

Руководителю ФАС России

Артемьеву И.Ю.

г. Москва, ул. Садовая -
Кудринская, дом 11

Заявитель: ООО «СтройРегионСервис»

ИНН 2302061660, ОГРН 1092302001593

Адрес: Краснодарский край, г. Армавир, ул.
Кирова, д. 58

Эл. почта: stroiregionservis@bk.ru

Заинтересованные лица:

**1. Организатор продажи имущества по
средствам публичного предложения:**

ИП Иванова Юлия Викторовна

ОГРИП 311774629101163

г. Москва, ул. Азовская, д. 24, корп.1, кв.12

2. Оператор торговой площадки:

ООО «ИстКонсалтингГрупп»

ИНН: 3811105176, ОГРН: 1063811058277

Юридический адрес: 664050, г. Иркутск, ул.
Байкальская, д. 295/13, № 4

Почтовый адрес: 115162, г. Москва, а/я 10

ЖАЛОБА

**на действия организатора торгов при организации и проведении торгов по продаже в
электронной форме посредством публичного предложения имущества ООО «ПКФ
СТРОЙБЕТОН» 3894-ОТПП/1**

Решением Арбитражного суда Московской области от 09.04.2018 по делу № А41-29941/2017 ООО "ПКФ Стройбетон" признано несостоятельным (банкротом), в отношении должника открыта процедура банкротства - конкурсное производство. Конкурсным управляющим утвержден Губайдулин Руслан Наилевич.

В соответствии с антимонопольными требованиями, установленными в **ч. 1 ст. 17** Федерального закона № 135-ФЗ "О защите конкуренции" от 26.07.2006 г., при проведении торгов запрещаются действия, которые приводят или могут привести к недопущению, ограничению или устранению конкуренции, в том числе:

1) координация организаторами торгов, запроса котировок, запроса предложений или заказчиками деятельности их участников, а также заключение соглашений между организаторами торгов и (или) заказчиками с участниками этих торгов, если такие соглашения имеют своей целью либо приводят или могут привести к ограничению конкуренции и (или) созданию преимущественных условий для каких-либо участников, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации;

2) создание участнику торгов, запроса котировок, запроса предложений или нескольким участникам торгов, запроса котировок, запроса предложений преимущественных условий участия в торгах, запросе котировок, запросе предложений, в том числе путем доступа к информации, если иное не установлено федеральным законом;

3) нарушение порядка определения победителя или победителей торгов, запроса котировок, запроса предложений;

4) участие организаторов торгов, запроса котировок, запроса предложений или заказчиков и (или) работников организаторов или работников заказчиков в торгах, запросе котировок, запросе предложений.

Перечень нарушений, перечисленных в [статье 17](#) Федерального закона № 135-ФЗ "О защите конкуренции" от 26.07.2006 г., не является исчерпывающим, а для квалификации действий по организации и проведению торгов как нарушающих требования антимонопольного законодательства необходимы установление и оценка последствий тех или иных нарушений с точки зрения их фактического либо возможного влияния на конкурентную среду в конкретном случае.

Для правильной оценки спорных правоотношений по делу необходим анализ содержания доказательств, касающихся предпосылок или условий для создания преимуществ отдельным участникам для участия в торгах, а также наличие в действиях заказчика несоответствия требованиям [ч. 1 ст. 17](#) Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ "О защите конкуренции" и целям антимонопольного регулирования соответствующих отношений.

Согласно [ст. 4](#) Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ "О защите конкуренции" недобросовестная конкуренция это любые действия хозяйствующих субъектов (группы лиц) которые направлены на получение преимуществ при осуществлении предпринимательской деятельности, противоречат законодательству Российской Федерации, обычаям делового оборота, требованиям добропорядочности, разумности и справедливости и причинили или могут причинить убытки другим хозяйствующим субъектам - конкурентам либо нанести или могут нанести вред их деловой репутации.

