

Сообщение о проведении открытых торгов

Сведения о торгах

Номер торгов на электронной площадке:	4372
Задаток	Через организатора торгов
Форма проведения открытых торгов:	Аукцион
Форма подачи ценового предложения:	Закрытая
Порядок представления заявок на участие в открытых торгах:	Заявка на участие в торгах оформляется в форме электронного документа. Прием заявок в форме электронного сообщения, подписанного квалифицированной электронной подписью заявителя, осуществляется оператором электронной площадки круглосуточно по адресу: http://ru-trade24.ru . Заявки, поступившие по истечении срока их приема, не рассматриваются. Заявитель вправе изменить заявку на участие в торгах не позднее окончания срока представления заявок на участие в торгах путем представления новой заявки, при этом первоначальная заявка должна быть отозвана.
Место представления заявок на участие в открытых торгах:	Электронная торговая площадка
Дата и время начала представления заявок на участие в открытых торгах:	10 августа 2020 12:00
Дата и время окончания представления заявок на участие в открытых торгах:	15 сентября 2020 16:00
Место представления предложений о цене:	Электронная торговая площадка
Порядок оформления участия в торгах, перечень предоставляемых участниками торгов документов и требования к их оформлению:	К участию в торгах допускаются претенденты, представившие заявки на участие в торгах, которые соответствуют требованиям, установленным Законом о банкротстве и Приказом Минэкономразвития России N 495 от 23.07.2015., указанным в сообщении о проведении торгов. Заявка на участие в торгах оформляется в форме электронного документа. Прием заявок в форме электронного сообщения, подписанного квалифицированной электронной подписью заявителя, осуществляется оператором электронной площадки круглосуточно по адресу: http://ru-trade24.ru . Заявки, поступившие по истечении срока их приема, не рассматриваются. Заявитель вправе изменить заявку на участие в торгах не позднее окончания срока представления заявок на участие в торгах путем представления новой заявки, при этом первоначальная заявка должна быть отозвана. В отношении каждого лота заявитель вправе подать только одну заявку на участие в торгах. Предложения о цене имущества представляются участниками торгов одновременно с представлением заявок на участие в торгах или в день подведения результатов торгов до указанного в сообщении о проведении торгов времени подведения результатов торгов. Претенденты, допущенные к участию в торгах, признаются участниками торгов.
Сроки и порядок внесения и возврата задатка, реквизиты счетов, на которые вносится задаток:	Размер задатка составляет 20% от начальной цены лота. Задаток должен поступить на расчетный счет организатора торгов (р/с N 40702810438170019480 в ПАО Сбербанк России, г. Москва, к/с 30101810400000000225, БИК 044525225) в течение срока приема заявок на участие в торгах. Суммы внесенных заявителями задатков возвращаются всем заявителям, за исключением победителя торгов, в течение пяти рабочих дней со дня подписания протокола о результатах проведения торгов. В случае отказа или уклонения победителя торгов от подписания договора купли-продажи имущества в течение пяти дней с даты получения соответствующего предложения конкурсного управляющего, право на заключение такого договора утрачивается, внесенный задаток не возвращается.

Порядок и критерии определения победителя торгов:	Открытые торги с закрытой формой подачи предложения о цене проводятся путем сравнения предложений о цене имущества, поступивших от участников торгов, до даты и времени подведения результатов торгов, указанных в сообщении о проведении открытых торгов. Победителем торгов признается участник, предложивший наиболее высокую цену за лот. В случае, если две и более заявки участников торгов на участие в торгах содержат предложения об одинаковой цене имущества, победителем торгов признается участник торгов, ранее других указанных участников представивший заявку на участие в торгах.
Место подведения результатов открытых торгов:	Электронная торговая площадка
Дата и время подведения результатов открытых торгов:	16 сентября 2020 15:00
Порядок и срок заключения договора купли-продажи имущества (предприятия) должника:	Результаты торгов оформляются протоколом о результатах проведения торгов. В течение двух рабочих дней с даты подписания протокола о результатах проведения торгов организатор торгов направляет победителю торгов и конкурсному управляющему копии этого протокола. В течение пяти дней с даты подписания этого протокола конкурсный управляющий направляет победителю торгов предложение заключить договор купли-продажи с приложением проекта данного договора в соответствии с представленным победителем торгов предложением о цене имущества. В случае отказа или уклонения победителя торгов по лоту от подписания данного договора в течение пяти дней с даты получения указанного предложения конкурсного управляющего, внесенный задаток ему не возвращается, и конкурсный управляющий вправе предложить заключить договор купли-продажи участнику торгов, которым предложена наиболее высокая цена имущества по сравнению с ценой, предложенной другими участниками торгов, за исключением победителя торгов.

Сведения о должнике

Организационно-правовая форма:	ЗАО
Полное наименование:	ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ДСК-ВОЙСКОВИЦЫ"
Краткое наименование:	ЗАО "ДСК-ВОЙСКОВИЦЫ"
Фирменное наименование:	ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ДСК-ВОЙСКОВИЦЫ"
ИНН:	4719021952
ОГРН:	1024702087717

Сведения о банкротстве

Наименование арбитражного суда, рассматривающего дело о банкротстве:	Арбитражный суд города Санкт-Петербурга и Ленинградской области
Номер дела о банкротстве:	A56-40866/2013
Основание для проведения открытых торгов (реквизиты судебного акта арбитражного суда):	Решение Арбитражного суда города Санкт-Петербурга и Ленинградской области от 21.09.2016 по делу NA56-40866/2013

Сведения об арбитражном управляющем

Арбитражный управляющий является организатором торгов:	НЕТ
Фамилия:	Малинен
Имя:	Ирина
Отчество:	Николаевна
ИНН:	100114642808

Наименование СПО:	Союз арбитражных управляющих "Саморегулируемая организация "Северная Столица"
Регистрационный номер в сводном государственном реестре арбитражных управляющих:	3068

Сведения об организаторе торгов

Организационно-правовая форма:	ООО
Полное наименование:	Общество с ограниченной ответственностью "Инфотек"
Краткое наименование:	ООО "Инфотек"
Фирменное наименование:	ООО "Инфотек"
ИНН:	7703769610
ОГРН:	1127746437830
Почтовый индекс:	123557
Страна:	Россия
Регион/Область:	Москва
Город/Населенный пункт:	Москва
Улица:	переулок Большой Тишинский
Дом:	43
Корпус, строение:	
Офис/ Квартира:	этаж цокольный, помещение 8
Адрес электронной почты:	ot.infotek@gmail.com
Номер контактного телефона:	+7 (916) 324-9027

Сведения о лоте N1

Начальная цена продажи имущества (предприятия) должника, руб.:	494 483 905,10
--	----------------

Сведения об имуществе должника (состав, характеристики, описание, порядок ознакомления с имуществом (предприятием) должника):

(Лот N 1 в сообщении N141(6862) от 08.08.2020 на стр. 99 в Коммерсантъ) Имущественный комплекс, включающий в себя: АБК 2 (Бытовое помещение), 0005480, 12 906 514.67, 01.01.2013; Бетонно-смесит.цех с накл.галереей (новое), 0005482, 43 797 135.76, 01.01.2013; Бытовой комплекс помещений , 0005483, 26 607 272.94, 01.01.2013; Мобильное здание из 17 блоков (12x2,5x2,5), 05857, 3 399 684.00, 30.11.2014; Помещения КиПА, 05810, 221 117.81, 30.04.2014; Помещения-склад (цех N6), 05811, 341 603.36, 30.04.2014; Бытовой комплекс помещений N2, 05664, 834 980.56, 30.11.2013; Гараж, 05484, 1 774 808.48, 01.01.2013; Помещение под банкомат, 05486, 180 638.03, 01.01.2013; Здание ж/д участка, 05488, 797 222.65, 01.01.2013; Ремонтно-механич.мастерские (новые), 05489, 23 651 849.44, 01.01.2013; Узел учета газа (УЗГ), 05491, 273 127.11, 01.01.2013; Котельная, 000006, 23 415 396.80, 30.10.2002; Столовая-магазин, 000009, 14 247 551.20, 30.10.2002; Склад готовой продукции, 000025, 13 442 492.61, 30.10.2002; Опалубочный цех, 000011, 3 535 126.17, 30.10.2002; Бытовое помещение цементного склада, 003571, 29 365.58, 31.05.2010; Бытовой модуль (бытовка)/5, 003521, 62 763.36, 01.09.2009; Склад для хранения газовых баллонов, 003572, 29 365.58, 31.05.2010; Склад заполнителей, 000020, 17 884 142.05, 30.10.2002; Склад цемента, 000004, 2 812 301.38, 30.10.2002; Бытовой модуль (Бытовка) /1, 003888, 47 590.52, 26.08.2011; Слесарная N2 (Арматурный цех), 003551, 56 846.30, 28.02.2010; Слесарная N1 (Арматурный цех), 003550, 52 630.22, 28.02.2010; Проходной пункт, 000005, 367 439.84, 30.10.2002; Вагон-бытовка (автотранспортный цех), 003304, 202 364.97, 30.09.2008; Здание главного корпуса, 000001, 55 579 463.32, 30.10.2002; Вагон-бытовка (арматурный цех), 003236, 97 371.01, 31.03.2008; Вагон-бытовка (РМЦ), 003237, 118 870.30, 31.03.2008; Бытовой модуль 2.40x6.00x2.50 2-х ярусные нары/2, 0003173 , 62 203.39, 03.11.2010; 1 этажн.неж. здание с антресольным эт-форм.цех N3, 000015, 21 997 393.67, 30.10.2002; Центральный материальный склад, 000010, 3 674 817.33, 30.10.2002; Бытовой модуль (Бытовка) /4, 003891, 47 590.52, 26.08.2011; Склад утилизации (ламп), 003405, 19 277.90, 31.12.2008; Водонапорная башня, 000023а, 381 471.39, 30.10.2002; Здание компр.станции и подстанции, 000013, 4 569 922.62, 30.10.2002; Канализац.насосная станция, 000014, 1 143 881.15, 30.10.2002; Здание весовой, 000016, 231 015.28, 30.10.2002; Депо, 000018, 1 081 280.58, 30.10.2002; Здание ремонтно-механической мастерской (Цех оконных блоков ПВХ), 05875, 100 032 325.83, 01.06.2016; Бытовой комплекс помещений N3, 05876, 600 793.43, 01.06.2016; Автобаза, 05635, 122 000 250.40, 31.08.2013; Площадка для складирования ж/б изделий, 05485, 872 870.60, 01.01.2013; Скважина артезианская N3, 05490, 1 104 818.14, 01.01.2013; Мазутное хозяйство, 000339, 505 730.76, 30.10.2002; Газопровод высокого давления 0,6 МПа (территория), 003124, 1 632 036.42, 30.09.2007; Открытая одноопор.ж/б эстакада (Теплотрасса), 000066, 1 464 250.00, 30.10.2002; Подводящий газопровод высокого давления ЗЖБ-1, 003123, 3 921 576.32, 30.09.2007; Дымовая труба, борова, 000061, 22 752.00, 30.10.2002; Склад металла, 003391, 2 732 487.28, 30.11.2008; Внутриплщ.путь к складу ГП, 000065, 119 640.00, 30.10.2002; Обьездная дорога к СГП, 003390, 333 696.16, 31.12.2008; Бетонная площадка (Опалубочный цех), 003291, 237 940.22, 30.09.2008; Дорога к цементному складу, 003388, 346 367.71, 30.11.2008; Линия адресной подачи бетона, 003573, 46 127 676.75, 31.05.2010; Цементопроводы, 003290, 548 740.11, 31.07.2008; Противопожарный резервуар, 000030, 23 724.00, 30.10.2002; Линия связи, 002361, 276 209.00, 01.07.2005; Автодорога, 00000022, 68 171.44, 30.10.2002; Дорога к заправке, 003389, 701 302.39,

30.11.2008; Эталонная площадка, 003619, 630 457.25,
31.12.2010; Автодорога, 00000021, 3 382 115.57,
30.10.2002; Сквер, 003289, 257 823.27, 31.08.2008;
Стоянка для легковых автомашин, 003262, 23 810.67,
31.08.2008; Охранно пожарная сигнализация, 001728,
60 427.99, 25.06.2004; Охрана пожарной
сигнализации КМК, 002362, 57 500.99, 01.07.2005;
Ограждение территории ЗЖБИ N1 (забор), 003288, 29
885.15, 31.08.2008; Линия освещение ж/д участка,
003406, 20 107.86, 31.12.2008; Наружное освещение
дороги от склада цемента, 003547, 262 954.49,
28.02.2010; Внепощ.сети канализ., 000071, 50 352.00,
30.10.2002; Внепощ.сети эн.снабж., 000068, 405
936.00, 30.10.2002; Внутрипощ.сети эн.снабж.,
000072, 132 648.00, 30.10.2002; Водопровод, 000069,
61 752.00, 30.10.2002; Кабельные сети, 000067, 24
132.00, 30.10.2002; Ж/д ветка, 0001633, 634 560.00,
30.10.2002; Полигон (новый), 05862, 66 389 248.63,
31.12.2014; СГП-2, 05863, 39 391 560.76, 31.12.2014;
Летняя кухня, 05864, 223 059.77, 31.12.2014;
Подогреватель пароводяной системы
теплоснабжения ПП 53-2, 05652, 758 908.81,
31.10.2013; Котел ДКВР 6,5-13 /4, 05558, 3 213 328.42,
03.06.2013; Система доступа, 05514, 47 625.00,
26.03.2013; Пароводяной теплообменник ПП 53,
003936, 478 661.07, 28.12.2011; Насосный агрегат
ЦНСГ 60-198 эл.дв.55кВт*3000об/ми, 003608, 84
152.54, 28.12.2010; Котел ДКВР 6,5/13 тп, 000423, 20
307.98, 30.10.2002; Котел ДКВР 6,5/13 /3, 003921, 2 798
868.87, 28.12.2011; Котел ДЕ-25, 001631, 950 000.00,
30.10.2002; Насос КМ 100-65-200 30/3000, 003159, 38
880.00, 21.11.2007; Дымосос ДН 11,2X1500, 003196, 72
033.90, 29.12.2007; Трипод ОМА 26.461/1, 003059, 53
066.63, 31.05.2007; Турникет КОНТУР, 002708, 63
474.58, 04.07.2006; Турникет -ТРИПОД "Настенный
МОНО", 003309, 71 528.00, 29.08.2008; Система
электрон. учета рабоч. времени ИСБ "Грант", 002756,
40 974.95, 29.09.2006; Оборудование КТП и РП,
000070, 136 272.00, 30.10.2002; Подстанция
двухтрансформаторная промышлен. внутри, 003937,
5 391 923.73, 31.12.2011; Счетчик ЕвроАльфа
многофункц.трехфазный/1, 002562, 35 220.99,
28.02.2006; Счетчик ЕвроАльфа
многофункц.трехфазный/2, 002563, 39 376.69,
28.02.2006; Уст.конденсатор УКМ-58-04 ТЛ 2, 000977а,
11 708.59, 30.10.2002; Трансформатор ТМГ 11 400/10-
0,4, 003570, 212 900.00, 15.04.2010; Стрелочный
перевод Р-50 1/11, 05877, 838 983.06, 01.06.2016;
Стрелочный перевод Р-50 1/9пр.2498 с/г левый на
дерево Гос.резерв, 05878, 491 525.42, 01.06.2016;
Экономайзер блочный ЭБ-236-И, 05501, 411 016.95,
31.03.2013; Право аренды земельного участка (земли
промышленности, энергетики, транспорта, связи,
радиовещания, телевидения, информатики, земли для
обеспечения космической деятельности, земли
обороны, безопасности и земли иного специального
назначения под существующее предприятие по
производству железобетонных конструкций)
площадью 206 486 кв.м. с кадастровым номером
47:23:0102001:11; Подвеска для погрузки автомоб.,
001636, 50 000.00, 30.10.2002; Установка 020/7А (9БВ
37-2) /1, 05783, 1 220 136.01, 30.04.2014; Установка
020/7А (9БВ 37-2) /2, 05784, 1 179 281.47, 30.04.2014;
Форма 13/176А (С160.35) 9 гр.сл./7, 05785, 1 252
846.22, 30.04.2014; Форма 13/176А (С160.35) 9 гр.сл./8,
05786, 1 252 846.25, 30.04.2014; Форма 14/11
(78ЛП2718,-1) /1 7 гр.сл., 05787, 285 198.64,
30.04.2014; Форма 14/20 (12.2ДЦ 56.28-3-4-5-6
,12.2ДЦ32.28-4-5) 9 гр.сл., 05789, 749 316.52,
30.04.2014; Форма 14/31 (12.2Д34.39,12.2ДП34.39,12.2ДП32.39,12.2ДП30.39,12.2
ДП26 .39 20изд.) /1 9 гр.сл., 05790, 853 908.04,
30.04.2014; Форма 14/31
(12.2Д34.39,12.2ДП34.39,12.2ДП32.39,12.2ДП30.39,
12.2ДП26.39 20изд.) /2 9 гр.сл., 05791, 837 701.42,
30.04.2014; Установка 12/248 (8Н46-5 ,8Н46-7), 05792,

