|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Объявление о проведении торгов** | |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | [http://bankrot.fedresurs.ru/img/icons/license22.png](http://bankrot.fedresurs.ru/MessageCertificate.aspx?ID=5E6AF8DA01E4A94A2DA435B8D26E5130) | http://bankrot.fedresurs.ru/img/icons/print22.png | | |
|  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **номер лота** | **Описание** | **Начальная цена, руб** | **Шаг** | **Задаток** | **Информация о снижении цены** | **Классификация имущества** | | 2 | Блок кормовой оконечности (черт 112-10-3) вес 12.734 | 38 696 294,70 | 5,00 % | 5,00 % |  | Прочее | | Блок кормовой оконечности (черт 112-10-4) вес 13.043 | | Бортовой блок носовой конечности (черт 112-10-5) вес 10,197 | | Бортовой блок носовой конечности (черт 112-11-4) вес 15,535 | | Площадка обслуживания МОД 3М1 (черт 112-16-8 ;112-16-9; 112-16-10; 112-16-11) вес 0261 | | Гнездо замка, стыковка корпусов (черт МБ112-10-16,МБ112-10-14, МБ112-10-13) | | Швартовое устройство (черт 112-33-3) вес 0,514 | | Бункер подбочечный, лоток | | Бункер металлический (элемент опорной конструкции) | | Лоток отводной | | Сгуститель пульпы | | Переходник цилиндрический металл. D1000 | | Переходник цилиндрический металл. D800 | | Труба опора D800 L3000 | | Тумба опорная ( l - 5000, H -1300) | | Тумба опорная ( l - 5000, H -1000) | | Стойка металлическая | | Лестница судовая | | Лестница судовая с перилами | | Перила лестниц 3м | | Перила лестниц 2м | | Муфта переходнаяd150 | | Судовые двери ИДШУ 364.124.003-14 | | Судовые двери ИДШУ 364.124.03-15 | | Черпаковая рама | | Черпак БМД | | Черпак БМД | | Черпак БМД | | Черпак БМД | | Накладка ковша | | Защита головки болта | | Верхний черпаковый барабан | | Нижний черпаковый барабан | | Конвейер специальный ДРО697 (В=800мм, Д=25М) 106970000000 | | Площадка правая 106972500000 | | Звездочка 483681031000 | | Звездочка 483681023000 | | Барабан натяжной 483750720000 | | Ролик гладкий 108\*315/6204 ( верхний) 3200540053701 | | Ролик гладкий 108\*950/6204 (нижний) 3200540054001 | | Лебедка рамоподъемная ЛР-5 (г/п 8тн) | | Лебедка папильонажная ЛП-5 (г/п 8тн) | | Лебедка сваеподъемная ЛР-5 (г/п 5тн) | | Лебедка папильонажная ЛП-5 (г/п 4тн) | | Лебедка ТЭЛ-1 (Мостик) | | Р216ММ-45000 Цепь гусеничная | | Р155-30-00114 Каток опорный двубортный | | Р154-27-12293 Сегмент звездочки | | Р155-27-12181 Болт/гайка сегмента | | Болт башмака | | Болты, шайбы | | Каток опорный | | Машина отсадочная МОД 3М1 | | Машина отсадочная МОД 1М1 | | Машина отсадочная МОД 3М1 | | Электронасосный агрегат 5/4Гр-(2)-325L-Т-55-РЕТ | | Рама к насосу 5/4Гр-(2)-325L-Т-55-РЕТ | | Муфта к насосу | | Колесо рабочее | | Гидроциклон ГПЦ-400 | | Затвор Шланговый ЗШО-150 | | Затвор шланговый ЗШО-200 | | Панели п/у 300\*600, класс грохочения5мм, крепление пробка-штырь | | Комплект креплений | | Износостойкие материалы | | Прижим | | Мост задний ГАЗ66 | | Мост задний ГАЗ66 | | Вал карданный с ходоуменьшителем | | Болт М-40 | | Болт М-60 | | Полумуфта d80 | | Насос КМ40 | | Насос РПН | | Агрегат 1Д630-90б 5АМ250М6 55кВт | | 1Д630-90 Манометр МТПСg100ОМ3 | | 1Д630-90 Мановакууметр МТПСg100ОМ2 | | 1Д630-90 Прокладка 0603.506123.0001 | | 1ЦНСг40-198 Комплект набивки графитовой НГФ-ХБ 10\*10 | | 1Д630-90б Колесо рабочее НО3.3.324.01.01.001 | | 1Д630-90 Кольцо уплотняющее