Согласно [ст. 18.1](#) Федерального закона № 135-ФЗ "О защите конкуренции" порядок рассмотрения антимонопольным органом жалоб на нарушение процедуры торгов и порядка заключения договоров предусматривает, что действия (бездействие) организатора торгов, оператора электронной площадки, конкурсной или аукционной комиссии могут быть обжалованы в антимонопольный орган лицами, подавшими заявки на участие в торгах, а в случае, если такое обжалование связано с нарушением установленного нормативными правовыми актами порядка размещения информации о проведении торгов, порядка подачи заявок на участие в торгах, также иным лицом (заявителем), права или законные интересы которого могут быть ущемлены или нарушены в результате нарушения порядка организации и проведения торгов ([ч. 2](#)).

По правилам настоящей [статьи](#) антимонопольный орган рассматривает жалобы на действия (бездействие) организатора торгов, оператора электронной площадки, конкурсной или аукционной комиссии при организации и проведении торгов, заключении договоров по результатам торгов или в случае, если торги, проведение которых является обязательным в соответствии с законодательством Российской Федерации, признаны несостоявшимися, за исключением жалоб, рассмотрение которых предусмотрено законодательством Российской Федерации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд ([ч. 1](#)).

Пунктом 4 [ст. 18.1](#) Федерального закона № 135-ФЗ "О защите конкуренции" предусмотрено, что обжалование действий (бездействия) организатора торгов, оператора электронной площадки, конкурсной или аукционной комиссии в антимонопольный орган в порядке, установленном настоящей статьей, допускается не позднее десяти дней со дня подведения итогов торгов либо в случае, если предусмотрено размещение результатов торгов на сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", со дня такого

размещения, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Федеральным законом.

Общественная опасность спорных правоотношений по данному конкретному делу определяется наличием реального (а не мнимого) нарушения или действительной угрозы, правам или законным интересам заинтересованного лица, которые могут быть ущемлены или нарушены в результате несоблюдения порядка организации и проведения торгов.

Организатором торгов ИП Ивановой Ю.В., 01.06.2020 г. опубликовано на ЕФРСБ сообщение № 5051126 о проведении в электронной форме на электронной торговой площадке «Аукцион – центр», размещенной в сети Интернет по адресу: <http://www.auctioncenter.ru> (далее – ЭТП), торгов в форме публичного предложения по реализации имущества должника – ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН» (ИНН 5018059580, ОГРН 1025002032890, адрес: 141073, Московская обл., г. Королев, пр-д. Ярославский, д. 12), являющегося предметом залога по требованию Банка ВТБ (ПАО), а также имущества свободного от залога в составе единого лота (Лота №1), начальная цена - 236 215 170,00 руб.

В газете «Коммерсант» №100(6821) от 06.06.2020 г. организатором торгов ИП Ивановой Ю.В. опубликовано объявление № 12010227926 о проведении в электронной форме на электронной торговой площадке «Аукцион-центр», на сайте - www.auctioncenter.ru торгов в форме публичного предложения по реализации имущества ООО «ПКФ Стройбетон» (ИНН 5018059580, ОГРН 1025002032890, адрес: Московская обл., г. Королев, пр-д Ярославский, д. 12), залог Банка ВТБ (ПАО), а также имущества, свободного от залога (строительная площадка) в составе Лота №1.

Согласно протоколу № 3894-ОТПП/1 от 24.07.2020 года об определении участников торгов в форме публичного предложения по продаже имущества ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН» заявитель признан участником торгов.

Кроме того, участниками торгов также признаны ИП Суворов В.А. и ИП Куманева С.А.

Согласно протоколу № 3894-ОТПП/2 от 24.07.2020 года о результатах торгов в форме публичного предложения по продаже имущества ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН» потребителем торгов призвана ИП Куманева Светлана Александровна.

Между тем, организатором торгов допущены действия, которые привели к недопущению, ограничению или устранению конкуренции.

Так, организатор торгов ИП Иванова Ю.В. является аффилированным лицом с конкурсным управляющим должника Губайдулиным Русланом Наилевичем и с победителем торгов ИП Куманевой С.А., в связи с чем вступили в сговор с целью обеспечения победы в торгах по продаже имущества ООО «ПКФ Стройбетон».

