ОАО «Фонд имущества Санкт-Петербурга» (ИНН 7838332649, адрес: 190000, С-Петербург, пер. Гривцова, д. 5, т. 8 800 777-27-27, (812) 334 26 04, ivanova\_av@property-fund.ru., далее - Организатор торгов (ОТ), действующее на осн. д-ра поручения с конк. упр. ООО «Завод «Эллипс» (почт. адрес: 175040, Новгордская обл., г. Сольцы, ул. Новгородская, 68, реш. АС Новг. обл. о признании банкротом от 03.09.2012 дело №А44-2054/2012, далее – Должник) Чайниковым А.И. (ИНН: 531000168760, почт.адрес: 173007, г. Великий Новгород, ул. Десятинная, 20, корп. 3, каб. 18, т. +7 911 600 10 27, chaynikov53nov@mail.ru, член НП "СРО АУ СЗ" (СПб, ул. Смольного, 1/3,подъезд 6, ИНН: 7825489593), далее - КУ), сообщает проведении на электрон. торг. площадке ОАО «Российский аукционный дом», адрес: [www.lot-online.ru](http://www.lot-online.ru) (далее - ЭП), открытых электронных торгов в форме аукциона по продаже имущества Должника. Форма подачи предложений о цене – открытая.

Начало приема предложений по цене имущества (начало торгов) – 30.05.2013 г. в 12:00 (время МСК). Начало приема заявок на участие в торгах – 15.04.2013. Окончание приема заявок на участие в торгах – 29.05.2013 в 15:00, определение участников торгов - 29.05.2013. Для участия в торгах претендент обязан внести задаток (р/с №40702810635000042666 в ОАО «Банк «Санкт-Петербург», к/с 30101810900000000790, БИК 044030790, получатель – ОАО «Фонд имущества Санкт-Петербурга» (ИНН 7838332649, КПП 783801001) в размере 10% от начальной цены соответствующего лота. Задаток должен поступить на счет ОТ не позднее 28.05.2013. Внесением задатка претендент подтверждает согласие со всеми условиями торгов, изложенными в настоящем сообщении, и условиями д-ра о задатке (д-ра присоединения), опубл. на ЭП. Ознакомление с лотами: в теч. срока приема заявок, т. (812) 334 26 04. **Предмет торгов** (сокращения в тексте: ЗУ – земельный участок, S - площадь в кв.м.): **лот 1:** 1) ЗУ, кад. №53:16:0010320:47, S=4 063,0,; 2) ЗУ, кад. №53:16:0010320:86, S=2 817,0; 3) ЗУ, кад. №53:16:0010320:90, S=6 349,0; 4) ЗУ, кад. №53:16:0010320:91, S=4 719,0, 5) ЗУ, кад. №53:16:0010320:63, S=1695,0; 6) ЗУ, кад. №53:16:0010320:83, S=10508,0; 7) ЗУ, кад. №53:16:0010320:88, S=293,0; 8) ЗУ кад. №53:16:0010320:92, S=848,0; 9) ЗУ, кад. №53:16:0010320:93, S=927,0; 10) Производственный корпус № 1, лит. М, кад. №53:16:010320:0090:1303/40/М, S=4861,1, назн.: произв. (пром.), этажность-1; 11) Компрессорная (лит. Ж, Ж1) назн.: произв. (пром.), кад. №53:16:010320:42:1303/40/Ж, Ж1, S=289,2, этажность-1, стр. 7; 12) Блокированный корпус "Хард", лит. К, стр. 8, кад.