФОРМАТОР ТМ-160 НА ГПП-2/2/15.06.2016///5 705; /ГПП-2/1/15.08.2013///5 606.;Лот 201: Главный корпус ЗДД (кадастровый номер 67-67-01/090/2005-107); Здание АТС с КПП ( АТС-9) (инвентарный номер М0000001164); КАБЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ (инвентарный номер М0000001334); Кран электрический однобалочный (инвентарный номер М0000001345); Таль эл. г/п 3,2т (инвентарный номер М0000001422); КАБ.ЛИН.ЭЛ.ПЕР.0.4 КВ ОТ ГЛ.КОР.ДО КПП-1-мод.КПП-1 (инвентарный номер М0000001189); КАБ.ЛИН.ЭЛ.ПЕР.0.4КВ ОТ ГЛ.КОР.ДО КПП-61-мод. АВВГ (инвентарный номер М0000001190); КАБЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ (инвентарный номер М0000001194); КАБЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ (инвентарный номер М0000001195); КАБЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ - модель АВВГ (инвентарный номер М0000001196); ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДОПРОВОД - модель В-1 ДП (инвентарный номер М0000001427); СЕТИ ХОЗ-ПРОТИВОПОЖАРНОГО ВОДОПРОВОДА (инвентарный номер М0000001358); СЕТИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ (инвентарный номер М0000001356;) СЕТИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ (инвентарный номер М0000001355); СЕТИ ВОДОПРОВОДНЫЕ ХОЗ. ПИТЬЕВОЙ (инвентарный номер М0000001353); СЕТИ КАНАЛИЗ. ОТ КК 1-2 ДО К-35 (инвентарный номер М0000001354); Насос центробежный ФГ-216/24 (инвентарный номер М0000001349); Насос центробежный ФГ-216/24 (инвентарный номер М0000001350); КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ СЕТИ ХОЗ/ФЕКАЛЬНЫЕ (инвентарный номер М0000001339); КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ СЕТИ - модель К-2 (инвентарный номер М0000001337); КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ СЕТИ К-2 - модель Ж/Б (инвентарный номер М0000001338); КАНАЛИЗ. СЕТИ (инвентарный номер М0000001335); КАНАЛИЗ. СЕТИ ЧУГУН. (инвентарный номер М0000001336); СЕТИ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ (инвентарный номер М0000001241); СЕТИ ТЕЛЕФОНИЗАЦИИ ДО ГПП-2 ЗДД (инвентарный номер М0000001242); Подъемник телескопический ПТГ – 12 (инвентарный номер М0000001203); Ограждение электрооборудования М0000001201); НАРУЖНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ И ОПОРА СО СВЕТИЛЬ. (инвентарный номер М0000001200); ВНУТРИПЛОЩАДОЧНАЯ ЛИВНЕВАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ ОТ К28 ДО К-75 (инвентарный номер 75865); Сети ливневой канализации К-2 подключение коллектора ЯЗД к коллектору ЯСЧЛЗ (инвентарный номер Я05270); Ограждение территории моторного завода (инвентарный номер Я02733); Ограда ЗДД от Т.А до Т.Ф (4352,3м) (инвентарный номер 4419); CЕТИ КАНАЛИЗ. ДО ВРЕЗКИ В КОЛЛЕКТОР (Я0001136722); ВНУТРИПЛОЩАДОЧНЫЕ CЕТИ ХОЗ/БЫТ.КАНАЛИЗ. К-1 от К97 до К-27 (инвентарный номер Я0001136723); ВНУТРИПЛОЩАДОЧНЫЕ СЕТИ ВОДОПРОВОДА В-1 вдоль а/д 103 (инвентарный номер Я0001136724); ВНУТРИПЛОЩАДОЧНЫЕ СЕТИ ВОДОПРОВОЛА В-1 вдоль а/д 104 (инвентарный номер Я0001136725); ВНУТРИПЛОЩАДОЧНЫЕ СЕТИ ВОДОПРОВОЛА В-1 от ПГ- 14 до ПГ- 45 (инвентарный номер Я0001136726); ВНУТРИПЛОЩАДОЧНЫЕ СЕТИ ЛИВ.КАНАЛИЗИЦИИ К-2 от К79 до К51 (инвентарный номер Я0001136727); ВНУТРИПЛОЩАДОЧНЫЕ СЕТИ ЛИВНЕВОЙ КАНАЛИЗ. вдоль КНС от К87 до К29 (инвентарный номер Я0001136728); КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ CЕТИ ВНУТРИПЛОЩАД. К-2 ливн.вдоль а/д 100 (инвентарный номер Я0001136729); КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ CЕТИ ЛИВНЕВОЙ КАНАЛИЗ. К-2 вдоль а/д 102 (инвентарный номер Я0001136730); КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ CЕТИ ЛИВНЕВОЙ КАНАЛИЗ. К-2 от К-13 (инвентарный номер Я0001136731); СЕТИ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ВНЕПЛОЩАДОЧНЫЕ хоз.