То обстоятельство, что ИП Иванова Ю.В. и конкурсный управляющий должника являются аффилированными лицами подтверждается тем, что они были учредителями и руководителями одного и того же юридического лица, а именно ООО «ЮКО-Аудит» (ИНН 7716213330, ОГРН 1037739668042), что следует из данных на Иванову Ю.В. распечатанных с сервиса Контур.Фокус на 24.07.2020 года.

Кроме того, обстоятельством подтверждающим аффилированность ИП Куманевой С.А. с ИП Ивановой Ю.В. может быть то обстоятельство, что они совершали действия с одного IP-адреса.

Более того, организатор торгов и конкурсный управляющий нарушили порядок проведения торгов и определения победителя, а также порядок заключения договора по результатам торгов, что привело (могло привести) к ограничению, недопущению

конкуренции при проведении торгов и является нарушением ч. 1 ст. 17 Закона о защите конкуренции.

Так, полагаем, что ИП Куманева С.А. задаток не оплачивала, т.к. ее основным видом деятельности является деятельность по фотокопированию и подготовке документов, т.е. ИП Куманева С.А. не занимается куплей продажей недвижимого имущества, а следовательно и не имеет денежных средств как для оплаты задатка, так и для приобретения недвижимого имущества стоимостью 119 000 000 рублей.

При таких обстоятельствах полагаем, что ИП Куманева С.А. незаконно была допущена к торгам организатором торгов и как следствие незаконно была признана победителем.

Вместе с тем, для проверки доводов, изложенных в жалобе, полагаем необходимым истребовать у ООО «ИстКонсалтингГрупп» журнал активности пользователей, принявших участие в электронных торгах № 3894-ОТПП/1 за период с 15.06.2020 по настоящее время с указанием IP-адресов пользователей, а также истребовать у организатора торгов все заявки на участие по торгам номер 3894-ОТПП проводимых на электронной торговая площадка "Аукцион-центр" (сектор реализации имущества должников), а именно ИП Суворов Вячеслав Александрович (ИНН: 502905037283; ОГРН: 318505300117226), ИП Куманева Светлана Александровна (ИНН: 622905077080; ОГРН: 318623400014629) и документы, подтверждающие перечислении задатка претендентов: ИП Куманева Светлана Александровна (ИНН: 622905077080; ОГРН: 318623400014629), ИП Суворов Вячеслав Александрович (ИНН: 502905037283; ОГРН: 318505300117226).

На основании вышеизложенного и руководствуясь ст. 18.1. Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ (ред. от 05.10.2015) «О защите конкуренции», **прошу:**

1. Признать жалобу на действия организатора торгов – ИП Ивановой Юлии Викторовны при организации и проведении торгов по продаже в электронной форме посредством публичного предложения имущества ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН» 3894-ОТПП/1 обоснованной.

2. В порядке подготовки к рассмотрению жалобы истребовать у ООО «ИстКонсалтингГрупп» журнал активности пользователей, принявших участие в электронных торгах № 3894-ОТПП/1 за период с 15.06.2020 по настоящее время с указанием IP-адресов пользователей, а также истребовать у организатора торгов все заявки на участие по торгам номер 3894-ОТПП проводимых на электронной торговая площадка "Аукцион-центр" (сектор реализации имущества должников), а именно ИП Суворов Вячеслав Александрович (ИНН: 502905037283; ОГРН: 318505300117226), ИП Куманева Светлана Александровна (ИНН: 622905077080; ОГРН: 318623400014629) и документы, подтверждающие перечислении задатка претендентов: ИП Куманева Светлана Александровна (ИНН: 622905077080; ОГРН: 318623400014629), ИП Суворов Вячеслав Александрович (ИНН: 502905037283; ОГРН: 318505300117226).