(усл.) №53:16:010320:42:1303/40/К, S=2 784,9, назн: нежил.,этажность-1; 13) Административно-бытовой корпус, лит.П, кад. №53:16:010320:0086:1303/40/П, S=2 624,0, назн: нежил., этажность-6; 14) Гараж, лит. З; З1; З2, кад. №53:16:010320:42:1303/40/З, З1, S=550,2, назн.: нежил., этажность-1, стр. 11; 15) Пост охраны (проходная) (лит. Б), кад. №53:16:010320:42:1303/40/Б, S=74,5, назн.: нежил., этажность-1, стр. 9; 16) Склад МТС (Модуль), лит.Е, кад. №53:16:010320:0047:2861/1303/40/Е, S=2169,3, назн.: произв. (пром.), этажность -2; 17) Энергоблок (трансформаторный цех), Лит. Н, кад. №53:16:010320:0091:2946/1303/40/Н, S=1 916,6, назн.: произв. (пром.), этажность – 1-2; 18) Здание столовой, лит. А, кад. №53:16:010320:42:1303/40/А, S=1 461,9, назн.: нежил., этажность-3, также в составе лота 1 производственное оборудование (в т.ч. станки), перечень (21 позиция) - на ЭП. Обременение объектов в сост. Лота 1 – 1) залог в пользу ОАО «Сбербанк России» (все объекты); 2) договор об оказ. услуг от 01.11.2011 с ОАО «МТС» о предоставл. площадей зд. ЛБК (объект 13) для размещ. оборуд-я базовой станции сот. радиотел. связи. Срок д-ра - до 31.10.2013г.; 3) Д-р аренды от 03.06.2010г. с ЗАО «ТАПДЕР» на часть площадей 1 этажа зд. столовой (объект 18, пом. 1-51, 53-55, общей S=500 кв. м.), срок д-ра – 5 лет. Адрес всех объектов в сост. Лота 1 – 175040, Новгородская обл., Солецкий р-н, г. Сольцы, ул. Новгородская, д.68. **Лот 2:** 1)ЗУ, кад.№53:16:0010320:58, S=963,0; 2) ЗУ, кад. №53:16:0010320:89, S=5590,0,; 3) ЗУ, кад. №53:16:0010320:94, S=319,0; 4) ЗУ, кад. №53:16:0010320:95, S=20125,0, часть 2 (S=1716) и часть 3 (S=1568) – Сервитут. Право прохода и проезда через ЗУ.; 5) ЗУ, кад. №53:16:0010320:24, S=512,0; 6), ЗУ, кад. 53:16:117701:37, S=10599,0; 7) Производственный корпус № 2, лит. О, О1, О2, с Подвалом и Пропиткой, кад. №53:16:010320:13:1303/40/О,О1,О2, S=4467,2, назн. произв. (пром.), этажность: лит.О – 2, О1 -1, О2-1.; 8) Гаражи, кад.№53:16:010320:42:1303/40/В, S=176,4, назн.: нежил., лит. В, стр. 12, этажность 1; 9) Склад, кад.№ 53:16:010320:42:1303/40/Г, S=42,6, назн.: нежил., лит.Г, этажность-1; 10) Склад-Ангар (лит. Д), кад. №53:16:010320:42:1303/40/Д, S=489,5, назн.: нежил., также в составе лота 2 производственное оборудование (в т.ч. станки), перечень (148 позиций) - на ЭП. Адрес объектов в составе Лота 2 – 175040, Новгородская обл., Солецкий р-н, г. Сольцы, ул. Новгородская, д.68, за искл. объекта № 6 – ЗУ, адрес: 175040, Новгородская обл., Солецкий р-н, 83 км., пер. Базовый, д.6.