1 357 668.14, 30.04.2014; Установка 12/249 (8Н46-6, 8Н46-8), 05793, 1 579 702.04, 30.04.2014; Установка 12/253 (8Н47-1), 05794, 1 188 176.62, 30.04.2014; Установка 12/254 (8Н47-2) (насосная=2, трубки=2 пачки), 05795, 1 419 559.25, 30.04.2014; Установка 13/349 (78 БВД-1-2-3), 05796, 1 798 724.36, 30.04.2014; Установка 14/1 (78ОПБ68), 05797, 1 899 233.06, 30.04.2014; Бухтодержатель усиленный, 05798, 70 000.00, 30.04.2014; Бетоноукладчик 1016.03.00.000 с электрооборудованием Э-1016-3 (6300кг), 05751, 876 791.00, 31.12.2013; Тележка вывозная 1674-03А.00.00.00 Q=40 т с электрооборудованием (вес 6212кг), 05753, 880 580.00, 31.12.2013; Выпрямитель для дуговой сварки ВДУ-506С, 05871, 74 152.54, 20.03.2015; Машина обжимная гидравлическая МОГ-18, 05611, 432 820.87, 31.08.2013; Выпрямитель сварочный ВДМ-1202С (без РБ-302), 05766, 82 932.20, 31.03.2014; Полуавтомат дуговой сварки ALF 400 SYNERGE FXE с горелкой SB-240 5м /1, 05767, 82 152.55, 31.03.2014; Полуавтомат дуговой сварки ALF 400 SYNERGE FXE с горелкой SB-240 5м /2, 05768, 82 152.55, 31.03.2014; Станок для резки арматуры Zitrek SC-50, 05769, 82 203.39, 31.03.2014; Форма 14/47 (78ОЛ33.28-1,-2 78ОЛ33.28-3,-4 на давальческом ремонтном поддоне) /2 9гр.сл., 05834, 833 073.59, 31.07.2014; Форма 14/5 (12.2ЛП36.16-1) 7 гр.сл., 05771, 298 805.40, 01.04.2014; Форма 13/176А (С160.35) 9 гр.сл./5, 05772, 1 252 846.22, 01.04.2014; Форма 13/176А (С160.35) 9 гр.сл./6, 05773, 1 252 846.24, 01.04.2014; Камера пропарочная универсальная КПУ-1М (20...100гр), 05764, 74 576.27, 28.02.2014; Поддон стенда подъемного 13/К342.01 с доработкой 13/К342Д 01, 05689, 447 332.20, 31.12.2013; Форма 13/214 (ПР72.15 8АтV) 9 гр.сл./1, 05691, 586 703.98, 30.11.2013; Форма 13/214 (ПР72.15 8АтV) 9 гр.сл./2, 05692, 586 703.98, 30.11.2013; Форма 12/43 (8ЛМ1-1) /2 9 гр.сл., 05693, 272 507.68, 30.11.2013; Форма 13/221 (78ПЛ32-1) /1 8 гр.сл., 05695, 278 894.73, 05.12.2013; Форма 13/221 (78ПЛ32-1) /2 8 гр.сл., 05696, 278 894.73, 05.12.2013; Форма 13/222 (78ПЛ32-2) /1 8 гр.сл., 05697, 278 894.72, 05.12.2013; Форма 13/222 (78ПЛ32-2) /2 8 гр.сл., 05698, 278 894.74, 05.12.2013; Форма 13/210 (НЦ21,-1,-2 НЦ22-1,-2 НЦ23 ,НЦ24) 9 гр.сл., 05699, 664 016.11, 05.12.2013; Форма 13/227 (78ОЛ65-1) /1 8 гр.сл., 05704, 250 033.76, 30.11.2013; Форма 13/227 (78ОЛ65-1) /2 8 гр.сл., 05705, 250 033.76, 30.11.2013; Форма 13/176А (С160.35) 9 гр.сл./1, 05706, 1 252 846.22, 02.12.2013; Форма 13/176А (С160.35) 9 гр.сл./2, 05707, 1 252 846.25, 02.12.2013; Форма 10/27 (НЦ10, 11, 12, 13, НЦ2, 3, 3,7-1,7-2))) 9 гр.сл., 05660, 843 871.38, 01.11.2013; Форма 10/28 (НЦ8, НЦ8-1,2, НЦ9)) 8 гр.сл., 05661, 420 721.90, 01.11.2013; Форма 09/60 (8БВ-1,-2,-3) 9 гр.сл., 05647, 1 131 997.89, 31.10.2013; Форма 09/61 (8БВД-1,-2) 9 гр.сл., 05648, 1 579 042.30, 31.10.2013; Форма 10/26 (НЦ5-1,-2,-3,-4,-5,-6) 9 гр.сл., 05649, 625 992.67, 31.10.2013; Форма 12/1 (НЦ7-13, 7-3,7-4,7-5,7-6,7-7,7-8,7-9,7-10,7-11,7-12) 9 гр.сл., 05650, 613 336.23, 31.10.2013; Форма 03/262 (ПК 72.15) 6 гр.сл./7, 05653, 434 904.27, 31.10.2013; Форма 03/262 (ПК 72.15) 6 гр.сл./8, 05654, 434 904.27, 31.10.2013; Форма 03/263 (ПК 72.12) 6 гр.сл./1, 05655, 366 551.44, 31.10.2013; Форма 03/263 (ПК 72.12) 6 гр.сл./2, 05656, 366 551.44, 31.10.2013; Форма 03/263 (ПК 72.12) 6 гр.сл./3, 05657, 366 551.44, 31.10.2013; Таль электрическая г/п 5,0 т Н-12,0 м 13 Т 10636, 05663, 136 652.00, 30.11.2013; Станок для гибки арматурной стали СГА-1\4, 05479, 100 796.61, 18.02.2013; Кран-балка управление с пола г/п 3,2т /1, 05556, 807 995.01, 31.05.2013; Кран-балка управление с пола г/п 3,2т /2, 05557, 394 430.00, 31.05.2013; Компрессорная установка ДЭН-132ШМ (7 атм.) Оптим (Зав. N207), 05560, 1 994 170.25, 31.05.2013; Компрессорная установка ДЭН-132ШМ (7,5атм.)плюс, 05561, 1 838 986.52, 31.05.2013; Установка для электротермического удлинения стержней, 05562, 854

665.84, 31.05.2013; Форма 11/327 (ЭБ-1) 8 гр.сл./3, 05575, 111 377.04, 30.06.2013; Дозатор химической добавки 20 кг, дискретность отсчета весового устройства+20г, 2 входа, 1 выход, пневмо, 05516, 203 300.00, 08.04.2013; Форма 14/19 (ЛМ-1-2-3-4) 8 гр.сл., 05801, 720 209.94, 30.04.2014; Форма 14/25 (12Д30.39-8, 12Д26.39-8, 12ДП30.39-6) 8 гр.сл., 05802, 406 649.07, 30.04.2014; Форма 14/34 (78ПВУ4517) 8 гр.сл., 05803, 584 002.50, 31.05.2014; Форма 14/37 (78ПВУ6418) 8 гр.сл., 05804, 701 988.52, 31.05.2014; Форма 14/38 (78ПВУ4524) 8 гр.сл., 05805, 745 013.36, 31.05.2014; Форма 14/47 (78ОЛ33.28-1-, 2 78ОЛ33.28-3-, 4 на давальческом ремонтном поддоне) 9 гр.сл., 05808, 851 795.30, 31.05.2014; Форма 14/46 (78ОЛ60.28, 78ОЛ60.28-1 на давальческом ремонтном поддоне) /2 9 гр.сл., 05813, 705 760.35, 31.05.2014; Форма 14/46 (78ОЛ60.28, 78ОЛ60.28-1 на давальческом ремонтном поддоне) /3 9 гр.сл., 05814, 705 760.36, 31.05.2014; Машина контактная сварочная К182-00.00.00 ПС для пр-ва какрасов свай сечением 300x300, 350x350, 400x4, 05815, 1 552 005.77, 30.04.2014; Станок камнерезный FUBAG A44/420M3F.400B, без диска /3, 05817, 49 491.53, 31.05.2014; Автомат для правки и резки арматурной стали ГД-162, 05777, 1 428 101.12, 31.03.2014; Станок вертикальный сверлильный 2С125-04 (Q 31 мм), 05778, 179 688.04, 31.03.2014; Ножницы гидравлические комбинированные НКМ-65 (Sahinler) (базовая комплектация), 05779, 636 904.95, 31.03.2014; Форма 14/24 (12.1ДЦ 56.28-1-2-7, 12.1ДЦ32.28-1-2-3, 12.1ДЦ30.28-1-3-4-5) 9 гр.сл., 05780, 727 449.23, 30.04.2014; Форма 14/32 (12.1Д32.39-1..., 2639..., 2039... 1239.) /1 9 гр.сл., 05781, 602 632.49, 30.04.2014; Форма 14/32 (12.1Д32.39-1..., 2639..., 2039... 1239.) /2 9 гр.сл., 05782, 602 632.49, 30.04.2014; Станок токарно-винторезный 16ВТ20П-22, 05746, 1 038 000.00, 22.01.2014; Дозатор химической добавки 20 кг+20г /2., 05729, 142 300.00, 31.12.2013; Насосный агрегат ЭЦВ 8-40-120 (22 кВт), 05730, 62 750.00, 31.12.2013; Поддон стенда подъемного 13/К342.01 с доработкой 13/К342Д 01 /4, 05731, 447 332.20, 31.12.2013; Форма 13/176А (С160.35) 9 гр.сл./3, 05732, 1 252 846.22, 31.12.2013; Форма 13/176А (С160.35) 9 гр.сл./4, 05733, 1 252 846.25, 31.12.2013; Форма 13/278 8 гр.сл. (123КНД39, 123КНД39) /3, 05734, 496 838.73, 31.12.2013; Форма 13/278 8 гр.сл. (123КНД39, 123КНД39) /4, 05735, 496 838.73, 31.12.2013; Форма 13/278 8 гр.сл. (123КНД39, 123КНД39) /5, 05736, 496 838.73, 31.12.2013; Форма 13/279 (12РДП6.68 90 ATV) 9 гр.сл., 05737, 629 307.68, 31.12.2013; Форма 13/298 (12 РОП6.68 60 ATV) 9 гр.сл., 05738, 640 272.91, 31.12.2013; Виброплощадка ВКС-1В /1, 05739, 563 347.10, 14.01.2014; Виброплощадка ВКС-1В /2, 05740, 563 347.10, 14.01.2014; Поддон стенда подъемного 13/К342.01 с доработкой 13/К342Д 01 /3, 05741, 394 366.11, 14.01.2014; Поддон стенда подъемного 13/К342.01 с доработкой 13/К342Д 01 /2, 05742, 394 366.10, 14.01.2014; Форма 13/278 8 гр.сл. (123КНД39, 123КНД39) /1, 05743, 501 923.48, 14.01.2014; Форма 13/278 8 гр.сл. (123КНД39, 123КНД39) /2, 05744, 501 923.47, 14.01.2014; Машина формовочная 1016.01.00.00.000, 05745, 1 440 858.47, 31.12.2013; Форма 03/262 (ПК 72.15) 6 гр.сл./1, 05636, 469 259.60, 30.09.2013; Форма 03/262 (ПК 72.15) 6 гр.сл./2, 05637, 469 259.60, 30.09.2013; Форма 03/262 (ПК 72.15) 6 гр.сл./3, 05638, 469 259.60, 30.09.2013; Форма 03/262 (ПК 72.15) 6 гр.сл./4, 05641, 469 583.74, 31.10.2013; Форма 03/262 (ПК 72.15) 6 гр.сл./5, 05642, 469 583.74, 31.10.2013; Форма 03/262 (ПК 72.15) 6 гр.сл./6, 05643, 469 583.73, 31.10.2013; Плита эл. 6-ти конфор.ЭП-6ЖШ стандартная духовка 1475x897x860 мм./лицев нерж/1, 05645, 42 210.17, 31.10.2013; Плита эл. 6-ти конфор.ЭП-6ЖШ стандартная духовка 1475x897x860 мм./лицев нерж/2, 05646, 42 210.17, 31.10.2013;

Форма 12/43 (8ЛМ1-1) 9 гр.сл., 05665, 276 379.07, 30.11.2013; Форма 13/223 (78ПЛ61-1) /1 8 гр.сл., 05667, 357 211.39, 30.11.2013; Форма 13/224 (78ПЛ64-1) /1 8 гр.сл., 05669, 376 581.31, 30.11.2013; Форма 13/224 (78ПЛ64-1) /2 8 гр.сл., 05670, 376 581.31, 30.11.2013; Форма 13/225 (78ПЛ65-1) /1 8 гр.сл., 05671, 406 593.17, 30.11.2013; Форма 13/225 (78ПЛ65-1) /2 8 гр.сл., 05672, 406 593.17, 30.11.2013; Форма 12/201 (СЛШ-2п, СЛШ-1п, СЛШ-3п, СЛШЦ-1п, СЛШ-3в) 7 гр.сл., 05674, 261 417.25, 30.11.2013; Форма 13/220 (78ЛП5016-1) /2 7 гр.сл., 05682, 228 822.80, 30.11.2013; Форма 12/200 (СЛШ-2л, СЛШ-1л, СЛШ-3л, СЛШЦ-1л) 7 гр.сл., 05683, 288 729.50, 30.11.2013; Форма 12/219 (ШДЦ-1) 6 гр.сл., 05685, 91 637.86, 30.11.2013; Форма 13/300 (12 РОП6.86 60 ATV) 9 гр.сл., 05756, 846 124.15, 31.01.2014; Вибропригруз самоходный 1016.04.00.00.000, 05757, 1 280 876.94, 01.02.2014; Станок камнерезный FUBAG A44/420M3F.400B, без диска /2, 05720, 46 949.15, 31.12.2013; Форма 01/585.00.000 без поддона КЦ (1068кг) /1, 05723, 83 370.73, 31.12.2013; Форма 01/585.00.000 без поддона КЦ (1068кг) /2, 05724, 83 370.73, 31.12.2013; Бортоснастка с плоской поверхностью Борт в сборе 01/58А.01.000 КЦ (616кг) /1, 05725, 56 428.84, 31.12.2013; Бортоснастка с плоской поверхностью Борт в сборе 01/58А.01.000 КЦ (616кг) /2, 05726, 56 428.84, 31.12.2013; Бортоснастка с плоской поверхностью Борт в сборе 01/58А.01.000 КЦ (616кг) /3, 05727, 56 428.84, 31.12.2013; Бортоснастка с плоской поверхностью Борт в сборе 01/58А.01.000 КЦ (616кг) /4, 05728, 56 428.84, 31.12.2013; Машина мозаично-шлифовальная СО-307/4, 005476, 50 677.97, 24.01.2013; Станок ленточный ПРОМА PPS-170 ТН, 005477, 106 355.93, 10.01.2013; Кран мостовой электрический однобалочный двухпролетный подвесной г/п 3,2 т, пр-21,0 м, в/п-6,0 м, 005597, 1 063 690.92, 31.07.2013; Виброплощадка лабораторная СМЖ-539 МАП (100кг/2800об), 003969, 55 084.75, 31.03.2012; Бетоносмеситель малогабаритный БСМ-25 (25л), 002600, 12 699.15, 22.05.2006; Смеситель лабораторный 1104350, 004345, 98 910.10, 19.12.2012; Прибор ИПС МГ 4.03/3, 004261, 45 000.00, 26.09.2012; Разрывная машина, 000680, 13 746.89, 30.10.2002; Прибор ИПС МГ 4.03/2, 004260, 45 000.00, 26.09.2012; Кондуктометр-солемер МАРК-603/портативный для ТЭК, 003241, 36 131.82, 21.04.2008; Устройство для нижнего слива нефти нефтепродуктов из железнодорожных вагонов-цистерн УСН-200П-04/2, 003900, 82 203.39, 31.08.2011; Устройство для нижнего слива нефти нефтепродуктов из железнодорожных вагонов-цистерн УСН-200П-04/1, 003609, 82 203.39, 31.08.2011; Шкаф вытяжной ЛАБ-1200 ШВ-Н 998402 (керам. плитка), 003249, 31 052.00, 30.04.2008; Плита электр. ЭП-6ЖШ/3, 003272, 46 610.17, 05.09.2008; Ларь морозильный МЛК-600/1, 002717, 14 615.04, 17.07.2006; Ларь морозильный МЛК-600/2, 002718, 14 615.04, 17.07.2006; Ларь морозильный МЛК-600/3, 002744, 14 615.04, 17.07.2006; Телевизор 42 " G 42LC41 TFT, 003181, 34 990.68, 15.01.2008; Стенд подъема К-342/1, 002678, 448 350.00, 31.05.2006; Бункер1 д/транспорт. и разгр. бетона К190, 002311, 38 032.05, 01.08.2005; Форма 11/319 (ПУ 4233п) 6 гр.сл., 003931, 309 602.96, 30.12.2011; Форма 11/406 (СВЧУ-378-1) 6 гр.сл., 004077, 290 710.52, 30.06.2012; Форма 11/115 (ОГЛ-38п ОГЛ-15п) 7 гр.сл., 003881, 540 169.11, 20.09.2011; Форма 11/114 (ОГЛ-38л ОГЛ-15л) 7 гр.сл., 004338, 727 284.56, 30.11.2012; Форма 11/123 (ВЦДУ-218-1) 7 гр.сл., 003882, 207 609.48, 20.09.2011; Траверса г\п 12,5т, 002403, 89 316.85, 30.09.2005; Форма 11/213 (ОГЛ-31п ОГЛ-36л) 7гр.сл., 003884, 662 556.18, 20.09.2011; Телега для вывоза продукции, 001779, 90 246.80, 01.10.2004; Станок сверлильный настольный В-1316В/400 380в/600, 003051, 15 720.00, 23.05.2007; Насос ВКС 4/28А с двиг.5,5кВт/1500об. /2, 002090, 12 460.00, 01.12.2004; Кассета (4) под НСП,