П/Водопровод (инвентарный номер Я0001136732); СЕТИ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ВНУТРИПЛОЩАДОЧНЫЕ В-15 ХОЗ.П/Водопровод (инвентарный номер Я0001136733), адрес: Смоленская область, г. Ярцево, Восточный промузел.Лот 202: Здание административного корпуса (кадастровый номер 67:01:2003:73:0035), адрес: Смоленская область, г. Ярцево, Восточный промузел;Лот 203: АБК гаража на 350 а/машин (кадастровый номер 67:01:2003:73:0027), адрес: Смоленская область, г. Ярцево, Восточный промузел;Лот 205: Резервная дизельная электростанция (кадастровый номер 67:01:2003:53:0810), адрес: Смоленская область, г. Ярцево, Восточный промузел;Лот 206: Здание компрессорной (кадастровый номер 67:01:2003:69:0270), адрес: Смоленская область, г. Ярцево, Восточный промузел.. |
| е) сведения о форме проведения открытых торгов и форме представления предложений о цене имущества (предприятия) должника; | Аукцион с открытой формой подачи предложений |
| ж) условия конкурса в случае проведения открытых торгов в форме конкурса;  |  |
| з) порядок, место, срок и время представления заявок на участие в открытых торгах и предложений о цене имущества (предприятия) должника (даты и время начала и окончания представления указанных заявок и предложений); в случае проведения открытых торгов с открытой формой представления предложений о цене имущества (предприятия) время окончания представления предложений о цене не указывается; | Прием заявок на участие в торгах осуществляется по адресу: http://lot-online.ru с 31.08.2019 г. и заканчивается 08.10.2019 г. в 16:00 (время московское). |
| и) порядок оформления участия в торгах, перечень представляемых участниками торгов документов и требования к их оформлению; | В торгах могут принять участие юридические и физические лица, выполнившие условия аукциона, аккредитованные в качестве участников торгов на электронной торговой площадке ОАО «Российский аукционный дом», подавшие заявки, заключившие договор о задатке и внесшие задаток в установление сроки на следующие реквизиты должника: Получатель: ГУП «ЛПЗ», ИНН получателя: 7721261080, КПП получателя: 772101001, Банк получателя: Филиал Банка ВТБ (ПАО) в г. Воронеже, БИК 042007835, кор.сч.: 30101810100000000835, Счёт получателя: 40602810523250000004. Датой поступления задатка считается дата его зачисления на счет должника. Задаток вносится до 10-00 (время мск) последнего дня приема заявок на участие в торгах. Подача заявки на участие в торгах осуществляется посредством штатного интерфейса закрытой части электронной торговой площадки в форме электронного документа, подписанного электронной цифровой подписью заявителя. Заявка на покупку имущества и приложенные к ней документы должны соответствовать п. 11 статьи 110 ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)» №127-ФЗ от 26.10.2002 г. и Приложением N 1 к приказу Минэкономразвития России от 23 июля 2015 г. N 495. Заявка на участие в торгах составляется в произвольной форме на русском языке и должна содержать указанные в сообщении о проведении торгов следующие сведения: наименование, организационно-правовая форма, место нахождения, почтовый адрес заявителя (для юридического лица); фамилия, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства заявителя (для физического лица); номер контактного телефона, адрес электронной почты заявителя; сведения о наличии или об отсутствии заинтересованности заявителя по отношению к должнику, кредиторам, арбитражному управляющему и о характере этой заинтересованности, сведения об участии в капитале заявителя арбитражного управляющего, а также саморегулируемой организации арбитражных управляющих, членом или руководителем которой является арбитражный управляющий. К заявке на участие в торгах должны пр  |