Назначение всех ЗУ в составе лотов 1 и 2: земли насел. пунктов, для произв.-хоз. деят-ти, за искл. объекта № 6 в составе лота 2: назначение ЗУ: земли пром-ти, энергетики, тр-та, связи, радиовещ-я, телевид-я, инф-ки, земли для обесп. космич. деят-ти, земли обороны, безоп-ти, и земли иного спец. назначения, для произв-хоз. деят-ти. Начальная цена: **Лот 1 – 46 669 000,00 руб.** (в т.ч. НДС); **Лот 2 – 22 895 450,00** **руб.** (в т.ч. НДС). Шаг торгов (величина повыш. нач. цены) – 5% от нач. цены соотв-го лота. К участию в торгах допускаются любые юр. и физ. лица, подавшие посредством ЭП (через личн. каб.) в установл. срок заявку на участие в торгах (электрон. документ, подписанный электрон. цифр. подписью участника торгов). Заявка должна содержать сведения и приложения согласно треб. п. 4.3 Прил. № 1 к Приказу Минэкономразвития РФ №54 от 15.02.2010: а) обяз-во уч-ка откр.торгов соблюдать треб., указ. в сообщ. о провед. откр. торгов; б) действ. на день предст. заявки на уч. в торгах выписку из ЕГРЮЛ или засвид. в нотар. пор. копию такой выписки (для юр. лица, ю/л), действ. на день предст. заявки на уч. в торгах выписку из ЕГРИП или засвид. в нотар. пор. копию такой выписки (для индивидуального предпринимателя, ИП), копии документов, удост-х личность (для физ. лица, ф/л), надлеж. обр. завер. перевод на рус. яз. док-тов о гос. рег. ю/л или гос. регистрации ф/л в кач. ИП в соотв. с зак-вом соотв. гос-ва (для иностр. лица), копию реш. об одобр. или о соверш. круп. сделки, если треб. о необх. наличия такого реш. для соверш. круп. сделки уст. зак-вом РФ и (или) учр. док. ю/л и если для уч-ка откр. торгов приобр-е имущества или внес-е денежных средств в кач. задатка явл. круп. сделкой; в) фирм. наимен. (наименование), свед. об орг-прав форме, о месте нах-я, почт. адрес (для ю/л), ФИО, пасп. данные, свед. о месте жит-ва (для ф/л), № тел., адрес эл. почты, ИНН. г) копии док-тов, подтв. полн-я рук-ля (для ю/л); д) свед. о нал. или об отсутст. заинт-ти заявителя по отн. к должнику, кредиторам, КУ и о хар-ре этой заинт-ти, свед. об участии в капитале заявителя КУ, саморегулируемой организации арб. упр., членом или рук-м которой является КУ. Победитель торгов (далее - ПТ) - лицо, предложившее наиболее высокую цену за лот. Решение ОТ об опр. ПТ принимается в день подведения рез-тов торгов (протокол - на ЭП). Проект договора купли-продажи (далее – ДКП) размещен на ЭП. ДКП заключается с ПТ в теч. 5 дней с даты получения им ДКП от КУ, подлежащего напр. в адрес ПТ в теч. 5 дней с даты подведения итогов торгов. Оплата ПТ в соответствии с ДКП - в течение 30 дней со дня его подписания на счет, указанный в ДКП. Покупатель – юр., физ. лицо-ИП – обязан уплатить НДС в бюджет РФ (ст. 161 НК РФ).