002192, 28 458.48, 28.02.2005; Металлоформа 07/119 (НСП8000*2980*350) 4 гр.сл./1 л.07-68, 004244, 112 711.86, 31.08.2012; Форма 12/75 (НК 33.26-1-2) 8 гр.сл., 004329, 679 561.36, 31.10.2012; Металлоформа 07/119 (НСП8000*2980*350) 4 гр.сл./3 л.07-68, 004246, 112 711.86, 31.08.2012; Металлоформа 07/119 (НСП8000*2980*350) 4 гр.сл./4 л.07-68, 004247, 112 711.86, 31.08.2012; Форма ФБС 24-4-6/1, 001764, 28 894.21, 18.06.2004; Металлоформа 07/120 4 группа сл.НСП Ш=440/4, 003215, 311 636.55, 20.02.2008; Металлоформа 07/120 4 группа сл.НСП Ш=440/3, 003214, 311 636.58, 20.02.2008; Стенд-кантователь К-342/1, 002142, 870 426.30, 01.02.2005; Форма 1126 (СВУ-218п/159к) 7 гр.сл., 003927, 304 385.15, 30.11.2011; Форма 1125 (СВУ-218/159к) 6 гр.сл., 003922, 295 046.53, 30.11.2011; Форма НСП-16, 002398, 265 296.06, 30.09.2005; Форма НСП10, 001840, 284 803.03, 01.10.2004; Стенд-кантователь К-342/2, 002155, 870 426.30, 01.02.2005; Форма НСП 6, 001836, 281 377.51, 01.10.2004; Траверса 10 т/1, 002580, 38 108.30, 31.01.2006; Форма 1131 (СВДУ-378) 6 гр.сл., 003928, 267 600.35, 30.11.2011; Форма НСП 13, 002133, 309 225.58, 31.07.2005; Стенд подъема К-342/2, 002679, 448 350.00, 31.05.2006; Форма НСП 14, 002134, 298 437.84, 31.07.2005; Форма НСП 15, 002135, 212 135.73, 31.08.2005; Форма НСП -2, 001832, 305 941.09, 01.10.2004; Стенд подъема К-342/3, 002777, 448 342.00, 01.10.2006; Форма НСП -4, 001834, 301 485.24, 01.10.2004; Тележка вывозная 1674-03.00.00.00 Q-40 т с электрообо, 003963, 1 190 507.35, 01.07.2012; Форма 11/302 (ПТ 42.33-1 ,ПТ 42.33, ПТ 42.33л, ПТ 42.33, 003925, 599 354.25, 30.11.2011; Металлоформа 07/121 (ПП по ТЗ 6280*3280*160) 5 гр.сл./1 л.07-68, 004248, 112 711.86, 31.08.2012; Металлоформа 07/121 (ПП по ТЗ 6280*3280*160) 5 гр.сл./10 л.07-68, 004255, 112 711.86, 31.08.2012; Металлоформа 07/121 (ПП по ТЗ 6280*3280*160) 5 гр.сл./11 л.07-68, 004257, 112 711.86, 31.08.2012; Металлоформа 07/121 (ПП по ТЗ 6280*3280*160) 5 гр.сл./12 л.07-68, 004258, 112 711.86, 31.08.2012; Металлоформа 07/121 (ПП по ТЗ 6280*3280*160) 5 гр.сл./2 л.07-68, 004249, 112 711.86, 31.08.2012; Металлоформа 07/121 (ПП по ТЗ 6280*3280*160) 5 гр.сл./3 л.07-68, 004250, 112 711.86, 31.08.2012; Металлоформа 07/121 (ПП по ТЗ 6280*3280*160) 5 гр.сл./4 л.07-68, 004251, 112 711.86, 31.08.2012; Металлоформа 07/121 (ПП по ТЗ 6280*3280*160) 5 гр.сл./5 л.07-68, 004252, 112 711.86, 31.08.2012; Металлоформа 07/121 (ПП по ТЗ 6280*3280*160) 5 гр.сл./6 л.07-68, 004253, 112 711.86, 31.08.2012; Металлоформа 07/121 (ПП по ТЗ 6280*3280*160) 5 гр.сл./7 л.07-68, 004254, 112 711.86, 31.08.2012; Металлоформа 07/121 (ПП по ТЗ 6280*3280*160) 5 гр.сл./8 л.07-68, 004259, 112 711.86, 31.08.2012; Металлоформа 07/121 (ПП по ТЗ 6280*3280*160) 5 гр.сл./9 л.07-68, 004256, 112 711.86, 31.08.2012; Эстакада под кассету (цех N 3), 002489, 77 638.11, 31.10.2005; Кран мостовой г/п 20т.пролет3, 003039, 1 420 377.00, 15.03.2007; Кран мостовой г/п 20т.пролет2,5 м ТУ 44.3.1290, 002367, 2 805 605.93, 10.08.2005; Кран мостовой 20 тн, 000526, 71 760.97, 30.10.2002; Кран мостовой 10 тн, 000161, 82 413.34, 30.10.2002; Трансформатор НТС-10 380/42-2, 002493, 17 100.00, 21.11.2005; Трансформатор НТС-10 380/42-1, 002492, 17 100.00, 21.11.2005; Трап для обслуживания кассеты N2 (пролет N 1), 002505, 19 531.26, 30.11.2005; Траверса г/п с подвесками (10т)-3, 002425, 30 530.64, 18.10.2005; Бетоноукладчик 6899, 003377, 924 198.00, 12.11.2008; Бетоноукладчик 6904, 003378, 961 560.00, 12.11.2008; Светофор сигнальный 2пролет3 (указ.напр.троллей), 002573, 32 136.68, 31.01.2006; Система автоматического управл. ТВО бетона РТМ-5/1, 003610, 55 900.00, 31.12.2010; Система автоматического управл. ТВО бетона РТМ-5/2, 003611, 55 900.00, 31.12.2010; Участок отделки плит перекрытия, 002399, 113 598.89, 30.09.2005;

Участок отд.внутр.стен.панел. (14 мостиков), 002309, 78 121.60, 29.07.2005; Установка кассетная/7 П7 (цех N1), 003524, 7 705 508.72, 30.09.2009; Установка кассетная/6 П6 (цех N1), 003523, 8 736 256.23, 30.09.2009; Установка кассетная/4СВ-4 (цехN1), 003087, 1 119 637.71, 30.06.2007; Установка кассетная/4 П-4 (ЦехN1), 003162, 1 431 240.29, 31.10.2007; Установка кассетная/1 П1 (цех N1), 002491, 1 462 285.55, 31.12.2005; Установка кассетная/3 СВ3 (цех 1), 002583, 5 080 256.39, 27.02.2006; Установка кассетная/2 СВ2 (цех N1), 002530, 2 141 339.01, 31.12.2005; Установка кассетная /3 П3 (цех1), 002582, 5 395 768.00, 28.02.2006; Форма ФБС 24-4-6/7, 002439, 45 332.21, 11.10.2005; Форма ФБС 24-4-6/6, 002438, 45 954.90, 11.10.2005; Установка кассетная/1СВ1 (цех N1), 002373, 2 405 013.71, 31.12.2005; Установка кассетная СВ5 (цех N1), 003161, 3 062 238.49, 31.10.2007; Установка кассетная СВ6 (цех N1), 003235, 1 034 370.41, 29.02.2008; Установка кассетная СВ7 (цех N1), 003543, 594 987.96, 31.12.2009; Установка кассетная/2 П2 (цех N1), 002374, 1 469 454.85, 31.12.2005; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./26, 003358, 709 237.78, 30.11.2008; Проемообразователь оконный 100/08-01/42, 003539, 61 531.97, 25.12.2009; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./27, 003359, 709 237.77, 30.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./28, 003360, 709 237.77, 30.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./29, 003361, 709 237.77, 30.11.2008; Проемообразователь оконный 100/08-01/41, 003538, 61 531.97, 25.12.2009; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./25, 003357, 734 899.58, 30.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./24, 003356, 734 899.58, 30.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./23, 003355, 728 484.11, 30.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./22, 003354, 728 484.12, 30.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./21, 003353, 728 484.12, 30.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./20, 003352, 734 342.12, 30.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./3, 003334, 621 159.29, 30.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./30, 003362, 722 618.09, 30.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./31, 003363, 722 618.09, 30.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./32, 003364, 722 618.08, 30.11.2008; Проемообразователь оконный 100/08-01/40, 003537, 61 531.97, 25.12.2009; Проемообразователь оконный 100/08-01/4, 003508, 61 392.32, 31.07.2009; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./33, 003365, 722 618.10, 30.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./34, 003366, 722 618.08, 30.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./35, 003367, 722 618.10, 30.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./36, 003368, 722 618.08, 30.11.2008; Проемообразователь оконный 100/08-01/39, 003536, 61 531.97, 25.12.2009; Проемообразователь оконный 100/08-01/38, 003535, 61 531.97, 25.12.2009; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./37, 003369, 722 618.10, 30.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./38, 003370, 713 290.19, 30.11.2008; Установка кассетная/ 1 (цех N7), 003530, 9 512 269.07, 30.11.2009; Установка кассетная/ 2 (цех N7), 003531, 7 122 425.94, 30.11.2009; Установка 027/5 (ШСЛ30-40Ц) 9 гр.сл."ПРОЕКТ", 003558, 1 900 128.37, 31.05.2010; Установка 015/1 (В30.15.4-Ц 9 гр.сл., 003526, 1 107 719.50, 30.11.2009; Система автоматического управл. ТВО бетона РТМ-5/3, 003612, 55 900.00, 31.12.2010; Секция складирования панелей 820*00*00/2006,

003310, 136 746.05, 30.09.2008; Форма 11/112 (ОГЛ70) 7 гр.сл./2, 003873, 347 297.34, 20.09.2011; Форма 11/112 (ОГЛ70) 7 гр.сл., 003872, 347 297.34, 20.09.2011; Проемообразователь оконный 100/08-01/9, 003513, 62 992.32, 31.07.2009; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./10, 003341, 656 825.33, 03.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./11, 003342, 654 025.33, 03.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./12, 003343, 654 895.73, 03.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./13, 003344, 696 993.73, 03.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./14, 003346, 696 993.73, 03.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./15, 003347, 696 993.68, 03.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./16, 003348, 752 697.23, 30.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./17, 003349, 752 697.27, 30.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./18, 003350, 795 599.31, 30.11.2008; Проемообразователь оконный 100/08-01/6, 003510, 66 972.32, 31.07.2009; Проемообразователь оконный 100/08-01/5, 003509, 64 592.32, 31.07.2009; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./19, 003351, 777 801.61, 30.11.2008; Проемообразователь оконный 100/08-01/44, 003542, 61 531.97, 25.12.2009; Проемообразователь оконный 100/08-01/43, 003541, 61 531.97, 25.12.2009; Установка ШЛ 10/6 (ТЛ63с12,ТЛ63с12-1,ТЛ63с9,ТЛ40с, 003974, 1 686 012.37, 31.03.2012; Установка 11/254 (П28пр), 003973, 637 724.13, 31.01.2012; Установка 06/17 (БВ 30-6-3,5 БВ 30-6-3,5-1), 003971, 972 425.19, 29.02.2012; Технологическая линия по производству панелей нару, 003885, 6 670 100.00, 31.07.2011; Установка ШЛ 12/8 (ТЛ63с30,ТЛ63с30-1), 004127, 3 120 793.83, 30.06.2012; Траверса 1708-23.00.00.00 универсал/ Q=8т, 003271, 26 624.00, 01.07.2008; Траверса Q=7тс 1688-01.00.00.00 для ШЛГ, 003522, 30 033.00, 03.10.2009; Форма 1120 (СВФ-378 СВ-238) 7 гр.сл., 003979, 227 996.93, 29.02.2012; Установка 015/1 (В30.15.4-Ц) 9 гр.сл./2, 003545, 814 541.41, 28.02.2010; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./6, 003337, 609 204.33, 03.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./5, 003336, 609 204.33, 03.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./44, 003383, 679 322.83, 31.12.2008; Проемообразователь оконный 100/08-01/32, 003505, 59 978.62, 31.07.2009; Проемообразователь оконный 100/08-01/33, 003506, 59 978.62, 31.07.2009; Проемообразователь оконный 100/08-01/34, 003507, 59 978.62, 31.07.2009; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./43, 003382, 676 622.91, 31.12.2008; Проемообразователь оконный 100/08-01/35, 003532, 61 531.97, 25.12.2009; Проемообразователь оконный 100/08-01/36, 003533, 61 531.97, 25.12.2009; 1/49 КМУ г/п 20/5 т пр.22,5м, 003904, 4 133 745.76, 30.09.2011; Проемообразователь оконный 100/08-01/37, 003534, 61 531.97, 25.12.2009; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./42, 003381, 676 622.89, 31.12.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./41, 003380, 676 717.91, 31.12.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./40, 003379, 653 089.35, 31.12.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./4, 003335, 609 204.33, 03.11.2008; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./39, 003371, 710 290.15, 30.11.2008; Пирамида для вывозной телеги 200/2006, 003373, 150 848.50, 03.11.2008; Проемообразователь оконный В=2000 100/38/1, 003470, 69 622.56, 31.07.2009; Проемообразователь оконный В=2000 100/38/2, 003471, 66 952.16, 31.07.2009; Установка 05/41 (БВД 30-6-8 БВД 30-6-8-1), 003970, 1 386 454.67, 29.02.2012; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны

НСП 5 гр.сл./9, 003340, 609 204.33, 03.11.2008; Проемообразователь оконный В=2000 100/38/3, 003472, 66 952.17, 31.07.2009; Проемообразователь оконный В=2000 100/38/4, 003473, 67 052.16, 31.07.2009; Проемообразователь оконный В=2000 100/38/5, 003474, 66 952.16, 31.07.2009; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./8, 003339, 609 204.33, 03.11.2008; Проемообразователь оконный В=2000 100/38/6, 003475, 66 952.18, 31.07.2009; Металлоформы 08/.33 Формы-поддоны НСП 5 гр.сл./7, 003338, 609 204.33, 03.11.2008; Кран - балка пролет 4,5м,ввс.под.6м с электроталью, 003917, 232 638.13, 01.11.2011; Автоматизированная линия по отделке стеновых панел, 003529, 6 620 610.00, 30.11.2009; Выпрямитель ВДМ-2*313/3, 003267, 37 800.00, 21.08.2008; Кран мостовой унифицированный г/п 20/5 т.,пролетом 22,5 м, 003906, 3 042 386.44, 30.09.2011; Кран мостовой унифицированный г/п 16 т.,пролетом 22,5 м, 003905, 2 599 986.44, 30.09.2011; Секция для складирования панелей N1, 002747, 20 280.44, 31.08.2006; Пирамида (1) д/складир. СВ, 002520, 20 720.44, 31.12.2005; Траверса г/п с подвесками (10т)-2, 002419, 30 530.64, 18.10.2005; Кран мостовой 20 тн, 000991, 149 240.26, 30.10.2002; Кассета для транспортировки парапетов ПП,СВЧ, 002775, 38 182.84, 31.12.2006; Кассета (3) под НСП, 002191, 28 458.46, 28.02.2005; Траверса г/п 10,0 т (длина 3,0 м)/1, 004304, 70 470.34, 30.09.2012; Кассета (2) под НСП, 002190, 28 458.47, 28.02.2005; Кассета (1) под НСП, 002189, 28 458.45, 28.02.2005; Траверса г/п с подвесками (10т)-1, 002412, 30 530.64, 30.09.2005; Кран мостовой А-1443, 001625, 729 750.00, 30.10.2002; Траверса 10 т/2, 002742, 38 108.31, 03.08.2006; Траверса г/п 10,0 т (длина 6,0 м)/2, 004307, 122 062.71, 30.09.2012; Траверса г/п 10,0 т (длина 6,0 м)/1, 004306, 122 062.71, 30.09.2012; Траверса г/п 10,0 т (длина 3,0 м)/2, 004305, 70 470.34, 30.09.2012; Кран погрузчик КП-300, 001630, 86 260.00, 30.10.2002; Кран мостовой зав. N0010 г/п20,5т,пролет 22,5м, 004346, 4 625 152.08, 30.11.2012; Кран мостовой зав. N009 г/п20,5т,пролет 22,5м, 004347, 4 851 728.19, 30.11.2012; Пирамида для складирования каркасов СВ1,2 ч.ПСК 135, 002576, 87 815.86, 28.02.2006; Пирамида 1 д/хран. ШЛ, 002130, 25 966.33, 31.12.2004; Пирамида (3) д/складир. ПО-2, 002217, 15 965.46, 31.03.2005; Система троллейных шинопроводов Modilis Elite 200А, 4 по, 004348, 953 717.97, 29.12.2012; Секция складирования панелей 820*00*00/2006 N2, 003394, 85 171.15, 31.12.2008; Секция склад. панелей, 003183, 229 774.30, 31.12.2007; Секция для складирования панелей N9, 003603, 88 071.40, 01.10.2010; Секция для складирования панелей N8, 003602, 88 071.50, 01.10.2010; Секция для складирования панелей N6, 002752, 20 280.18, 31.08.2006; Секция для складирования панелей N5, 002751, 20 280.45, 31.08.2006; Секция для складирования панелей N4, 002750, 20 292.72, 31.08.2006; Секция для складирования панелей N3, 002749, 20 280.46, 31.08.2006; Секция для складирования панелей N2, 002748, 20 280.45, 31.08.2006; Секция для складирования панелей N16, 003618, 65 256.59, 03.11.2010; Секция для складирования панелей N15, 003617, 65 256.60, 03.11.2010; Секция для складирования панелей N7, 003376, 141 706.84, 03.11.2008; Секция для складирования панелей N14, 003616, 65 256.59, 03.11.2010; Секция для складирования панелей N10, 003604, 88 071.41, 01.10.2010; Секция для складирования панелей N11, 003613, 71 327.01, 03.11.2010; Секция для складирования панелей N13, 003615, 71 326.74, 03.11.2010; Секция для складирования панелей N12, 003614, 71 326.67, 03.11.2010; Сварочный аппарат ОСЛ-50, 003158, 24 576.27, 20.11.2007; Гориз.ленточная пиорама Vesto, модель ZHL-64, 001702, 609 693.97, 02.10.2005; Станок ФСШ-1,