Приложение:

1. Копия Арбитражного суда Московской области от 09.04.2018 по делу № А41-29941/2017.
2. Сообщение № 5051126 от 01.06.2020 г. опубликованное на ЕФРСБ.
3. Объявление № 12010227926 в газете «Коммерсант» №100(6821) от 06.06.2020 г.
4. Протокол № 3894-ОТПП/1 от 24.07.2020 года об определении участников торгов в форме публичного предложения по продаже имущества ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН».

5. Протокол № 3894-ОТПП/2 от 24.07.2020 года о результатах торгов в форме публичного предложения по продаже имущества ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН».

6. Сведения на ИП Иванову Ю.В. распечатанные с сервиса Контур.Фокус на 24.07.2020 года.

7. Данные на ИП Куманеву С.А. распечатанные с сервиса Контур.Фокус на 24.07.2020 года.

Директор ООО «СтройРегионСервис»

ООО
"СТРОЙРЕГИО
НСЕРВИС"

Подписано цифровой
подписью: ООО
"СТРОЙРЕГИОНСЕРВИС"
Дата: 2020.08.01 13:47:34
+03'00'

В.Ю. Алексанов

Объявление о проведении торгов

№ сообщения	5051126
Дата публикации	01.06.2020
Должник	
Наименование должника	ООО "ПКФ СТРОЙБЕТОН"
Адрес	МОСКОВСКАЯ, КОРОЛЕВ, ЯРОСЛАВСКИЙ, 12
ОГРН	1025002032890
ИНН	5018059580
№ дела	A41-29941/2017
Кем опубликовано	
Организатор торгов	Иванова Юлия Викторовна
Публикуемые сведения	
Вид торгов:	Публичное предложение
Дата и время начала подачи заявок:	15.06.2020 10:00
Дата и время окончания подачи заявок:	23.07.2020 19:00
Правила подачи заявок:	Заявка на участие в торгах оформляется в форме электронного документа согласно п. 11 ст.110 ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)» и приказу Минэкономразвития РФ от 23.07.15 г. № 495. Подача заявок на участие в торгах с приложением необходимых документов осуществляется с 10 часов 00 минут (по московскому времени) первого рабочего дня определенного периода проведения торгов и заканчивается в 19 часов 00 минут (по московскому времени) четвертого рабочего дня определенного периода проведения торгов, начиная с 15.06.2020 г. Между периодами проведения торгов устанавливается интервал продолжительностью 1 (один) рабочий день, в течение которого прием заявок не ведется. Общее количество периодов – 6 (шесть). Заявка должна дополнительно содержать указание на предлагаемую претендентом цену, по которой он готов приобрести имущество, но не ниже начальной цены, установленной для определенного периода торгов.
Форма подачи предложения о цене:	Закрытая
Место проведения:	Аукцион-центр

Текст:

Организатор торгов (О/Т) ИП Иванова Юлия Викторовна (ОГРНИП 311774629101163, ИНН 772450822093, почтовый адрес: 117452, Москва, ул. Азовская, д. 24, корп. 1, кв. 12, e-mail: ivalaw@mail.ru; тел.: 8 (499) 271-92-36) сообщает о проведении в электронной форме на электронной торговой площадке «Аукцион – центр», размещенной в сети Интернет по адресу: <http://www.auctioncenter.ru> (далее – ЭТП), торгов в форме публичного предложения по реализации имущества должника – ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН» (ИНН 5018059580, ОГРН 1025002032890, адрес: 141073, Московская обл., г. Королев, пр-д. Ярославский, д. 12), являющегося предметом залога по требованию Банка ВТБ (ПАО), а также имущества свободного от залога в составе единого лота (Лота №1), начальная цена - 236 215 170,00 руб.

Начальная цена устанавливается на период с 15.06.2020 г. по 18.06.2020 г. (время приема заявок с 10:00 (мск.) первого рабочего дня определенного периода проведения торгов до 19:00 (мск.) четвертого рабочего дня определенного периода проведения торгов). По истечении указанного срока цена публичного предложения каждые 4 (четыре) рабочих дня снижается на 10% (десять процентов) от начальной цены на первом этапе публичного предложения. Между периодами проведения торгов устанавливается интервал продолжительностью 1 (один) рабочий день, в течение которого прием заявок не ведется. Общее количество периодов – 6 (шесть) периодов.