**Состав лота №1**

(сокращения в тексте: ОН – объект недвижимости, ч. – часть, ЗУ – земельный участок, S - площадь в кв.м.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Наименование объекта, характеристика** | **Год постройки, выпуска**  | **Рыночная стоимость объекта,****руб., с учетом НДС** |
|  | Кадастровый номер | Площадь, кв.м. |
| 1 | Земельный участок Ч. 1 (S=2083,83) занята ОН: склад МТС (Модуль) | 53:16:0010320:47 | 4 063,0 | - | 618 000 |
| 2 | Земельный участок, Ч. 1 (S=592,11) занята ОН: Адм-управленч. и обществ. объекты | 53:16:0010320:86 | 2 817,0 | - | 428 000 |
| 3 | Земельный участок. Ч. 1 (S=4097,58), ч. 2 (S=72), ч. 3 (S=41,25) – заняты ОН (строениями). | 53:16:0010320:90 | 6 349,0 | - | 965 000 |
| 4 | Земельный участок. Ч. 1 (S=1369,45) и ч. 2 (S=47,74) заняты ОН (строениями) | 53:16:0010320:91 | 4 719,0 | - | 717 000 |
| 5 | Земельный участок. Ч. №1 (S=804), №2 (S=448), №3 (S=21), №4 (S=32) – заняты ОН | 53:16:0010320:63 | 1 695,0 | - | 258 000 |
| 6 | Земельный участок. Ч. 1 (S=2822), ч. 2 (S=212), ч. 3 (S=114) – заняты ОН | 53:16:0010320:83 | 10 508,0 | - | 1 597 000 |
| 7 | Земельный участок. ч. 1 (S=40) и ч. 2 (S=97) заняты ОН. | 53:16:0010320:88 | 293,0 | - | 45 000 |
| 8 | Земельный участок. Ч. 1 (S=477) занята ОН: строение | 53:16:0010320:92 | 848,0 | - | 129 000 |
| 9 | Земельный участок. Ч. 1 (S=652) занята ОН: строение | 53:16:0010320:93 | 927,0 | - | 141 000 |
| 10 | Производственный корпус № 1, лит.М, этажность-1 | 53:16:010320:0090:1303/40/М | 4861,1 | 1972 | 6 882 000 |
| 11 | Компрессорная, лит. Ж, Ж1, этажность-1, стр.7 | 53:16:010320:42:1303/40/Ж, Ж1 | 289,2 | 1973 | 394 000 |
| 12 | Блокированный корпус "Хард", лит. К, стр. 8, этажность-1 | 53:16:010320:42:1303/40/К (усл.) | 2 784,9 | 1989 | 3 147 000 |
| 13 | Административно-бытовой корпус, лит. П, этажность 6 | 53:16:010320:0086:1303/40/П | 2 624,0 | 1980 | 3 576 000 |
| 14 | Гараж, лит. З; З1; З2, этажность-1, стр. 11 | 53:16:010320:42:1303/40/З, З1 | 550,2 | 1979 | 1 224 000 |
| 15 | Пост охраны (проходная), лит. Б, этажность-1, стр. 9 | 53:16:010320:42:1303/40/Б | 74,5 | 1980 | 228 000 |
| 16 | Склад МТС (Модуль), лит. Е, этажность - 2 | 53:16:010320:0047:2861/1303/40/Е | 2 169,3 | 1975 | 5 662 000 |
| 17 | Энергоблок (трансформаторный цех), лит. Н, этажность – 1-2 | 53:16:010320:0091:2946/1303/40/Н | 1 916,6 | 1973 | 6 378 000 |
| 18 | Здание столовой, лит.А, этажность - 3 | 53:16:010320:42:1303/40/А | 1 461,9 | 1979 | 4 245 000 |
| 19 | Листогиб ТАРСО SUPER-MAX-8 С | 2007 | 50 500 |
| 20 | Станок PZA 2040 с ножом с комплектацией | 2007 | 44 400 |
| 21 | Ножницы механические (1320мм ширина 1,5мм) JE754652, FS-1652N | 2006 | 35 200 |
| 22 | Вальцовочный станок SR-165ОN, 1,5х1270 мм JE754050 | 2006 | 22 400 |
| 23 | Комплект оборудования BUDIMPEKS для производства панелей сэндвич | 2007 | 64 200 |
| 24 | Станок - автомат ВСА 15-60/2,0м | 2007 | 112 800 |
| 25 | Электромеханический трехвалковый листогиб MSMS 1030х4,0 мм, диаметр валков 110мм | 2007 | 190 000 |