| к) размер задатка, сроки и порядок внесения и возврата задатка, реквизиты счетов, на которые вносится задаток; | Сумма задатка на каждый из лотов: Лот 1: 90 900 000.00 руб.Лот 8: 14 376 248.06 руб.Лот 127: 6 840 000.00 руб.Лот 201: 22 774 100.76 руб.Лот 202: 49 440.15 руб.Лот 203: 159 685.65 руб.Лот 205: 175 069.35 руб.Лот 206: 433 258.56 руб.Задаток составляет 10 (Десять) % от начальной цены продажи и оплачивается без НДС. Задаток должен быть внесен в период приема заявок, датой поступления задатка считается дата его зачисления на счет должника. Датой поступления задатка считается дата его зачисления на счет должника. Задаток вносится до 10-00 (время мск) последнего дня приема заявок на участие в торгах. Задаток вноситься на банковские реквизиты (на счета) указанные в сообщении о проведении торгов. Назначение платежа: Задаток за участие в торгах (аукцион / конкурс), дата торгов, № лота (-ов). В случае признания заявителя победителем торгов заявитель обязан в день проведения результатов торгов подписать протокол о результатах торгов и заключить с должником договор купли-продажи имущества, при этом перечисленный Заявителем задаток засчитывается должником в счет оплаты по заключенному договору купли продажи. При отказе Заявителя от подписания протокола о результатах торгов, отказе от заключения в установленный срок договора купли продажи, а также при не оплате стоимости приобретенного имущества в срок, указанный в договоре купли-продажи, задаток не возвращается, а Заявитель утрачивает право на приобретение имущества. Должник возвращает внесенный задаток: - в случае отзыва Заявителем поданной заявки до окончания срока приема заявок в срок 5 дней со дня поступления уведомления об отзыве заявки; - в случае снятия предмета торгов (какого-либо из лотов) с торгов в срок 5 дней со дня принятия решения об отмене торгов; - в случае принятия организатором торгов решения об отказе в допуске Заявителя к участию в торгах в срок 5 дней со дня окончания срока приема заявок, если Заявитель не исправил недостатки и в установленный срок не подал заявку на участие в торгах; - в случае непризнания Заявителя победителем торгов в срок 5 дней со дня подведения итогов торгов; - в случае аннулирования результатов торгов. Задаток вносится до 10-00 (время мск) последнего дня приема заявок на участие в торгах.Получатель: ГУП «ЛПЗ», ИНН получателя: 7721261080, КПП получателя: 772101001, Банк получателя: Филиал Банка ВТБ (ПАО) в г. Воронеже, БИК 042007835, кор.сч.: 30101810100000000835, Счёт получателя: 40602810523250000004 |
| л) начальная цена продажи имущества (предприятия) должника; | Лот 1: 909 000 000.00 руб.Лот 8: 143 762 480.59 руб.Лот 127: 68 400 000.00 руб.Лот 201: 227 741 007.60 руб.Лот 202: 494 401.50 руб.Лот 203: 1 596 856.50 руб.Лот 205: 1 750 693.50 руб.Лот 206: 4 332 585.60 руб. |
| м) величина повышения начальной цены продажи имущества (предприятия) должника ("шаг аукциона") в случае использования открытой формы подачи предложений о цене имущества (предприятия) должника; график снижения цены в случае продажи посредством публичного предложения |  Лот 1: 45 450 000.00 руб.Лот 127: 3 420 000.00 руб.Лот 201: 11 387 050.38 руб.Лот 202: 24 720.08 руб.Лот 203: 79 842.83 руб.Лот 205: 87 534.68 руб.Лот 206: 216 629.28 руб.Лот 8: 7 188 124.03 руб. |