Заявка на участие в торгах оформляется в форме электронного документа, согласно п. 11 ст. 110 ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)» и Приказу Минэкономразвития РФ от 23.07.15 г. №495.

Также заявитель для участия в торгах представляет оператору ЭТП в электронной форме подписанный электронной цифровой подписью заявителя договор о задатке. Заявитель вправе также направить задаток на банковский счет организатора торгов, указанный в сообщении о продаже имущества, без представления подписанного договора о задатке. В этом случае перечисление задатка заявителем считается акцептом размещенного на электронной площадке договора о задатке.

Задаток в размере 10% (десяти процентов) от минимальной цены продажи на каждом этапе публичного предложения должен быть зачислен на счет организатора торгов: получатель ИП Иванова Юлия Викторовна (ИНН 772450822093, ОГРНИП 311774629101163, р/с 40802810700000039970 Филиал № 7701 Банка ВТБ (ПАО), г. Москва, БИК 044525745, к/с 30101810345250000745), в срок до момента составления протокола об определении участников торгов, НДС на сумму задатка не начисляется. Дата зачисления задатка – дата поступления всей суммы задатка в российских рублях на банковский счет организатора торгов. Возврат задатков участникам торгов, в порядке, предусмотренном соглашением о задатке, осуществляется О/Т в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня подписания протокола о результатах проведения торгов.

С более подробной информацией о предмете торгов; порядке ознакомления с предметом торгов; порядком оформления участия, перечнем документов и требованиям к их оформлению, согласованию даты и времени осмотра имущества по его местонахождению можно ознакомиться, направив запрос на эл. почту О/Т в течение всего срока приема заявок (с понедельника по пятницу с 10ч. 00мин. по 16ч. 00 мин. по мск.). Ответ на запрос предоставляется путем направления информации и имеющейся документации на эл. почту интересанта. Иная необходимая информация, в т.ч. проекты договора купли-продажи, соглашения о задатке, размещены на официальном сайте ЕФРСБ и ЭТП.

Порядок допуска заявителей к участию в торгах определяется в порядке, установленном п. 12 ст. 110 Закона о банкротстве, а также регламентом проведения торгов ЭТП «Аукцион – центр». Подведение итогов торгов осуществляется по месту нахождения О/Т и на ЭТП. Определение участников торгов и подведение итогов торгов осуществляется на следующий рабочий день после

окончания приема заявок каждого периода проведения публичного предложения.

Порядок и критерии выявления победителя торгов устанавливаются в соответствии с п. 4 ст. 139 Закона о банкротстве.

Порядок заключения договора купли-продажи устанавливается в соответствии с п. 16, 17 ст. 110 Закона о банкротстве.

Обязательным условием для покупателя является обеспечение теплоснабжения и водоотведения 6 многоквартирных домов (далее – МКД) по ул. Рабочая № 11, 12, 13, 14, 16, 18 по регулируемым ценам (тарифам) в соответствии с установленными надбавками к ценам (тарифам) и обязательство предоставлять указанным потребителям установленные федеральными законами, законами субъектов Российской Федерации, нормативными правовыми актами органов местного самоуправления льготы, в том числе льготы по оплате товаров (работ, услуг), а также обеспечение надлежащего содержания и использования имущества, реализуемого в составе Лота №1, в соответствии с его целевым назначением.

В течение 5 (пяти) дней с даты подписания протокола о результатах проведения торгов конкурсный управляющий направляет победителю торгов предложение заключить договор купли-продажи с приложением проекта данного договора в соответствии с представленным победителем торгов предложением о цене. Если к участию в торгах был допущен только один участник, договор купли-продажи заключается конкурсным управляющим с единственным участником торгов.