| 26 | Индукционная печь марки ЭФ-50 для пр-ва заготовок из шихты | 2007 | 267 500 |
| 27 | Индукционная печь марки ЭФ-30 для про-ва аморфной и нанокристаллической стали | 2007 | 3 460 000 |
| 28 | Вибростенд 1800-5 | 2007 | 115 700 |
| 29 | Печь ПКМ 4.8.4/12,5 в соот.с ТХ | 2007 | 56 900 |
| 30 | Печь НКО 7.7.10/7 в соот. с ТХ | 2007 | 77 600 |
| 31 | Круглошлифовальный станок RSM 750 170193 | 2006 | 503 300 |
| 32 | Универсальный фрезерный станок с УЦИ и автоподачей JMD-26Х2ХY XY JE50000451Т | 2007 | 162 900 |
| 33 | Токарный станок по металлу GH-1880 ZX DRO RFS (с присоблениями) | 2007 | 354 800 |
| 34 | Координантно-прошивочный станок АD3L LN1с автоматическим пневмопатроном | 2008 | 1 525 500 |
| 35 | Погружной проволочно-вырезной станок AQ300L | 2008 | 1 804 900 |
| 36 | Погрузчик LOCUST L903 | 2007 | 799 900 |
| 37 | Станок намоточный МАОО-427М – 2 шт. | 2007 | 138 000 |
| 38 | Станок намоточный СНТ-1,5Р (шп.№15) | 2007 | 114 800 |
| 39 | Интерактивная доска StarBoard FX-77 (диагональ 77 дюймов, 157х118 см,USB, Bluetouth, ПО на русском языке Hitachi Starboard версия 7.1) | 2007 | 133 700 |
|   | **Итого:** |  | **46 669 000** |

Сведения об обременениях указаны в извещении о торгах

**Состав лота №2**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Наименование объекта, характеристика**(сокращения в тексте: ОН – объект недвижимости, ч. – часть, ЗУ – земельный участок, S - площадь в кв.м.) | **Год постройки, выпуска**  | **Рыночная стоимость объекта,****руб., с учетом НДС** |
|  | Кадастровый номер | Площадь, кв.м. |
| 1 | Земельный участок  | 53:16:0010320:58 | 963,0 | - | 146 000 |
| 2 | Земельный участок, ч. 1(S=4298) занята ОН: строение | 53:16:0010320:89 | 5590,0 | - | 850 000 |
| 3 | Земельный участок, ч. 1 (S=220) занят ОН: строение | 53:16:0010320:94 | 319,0 | - | 48 000 |
| 4 | Земельный участок, ч. 1 (S=52) – занят ОН:строение, ч. 2 (S=1716) и ч. 3 (S=1568) – Сервитут. Право прохода и проезда через ЗУ. | 53:16:0010320:95 | 20125,0 | - | 3 059 000 |
| 5 | Земельный участок  | 53:16:0010320:24 | 512,0 | - | 78 000 |
| 6 | Земельный участок(адрес: 175040, Новгородская обл., г.Сольцы, 83 км., пер. Базовый, д.6. | 53:16:117701:37 | 10599,0 | - | 1 706 000 |
| 7 | Производственный корпус № 2, лит. О, О1, О2, с подвалом и Пропиткой, этажность: лит. О – 2, лит. О1-1, лит. О2 - 1 | 53:16:010320:13:1303/40/О,О1,О2 | 4467,2 | 1978 | 8 713 000 |
| 8 | Гаражи, лит. В, стр. 12, этажность 1 | 53:16:010320:42:1303/40/В | 176,4 | 1990 | 417 000 |
| 9 | Склад, лит. Г, этажность 1 | 53:16:010320:42:1303/40/Г | 42,6 | 1976 | 101 000 |
| 10 | Склад – Ангар (лит. Д) | 53:16:010320:42:1303/40/Д | 489,5 | 1998 | 522 000 |
| 11 | Термопластавтомат, модель CVI-2,5STS | 2007 | 202 300 |
| 12 | Гидравлическая заливочная машина MKSH-4 | 2007 | 96 500 |