001117, 18 677.82, 30.10.2002; Молот пневм., 001269, 35 693.63, 30.10.2002; Площадка обслуживания кран-балки, 003374, 41 764.63, 03.11.2008; Стол д/сборки оснастки, 002120, 21 781.36, 31.12.2004; Кран мостовой, однобалочный подв. 3,2 т пролет 9/1, 002768, 211 897.06, 01.10.2006; Дрель на магнитной станине MDE 38, 002761, 47 041.19, 19.10.2006; Станок вертикально фрезерный 6P12Б, 002556, 169 491.53, 15.02.2006; Гильотиновые ножницы НГ-16, 001826, 419 491.53, 01.10.2004; Выпрямитель свар.ВД-306С1/2, 003264, 29 670.00, 13.08.2008; Выпрямитель свар.ВД-306С1/1, 003263, 29 670.00, 13.08.2008; Станок К62Д, 001104, 18 897.00, 30.10.2002; Вальцы СМЖ-2220, 001814, 513 559.32, 30.09.2004; Станок токарный б/у, мод.1А64, 003057, 228 813.56, 19.06.2007; Станок токарно-винторезный 1К625ДГ, 001712, 470 000.00, 21.05.2004; Станок сверлильный 2Н118-1, 002557, 42 372.88, 15.02.2006; Сварочный полуавтомат UNIMIG 270, 002716, 28 423.73, 24.07.2006; Ножницы гильотинные мод.НА 3225, 003549, 1 506 139.14, 30.04.2010; Бетоносмеситель СБ-138Б/4 с двумя затворами, 003208, 418 135.60, 23.01.2008; Бетоносмеситель СБ-138БМ/5, 004341, 1 093 220.34, 04.12.2012; Таль электрическая 3,2т-36м, 001800, 84 661.02, 20.09.2004; Таль электрическая 3,2т-18м, 001792, 56 525.42, 23.08.2004; Переключатель двухходовой СМЦ - 620/1, 002735, 45 466.10, 18.08.2006; Переключатель двухходовой СМЦ - 620/2, 002736, 45 466.10, 18.08.2006; Пневмонасос ТА-14Б, 001710, 140 000.00, 11.05.2004; Пневмонасос ТА-14Б/2, 003170, 234 000.00, 11.12.2007; Пневмоподъемник ТА-52, 001828, 140 000.00, 01.10.2004; Пневмоподъемник ТА-52/2, 002254, 146 000.00, 30.06.2005; Дозатор химической добавки 20кг+-20г, 003556, 101 694.92, 27.04.2010; Весы автомобильные электронные ВЭС-80А3 " по договору, 004312, 1 870 191.41, 01.11.2012; Аппарат выс. давления HD 10/21 S*EUкод 1.286-320/1, 003243, 55 483.05, 22.04.2008; Аппарат выс. давления HD 10/25 S VEX., код 1.286-108, 003916, 55 000.00, 01.11.2011; Аппарат выс. давления HD 10/21 S*EUкод 1.286-320/2, 003242, 55 483.05, 22.04.2008; Центральный модуль системы управления БСУ, 003557, 631 650.00, 27.04.2010; Цилиндрич шнековый питатель для цемента ДУ 219/1, 002651, 113 500.00, 27.06.2006; Трансформатор свар.ТДМ-504.1, 001997, 12 446.00, 01.10.2004; Цилиндрич шнековый питатель для цемента ДУ 219/2, 002652, 113 500.00, 27.06.2006; Кассовый аппарат, 001684, 4 000.00, 27.05.2003; Серверная станция (S5520BCR."Bluff-Creek" Intel Xeon E5, 004130, 215 560.00, 31.07.2012; Сервер -2, 002048, 185 974.58, 28.12.2004; Сервер, 001752, 88 776.00, 02.06.2004; Брошювальная машина Unidind XU338, 002599, 28 652.85, 23.05.2006; Телевизор ЖК SONY KDL-20S2020 с муз.центром SJNY, 002774, 27 101.70, 30.12.2006; Станок правильно-отрезной Команд 5/12, 004310, 1 228 813.56, 05.10.2012; Трансформатор ТДМ-503 (380В), 003050, 10 593.22, 31.05.2007; Машина св.МТ-3001, 001113, 21 802.66, 30.10.2002; Таль балансир.-1, 002446, 28 014.00, 11.10.2005; Машина МС 2008 б/у, 002052, 270 000.00, 16.12.2004; Трансформатор ТДФЖ-1002, 003209, 105 300.00, 18.01.2008; Станок радиально-сверлильный 2SR-50, 003240, 591 525.43, 22.04.2008; Станок радиально-сверлильный RV-32, 002786, 92 703.03, 14.02.2007; Кран-балка г/п 10т,пр. 16,5м с 2 ферм. ус.с электр, 003433, 1 330 570.11, 01.07.2009; Сваенавигочная машина, 001819, 619 667.75, 01.10.2004; Св.п/автом., 001086, 17 487.42, 30.10.2002; Станок сверлильный * РКО45А, 003253, 213 983.05, 19.06.2008; Станок СГВ-1 б/у, 002554, 80 000.00, 12.12.2005; Компрессор воздуш.поршневой с раб.давлен. PL28, 003641, 66 483.38, 31.03.2011; Стол для раскроя металла у гильотины в РММ, 003118, 30 107.90, 31.08.2007; Установка сбора пыли и очистки воздуха 1200м3/ч, 003514, 78 474.58, 27.08.2009; Станок для резки

арматуры СМЖ-172А/1, 002591, 86 186.44, 18.04.2006; Станок для резки арматуры СМЖ-172А/2, 002592, 76 271.18, 18.04.2006; Станок АКС, 002766, 140 000.00, 01.10.2006; Станок абразивно-отрезной маятникового типа СОМ-400Б, 003554, 40 595.22, 14.05.2010; Станок абразивно-отрезной SF31 (МВ30), 004343, 52 662.71, 30.11.2012; Станок 2М112 (Настольно-сверлильный), 002352, 25 175.00, 11.08.2005; Станок ,Мод."В 1786" (сер.Н021-351), 003691, 288 135.59, 30.04.2011; Станок ,Мод."KSI 602" (сер.Н021-335), 003690, 305 084.75, 30.04.2011; Станок ,Мод."G-STAR-12S" (сер.Н021-346), 003688, 2 118 644.07, 30.04.2011; Таль электрическая г/п 1т,в/п 6м/3, 003935, 48 822.03, 29.12.2011; Кран мост.элек ,одноб. опорн, г5,0 т пролет 22,5м, 003544, 1 164 199.13, 28.02.2010; Таль электрическая г/п 1т,в/п 6м/2, 003934, 48 822.03, 29.12.2011; Ножницы СМЖ-322 Б, 004129, 187 000.00, 01.09.2012; Ножницы СМЖ-322 б/у, 002553, 160 000.00, 12.12.2005; Таль электрическая г/п 1т,в/п 6м/1, 003932, 48 822.03, 29.12.2011; Кран мостовой, 001061, 77 552.66, 30.10.2002; МТ-3001-1 с РВИ-802,пр.пнев."FESTO"выл.500мм,30кА,, 003225, 386 250.00, 18.03.2008; Станок мод. " RF 20 М" л.07-307, 003606, 1 449 983.03, 12.11.2010; Станок мод.SUPERFLEX 40/3 л.07-307, 003605, 2 481 641.24, 12.11.2010; МТ-3001-1 с РВИ-802,пр.пнев."FESTO"выл.500мм,30к1,, 003250, 386 250.00, 30.04.2008; Клещи для точечной контактной сварки ТЕСНА_3323, 004045, 203 389.83, 19.03.2012; Машина свар.МТМ160, 003933, 2 500 000.00, 20.02.2012; Весы крановые СВК-10000, 002758, 51 525.42, 13.10.2006; Манипулятор, 002506, 36 325.31, 01.10.2005; Клещи для точечной контактной сварки 3323/380, 003848, 188 983.05, 08.08.2011; Стеллаж (Склад металла) для станка "Superflex", 003121, 82 946.84, 30.09.2007; Выпрямитель сварочный ВДМ-1202, 003244, 68 800.00, 07.05.2008; Линия сварки арматурных сеток из стали периодическ, 002055, 1 680 000.00, 16.12.2004; Выпрямитель ВДМ-2*313/5, 003269, 37 800.00, 21.08.2008; Выпрямитель ВДМ-413 У3/2, 003119, 20 521.19, 01.07.2007; Линия сварки арматурной сетки Д 5-4мм (МТМ-160), 002047, 1 390 000.00, 16.12.2004; Пресс-ножницы НКМ65, 003259, 556 864.40, 03.09.2008; Выпрямитель свар.ВДУ-506/1, 002637, 52 500.00, 08.06.2006; Выпрямитель свар.ВДУ-506/2, 002638, 52 500.00, 08.06.2006; Выпрямитель сварочный ВДМ-1202/1, 003598, 70 579.00, 01.09.2010; Выпрямитель сварочный ВДМ-1202/2, 003599, 70 579.00, 01.09.2010; Выпрямитель сварочный ВДМ-1202/3, 003600, 70 579.00, 01.09.2010; Гильотиновые ножницы ,б/у,мод.MVS 3100/32, 003061, 592 830.05, 31.07.2007; Полуавтомат дуговой сварки ALF 400 SYNERGY AXE /1, 003911, 60 872.88, 25.10.2011; Полуавтомат дуговой сварки ALF 400 SYNERGY AXE /2, 003912, 60 872.88, 25.10.2011; Машина сварочная МТ2827, 004342, 364 000.00, 30.11.2012; Станок СМЖ-212 б/у, 002054, 60 000.00, 16.12.2004; Машина сварочная МСО 606, 004128, 750 000.00, 01.09.2012; Метал.форма дорожн.плит., 001660, 7 500.00, 21.04.2003; Метал.форма дорожн.плит., 001661, 7 500.00, 21.04.2003; Метал.форма дорожн.плит., 001662, 7 500.00, 21.04.2003; Метал.форма дорожн.плит., 001663, 7 500.00, 21.04.2003; Метал.форма дорожн.плит., 001664, 7 500.00, 21.04.2003; Метал.форма дорожн.плит., 001665, 7 500.00, 21.04.2003; Метал.форма дорожн.плит., 001666, 7 500.00, 21.04.2003; Метал.форма дорожн.плит., 001667, 7 500.00, 21.04.2003; Метал.форма дорожн.плит., 001668, 7 500.00, 21.04.2003; Метал.форма дорожн.плит., 001669, 7 500.00, 21.04.2003; Метал.форма дорожн.плит., 001670, 7 500.00, 21.04.2003; Кран мостовой 22,5 м, 001627, 79 745.00, 30.10.2002; Метал.форма дорожн.плит., 001671, 7 500.00, 21.04.2003; Метал.форма дорожн.плит., 001659, 7 500.00, 21.04.2003; Метал.форма

дорожн.плит., 001658, 7 500.00, 21.04.2003;
Метал.форма дорожн.плит., 001656, 7 500.00,
21.04.2003; Метал.форма дорожн.плит., 001655, 7
500.00, 21.04.2003; Форма СВЧЛ Н-350 N2, 002631, 72
167.42, 31.05.2006; Форма ПО-2, 001584, 12 768.04,
30.10.2002; Форма ФО-2, 001587, 17 500.00,
30.10.2002; Форма СВЧЛ Н-440, 002627, 163 745.72,
30.04.2006; Форма ФБС 24-6.6/1, 003564, 55 576.17,
30.04.2010; Форма ПО-2, 001583, 12 768.03,
30.10.2002; Форма ФО-2, 001586, 17 500.00,
30.10.2002; Форма ФБС 24-3-6/3, 002432, 40 626.49,
11.10.2005; Форма ФБС 24.4.6, 002366, 11 323.99,
31.07.2005; Форма ФБС 24-6.6/2, 003565, 55 576.17,
30.04.2010; Форма ФБС 24-3-6/4, 002433, 40 626.49,
11.10.2005; Форма ПО-2, 001582, 12 768.03,
30.10.2002; Форма ПО-2, 001581, 13 980.51,
30.10.2002; Форма ФБС 24-4-6/2, 001957, 28 181.74,
18.06.2004; Форма ФБС 24-4-6/3, 002435, 47 152.03,
11.10.2005; Форма ФБС 24-3-6/1, 002430, 41 185.18,
11.10.2005; Установка В 30.8 4Ц (015 00-00-000) для
про-ва /1, 003385, 1 537 996.27, 03.11.2008; Форма
фундамента 1 ФМ О5-01.000СБ, 002149, 27 981.35,
28.02.2005; Установка для изгот. плит лестничн.марша
05/120 /3, 002405, 424 041.64, 30.09.2005; Форма ФБС
24-3-6/2, 002431, 41 185.18, 11.10.2005; Установка для
шахт лифта 03/120А, 002647, 1 698 628.80, 22.05.2006;
Установка В 30.8 4Ц (015 00-00-000) для про-ва /2,
003386, 1 186 704.00, 03.11.2008; Форма ПО-2, 001585,
11 555.60, 30.10.2002; Установка 11/303 (ЛПЦ28пр-
лесница с площадкой для, 003975, 432 001.77,
29.02.2012; Форма СВЧЛ Н-350 N1, 002626, 163 356.09,
30.04.2006; Установка для шахт лифта 03/57А 9
гр.сложн., 003566, 184 419.93, 11.06.2010; Форма ФБС
24-5.6/1, 003563, 108 498.03, 30.04.2010; Форма ФБС
24-4-6/4, 002436, 45 954.90, 11.10.2005; Форма ФО-2,
001589, 17 500.00, 30.10.2002; Форма ФО-2, 001588, 17
500.00, 30.10.2002; Установка для изгот. плит
лестничн.марша 05/120 /2, 002404, 424 041.64,
30.09.2005; Форма 1560-107 5 гр.сл./5, 003316, 139
458.15, 03.11.2008; Форма 1560-107 5 гр.сл./6, 003317,
139 458.15, 03.11.2008; Форма вентил.блоков БВ-30
051/2005 СБ N4, 002517, 41 333.35, 31.12.2005; Форма
1560-107 5 гр.сл./7, 003318, 139 458.15, 03.11.2008;
Форма 1560-107 5 гр.сл./8, 003319, 139 458.15,
03.11.2008; Форма вентил.блоков БВ-30, 002222, 90
022.31, 31.03.2005; Форма вентил.блока В-30 15-4 N2,
003393, 107 956.88, 31.12.2008; Форма вентил.блока
В-30 15-4 N1, 003392, 107 956.88, 31.12.2008; Форма
12/80 (НК 40.18) 7 гр.сл., 004265, 333 476.35,
30.09.2012; Форма 12/77 (НК 37.26) 7 гр.сл., 004331,
340 232.60, 31.10.2012; Форма 1560-107 5 гр.сл./9,
003320, 139 458.15, 03.11.2008; Форма 11/253 (ПВ40с-
1, ПВ63с-1) 7 гр.сл., 003924, 258 763.02, 30.11.2011;
Форма 11/252 (ПН40с-1, ПН63с-1) 6 гр.сл., 003923, 238
781.85, 30.11.2011; Форма 11/214 (ОГЛ-42л ОГЛ-15-1)
7 гр.сл., 003877, 302 248.16, 11.11.2011; Форма 11/304
(ЛПЦ 28пр-стенка элемента входа) 6 гр.сл., 003929,
281 717.23, 30.12.2011; Форма 11/113 (ОГЛ-12л ОГЛ-
12п) 7 гр.сл./2, 003876, 233 881.05, 20.09.2011; Форма
11/113 (ОГЛ-12л ОГЛ-12п) 7 гр.сл., 003875, 233 881.05,
20.09.2011; Форма 1560-107 5 гр.сл./1, 003311, 155
098.30, 13.11.2008; Форма 1560-107 5 гр.сл./10,
003321, 139 458.15, 03.11.2008; Форма 1560-107 5
гр.сл./11, 003322, 139 458.15, 03.11.2008; Форма 1560-
107 5 гр.сл./12, 003323, 139 458.15, 03.11.2008; Форма
1560-107 5 гр.сл./13, 003324, 139 458.15, 03.11.2008;
Форма 1560-107 5 гр.сл./14, 003325, 139 458.15,
03.11.2008; Форма 1560-107 5 гр.сл./15, 003326, 139
458.15, 03.11.2008; Форма 1560-107 5 гр.сл./16,
003327, 139 458.15, 03.11.2008; Форма 1560-107 5
гр.сл./17, 003328, 139 458.15, 03.11.2008; Форма 1560-
107 5 гр.сл./18, 003329, 139 458.15, 03.11.2008; Форма
1560-107 5 гр.сл./19, 003330, 139 458.15, 03.11.2008;
Форма 1560-107 5 гр.сл./2, 003312, 155 098.30,
13.11.2008; Форма 1560-107 5 гр.сл./20, 003331, 139
458.15, 03.11.2008; Форма 1560-107 5 гр.сл./3, 003314,