| н) порядок и критерии определения победителя торгов; | Победителем повторных торгов признается участник, предложивший наиболее высокую цену. Решение о признании торгов, в том числе повторных, несостоявшимися при отсутствии заявок на участие в торгах, а также в случае поступления на участие в торгах единственной заявки, оформляется на сайте ЭТП в течение одного часа после окончания срока представления заявок на участие в торгах. Подведение результатов торгов - в течение одного часа с момента завершения торгов на сайте ЭТП. |
| о) дата, время и место подведения результатов открытых торгов; | 09.10.19г. в 10-00 часов по московскому времени, на электронной торговой площадке ОАО «Российский аукционный дом» (ОГРН 1097847233351, ИНН 7838430413) по адресу: http://lot-online.ru. http://sales.lot-online.ru |
| п) порядок и срок заключения договора купли-продажи имущества (предприятия) должника; | В течение 5 дней с даты подписания протокола о результатах торгов конкурсный управляющий: заполняет бланк размещенного договора в соответствии с представленным победителем торгов предложением о цене; подписывает договор со своей стороны в одном экземпляре; по адресу электронной почты, указанной в заявке, направляет победителю предложение заключить договор с приложением сканированной копии данного договора и файл с договором в текстовом формате; по почтовому адресу, указанному в заявке победителя ценным письмом с описью вложения направляет подписанный со своей стороны экземпляр договора. В срок 6 дней с даты подведения результатов торгов победитель: подписывает со своей стороны в одном экземпляре договор и сканированную копию указанного договора; по адресу электронной почты конкурсного управляющего направляет сканированную копию договора, уже подписанную обоими сторонами; по почтовому адресу конкурсного управляющего 454018, г. Челябинск, а/я 13578 ценным письмом с описью вложения направляет подписанный со своей стороны экземпляр договора. Возможно подписание договора в офисе конкурсного управляющего. Обязательными условиями договора являются: сведения об имуществе, его составе, характеристиках, описание имущества; цена продажи; порядок и срок передачи имущества покупателю; получение денежных средств за проданное имущество не позднее чем через тридцать рабочих дней с даты заключения договора купли-продажи; переход права собственности только после полной оплаты; иные предусмотренные законодательством РФ условия. |
| р) сроки платежей, реквизиты счетов, на которые вносятся платежи; | Оплата за имущество - в течение 30 календарных дней с момента подписания договора купли-продажи |
| с) сведения об организаторе торгов (его почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона); | Организатор торгов – Индивидуальный предприниматель Гавришов Максим Васильевич (ИНН 744709461652, КПП , адрес: 454018, Челябинская область, г. Челябинск, а/я 13578, тел. 89090900915, e-mail: 2486602@rambler.ru). |
| т) дата публикации сообщения о проведении открытых торгов в официальном издании, осуществляющем опубликование сведений, предусмотренных Федеральным законом от 26 октября 2002 г. N 127-ФЗ "О несостоятельности (банкротстве)" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, N 43, ст. 4190; 2004, N 35, ст. 3607; 2005, N 1, ст. 18, 46; N 44, ст. 4471; 2006, N 30, ст. 3292; N 52, ст. 5497; 2007, N 7, ст. 834; N 18, ст. 2117; N 30, ст. 3754; N 41, ст. 4845; N 49, ст. 6079; 2008, N 30, ст. 3616; N 49, ст. 5748; 2009, N 1, ст. 4, 14; N 18, ст. 2153; N 29, ст. 3632; N 51, ст. 6160; N 52, ст. 6450; 2010, N 17, ст. 1988; N 31, ст. 4188, 4196; 2011, N 1, ст. 41), в печатном органе по месту нахождения должника, дата размещения такого сообщения в Едином федеральном реестре сведений о банкротстве. | 31.08.2019 года |