| 13 | Полуавтомат круглопильный с пневматическими вертикальными тисками с ножной педалью  | 2008 | 139 000 |
| 14 | Емкость для хранения технической воды V-ЗОМЗ эллиптической формы 495000  | 2008 | 119 700 |
| 15 | Индукционно-нагревательная установка СЭЛТ-001-90/18 | 2008 | 274 300 |
| 16 | Приспособление для забора воды (пожарный запас) | 2008 | 4 200 |
| 17 | Тепловой гидродинамический насос ТС1-075 с плавным пуском (оплата 04.12.2007) "Тепло 21 века" | 2007 | 252 900 |
| 18 | Измерительно-вычислительный комплекс "НК-1000" | 2008 | 176 700 |
| 19 | Котел "Универсал-РТ" КВр-0,2К | 2010 | 93 100 |
| 20 | Котел КСВ 0,25 | 2008 | 83 200 |
| 21 | Система охлаждения | 2008 | 12 400 |
| 22 | Перфорационный центр Boshert EL 500 в станд.компл. | 2008 | 616 300 |
| 23 | Станок для снятия фазки | 2008 | 321 700 |
| 24 | Координантно-расточной станок 2В440 А № 124102 с электрическим блоком управления | 1968 | 96 800 |
| 25 | Станок WН-200 | 2009 | 92 000 |
| 26 | Трансформатор ТМ3 630/10- (2 штуки) | 1972,1974 | 22 000 |
| 27 | Трансформатор ТМ3 1000/10 (2 штуки) | 1972 | 103 200 |
| 28 | Установка для нанесения покрытий оловом (сплавом олово-висмут) | 2006 | 201 700 |
| 29 | Шкаф для пропитки | 1995 | 19 900 |
| 30 | Проходная печь | 2007 | 2 800 |
| 31 | Станок для намотки тороидальных магнитопроводов из аморфных лент (2 штуки) | 2008 | 112 400 |
| 32 | Шкаф для пропитки | 2000 | 12 900 |
| 33 | Камера напыления модели "Катрин 44-2" с трибоэлектрическим напылителем модели ТН-6333-1 | 2007 | 122 400 |
| 34 | Полуавтомат ПДГ-240 | 2007 | 5 100 |
| 35 | Пресс гидравлический ПГ1500-07 | 2007 | 195 000 |
| 36 | Термопластавтомат ДЕ3330 (2 штуки) | 1992 | 68 200 |
| 37 | Формообразующая 1 А (2 штуки) | 2002 | 170 |
| 38 | Прессформа ПФ ЫБ 1800-0392 | 2003 | 80 |
| 39 | Прессформа ПФ ЫБ 1800-0393 | 2003 | 80 |
| 40 | Прессформа ЕНКМ 1820-8305 | 2007 | 80 |
| 41 | Автоматический вакуумный загрузчик сырья, модель SAL-700G (2 штуки) | 2008 | 40 600 |
| 42 | Сушильный бункер, модель SHD-25 | 2007 | 12 200 |
| 43 | Сушильный бункер, модель SHD-12  | 2007 | 8 500 |
| 44 | Прессформа 1820-0005 | 2008 | 80 |
| 45 | Прессформа ЕНКМ 1820-8005 | 2007 | 80 |
| 46 | Вентилятор ВЦ 14-46-5 с э./дв.15,0/1500 правое вращение (2 штуки) | 2007 | 13 000 |
| 47 | Винтовой компрессор HGS 7  | 2007 | 54 200 |
| 48 | Винтовой компрессор HGS 20  | 2007 | 73 100 |
| 49 | Расходомер воды Portaffow-204  | 2008 | 93 600 |
| 50 | Многофункциональный портативный измеритель шероховатости (комплект) TR 200 судлинительным стержнем для датчика дл.50мм, программным обеспечением) | 2008 | 21 700 |
| 51 | Термометр инфракрасный Testo 845 ( вкомплекте прочный зонд для воздуха термопара тип К (0602 1793) | 2008 | 20 900 |
| 52 | Ручной штабелер полуэлектрический 1000кг, высота подъема 3000  | 2007 | 19 100 |
| 53 | Осушитель МСS300 | 2008 | 44 500 |
| 54 | Тиски для лекальных работ | 2008 | 7 800 |