159 612.05, 03.11.2008; Форма 1560-107 5 гр.сл./4, 003315, 163 054.78, 03.11.2008; Форма П30-18, 001594, 11 500.00, 30.10.2002; Форма П30-18, 001595, 11 500.00, 30.10.2002; Форма П30-18, 001596, 11 500.00, 30.10.2002; Форма П30-18, 001597, 11 500.00, 30.10.2002; Форма П30-18, 001598, 11 500.00, 30.10.2002; Форма П30-18, 001599, 11 500.00, 30.10.2002; Форма П30-18, 001600, 11 500.00, 30.10.2002; Форма П30-18, 001601, 11 500.00, 30.10.2002; Форма 11/327 (ЭБ-1) 8 гр.сл., 003942, 103 635.33, 31.01.2012; Форма ВБ 30.15.4/3, 003409, 124 680.10, 28.02.2009; Форма ВБ 30.15.4/4, 003580, 125 679.66, 30.06.2010; Форма ВБ 30.15.4/5, 003594, 124 027.75, 31.07.2010; Форма ВБ 30.15.4/6, 003595, 124 027.75, 31.07.2010; Форма ВБ 30.15.4/7, 003596, 124 027.93, 31.07.2010; Форма для ФБС (универсальная)N144, 002589, 34 120.86, 31.03.2006; Форма лестничных маршей ЛМП 07/99 52,12-12-5/1, 003211, 497 775.20, 05.12.2007; Форма лестничных маршей ЛМП 07/99 52,12-12-5/2, 003246, 497 775.20, 15.05.2008; Металлоформа 07/120 4 группа сл.НСП Ш=440/1, 003062, 311 636.58, 19.06.2007; Металлоформа 07/120 4 группа сл.НСП Ш=440/2, 003063, 311 636.58, 19.06.2007; Металлоформа 07/122 6 гр.слож.9 (С16.40 сваи)/10, 003168, 375 230.84, 26.11.2007; Металлоформа 07/122 6 гр.слож.9 (С16.40 сваи)/11, 003169, 375 230.85, 26.11.2007; Металлоформа 07/122 6 гр.слож.9 (С16.40 сваи)/12, 003172, 478 811.46, 01.12.2007; Металлоформа 07/122 6 гр.слож.9 (С16.40 сваи)/15, 003219, 375 230.85, 10.12.2007; Металлоформа 07/122 6 гр.слож.9 (С16.40 сваи)/8, 003166, 375 230.85, 19.11.2007; Металлоформа 07/122 6 гр.слож.9 (С16.40 сваи)/9, 003167, 375 230.84, 19.11.2007; Пирамида 2 д/хран. ШЛ, 002131, 25 966.35, 31.12.2004; Пирамида для вывозной телеги 5 пролета, 002574, 69 307.28, 28.02.2006; Пропарочная камера N1 Пролет N5, 002485, 222 537.37, 31.10.2005; Пропарочная камера N2 Пролет N5, 002746, 55 356.83, 31.08.2006; Пропарочная камера N2 Пролет N5, 002509, 281 423.06, 30.11.2005; Виброплощадка ВМК-15 с рамкой, 001782, 372 777.61, 31.08.2005; Бункер2 д/транспорт. и разгр. бетона К190, 002312, 38 032.05, 01.08.2005; Выпрямитель свар.ВД-306Э, 001998, 15 680.00, 01.10.2004; Бетоносмеситель СТРОЙМАШ СБР-500А.1.,380В 1.5кВт 5, 003899, 58 611.02, 10.10.2011; Бетоносмеситель СБР-500 (430) напряжение 380в, 004308, 61 525.42, 09.10.2012; Бадья-дозатор, 003307, 118 685.68, 30.09.2008; Бадья СМЖ-ЗГ.00.00.000/5, 003576, 50 170.00, 30.06.2010; Кран козловой г/п 10,0 т пролет 32м ККС-10К, 002177, 2 338 983.05, 28.02.2005; Кран козловой ККС-10, 000206, 132 336.34, 30.10.2002; Кран мостовой 22,5 м, 001628, 120 250.00, 30.10.2002; Крышка формы ВБ 30.15.4/4, 003597, 116 744.60, 31.07.2010; Крышка формы ВБ В30.15/1, 003559, 89 208.49, 30.04.2010; Бадья СМЖ-ЗГ.00.00.000/1, 003552, 50 170.00, 06.05.2010; Светофор сигнальный 1пролет5 Указ.напр.троллей), 002572, 25 248.90, 31.01.2006; Траверса универ. чер. 1100.00.00/2006 км, 003036, 54 960.18, 31.03.2007; Траверса унив. для ШЛ г/п 10т., 002787, 57 054.20, 31.01.2007; Деревообрабатывающий быт.станок БДС-5, 002056, 13 474.58, 16.12.2004; Бадья СМЖ-ЗГ.00.00.000/3, 003574, 50 170.00, 30.06.2010; Дымосос ДН 11,2X1500/2, 003229, 88 983.05, 15.02.2008; Бадья СМЖ-ЗГ.00.00.000/4, 003575, 50 170.00, 30.06.2010; Колонка ADAST тип8950.31в ком.с шлангом и пистолет, 002635, 25 423.73, 05.06.2006; Штабелер ручной В 10 16, 003128, 31 186.44, 19.10.2007; Бадья СМЖ-ЗГ.00.00.000/2, 003553, 50 170.00, 06.05.2010; Трехголовоч.автомат сварки пластиков.рам и стPL31, 003674, 115 838.55, 31.03.2011; СА 604 Углозачистной станок (4фрезы) 380 В, 004079, 177 966.10, 30.06.2012; Дисковая пила для распила штапиков из пластик PL17, 003639, 54 315.32, 31.03.2011; Автом.станок с ЧПУ для гибки алюмин.рамок LL31,

003626, 235 672.88, 31.03.2011; Роликовый конвейер с электроприводом LL14, 003649, 162 092.24, 31.03.2011; Стеллажи из стали для стеклопакетов LSS31-1, 003673, 58 111.77, 31.03.2011; Стеллажи из стали для стеклопакетов LSS31, 003672, 58 111.17, 31.03.2011; Кран мостовой, однобалочный подв. 3,2 т пролет 9/2, 002769, 211 897.07, 01.10.2006; Кран мостовой, однобалочный подв. 3,2 т пролет 9/3, 002785, 202 656.50, 31.01.2007; Автомат.станок с эл.вибр.механ.абсорбр.порошLL19, 003629, 133 339.90, 31.03.2011; Автоматиз.станок для резки 2х слойн.стекла LL25, 003630, 2 049 436.18, 31.03.2011; Компрессорная станция для сжат.воздуха LL28, 003642, 292 206.62, 31.03.2011; Осушитель BURAN SD 0125 AP Sfantart, 003516, 86 437.10, 25.09.2009; Пила для импоста PL32, 003648, 46 475.88, 31.03.2011; Компрессор винтовой RS-15.0 на 7,5 бар, 003515, 264 439.26, 25.09.2009; Автомат для фрезерования дренажных отверстий PL5, 003628, 43 427.51, 31.03.2011; Комбинир стенд визуальн.контроля кач стекла LL8, 003640, 636 049.64, 31.03.2011; ADS 259/10 Приспособление для закрепления армирующего профиля,ручная подача, 004337, 229 933.05, 12.11.2012; Автомат.станок с ЧПУ для резки и шлифстекл BYS3, 003627, 4 092 914.40, 31.03.2011; Пневматический штамповоч.станок для пробивки отве, 003845, 41 985.46, 30.06.2011; Траверса-рама из стального профиля для BYS15, 003655, 151 960.60, 31.03.2011; Экструдер для автомат.нанесения бутила LL23, 003677, 359 608.17, 31.03.2011; Вертикальный ролик.транспортер с эл.приводом LL1, 003635, 48 776.81, 31.03.2011; Автом.пресс для сборки стеклопакетов LL11, 003625, 390 214.49, 31.03.2011; Вентилятор центробежный для подачи воздуха LL2-1, 003634, 315 481.55, 31.03.2011; Роликовый транспортер с гидровлич.подъемом LL13, 003650, 394 569.51, 31.03.2011; Механич.поворот.стол для поворота стеклопак LL15, 003645, 67 856.50, 31.03.2011; Циркулярная пила для распилки углов алюмин профил, 003846, 129 353.08, 30.06.2011; Фрезерный автомат для зачистки углов PL 16, 003675, 163 614.90, 31.03.2011; Двухголов.дисковая пила для резки профиля ПВХ, 003636, 259 039.17, 31.03.2011; Двухголов.дисковая пила для резки профиля ПВХ PL30, 003637, 396 594.80, 31.03.2011; Двухголовочн авт-т сварки пласт.рам и створок PL12, 003638, 71 805.88, 31.03.2011; Двухголовочная пила SCUHO для резки аллюм.профиля, 003844, 1 097 983.80, 30.06.2011; Станок для фрезерования водоотливных каналов ST263, 003652, 62 977.22, 31.03.2011; Станок для фрезеровки отверстий под фурнитуру PL20, 003653, 436 888.21, 31.03.2011; Двухголовочный станок для сварки ПВХ профилям 220 В (DK 502), 004078, 347 457.63, 30.06.2012; Четырехшпindelный копирутер (фрез.ст-к пласт)AL16, 003676, 62 187.06, 31.03.2011; Станция для очистки воды для стеклом.машины LL3, 003654, 202 778.48, 31.03.2011; Стеллаж для хранения стеклопакетов LSS19, 003660, 48 928.53, 31.03.2011; Стеллаж для хранения стеклопакетов LSS20, 003661, 48 928.53, 31.03.2011; Стеллаж для хранения стеклопакетов LSS21, 003662, 48 928.53, 31.03.2011; Стеллаж для хранения стеклопакетов LSS26, 003667, 48 928.53, 31.03.2011; Стеллаж для хранения стеклопакетов LSS25, 003666, 48 928.53, 31.03.2011; Стеллаж для хранения стеклопакетов LSS24, 003665, 48 928.53, 31.03.2011; Машина по автомат.мойке стекла для стеклопаке LL2, 003644, 412 662.33, 31.03.2011; Стеллаж для хранения стеклопакетов LSS22, 003663, 48 928.53, 31.03.2011; Машина для сварки углов профиля ПВХ PL 13, 003643, 76 127.23, 31.03.2011; Линия по обработке ПВХ-профилей, 003232, 35 110 435.80, 01.05.2008; Стеллаж для хранения стеклопакетов LSS23, 003664, 48 928.53, 31.03.2011; Компрессор PBK 160-7,5, 003903, 1 793 378.17, 30.11.2011; Кран-балка, 000533, 10 256.81,

30.10.2002; Насос АНС-130 с эл.дв. 7,5, 003266, 24 800.00, 21.08.2008; Насос СД 160/456 с эл.дв.22/1500, 003120, 54 338.98, 06.09.2007; Насос ЭЦВ 8-40-125, 003680, 49 870.00, 05.04.2011; Насосный агрегат АНС-130, 001704, 17 796.61, 27.04.2004; Фильтры воздуха, 001283, 45 173.70, 30.10.2002; Станок рельсосверлильный СТР 1, 002659, 19 491.50, 29.06.2006; Электроагрегат АБ-4, 003303, 62 288.14, 18.09.2008; Электромехан.смеситель для подготовл.2х компоLL17, 005472, 198 045.09, 31.03.2011; Установка 14/1 (78ОПБ68) /2, 05824, 2 096 410.79, 31.05.2014; Установка 14/35 (78Н50-2), 05825, 1 602 897.94, 31.05.2014; Установка 14/36 (78Н50-1), 05826, 1 571 662.93, 31.05.2014; Установка 14/8 (78Н45-1), 05827, 1 638 426.59, 31.05.2014; Установка 14/9 (78Н45-2), 05828, 1 559 270.33, 31.05.2014; Измеритель прочности бетона ПОС-50-МГ4 "СКОЛ", 05829, 80 474.58, 30.06.2014; Форма 14/48 (78ОЛ63.28 ,78ОЛ63.28-1) , 05830, 845 924.83, 30.06.2014; Машина мозаично-шлифовальная СО-307/5, 05612, 51 440.68, 31.08.2013; Весы электронные стационарные ВЭС-150В2, 05879, 1 491 690.20, 31.10.2017; Выпрямитель сварочный ВДУ-506С (СЭЛМА) без ниши под блок /3, 05555, 62 809.49, 23.05.2013; Форма 14/68 (78ОЛ22.13) , 05858, 292 290.06, 31.12.2014; Форма 14/139 (78НЧ58.1) 8 гр.сл., 05859, 659 384.36, 31.12.2014; Форма 14/140 (78НЧ30-2 ,78НЧ30-1) 8 гр.сл., 05860, 752 198.56, 31.12.2014; Установка 14/72 (78ОЛ16.17-1,78ОЛ16.17-2) , 05867, 1 424 418.91, 28.02.2015; Форма 14/28 (78НВАТ 46-1) 7 гр.сл., 05868, 541 827.01, 28.02.2015; Форма 14/67 (78ОЛ53) 9 гр.сл., 05869, 592 764.35, 28.02.2015; Пресс кривошипный мод.К2130,6/у, 05870, 262 738.98, 28.02.2015; Выпрямитель сварочный ВДУ-506С (СЭЛМА) без ниши под блок /1, 05492, 66 016.95, 29.03.2013; Выпрямитель сварочный ВДУ-506С (СЭЛМА) без ниши под блок /2, 05493, 66 016.95, 29.03.2013; Тележка вывозная 1674-03.00.00.00 Q=40 т с электрооборудованием (вес 6350кг), 05494, 649 132.00, 30.03.2013; Установка 12/50 (ЛМП-4), 05495, 548 262.00, 31.03.2013; Форма 11/327 (ЭБ-1) 8 гр.сл./2, 05496, 111 377.04, 31.03.2013; Форма 13/11 (ПТ30.51л) 8 гр.сл., 05497, 617 789.55, 31.03.2013; Форма 13/12 ПТ27.51л) 8 гр.сл./2, 05498, 637 257.36, 31.03.2013; Форма 13/13 (ПТ21.51 ПБ51.10п) 8 гр.сл., 05499, 638 773.63, 31.03.2013; Форма 13/14 (ПТ21.53л ПБ52.10л) 8 гр.сл., 05500, 654 915.22, 31.03.2013; Станок камнерезный FUBAG A44/420M3F.400B,без диска, 05502, 41 016.95, 25.03.2013; Форма 14/10 (78ЛП3816, 78ЛП3716), 05846, 741 984.58, 31.08.2014; Таль электрическая г/п 10 т Н-12,0 м 13 ТК 39656S РУ, 05847, 280 239.00, 31.08.2014; Форма 14/42 7гр.сл. (78ЛП2563-2), 05849, 435 337.60, 31.08.2014; Форма 14/48 (78ОЛ63.28, 78ОЛ63.28-1 на давальческом ремонтном поддоне) /2 9гр.сл., 05839, 646 313.00, 31.07.2014; Полуавтомат дуговой сварки ALF 400 SYNERGE AXE, 05840, 79 237.29, 31.08.2014; Бадья К-103-00.000 V =3м3 вес 1738,3 кг, 05841, 119 803.61, 31.08.2014; Установка 13/349 (78БВД-1-2-3) /2, 05842, 1 848 005.74, 31.08.2014; Форма 14/69 (78ОЛ54.17) 9 гр. сл., 05853, 498 982.13, 31.10.2014; Форма 14/70 (78ОЛ44.17) 9 ьгр.сл., 05854, 501 224.12, 31.10.2014; АДВ ЛМ 500/22, 05758, 327 444.82, 28.02.2014; Форма 13/299 (12РДП6.86 90 ATV) 9 гр.сл. , 05759, 799 619.04, 31.01.2014; Форма 13/249А (78 НЦ 16-1,9-1) 7 гр.сл. , 05760, 309 681.12, 31.01.2014; Форма 13/263А (78 НЦ 17-1,17-2) 7 гр.сл. , 05761, 245 674.08, 31.01.2014; Форма 13/7 (ПК86.15.8 АIIIв) 7 гр.сл., 05762, 692 853.10, 10.02.2014; Форма 10/32 (ПРС 86.15.8 АтV) 7 гр.сл., 05763, 961 293.50, 10.02.2014; Компрессорная установка ДЭН-132ШМ (7,5атм.)плюс(Зав.Н253), 05836, 1 863 381.23, 31.07.2014; Станция серверная рабочая Intel WS 9524, 05872, 89 864.41, 31.03.2015; Контейнер стандартный 20 футовый б/у GATU 1153852, 05820, 46 610.17, 30.06.2014; Мотоблок холодильно-морозильный MM226SF, 05644, 57