Победитель торгов (единственный участник) обязан в течение 30 дней со дня подписания им договора оплатить стоимость приобретенного имущества путем перечисления денежных средств на специальный счет должника: получатель ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН» (ИНН/КПП 5018059580/ 501801001, ОГРН 1025002032890, р/с 40702810703800000444, в ДО №3 «Тургеневский» Банка ВТБ (ПАО) в г. Москве, БИК 044525187, к/с 30101810700000000187).

Номер лота	Описание	Начальная цена, руб	Шаг	Задаток	Информация о снижении цены	Классификация имущества
1	Имущество в соответствии с перечнем приведенном в главе 2 расположенное по адресу Россия, Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строения №1-22 с учетом права собственности на земельный участок общей площадью 106607 м2 под кадастровым номером 50:14:0050306:18, Адрес (местоположение): Россия, Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, участок №1 в том числе: Бетонный цех №2, назначение: нежилое здание, площадь: 3537,1 м2, этаж: 2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 19, Литра: 19Б, Кадастровый № 50:14:0000000:61854 (БСУ Г14 отсутствует) Бетонный цех с БСУ №1, назначение: нежилое здание, площадь: 2642,7 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 1, Литра: 7Б, 7Б1, 7Б2, Г1, Г12, Кадастровый № 50:14:0000000:61880 Гаражи-боксы, назначение: нежилое здание, площади: 232,4 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 11, Литра: 12Б, Кадастровый № 50:14:0000000:120733 Нежилое здание - Материальный склад №2, назначение: нежилое здание, площадь: 105,2 м2, этаж: 2, адрес: Московская область, Щелковский	236 215 170,00	-	10,00 %	Начальная цена устанавливается на период с 15.06.2020 г. по 18.06.2020 г. (время приема заявок с 10:00 (мск.) первого рабочего дня определенного периода проведения торгов до 19:00 (мск.) четвертого рабочего дня определенного периода проведения торгов). По истечении указанного срока цена публичного предложения каждые 4 (четыре) рабочих дня снижается на 10% (десять процентов) от начальной цены на первом этапе публичного предложения. Между периодами проведения торгов устанавливается интервал продолжительностью 1 (один) рабочий день, в течение которого прием заявок не ведется. Общее количество периодов – 6 (шесть) периодов.	Здания и сооружения предприятий строительной индустрии, транспорта и связи Здания (кроме жилых) и сооружения, не включенные в другие группировки Земельные участки Прочее

муниципальный район,
городское поселение
Щелково, город Щелково,
улица Рабочая, владение
№1, завод ЖБК, Литра: 9Б,
Кадастровый №
50:14:0000000:120718
Нежилое здание -
Мозаичный цех с БСУ,
назначение: нежилое
здание, площадь: 683,6 м2,
этаж: 1, адрес: Московская
область, Щелковский
муниципальный район,
городское поселение
Щелково, город Щелково,
улица Рабочая, владение
№1, строение 2, Литра: 8Б,
8Б2, Кадастровый №
50:14:0000000:120719
(Эстакада лит. 8Б1
отсутствует; Загрузочная
яма лит. Г4 отсутствует.)
Нежилое здание -
проходная завода,
назначение: нежилое
здание, площадь: 20,6 м2,
этаж: 1, адрес: Московская
область, Щелковский
муниципальный район,
городское поселение
Щелково, город Щелково,
улица Рабочая, владение
№1, строение 4, Литра: 21Б,
Кадастровый №
50:14:0000000:121286
(Реконструкция здания,
Необходим новый
Тех.паспорт)
Нежилое здание - Сан-
бытовой корпус с
переходной галереей,
назначение: нежилое
здание, площадь: 1086,9 м2,
этаж: 3, адрес: Московская
область, Щелковский
муниципальный район,
городское поселение
Щелково, город Щелково,
улица Рабочая, владение
№1, строение 6, Литра: 1Б,
Кадастровый №
50:14:0000000:120225
(Галерея по ТП относится к
Бетонный цех с БСУ №1 (ТП
не актуален))
Нежилое здание
производственного
назначения: склад песка,
назначение: нежилое
здание, площадь: 1719,7 м2,
этаж: 2, адрес: Московская
область, Щелковский
муниципальный район,
городское поселение
Щелково, город Щелково,
улица Рабочая, владение
№1, строение 14, Литра:
13Г, Кадастровый №
50:14:0000000:118911
Нежилое здания
производственного
назначения: склад цемента
№1, назначение: нежилое
здание, площадь: 158,1 м2,
этаж: 1, адрес: Московская
область, Щелковский
муниципальный район,
городское поселение
Щелково, город Щелково,
улица Рабочая, владение
№1, строение 12, Литра:
14Б, Кадастровый №
50:14:0000000:119617
Склад цемента №2,
назначение: нежилое
здание, площадь: 64 м2,

этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 13, Литра: 16Б, Кадастровый № 50:14:0000000:119617
Помещение в здании производственного назначения: цех по производству цементно-песчаной черепицы, помещение с 2 по 8, назначение: нежилое здание, площадь: 147,5 м2,
этаж: 2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 10, Литра: 4Б1, Кадастровый № 50:14:0000000:119430
Нежилое здание производственного назначения: цех сухих смесей, назначение: нежилое здание, площадь: 1035,2 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 9, Литра: 13Б, Кадастровый № 50:14:0000000:123694
Мойка, назначение: нежилое здание, площадь: 700 м2, этаж: 2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 19, Инвентарный №: 000000133
Нежилое здание производственного назначения: водонапорная башня, назначение: нежилое здание, площадь: 28,4 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 15, Литра: 6Б, Кадастровый № 50:14:0000000:118914
Нежилое здание производственного назначения - здание канализации, назначение: нежилое здание, площадь: 15,7 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 16, Литра: 5Б, Кадастровый № 50:14:0000000:118504
Нежилое здание - Компрессорная, назначение: нежилое здание, площадь: 180 м2, этаж: 2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково,

улица Рабочая, владение №1, строение 3, Литра: 3Б, Кадастровый № 50:14:0000000:120227
Нежилое помещение в здании - Котельная, назначение: нежилое здание, площадь: 386 м2, этаж: 2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 5, Литра: 4Б, Г, Кадастровый № 50:14:0000000:120226
насосная станция (артскважина №1), назначение: нежилое здание, площадь: 7,5 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 17, Литра: 22Б, Кадастровый № 50:14:0000000:61850
Насосная станция скважина №2, назначение: нежилое здание, площадь: 59,2 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 18, Литра: 23Б, Кадастровый № 50:14:0000000:61851
Очистные сооружения ливневых стоков, назначение: нежилое здание, площадь: 195,4 м2, этаж: 2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 21, Литра: 18Б, Г11, Кадастровый № 50:14:0000000:118912
Сооружение: Повышенный путь выгрузки сыпучих материалов, назначение: нежилое, площадь: 1877 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 22, Литра: Г2, Кадастровый № 50:14:0000000:123508
Сооружения - Полигон со складом гот.продукции пропарочными камерами, назначение: нежилое здание, площадь: 0 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 20, Литра: Г10, Г11, Г6, Г7, Г8, Г9, Л, Л1, Кадастровый № 50:14:0000000:123695
Основное строение, назначение: нежилое здание, площадь: 36 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район,