| 55 | Установка для измерения магнитных параметров УКМП  | 2009 | 55 500 |
| 56 | Станок смотки аморфной ленты (4 штуки) | 2010 | 52 100 |
| 57 | Машина для уборки пола 24 В QSCX20C | 2007 | 57 000 |
| 58 | Ультразвуковое оборудование (разработка и изготовление) | 2008 | 56 700 |
| 59 | Затирочная машина Alien 436 л.с.Хонда (бенз)-22.01.08 | 2008 | 42 000 |
| 60 | Пресс 101 на ножках (оплата 27.05.08) | 2008 | 23 100 |
| 61 | Насос SQ 2-35 с пультом управления | 2008 | 7 100 |
| 62 | Установка "УРАЛ"(2) (3 штуки) | 2008 | 830 |
| 63 | Станок фрезерный 6Р 81Г | 1984 | 47 000 |
| 64 | Горизонтально-фрезерный станок 6Р 83Г | 1970 | 79 100 |
| 65 | Фрезерный станок 676 П | 1974 | 40 000 |
| 66 | Точильно-шлифовальный станок 38642 | 1975 | 34 800 |
| 67 | Станок сверлильный 2Н-135 | 1983 | 49 600 |
| 68 | Вертикально-фрезерный станок 6Т-12-1 | 1986 | 131 700 |
| 69 | Ст. плоскошлифовальный с гориз.осью SZJКе24в | 1984 | 47 200 |
| 70 | Станок 16К-20 П (токарно-винторезный) | 1984 | 88 600 |
| 71 | Ленточная пила по металлу, диаметр реза 250мм | 2007 | 72 500 |
| 72 | Стационарный аналоговый твердомер по Роквеллу ТН500 | 2007 | 33 700 |
| 73 | ТН500 Круглый плоский стол диаметром 150 мм для твердомера | 2007 | 10 |
| 74 | JMD-18 Фрезерно-сверлильный станок JE350018М | 2007 | 41 400 |
| 75 | Начальный комплект "В" ER | 2007 | 71 100 |
| 76 | Измерительный щуп с шариком диам.5 мм ЕR-008638 | 2007 | 36 200 |
| 77 | Установка индукционного нагрева СЭЛТ-001-20/18 | 2008 | 74 400 |
| 78 | Стабилизатор PROGRESS 10000L (3 штуки) | 2008 | 39 900 |
| 79 | Стабилизатор PROGRESS 10000Lсо стойкой  | 2008 | 13 300 |
| 80 | Системный блок (компьютерный) | 2004 | 800 |
| 81 | АВМ 4СВ (200-400А) выдв.руч.пр. | 2008 | 6 800 |
| 82 | АВМ 4СВ (500-1000А) выдв.руч.пр. | 2008 | 9 300 |
| 83 | Фрезерно-гравировальный станок SD-3025 S (800 Вт) | 2006 | 39 500 |
| 84 | Системный блок  | 2007 | 2 200 |
| 85 | Тампопечатный станок Toprint ТР-100S2 | 2007 | 43 000 |
| 86 | Компрессор AIRBAG HP 1,5 | 2007 | 6 100 |
| 87 | Аквадистиллятор ДЭ-25 "СПб" | 2006 | 4 400 |
| 88 | Намагничивающее устр-во | 2002 | 1 100 |
| 89 | Печь камерная ПК 01 (Ч) | 2002 | 14 700 |
| 90 | Прибор "Термолюкс-55" | 2005 | 3 500 |
| 91 | Насос ТОР-3 (фильтр пыли,хомут) | 2005 | 6 400 |
| 92 | Прибор "Термолюкс-010" с СБ 1Ф.80А (2 штуки) | 2006 | 12 200 |
| 93 | Измеритель Е7-14 | 2006 | 15 900 |
| 94 | Печь колпаковая ПК 10 | 2007 | 90 700 |
| 95 | Установка "УРАЛ" | 2007 | 280 |
| 96 | Блок ножей ( 5 штук) | 2008 | 220 |
| 97 | Микроскоп металлографический бинокулярный ММН-2 с доп.объективом 60\*0,85, с окулярным микрометром МОВ-1-16х,с объектом-микрометром отраженного света (ОМО) | 2008 | 21 800 |
| 98 | Измеритель иммитанса Е7-20 | 2009 | 20 600 |
| 99 | Автомобиль грузовой МАЗ-5334А | 1985 | 56 100 |
| 100 | Автомобильный прицеп МЗСА 817711 с тентом Н=115 | 2012 | 40 600 |