600.00, 01.10.2013; Мясорубка МИМ-600, 003593, 23
211.02, 24.08.2010; Сейф засыпной TOPAZ BS-K670,
002023, 10 897.51, 05.11.2004; Сейф АИКО AFC-09 шкаф
картотеч. 470*1330*631,9 ящи, 002359, 10 914.76,
29.08.2005; Стол письменный ТАЛ СТ91-02L (св.орех),
002273, 16 281.23, 30.06.2005; Набор офисной мебели,
001680, 20 000.00, 23.05.2003; Насос БГ12-22М
19,4л/мин. 1 шт.; Насосный агрегат СД 16-25 с эл.
дв.4кВт*3000об/мин. 1 шт.; Шахта лифта - ШЛС 30-
63Ц 1 шт.; Шахта лифта - ШЛС 30-40Ц 1 шт.; Телега
вывозная для СВУ 1 шт.; Бак для мусора Q-5т 4 шт.;
Проем 13/215.11.000.(1101кг) 1 шт.; Проем
13/215.02.000. (1078кг) 1 шт.; Проем 13/215.06.000
(1213кг) 1 шт.; Проем 13/215.03.000 (1431кг) 1 шт.;
Проем 13/215.10.000А (987кг) 4 шт.; Проем
13/215.05.000А (1104кг) 1 шт.; Проем 13/215.01.000А
(654кг) 2 шт.; Проем 13/215.04.000А (748кг) 1 шт.;
Проем 13/215.07.000А (772кг) 1 шт.; Проем
13/215.08.000А (832кг) 1 шт.; Проем 13/215.09.000А
(438кг) 1 шт.; Насос СД 16/25 1 шт.; Фальш-поддон для
78 ПЧЛ 6315 1 шт.; Бортоснастка сплоской
поверхностью Борт разделительный 13/318.03.000
(216кг) 4 шт.; Бортоснастка сплоской поверхностью
Борт разделительный 13/318.04.000 (93кг) 4 шт.;
Проемообразователь для НЦТ-168л/пр
(570*260*2980) 7 шт.; Стойка для монтажа оконных
блоков 1 шт.; Пневмошлифмашинка ИП-2110 1 шт.;
Двухсторонний стеллаж PL30-5 1 шт.; Двухсторонний
стеллаж PL30-6 1 шт.; Контейнер для профиля ПВХ 1
шт.; Машина (заглаживающая, МИССОМ ОП, СО-
170М) 1 шт.; Мешалка EM2-1500E-2 (с мешалкой) 1
шт.; Молоток отбойный 1 шт.; Стеллаж для
стеклопакетов из стали LSS10 1 шт.; Строп цепной
четырёхветвевой 4СЦ-17,0/3500 1 шт.; Тиски
слесарные 1 шт.; Трансформатор НТС-10 380V42 2 шт.;
Трансформатор ТДМ-503 2 шт.; Форма силовая
(9160*2000*560) 1 шт.; Бадья для бетона БП-2,0 1 шт.;
Форма для 78ЛП2718 1 шт.; Форма для ЛП3816 1 шт.;
Бак для мусора Q-5т 3 шт.; Строп цепной
четырёхветвевой 4СЦ-11,2/4000 1 шт.; Строп цепной
четырёхветвевой 4СЦ-17,0/6000 1 шт.;
Электроплиткорез Корвет-466 220В 1100Вт
3000об/мин 1 шт.; Форма для ФБС 24-6-6 1 шт.; Столик
СТП 1 шт.; Бак для мусора Q=5т 3 шт.; Кассета для
складирования ВСП 1 шт.; Корзина д/складир. 2 шт.;
Строп цепной четырёхветвевой 4СЦ-11,2/3500 1 шт.;
Ящик пожарный 3 шт.; Щит пожарный 3 шт.; Бак для
мусора Q-5т 1 шт.; Траверс Q10т 1 шт.; Компактная
воздушно-тепловая завеса КЭВ-24П402ЕМ 2 шт.;
Станок сверлильный настольный 1 шт.; Станок
шлифовальный двухдисковый 1 шт.; Строп цепной
четырёхветвевой 4СЦ-26,5/6000 1 шт.; Бак для мусора
Q=5т 2 шт.; Стружкоотсос ПП-2000 2 шт.; Строп
цепной двухветвевой 2СЦ-4,5т/900 1 шт.; Бак для
мусора инв. 182 1 шт.; Бак для мусора инв. 183 1 шт.;
Дрель 1 шт.; Компактная воздушно-тепловая завеса
КЭВ-24П402ЕМ 1 шт.; Станок для загибки
электропневмат. гибкий 1 шт.; Станок точильно-
заточной 1 шт.; Стеллаж для стеклопакетов из стали
LSS1 1 шт.; Стеллаж для стеклопакетов из стали LSS2 1
шт.; Стеллаж для стеклопакетов из стали LSS3 1 шт.;
Стеллаж для стеклопакетов из стали LSS4 1 шт.; Стол
для сборки окон из стали PL 18-1 1 шт.; Стол для
сборки окон из стали PL 19-1 1 шт.; Стол для сборки
окон из стали PL 20-11 1 шт.; Стол для сборки окон из
стали PL 20-12 1 шт.; Строп текстильный петлевой
СТП-2/4000 2 шт.; Фрезеров.станок для обраб.
импоста из плас PL14 1 шт.; Шкаф для одежды 4 шт.;
Протиручно-резательная машина МПР-350М 1 шт.;
Печь для столовой 4 шт.; Бак 30л 3 шт.; Бак 40л 4 шт.;
Бак 50л 4 шт.; Весы эл.ВТМ-600 1 шт.;
Водонагреватель 1 шт.; Котел алл. 30л 1 шт.; Котел
алл. 40 л 2 шт.; Котел алл. 50 л 1 шт.; Котел
алюминиевый 1 шт.; Микроволновая печь 1 шт.;
Стеллаж С-1 1 шт.; Стол 1 шт.; Стол обеденный 14 шт.;
Стол СТ-12 1 шт.; Стул столовый 60 шт.; Сушилка

электр. д/рук 1 шт.; Шкаф гардероб 1 шт.; Шкаф Ш-1 9 шт.; Шкаф Ш-4 1 шт.; Эл. Плита 1 шт.; Коробка КО-13/32в 500 шт.; Коробка КО-18/32 блок-180 1560 шт.; Коробка КО-16/25 400 шт.; Труба Т300х2500 (Ду300 мм, L=2500мм.) вес 37,8 кг 12 шт.; Коробка КУ-15/40 1000 шт.; Коробка КУ-10/32 блок-180 800 шт.; Коробка КО-18/40 блок-180 1000 шт.; Коробка КП-15/32 в 1500 шт.; Муфта соединительная 248 шт.; Электродвигатель ИВ-98 Б (42В) 5 шт.; Вал ВС -3м (к ИВ-116,117) 5 шт.; Воздухоотводчик 1/2 2 шт.; Гидроцилиндр СМЖ 2 шт.; Заглушка 110 ПП 1 шт.; Коробка КО-13-2/32; КО-13-3/32 (блок) 160 шт.; Коронка 73 мм по бетону 1 шт.; Крепл\компакта к полу 3 шт.; Крепление IGUS 1 комплект; Крестовина 110/110/110/90 3 шт.; Кронштейн 1 комплект; Насос водяной 1 шт.; Штанга резьбовая М 12*2000 5 шт.; Вал ВС -3м (к ИВ-75,03) 4 шт.; Опора фланцевая с патрубком ОФП-454 ПУ-09 7 шт.; Нагель малый 20000 шт.; Отвод крутоиз. оцинк ду 89х3,5 2 шт.; Прокладка рихтовочная 100*32*1мм 300 шт.; Отлив СЛ-9Л 25 шт.; Крепеж для унитаза 10 комплект; Сиденье для унитаза 3 шт.; Дверь ДМП-1Л 870х1870 противоп с довод 6 шт.; Дверь ДМП-1П 970х1880 против.пож с доводчиком 2 шт.; Дверь ДМП-1Л 970х1880 против.пож с доводчиком 4 шт.; Кран шар.ДУ 15 6 шт.; Дверь ДМП-2П 1600х2200 против.пож с доводчиком 1 шт.; Кран шар. фланц.11с67п ду 50 Ру16 2 шт.; Прокладка "гитара" 2 шт.; Кран шаров. фланцевый Ду50/40 Ру40 13 шт.; Муфта 25 2 шт.; Гильза ГИ-1 6 шт.; Тройник 25х20 23 шт.; Крепл\д/умыв. 6 шт.; Ванна стальная 1500х750 27 шт.; Кран Маевского 1/2"имп. 30 шт.; Фланец ст. ДУ 50 Ру16 20 шт.; Переход ков 57х38 черн 17 шт.; Заглушка 108 эллиптическая 138 шт.; Саморез 3*12 оцинк. 15000 шт.; Переход сталь Дн133х108 4 шт.; Переход сталь Дн159х108 2 шт.; Тройник РР-Р белый Дн20 18 шт.; Дверь ДМП-2П 1510х2100 против.пож 12 шт.; Задвижка гильотинная шиберная Ду 150 1 шт.; Заглушка стальная фланцевая ДУ100 Ру10 5 шт.; Заглушка стальная фланцевая ДУ50 Ру16 3 шт.; Прокладка паронитовая Ду 15 Ру10-40 2 шт.; Прокладка паронитовая Ду 50 Ру10-40 37 шт.; Переход сталь 89х57 2 шт.; Тройник РР-Р белый Дн25х20х25 78 шт.; Кран шаровый латунь ду15 14 шт.; Муфта 75-63 3 шт.; Переход ков 57х45 черн 30 шт.; Переход ков 76х45 черн 10 шт.; Фланец 32-16 1 шт.; Прокладка рихтовочная 100*32*3мм 300 шт.; Фланец 20*16 3 шт.; Лента уплотнительная 44 рулон; Труба РН 25 ду 25 4м стекловолокно 20 м; Дверь ДМП-2П 1300х2100 против.пож с доводчиком 7 шт.; Дюбель-гвоздь 4,5*50 14 кг; Задвижка 31 чббр ду 80 ру 10 2 шт.; Контрогайка чуг.20 120 шт.; Кран водоразб. Ду 15 Ру6,3 3 шт.; Кран муфт. 11Б27П1 20 Ру 16 41 шт.; Кран муфт.11 Б27 п1 15 Ру 16 20 шт.; Кран шаров. 32 3 шт.; Кран-букса 1/2" 5 шт.; Кран-букса короткая 14 шт.; Кран-букса короткая 36 шт.; Крепл\д/умыв. с пьедесталом 2 шт.; Мойка накл. 500*600 1 шт.; Муфта 110ПП 2 шт.; Муфта соединительная 88 шт.; Муфта 200 наруж. 1 шт.; Муфта переход 32х15 10 шт.; Муфта переход.25х15 10 шт.; Муфта переход.32х20 10 шт.; Муфта соед. вн. резьба 25*1/2" 4 шт.; Муфта соед. вн. резьба 25*3/4" 2 шт.; Муфта чуг. 20 110 шт.; Набивка ТРГ -101Н 12мм 20 кг; Набивка ТРГ-101Н 8 мм 10,100 кг; Отвод 110 3 шт.; Отвод 110*50 1 шт.; ОТВОД 110\87,5 ПП 6 шт.; Отвод 150*87*наруж. 3 шт.; Отвод 50\87,5 4 шт.; Отвод гофр. ду-110 108 шт.; Отвод крутоиз. черный. ду 89х3,5 6 шт.; Отвод ПНД 110*110 компрессионный 17 шт.; Переходник 110\50 1 шт.; Переходник манж. 100*100 1 шт.; Подводка 100 см 3 шт.; Подводка 80 см 94 шт.; Подводка гибкая 113 шт.; Подводка гибкая 500 мм 3 шт.; Подводка к смесителю L-0,8 332 пар; Прокладка рихтовочная 100*32*3мм 2000 шт.; Саморез 5,0*40 1600 шт.; Саморез 4,2*25 16000 шт.; Сгоны 20 60 шт.; Сифон 27 шт.; Сифон ОРИО 1 1/2*40 д/поддона с гофротрубой 259 шт.; Сифон ОРИО 1 1/2*40 с гиб.т руб.;50. 358 шт.; Сифон бутылочный 8 комплект; Смеситель д/мойки 103 шт.;

Смеситель д/умыв. 104 шт.; Смеситель наст. 6 шт.;
Тройник 110/50/87,5 пп 1 шт.; Тройник 110\87,5
ПП"ПОЛИТЭК" 6 шт.; Тройник 50\87,5 ПП"ПОЛИТЭК" 1
шт.; Тройник перех. 25*1/2"X25 4 шт.; Труба 110/0,25
ПП "ПОЛИТЭК" 1 кг; Труба 110/1 ПП "ПОЛИТЭК" 11 кг;
Труба 150/5,0м наруж. имп. 3 шт.; Труба 50/0,50 ПП
"ПОЛИТЭК" 1 кг; Труба 50/1,00 ПП "Политэк" 1 шт.;
Умывальник "ПОЛЕСЬЕ" 4 комплект; Унитаз компак. 1
шт.; Фланец 100-6 10 шт.; Фланец 110*100 43 шт.;
Фланец 50-16 14 шт.; Фланец 80-10 10 шт.; Фланец 80-
16 8 шт.; Фланец ст. Ду 80 Ру16 10 шт.; Хомут тр. 10*16
мм 30 шт.; Хомут тр.8-12 30 шт.; Прокладка
рихтовочная100*32*2мм 300 шт.; Нагель 75 кг;
Фланец обжимной для ПЭ труб ду100 2 шт.; Пробка
PP-R белый Дн32 20 шт.; Муфта силовая МС-454 18
шт.; Кран пожарный Ду 50 21 шт.; Муфта 75 3 шт.;
Отвод крутоиз. черный. ду 25 6 шт.; Отвод крутоиз.
черный. ду 32 2 шт.; Отвод п/п 110x87 1 шт.; Муфта
стальная Ду 20 ВР/ВР 18 шт.; Гайка М16 цинк. 20 шт.;
Гайка М 8 цинк 4 шт.; Конусное соединение
(американка) прямое чуг.1 1/2 вр-нр 3 шт.;
Переходник 20мм 79 шт.; Переходник 25мм-20мм 20
шт.; Тройник 25мм-20мм-25мм 35 шт.; Дверь ДМП-2П
1310x2070 против.пж с доводчиком 4 шт.; Фланец ст.
Ду 32 Ру16 20 шт.; Кран шар.Американка 3/4" в.н 8
шт.; Фартук Ф-2 с хомутом 6 шт.; Шибер ШОДЗ-1 6 шт.;
Манжета переходная 110*123 2 шт.; Труба
СТЕКЛОВОЛ.20(PN20) 80 м; Кран шаров. фланцевый
Ду 80/65 Ру16 2 шт.; Прокладка ДУ50 20 шт.;
Прокладка ДУ80 10 шт.; Диск 250*1,5/1,2*10*25,4 5
шт.; Манометр МТ-100 D-100мм 7 шт.; Круг шлиф.
250*40*76 11 шт.; Диск 250*1,5/1,2*10*25,4 2 шт.;
Дефлектор с хомутом Д-1 6 шт.; Инструмент монтажно-
регулируемый 2 шт.; Круг отрезной 350*3*32 90
шт.; Круг отрезной 350*3,0*25,4 25 шт.; Манометр ТМ-
510Р 2 шт.; Очистное устройство ствола
мусоропровода ОУСМ-454 3 шт.; Сиденье д/унитаз
10 шт.; Стеллаж для стеклопакетов из стали LSS6 1 шт.;
Стеллаж для стеклопакетов из стали LSS7 1 шт.;
Стеллаж для стеклопакетов из стали LSS8 1 шт.;
Стеллаж для стеклопакетов из стали LSS9 1 шт.; Шкаф
пожарный ШПК 25 шт.; Шкаф пожарный ШПК-310Н 2
шт.; Круг зачистной 110*55*22 24 шт.; Клин
монтажный 23*143*45(1 к-200шт) 8 упаковок;
Стержень резьбовой м10*2000 5 шт.; Клапан
загрузочный 85 шт.; Дверь ДМП-1Л 970x1880
против.пж с доводчиком 1 шт.; Стеллаж 8 шт.; Стул
металлич. 2 шт.; Кровать 2000*900 40 шт.;
Кофемашина 1 шт.; Комплект фасадов (кухня) 2
комплект; Гарнитур кухонный "Промо" 1 шт.; Кровать
металлическая двухъярусная 30 шт.; Сейф ПРАКТИК
(10.6) шт 3 шт.; Стеллаж (меб) 8 шт.; Стеллаж С-1 13
шт.; Стол угловой компьютерный 20 шт.; Тумба
прикроватная 9 шт.; Холодильник 5 шт.; Шкаф Ш-1 10
шт.; Шкаф Ш-3 10 шт.; Стеллаж с 7-ю полками
1000*500*2500 34 шт.; Стеллаж 4 полки
1000*600*1850 4 шт.; Шкаф для ключей 4 шт.; Модули
верхние фасад. 600*300*600 1 шт.; плита электр.
"Ладога-4" с двух шкафом 3 шт.; Диван Бриз угловой 3-
у-2 1 шт.; Шкаф 800*600*2000 3 шт.; Модуль с мойкой
4 шт.; Подвесные модули с сушилками 3 шт.; Модуль
нижний 4 шт.; 78Н44-2-R1-п 1 шт.; 78Н45-2-R6/т-п 1
шт.; 78Н44-2-R3-п 3 шт.; 78Н45-1-R4-п 1 шт.; Шкаф для
спецодежды 39 шт.; Шкаф Ш-1 3 шт.; Шкаф Ш-3 1 шт.;
ЗНЩ 36п-1* 1 шт.; ЗНО 35.17п-2 1 шт.; НСТ 168л-16 2
шт.; 12.2ЛП 36.16 7 шт.; 12ЛМ 47.17.20 3 шт.; 12ПЦН
38.35-R1-Ф1-2-П 1 шт.; 12.1Д12.39-2 3 шт.; 12.2Д34.39-
1 2 шт.; 12.2Д30.39 1 шт.; 12.1Д30.39-1 4 шт.;
12.1Д30.39-2 2 шт.; 12.1Д26.39-2 1 шт.; 12.2Д26.39-4 2
шт.; 12.1Д32.39-2 1 шт.; 12.2Д26.39 3 шт.; 12.1Д30.39-3
4 шт.; 12.2Д30.39-5 4 шт.; 12.Д30.39-8 2 шт.;
12.1Д30.39-12 3 шт.; 12.1Д20.39 2 шт.; 12.2Д32.39 2
шт.; 12.Д26.39-8 1 шт.; 12.2ДП34.39-2 1 шт.;
12.2ДП30.39 1 шт.; 12.2ДП30.39-1 2 шт.; 12.2ДП30.39-2
1 шт.; 12.1ДП30.39-5 1 шт.; 12.2ДП30.39-7 1 шт.;
12.1ДП30.39-8 1 шт.; 12.1Д26.39-1 7 шт.; 12ПСН9.26-3-