НО3.3.324.01.01.002 | | 1Д630-90б Муфта в сборе ф220хф75 | | 1Д630-90 Кольцо упругой втулки 04 | | 1Д630-90 Подшипник 313 Гост 8338-75 | | 1Д630-90 Набивка графитовая НГФ-ХБ 15\*15 ТУ5728-004-17172478-99 | | 1Д630-90 Втулка защитная НО3.3.323.01.01.004А-01 | | 1Д630-90 Скоба ремонтная НО3.3.302.01.00.003Р-01 | | 1Д630-90 Ключ 7811-0320Х9 ГОСТ16984-79 | | 1Д630-90 Набивка сальника АП31 16\*16 (комплект) | | Дренажный насос Тsurumi Pump LSC 1,4S | | Электродвигатель А315S8IM1001 90 кВт 750 об/мин | | Агрегат НМШ 5-25-4.0/4-5 АИР80В4 1,5 кВт | | Задвижки шланговые | | Стационарная электростанция "Doosan АД-500С-Т400-1РМ17 | | Электроагрегат АДС 80-Т230 РКЗ Т3519М | | Ящик управления РУСМ 5111-3974 УХЛ3 | | Ящик управления РУСМ 5111-4174 УХЛ4 | | Панель судовой сигнализаци СС-24-18М | | Прибор судовой сигнализации АПС щитовой СС-24-18МЩ2 | | Прибор судовой сигнализации АПС щитовой СС-24-18МЩ3 | | Станция извещения пожара адресного типа ПС-24-2А, ННПС 425629,001ТУ | | Извещатель ручной ИР, IP22 | | Извещатель ручной ИРВ, IP56 | | Датчик температуры водозащищенный ДТВ65 (65+-10С), IP55 | | Датчик температуры водозащищенный ДТВ90 (90+-10С), IP55 | | ИП 103-2/1-к3(ШТ+ЗГ) РМРС изв. Пож. Взрывов кл.В | | Прибор сопряжения с контактными датчиками ПСК, IP56 | | ЗИП к ПС (ДТВ90-1узел ПСК-1, ИР-1) | | Электромагнитный пускатель ПМС 2-1515-ОМ1-11 (Приводы отсадочных машин МОД-3М1) | | Электромагнитный пускатель ПМС 2-1515-ОМ1-4 (Приводы перечистной машины МОД-1М1) | | Электромагнитный пускатель ПМС 2-1513-ОМ1-1,4 (Стол СКО) | | Электромагнитный пускатель ПМС 2-1315-ОМ1-3,1 (Насос сточный) | | Электромагнитный пускатель ПМС 2-2515-ОМ1-19 (компрессор) | | Электромагнитный пускатель ПМС 2-3515А-ОМ1-42 (насос водотушения) | | Электромагнитный пускатель ПМС 2-5315-ОМ1-120 (насос технического водоснабжения) | | Электромагнитный пускатель ПМС 2-5315-ОМ1-160 (насос песковый) | | Электромагнитный пускатель ПМС 2-4515-ОМ1-250 (привод скруббер бутары) | | Электромагнитный пускатель ПСМ2-2515-ОМ1-30 (Привод стакера) | | Электромагнитный пускатель ПСМ 2-3525-ОМ1-52 (Лебедка сваеподьемная) | | Электромагнитный пускатель ПСМ 2-2525-ОМ1-30 (Лебедки носового трапа) | | Электромагнитный пускатель ПСМ 2-3525-ОМ1-52 (Лебедка стакера) | | Электромагнитный пускатель ПСМ 2-1515А-ОМ1-4 (насосы обмывки сальников) | | Электромагнитный пускатель ПСМ 2-3525А-ОМ1-42 (лебедка рамоподъемная) | | Электромагнитный пускатель ПСМ 2-4515А-ОМ1-80 (кран) | | Электромагнитный пускатель ПСМ 2-1315-ОМ1-6,5 (вентиляторы МО) | | Электромагнитный пускатель ПСМ 1-1315-ОМ1-6,5 (системы общесудовые) | | Электромагнитный пускатель ПСМ 2-1515-ОМ1-4 (топливный насос 1) | | Электромагнитный пускатель ПСМ 2-1515-ОМ1-5 (топливный насос 2,3) | | Электромагнитный пускатель ПСМ 2-1515-ОМ1-5 (топливный насос 4) | | Водонагреватель | | Штанга освещения 3м | | Светильник 500вт | | Плита газовая | | Унитаз | | Раковина | | Батарея отопления 12 секц. | | Кабинка | | Стул пластиковый | | Дверь межкомнатная | | Напольное покрытие | | |
|  |
|  |
| |  | | --- | | Включение сведений, подлежащих опубликованию в соответствии с Федеральным законом от 26 октября 2002 г. № 127-ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)» в Единый федеральный реестр сведений о банкротстве, осуществляется с 1 апреля 2011 г. (пункт 2 статьи 4 Федерального закона от 28 декабря 2010 г. № 429-ФЗ) | |