| 101 | Настольно-сверлильный станок | 1992 | 4 200 |
| 102 | Электротельфер | 1992 | 4 300 |
| 103 | Камера тепла КТО 4-350 | 1990 | 14 500 |
| 104 | Индикатор коротк.замкн.витков | 1989 | 20 |
| 105 | Установка пробойная Уп-4-2 | 1987 | 20 |
| 106 | Станок намоточный СНТ-1 | 2000 | 63 000 |
| 107 | Станок намоточн.СНТ-0,315ПБ | 2000 | 45 000 |
| 108 | СНПУ -1 (5 штук) | 1989 | 18 200 |
| 109 | Вакуумный насос (2 штуки) | 2003 | 25 900 |
| 110 | Кресло М101 ФОСП  | 2003 | 400 |
| 111 | Станок намоточный СНТ-З.ОР (усилен) | 2005 | 260 000 |
| 112 | Станок для раскроя жести  | 1990 | 4 400 |
| 113 | Намоточный станок SW-502 | 2006 | 26 300 |
| 114 | Осциллограф GOS-620 | 2006 | 7 300 |
| 115 | Вольтметр В7-65/2  | 2006 | 17 500 |
| 116 | Вольтметр В7-65/2  | 2006 | 17 500 |
| 117 | Станок намоточный МАОО-427М (2штуки) | 2006 | 123 800 |
| 118 | Станок намоточный МАОО-427М (2штуки) | 2006 | 123 800 |
| 119 | Станция паяльная (5 штук) | 2007 | 24 000 |
| 120 | Програмированная климатическая камера MHUC-225S з-д № В70807 | 2007 | 148 600 |
| 121 | Машина для зачистки провода WH-S | 2009 | 15 800 |
| 122 | Оборудование паяльное | 2007 | 4 800 |
| 123 | Машина пр.-швейная 2ТПШ | 1982 | 2 400 |
| 124 | Установка каскроя картона  | 2006 | 1 700 |
| 125 | Пресс валковый ВМ-1800 | 2007 | 111 000 |
| 126 | Термоусадочный аппарат "УралПак" ТК 500 КР (оплата 21.05.08) | 2008 | 24 400 |
| 127 | Установка сушки СС-5 | 1977 | 2 800 |
| 128 | Установка СЗР | 1978 | 1 400 |
| 129 | Стенд контроля СК-4 | 1979 | 400 |
| 130 | П/автомат РМ-6 | 1988 | 8 300 |
| 131 | П/автомат РМ-6 | 1988 | 8 300 |
| 132 | Установка СЗР | 1978 | 1 400 |
| 133 | Стенд контроля СК-4 | 1979 | 400 |
| 134 | П/автомат РМ-6 | 1985 | 8 300 |
| 135 | П/автомат РМ-6 | 1988 | 8 300 |
| 136 | Установка СЗР | 1978 | 1 400 |
| 137 | Стенд контроля СК-4 | 1979 | 400 |
| 138 | Автомат АНМ-4 | 1986 | 6 100 |
| 139 | Стенд контроля СК-4 | 1984 | 400 |
| 140 | Пресс выпресовки ПВ | 1979 | 2 200 |
| 141 | Пресс выпресовки ПВ | 1980 | 2 200 |
| 142 | Автомат АНМ-3 | 1990 | 6 100 |
| 143 | Навивка для бол.м/п НМ-13 | 1979 | 8 300 |
| 144 | Установка ТОМ-4 | 1986 | 13 800 |
| 145 | Автомат НМ-13 | 1988 | 8 300 |
| 146 | Станок кругло-шлифовальный | 1972 | 58 600 |
| 147 | УРС -2 | 1985 | 136 500 |
| 148 | Станок ПБ | 1979 | 1 700 |
| 149 | Станок ПБ | 1979 | 1 700 |
| 150 | Кран-балка 2т. | 1991 | 70 500 |
| 151 | Пресс пакетировачный | 1990 | 256 300 |
| 152 | Тележка для катушек (3 штуки) | 2000 | 800 |
| 153 | Блок ножевой (12 штук) | 1983 | 15 800 |
| 154 | Зарядное устройство | 1983 | 100 |
| 155 | Трансформатор ТНТ-100 (2 штуки) | 1978 | 3 300 |
| 156 | Пресс ручной винтовой (2 штуки)  | 1973 | 13 200 |
| 157 | Персональный компьютер | 2001 | 800 |
| 158 | Прибор модели DAC-IR-3 | 2006 | 71 000 |
|  | **Итого** |  | **22 895 450** |