R1-Ф1-1-П 5 шт.; С 80-40 Нсв6 8 шт.; 78Н60-1-R1-п 1 шт.; 78Н30-5-R1-п 1 шт.; 12ПДЛ-1-1 1 шт.; 12ПДЛ-1 1 шт.; 12ПДЛ-2 1 шт.; 12ШЛЦ-1 2 шт.; 12ПЦН 28,6.35-3-R1-Ф1-2-П 1 шт.; Свая забивная - С 60-35 Всв3 5 шт.; Блок вентиляционный железобетонный - В 30.8.4-1 108 шт.; ПК 60.12-4Т 1 шт.; ПК81.12-4Т 3 шт.; ПК 60.10-4Т 2 шт.; ПК49.10-4Т 1 шт.; ПК35.12-4Т 1 шт.; ПК21.12-4Т 1 шт.; ПК35.10-4Т 2 шт.; ПК21.10-4Т 2 шт.; Ф-1(Фабрика обоев) 1 шт.; ПК 58.10-8 1 шт.; ПК 58.15-8 3 шт.; ПК 59.15-8 1 шт.; ПК 62.12-8 1 шт.; ПК 62.15-8 2 шт.; Перегородка ПВ-238 1 шт.; Перегородка ПВ-381 3 шт.; НС 634-R 13-п* 2 шт.; С 140.35.11-1у (В30) 1 шт.; ЗНО 35.15п-1 1 шт.; ПК72.15-6АтV 4 шт.; ПК72.12-6АтV 3 шт.; Перемычка железобетонная - 2ПБ 19-3П 2 шт.; ШДЦ 1 1 шт.; Блок фундаментный - ФБС 24-4-6 2 шт.; ЗНО 37.17л-1(ОК-2) 2 шт.; НС 364п-26-R 11-п 1 шт.; ЗНО 35.17п-1(ОК-2) 1 шт.; ЗНО 36.17К3* 1 шт.; С 120.40.Всв6 1 шт.; ЗНО 32.20л-2(ОК-7) 1 шт.; 78НТ19-2-R4-п 1 шт.; 78Н31-2-R6-п 1 шт.; ПРС86.15-8АтV 2 шт.; 12ШПВ1(ц) 2 шт.; 12ПСП65.17-2-R1-Ф1-1-П 1 шт.; 12ПСП60.17-7-R2-Ф1-1-П 2 шт.; С 120-35 Нсв6.1 3 шт.; Перемычка железобетонная - 2ПБ-22-3П 2 шт.; ПК56.15-10АтV-2 9 шт.; 12ПЦН 35.35-24-R1-Ф1-2-П 1 шт.; 12ПЦН 30.35-4-R1-Ф1-2-П 1 шт.; 12ПРС68.15-8АтV-1 2 шт.; 12ПРС56.15-11АтV-1 1 шт.; 12ПРС56.15-11АтV-3 2 шт.; 12ПРС56.15-11АтV-5 2 шт.; 12ПРС32.15-7АтV 4 шт.; ПРС56.15-11АтV 10 шт.; ПРС68.15-8АтV 1 шт.; 78Н44-1-R4-п 2 шт.; 12ПК32.12-9АтV 2 шт.; 12ПК32.15-8АтV-Б 3 шт.; 12ПК60.12-8АтV 2 шт.; 12ПК62.15-9АтV 1 шт.; 12ПК20.12-12АIII 6 шт.; ЗНЦ 12л-1 1 шт.; К-190 3 шт.; Шахта лифта - ШЛН(ц) 14-40 1 шт.; Шахта лифта - ШЛС 30-63Ц 1 шт.; НС 544п-26*-R 11-8-п 1 шт.; НС 640-Ш-R 11-п 2 шт.; Перегородка ПВ-146 5 шт.; НЧД 316-6-R 10-8-п 1 шт.; ОГЛ-31л-м 1 шт.; С 120.35.11.1у (В30) 1 шт.; С 70.40-Всв6 9 шт.; ЗНО 35.15л-1 1 шт.; ЗНО 30.15лК3-1(ОК-4) 3 шт.; ЗНО 33.17(ОК-2) 1 шт.; ЗНО 36.17 1 шт.; НСД 258-R 13-8-п 1 шт.; ЗНО 35.17л-1 1 шт.; НК 40.18 1 шт.; Э ЗНСО36(к) 5 шт.; 12ПСН49.13-3-R1-Ф1-1-П 1 шт.; 12ПСН8.26-4-R2-Ф1-1-П 2 шт.; 12ПСН8.26-4-R1-Ф1-1-П 2 шт.; 12ПСН12.26-2-R2-Ф1-1-П 1 шт.; 12ПСН12.26-2-R1-Ф1-1-П 1 шт.; 12ПСН50.13-1-R1-Ф1-1-П 2 шт.; 12ПСН50.13-R1-Ф1-1-П 2 шт.; 12ПСН16.26-1-R1-Ф1-1-П 1 шт.; 12ПСН16.26-1-R2-Ф1-1-П 1 шт.; 12ПСН60.13-22-R1-Ф1-2-П 1 шт.; 12ПСН60.13-2-R1-Ф1-2-П 1 шт.; 12ПСН44,8.13-14-R1-Ф1-1-П 1 шт.; 12ПСН44,8.13-13-R1-Ф1-1-П 3 шт.; 12.3КВО 39(30)-3.22-2 1 шт.; 12.2КВД 39-3.25-7 1 шт.; 12.3КВО 39(30)-3.22-1 2 шт.; 12.2КВД 39-3.25-3 6 шт.; 12.3КВО 39(30)-3.22-2-1 1 шт.; 12.3КВД 39(30)-3.25-3-3 1 шт.; 12.2КВД 39-3.25-5 1 шт.; 12.2КВО 39-3.22-5 2 шт.; 12.2КВО 39-3.22-3 1 шт.; 12.2КВД 39-3.25-2 1 шт.; 12.2КВД 39-3.25-6 2 шт.; 12.2КВО 39-3.22-16 1 шт.; 12.2КВО 39-3.22-13 1 шт.; 12.2КВО 39-3.22-14 2 шт.; 12.2КВО 39-3.22-7 1 шт.; 12.2КВО 39-3.22-6 1 шт.; 12.2КВО 39-3.22-4 1 шт.; 12.3КВД 39(30)-3.25-2-1 1 шт.; 12.3КВД 39(30)-3.25-3-1 1 шт.; 12.3КВД 39(30)-3.25-3-2 1 шт.; 12.3КВО 39(30)-3.22-3 1 шт.; 12.3КВД 39(30)-3.25-4 1 шт.; 12.3КВД 39(30)-3.25-1 1 шт.; 12.3КВД 39(30)-3.25-5 1 шт.; 12.2КВО 39-3.22-19 1 шт.; 12.2КВО 39-3.22-18 1 шт.; 12.2КВО 39-3.22-26 1 шт.; 12ПСН8.26-9-R1-Ф1-1-П 1 шт.; 12.2КВД 39-3.25-9 1 шт.; 12.2КВД 39-3.25-8 1 шт.; 12.2КВО 39-3.22-36 1 шт.; 12.2КВО 39-3.22-34 1 шт.; 12ПСН12.26-4-R1-Ф1-2-П 1 шт.; 12.2КВО 39-3.22-25 1 шт.; 12ПСН20.26-R1-Ф1-1-П 3 шт.; 12ПСН38.13-R1-Ф1-1-П 2 шт.; 12.2КВО 39-3.22-32 1 шт.; 12ПСН60.13-19-R1-Ф1-1-П 1 шт.; 12ПСН60.13-14-R1-Ф1-1-П 3 шт.; 78НТ19-4-R6-п 1 шт.; 78Н61-2-R6-п 1 шт.; 12ПЖ32.35-1 6 шт.; 12ПЖ32.33-5 1 шт.; 12ПЖ44.24 1 шт.; 12ПЖ32.24 2 шт.; 12ПЖ32.13 2 шт.; 12ПЖ34.28-2 2 шт.; 12ПЖ34.28-1 1 шт.; 12ПЖ34.28 2 шт.; 12ПЖ32.11 4 шт.; 12ПЖ44.33-2 1 шт.; 12ПЖ44.33-1 1 шт.; 12ПЖ32.33-2 1 шт.; 12ПЖ32.33-3 10 шт.; 12ПЖ32.33-4 3 шт.; 12ПЖ44.33 2 шт.; 12ПЖ32.33-1 2 шт.; 12ПЖ32.33 9 шт.; 78Н44-2-R5/т-п 2 шт.; 78Н31-1-R4-п 1 шт.; 12ПСН10.26-4-R1-Ф1-1-П 1 шт.; 12ПСН12.26-R1-Ф1-2-П 1 шт.; 12ПСН14.26-2-R1-Ф1-1-П 1 шт.; 12ПСН60.13-9-R1-Ф1-1-

П 1 шт.; 12ПСН65.13-R1-Ф1-2-П 1 шт.; 12ПСН65.13-2-R1-Ф1-1-П 1 шт.; 12ПСН65.13-6-R1-Ф1-1-П 1 шт.; РОП6.26-60 3 шт.; 12РОП6.86-60АIII-1-П15(Н) 1 шт.; 12РОП6.86-60АIII-1-П16 1 шт.; 12РОП6.86-60АIII-1-П17 4 шт.; 12РОП6.56-60АIII-2(Н) 2 шт.; 12РОП6.56-60АIII-2-П5 1 шт.; 12ПСН10.26-2-R2-Ф1-1-П 1 шт.; 12ПСН16.26-1-R3-Ф1-1-П 1 шт.; 12ПСН8.13-2-R1-Ф1-1-П 1 шт.; 12ПСН8.26-7-R1-Ф1-1-П 1 шт.; 12ПСН10.26-R1-Ф1-1-П 1 шт.; 12ПСН16.26-R2-Ф1-1-П 1 шт.; 12ЛМ 46.17.20 10 шт.; 12РОП6.68-40АIII-7-2-П2 1 шт.; 12РОП6.44-60-10-П2 1 шт.; 12РОП6.86-60АIII-1-П3 2 шт.; 12РОП6.86-60АIII-1-П13 2 шт.; 12РОП6.86-40АIII-1-1-П3(Н) 5 шт.; 12ПСН8.13-5-R1-Ф1-1-П 1 шт.; 12РОП6.68-60АIII-7-П4(Н) 2 шт.; 12РОП6.68-60АIII-7-П4 2 шт.; 12ПСН22.26-R2-Ф1-2-П 1 шт.; 12ПСН22.26-1-R1-Ф1-2-П 1 шт.; 12ПРС56.15-11АтV-13 4 шт.; 12ПК38.15-8АтV-Б-к 1 шт.; 12ПСН24.13-R2-Ф1-2-П 2 шт.; 12ПСН28.26-1-R1-Ф1-1-П 1 шт.; 78НТ19-3-R6-п 1 шт.; 12ПСН61,9.13-8-R1-Ф1-1-П 1 шт.; 12ПСН61,9.13-11-R1-Ф1-1-П 1 шт.; 12ПСН13,8.26-2-R2-Ф1-2-П 1 шт.; 12ПСН24.13-5-R2-Ф1-2-П 1 шт.; 12ПСН60.13-17 6 шт.; 12ПСН74.13-1 1 шт.; 12ПСН74.13-3 1 шт.; 78Н44-4-R5-п 1 шт.; 78Н63-1-R6-п 1 шт.; 78Н45-2-R6-п 1 шт.; 78Н44-2-R5-п 2 шт.; 3НЦП 24л-1 1 шт.; 12ПВЦ27.26 1 шт.; 12ПЖ34.28-3 1 шт.; 12ПРС86.15-8АтV-8 1 шт.; 12ПРС86.15-8АтV-9 1 шт.; 12ПРС86.15-8АтV-12 1 шт.; 12ПРС86.15-8АтV-13 1 шт.; 12ПРС86.15-8АтV-16 1 шт.; 12ПРС86.15-8АтV-17 1 шт.; 12ПРС56.15-11АтV-28 1 шт.; 12Вк-2 4 шт.; НС 679л-26-R 11-п* 1 шт.; 12ПВ27.37 3 шт.; 12Р4.32-1 4 шт.; 12.1КВО 39-3.22-4 1 шт.; 12.1КВД 39-3.22-4 3 шт.; 12.2КВД 39(30)-3.25-2-3 1 шт.; 12.2КВД 39(30)-3.25-2-4 1 шт.; 12.2КВО 39(30)-3.22-1-2 1 шт.; 12.1КВО 39-3.22-2 1 шт.; 12.2КВД 39-3.25-1-3 1 шт.; 12.1КВОГ 39-3.25-2 1 шт.; 12.2КВД 39-3.25-1-1 1 шт.; 12.1КВО 39-3.22-8 1 шт.; 12.1КВО 39-3.22-3 1 шт.; 12.2КВД 39(30)-3.25-2-2 1 шт.; 12.2КВО 39(30)-3.22-5 1 шт.; 12.2КВО 39(30)-3.22-1-1 1 шт.; 12.2КВД 39(30)-3.25-2-1 1 шт.; 12.2КВО 39(30)-3.22-3 1 шт.; 12.2КВД 39(30)-3.25-3 1 шт.; 12.2КВО 39(30)-3.22-2 1 шт.; 12.1КВО 39-3.22-7 1 шт.; 12.2КВД 39(30)-3.25-1 1 шт.; 12.2КВО 39(30)-3.22-1 1 шт.; 12.2КВД 39(30)-3.25-2 1 шт.; 12ШЛЦ-2 1 шт.; 78Н60-1-R2-п 2 шт.; Перегородка ПВ-308 2 шт.; НСТ 168л-R 13-п 1 шт.; Подушка фундаментная - ФЛ 8-24-1 2 шт.; Днище колодца: ПН-10 8 шт.; НС 688л-26-R 13-п 1 шт.; 3НП 36 1 шт.; 3НДО 32.17лК3-2(ОК-5) 1 шт.; ССН 80.35-бу.1 2 шт.; НС 364п-16-R 13-п 1 шт.; 12ПЖ19.22 1 шт.; 3НО 35.17лК2-2н 2 шт.; 78К-19 17 шт.; ПК60.12-8АтV 1 шт.; 11ПП27.12.4-1-R2-Ф3-1-П 1 шт.; 3НДО 32.17лК3-2 2 шт.; ПК68.15-9АтV 20 шт.; ПК56.15-8АтV-Б 19 шт.; ПК56.15-13АтV-1 10 шт.; ПК56.15-10АтV 34 шт.; ПК86.15-7АтV 4 шт.; 12.1ДЦ12.28-1 1 шт.; 12.1ДЦ12.28-2 1 шт.; 12.2ДЦ32.28 1 шт.; 12.1ДЦ30.28-3 1 шт.; 12.1ДЦ30.28-4 1 шт.; 12.1ДЦ26.28-1 1 шт.; 12.1ДЦ26.28-3 1 шт.; 3НО 33.20л-1(ОК-7) 1 шт.; 3НО 32.17л-1(ОК-2) 2 шт.; Перегородка ПВ-318л 2 шт.; Перегородка ПВ-78 1 шт.; 3НО 36.15л-1 1 шт.; НС 395л-Ш-R 10-8-п 1 шт.; С 140-35-8 13 шт.; 3НО 30.15пК2-1(ОК-4) 3 шт.; ОГЛ 70* 1 шт.; С 100-40 Всв6 7 шт.; С 150-40-11у 2 шт.; 3НО 32.20К2-3 1 шт.; Перегородка ПВ-278п 5 шт.; НС 364л-26-R 11-п 1 шт.; НС 365л-26-R 13-8-п 1 шт.; 3НО 33.20л-1 2 шт.; КФ-2-1 2 шт.; Свая: С 120-35 Нсв3 31 шт.; ШЛВ(ц)29-40 1 шт.; 12ПСН13,8.26-3-R1-Ф1-2-П 1 шт.; С 130-40-11У(В30) 1 шт.; 12ПРС32.15-7АтV-1 1 шт.; 12ПРС56.15-11АтV-14 2 шт.; 12ПРС56.15-11АтV-16 1 шт.; 12ПРС56.15-11АтV-17 1 шт.; 12ПРС56.15-11АтV-19 2 шт.; 12ПРС56.15-11АтV-20 1 шт.; 12ПРС56.15-11АтV-21 1 шт.; 12ПРС56.15-11АтV-22 2 шт.; 12ПРС56.15-11АтV-23 2 шт.; 12ПРС56.15-11АтV-25 1 шт.; 12ПРС56.15-11АтV-26 1 шт.; 12ПРС56.15-11АтV-29 1 шт.; 12ПРС56.15-11АтV-31 1 шт.; 12ПРС86.15-8АтV-35 1 шт.; 12Вк-4 2 шт.; 12Вк-4.1 2 шт.; 12Вк-5 2 шт.; 12ПСН8.26-17-R2-Ф1-2-П 1 шт.; 12РОП6.68-40АIII-7-2-П7(Н) 1 шт.; 12ПСН9.26-R2-Ф1-1-П 1 шт.; 12ПСН44,8.13-7-R1-Ф1-1-П 1 шт.; 12ПСН44,8.13-11-R1-Ф1-2-П 1 шт.; 12ПСН49.13-4-R1-Ф1-1-П 1 шт.; 12ПСН49.13-4-R2-Ф1-1-П 2 шт.;

12ПСН49.13-6-R1-Ф1-1-П 1 шт.; 12ПСН60.13-3-R1-Ф1-2-П 1 шт.; 12ПСН60.13-25-R1-Ф1-1-П 1 шт.; 12.2ЛП 36.16-1 6 шт.; 12ПСН60.13-15-R1-Ф1-1-П 6 шт.; 12ПСН60.13-16-R1-Ф1-1-П 6 шт.; 12ПСН60.13-23-R1-Ф1-1-П 4 шт.; 12ПСН60.13-24-R1-Ф1-1-П 2 шт.; 12.2КВО 39-3.22-15 1 шт.; С 130-40-11-1У (В30) 6 шт.; 12ПСН9.26-2-R2-Ф1-1-П 4 шт.; 12ПСН8.26-1-R2-Ф1-1-П 2 шт.; 12ПСН8.26-1-R1-Ф1-1-П 14 шт.; 12ПСН8.26-17-R1-Ф1-2-П 1 шт.; 12ПСН9.26-1-R2-Ф1-1-П 1 шт.; 12ПСН9.26-1-R1-Ф1-1-П 2 шт.; 12ПСН16,2.26-R1-Ф1-1-П 2 шт.; 12ПСН24.13-4-R1-Ф1-2-П 1 шт.; 12ПСН24.13-4-R2-Ф1-2-П 1 шт.; 12ПСН24.13-5-R1-Ф1-2-П 1 шт.; 12ПСН44,8.13-5-R1-Ф1-1-П 3 шт.; 12ПСН9.26-2-R1-Ф1-1-П 3 шт.; 12ПСН44,8.13-10-R1-Ф1-2-П 1 шт.; С 110.35.11.1у 41 шт.; НСД 398-R 13-8-п 1 шт.; Балка подкрановая - ПБПАС 2919/5 14 шт.; НС 365л-36-R 10-п 1 шт.; Шахта лифта - ШЛН (Ц) 11-63 1 шт.; ЗНО 36.20п-1 1 шт.; Шахта лифта - ШЛС 30-40Ц 4 шт.; ЗНД 35.15л-1 1 шт.; ЗНО 33.20п-1 1 шт.; ЗНО 33.17л-1* 1 шт.; ЗНО 36.15п-1 1 шт.; ЗНТО 47.15эл-1(ОК-4) 1 шт.; Блок вентиляционный железобетонный - В 30.8.4-2 4 шт.; ЗНО 35.17п-2(ОК-2) 1 шт.; ЗНО 35.17п-1 1 шт.; Перегородка ПВ-148 1 шт.; ЗНДО 32.17пКЗ-4 2 шт.; Шахта лифта - ШЛС 30-40Ц* 6 шт.; ЗНО 33.20п-1* 1 шт.; ФС 35.35.30 14 шт.; НС 545л-R 13-8-п 1 шт.; Перегородка ПВ-168п 12 шт.; Перегородка ПВ-318п 6 шт.; ПЭ 20.66-R 51 п 1 шт.; НС 365л-26(ОК-9л) 1 шт.; ЗНО 33.20п-1(ОК-7) 3 шт.; Крышка колодца ПП 10-1 2 шт.; ПЛ 50.16-5 2 шт.; ЗНЦ 24л-1 1 шт.; ЗНДО 31.17л-2 1 шт.; В2 4 шт.; 12Вк-3 1 шт.; Перемышка железобетонная - 5ПБ 30-37П 9 шт.; 12РОП6.86-40АIII-1-1-П1 2 шт.; 12РОП6.26-60-5-П1 3 шт.; 12РОП6.32-60-6 19 шт.; 12РОП6.32-60-6-П1 1 шт.; 12РОП6.32-60-6-1-П1 4 шт.; 12РОП6.68-60АIII-7-П3 1 шт.; 12РОП6.68-60АIII-7-1-П1 6 шт.; 12РДП6.44-90-9 2 шт.; 78Н44-1-R1-п 2 шт.; 12РОП6.44-60-10-1-П1 2 шт.; 12РДП6.68-90АIII-13-П1 2 шт.; РОП6.56-60АIIIв(н) 14 шт.; 12РОП6.56-40АIII-2-1-П1 3 шт.; РДП6.56-70АIIIв(н) 1 шт.; РДП6.86-70АIII 1 шт.; 12РОП6.68-60АIII-7-П5 1 шт.; 12РДП6.32-90-8 7 шт.; 12РДП6.32-90-8-П1 2 шт.; 12РДП6.68-70АIII-13-1-П1 1 шт.; 12РОП6.86-60АIII-1-П10 1 шт.; 12РОП6.62-40АIII-14-1-П1 1 шт.; 12ПЦН 36.35-R1-Ф1-2-П 1 шт.; 12ПЦН 42.35-1-R1-Ф1-2-П 1 шт.; 12ПЦН 26.22-Ф1 1 шт.; 12ПЦН 8.35-R1-Ф1-2-П 1 шт.; 12ПЦН 8.35-1-R1-Ф1-2-П 1 шт.; 12ПЦН 43.35-2-R1-Ф1-2-П 1 шт.; 12ПЦН 29.35-1-R1-Ф1-2-П 1 шт.; 78Н44-4-R2-п 1 шт.; 78Н44-4-R3-п 1 шт.; 78Н14-3-R1-п 1 шт.; 78ПУ4236-1 2 шт.; ПК 45.15-8 1 шт.; Перемышка железобетонная - 10ПБ 18-27 6 шт.; ЗНДО 31.17п-1(ОК-5) 1 шт.; ЗНО 36.17л-1 2 шт.; ЗНЦ 24л-2 2 шт.; НС 385л-R 13-п* 1 шт.; ЗНО 31.17лК2-3(ОК-2) 1 шт.; Свая забивная - С 160-35-10 9 шт.; ЗНДО 35.15л-1 3 шт.; НС 385п-26-R 13-п 1 шт.; ПВ-189 1 шт.; Шахта лифта - ШЛН (Ц) 11-40 1 шт.; НС 364п-46-R 13-8-п 1 шт.; НС 385л-R 10-п* 1 шт.; Стол однотоумб. 120*70*75 1 шт.; Шкаф для спецодежды 16 шт.; Тумба 1 шт.; Тиски станочные 200 2 шт.; Выпрямит.свар.ВД-306 Б 2 шт.; Бадья для отходов 1500*1500*2010 1 шт.; Тиски станочные 320 1 шт.; Шкаф для спецодежды 20 шт.; Велосипед 1 шт.; Откатные ворота 6000x2700 мм 1 шт.; Сейф шкаф для ключей 3 шт.; Холодильник 1 шт.; Шкаф Ш-3 1 шт.; Шкаф 800*600*2000 1 шт.; Бытовой модуль 2,4*6,0*2,5 (N 0999) 1 шт.; Лазерный дальномер (рулетка) 1 шт.; Стеллаж 115*34*64 1 шт.; Стеллаж полуоткрытый со стеклом 2 шт.; Стол однотоумбов. 140*80*75 тумба 2 шт.; Стол письменный 1 шт.; Стол полукруглый приставной 1 шт.; Тумба 80*34*68 3 шт.; Измеритель напряжения в арматуре 1 шт.; Считыватель 2 шт.; Ключ электронный 1 шт.; Конвертер интерфейса 1 шт.; Печать предприятия 2 шт.; Вкладыш в трудовую книжку 91 шт.; Шкаф 32 U (600*800*1610) 1 шт.; Коммутатор 1 шт.; Мини АТС ARIA SOHO AR BKSU 1 шт.; Стеллаж С-1 1 шт.; Стол комп. 120*70*75 1 шт.; Стол письменный 120*70 1 шт.; Стол письменный однотоумбовый 2 шт.; Форма куба 100*100*100 18 шт.; Форма куба 100*100*100 (2-х гнездовая) 10 шт.; Форма куба 2ФК-100 6 шт.; Форма

	куба ФК-100 28 шт.; Форма цилиндра 12 шт.; Шкаф Ш-1 3 шт.; Стул лабораторный 6 шт.; Стол письменный 2 шт.; Таль цепная с ручным приводом 1,0 т 9м 1 шт.; Таль цепная с ручным приводом 3,0 т/6м 1 шт.; Таль цепная с ручным приводом 5,0т6,0м 1 шт.; Базовая станция 1 шт.; Стол 1 шт.; Телевизор ж/к 1 шт.; Трансформатор ТДМ-505 1 шт.; Шкаф для спецодежды 15 шт.; Носилки санитарные брез. 1 шт.; Стойка инфузионная телескоп. на колесах 1 шт.; Сумка модель 411 1814 1 шт.; Холодильник КШ-120 1 шт.; Часы песоч. 2 шт.; Ширма 2х секц. (пластик) на колесах 1849 1 шт.; Весы крановые КВ-10Т-4 2 шт.; Кондуктор д/сборки каркасов плит перекрытий 3 шт.; Контейнер для ЗД (S=4) 1 шт.; Кресло 1 шт. Ознакомление с документами и имуществом, предоставление дополнительной информации производится в течение срока приема заявок по предварительной договоренности по телефону 8(916) 324-90-27, а также путем направления запроса на ot.infotek@gmail.com.
Размер задатка, руб.:	98 896 781,03
Классификатор имущества должников:	Предприятия, как имущественный комплекс

Сведения о лоте N2

Начальная цена продажи имущества (предприятия) должника, руб.:	53 183 363,33
Сведения об имуществе должника (состав, характеристики, описание, порядок ознакомления с имуществом (предприятием) должника):	(Лот N2 в сообщении N141(6862) от 08.08.2020 на стр. 99 в Коммерсантъ) Права требования ЗАО "ДСК-Войсковицы" в общем размере 92 395 344 (Девяноста два миллиона триста девяноста пять тысяч триста сорок четыре) рублей 30 копеек к 39 дебиторам. Ознакомление с документами и имуществом, предоставление дополнительной информации производится в течение срока приема заявок по предварительной договоренности по телефону 8(916) 324-90-27, а также путем направления запроса на ot.infotek@gmail.com.
Размер задатка, руб.:	10 636 672,67
Классификатор имущества должников:	Права требования на краткосрочные долговые обязательства (дебиторская задолженность)

Сведения о лоте N3

Начальная цена продажи имущества (предприятия) должника, руб.:	361 800,00
Сведения об имуществе должника (состав, характеристики, описание, порядок ознакомления с имуществом (предприятием) должника):	(Лот N5 в сообщении N141(6862) от 08.08.2020 на стр. 99 в Коммерсантъ) Автомобиль ГАЗ-330202, синий, VIN X96330202C2514225, грн В158ТМ47, птс 52 НР 113810, 2012 г.в. Ознакомление с документами и имуществом, предоставление дополнительной информации производится в течение срока приема заявок по предварительной договоренности по телефону 8(916) 324-90-27, а также путем направления запроса на ot.infotek@gmail.com.
Размер задатка, руб.:	72 360,00
Классификатор имущества должников:	Автомобили

Сведения о лоте N4

Начальная цена продажи имущества (предприятия) должника, руб.:	159 300,00
--	------------

Сведения об имуществе должника (состав, характеристики, описание, порядок ознакомления с имуществом (предприятием) должника):	(Лот N 6 в сообщении N141(6862) от 08.08.2020 на стр. 99 в Коммерсантъ) Автобус ПА3-32050R, белый, VIN X1M32050R20004672, грн В638НХ47, птс 47 НВ 869650, 2002 г.в. Ознакомление с документами и имуществом, предоставление дополнительной информации производится в течение срока приема заявок по предварительной договоренности по телефону 8(916) 324-90-27, а также путем направления запроса на ot.infotek@gmail.com.
Размер задатка, руб.:	31 860,00
Классификатор имущества должника:	Автобусы, микроавтобусы

Сведения о лоте N5

Начальная цена продажи имущества (предприятия) должника, руб.:	800 100,00
Сведения об имуществе должника (состав, характеристики, описание, порядок ознакомления с имуществом (предприятием) должника):	(Лот N7 в сообщении N141(6862) от 08.08.2020 на стр. 99 в Коммерсантъ) Погрузчик-фронтальный "Амкорд 342В", желтый, Заводской N Y3A342B10060682, грн 6556 XX 47, псм ТА 173101, 2006 г.в. Ознакомление с документами и имуществом, предоставление дополнительной информации производится в течение срока приема заявок по предварительной договоренности по телефону 8(916) 324-90-27, а также путем направления запроса на ot.infotek@gmail.com.
Размер задатка, руб.:	160 020,00
Классификатор имущества должника:	Специализированная техника

Сведения о лоте N6

Начальная цена продажи имущества (предприятия) должника, руб.:	291 600,00
Сведения об имуществе должника (состав, характеристики, описание, порядок ознакомления с имуществом (предприятием) должника):	(Лот N8 в сообщении N141(6862) от 08.08.2020 на стр. 99 в Коммерсантъ) Автобус ЛиАЗ 525623-01, бело-синий, VIN ХТУ52562Т80020535, грн В544ОХ47, птс 50 МН 518310, 2008 г.в. Ознакомление с документами и имуществом, предоставление дополнительной информации производится в течение срока приема заявок по предварительной договоренности по телефону 8(916) 324-90-27, а также путем направления запроса на ot.infotek@gmail.com.
Размер задатка, руб.:	58 320,00
Классификатор имущества должника:	Автобусы, микроавтобусы

Сведения о публикации сообщения о проведении открытых торгов

Дата публикации сообщения о проведении открытых торгов в официальном издании:	08 августа 2020
Дата публикации сообщения о проведении открытых торгов в печатном органе по месту нахождения должника:	
Дата размещения сообщения о проведении открытых торгов в официальном в Едином федеральном реестре сведений о банкротстве:	06 августа 2020

Сведения о приложенных документах

1. Договор о задатке, контрольная сумма (ГОСТ Р34.11-94):
rqa0dWFtlkrH+7riRI+IO73FU3krHIMAQFY1IFnUHig=

2. Проект договора купли-продажи, контрольная сумма (ГОСТ Р34.11-94):
vWPNB1nWPL/YUrqvqvUqqN8y2YGPeyMRG6HxkloWVx8=

3. Договор с арбитражным управляющим, контрольная сумма (ГОСТ Р34.11-94):
d6PAMg0flWTwe8Tx8xykNHaF1fims10oiAuyw5LZi1E=