городское поселение
Щелково, город Щелково,
улица Рабочая, владение
№1, строение 7, Литра: 10Б,
Кадастровый №
50:14:0000000:61892 (На
балансе ПКФ Стройбетон
находится оборудование 0,4
кВ ТП-474, отходящие
линии и есть Притензия
ЭМП ЩР Щелковские
электросети указанная в
Акте балансовой
принадлежности о их
собственности)
Автостоянка, назначение:
сооружение, площадь: 950
м2, адрес: Московская
область, Щелковский
муниципальный район,
городское поселение
Щелково, город Щелково,
улица Рабочая, владение
№1, Инвентарный №:
000000574 (Асфальтного
покрытия от здания
Проходной до Сан-бытового
корпуса примерная S=950,0
кв.м.)
Ворота (ЖБК), назначение:
сооружение, площадь: 50
м2, адрес: Московская
область, Щелковский
муниципальный район,
городское поселение
Щелково, город Щелково,
улица Рабочая, владение
№1, Инвентарный №:
000000492 (Размер:
10,0x5,0 м., Ворота
металлические откатные,
воротина - 5,0 м., эл. привод
не работает)
Газопровод, назначение:
нежилое здание,
Протяженность: 414 м,
адрес: Московская область,
Щелковский муниципальный
район, городское поселение
Щелково, город Щелково,
улица Рабочая, владение
№1, Инвентарный №:
000000255 (Завершение
строительства 1997
г.Сооружение (Сооружение
трубопроводного
транспорта, Газопровод
среднего давления),
Надземный газопровод L=
414 м. №)
Шлагбаум автоматический
BFT MOOVI30, назначение:
сооружение, адрес:
Московская область,
Щелковский муниципальный
район, городское поселение
Щелково, город Щелково,
улица Рабочая, владение
№1, Инвентарный №:
000001586 (Сломана
стрелка. По факту модель:
Same)
Ворота металлические
откатные: назначение:
сооружение, площадь: 8,4
м2, адрес: Московская
область, Щелковский
муниципальный район,
городское поселение
Щелково, город Щелково,
улица Рабочая, владение
№1, Инвентарный № бирки:
К3072
Ворота металлические
распашные с калиткой,
назначение: сооружение,
площадь: 12 м2, адрес:

Московская область,
Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л201/1

Забор бетонный ПО-2, назначение: сооружение, протяженность: 1450 м, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л201

Газораспределительная установка ГРУ, назначение: сооружение, в составе стального трубопровода D=200 мм, циркуляционного насоса, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000000256

Скважина 125 м глубины, назначение: сооружение, глубина: 125 м, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000000843 (Лицензия на пользование недрами не представлена)

Скважина 225 м глубины, назначение: сооружение, глубина: 225 м, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000000844 (Лицензия на пользование недрами не представлена)

Трансформаторная подстанция ТП-1, назначение: нежилое здание, площадь: 36 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000000911 (Размеры: 9,0x4,0x4,0 м. Кирпичное 1 эт. здание на ж/б фундаменте с плоской крышей. Бывшая трансформаторная подстанция. Оборудование внутри отсутствует)

Трансформаторная подстанция ТП-2, назначение: нежилое здание, площадь: 55,3 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000000917

(Трансформаторная подстанция ПС 6/0,4 Кв;

размеры: 8,5x6,5x5,0 м.
Кирпичное 1 этажное здание на 3 помещения на ж/б фундаменте с наружной и внутренней отделкой)
Узел учета газа с приборами, назначение: нежилое, модель счетчика Delta g250, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000000928 (Модель счетчика Delta g250, серийный номер 3400234824/C/2009. Показатель: 31638985)
Беседка деревянная остекленная, назначение: сооружение, площадь: 15 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: П6746
Дымовая труба: назначение: сооружение, Ду=500 мм., h=10 м., адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: П6738
Железнодорожные пути не общего пользования, назначение: сооружение, протяженность: 1530 м, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л206, Л207, П6733, П6407, П6742, П6747
Сооружение - навес над ж/д путями, назначение: нежилое, площадь: 52,5 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л214
Сооружение "Беседка", назначение: нежилое, площадь: 12 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: П6452
Сооружение 1 этажное, назначение: нежилое, 15 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л217
Сооружение 1 этажное, назначение: нежилое, площадь: 5 м2, адрес: Московская область,

Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л238

Сооружение 1 этажное, назначение: нежилое, площадь: 16 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л215

Сооружение Компрессорная, назначение: нежилое, площадь: 35 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л230

Сооружение склад, назначение: нежилое, площадь: 8 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: П 6732

Сооружение склад ГСМ, назначение: нежилое, площадь: 20 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л204

Право собственности на земельный участок, площадь: 106607 м2, Адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, участок №1, Кадастровый № 50:14:0050306:18

Бункера инертных материалов. Инв. № 000000172.

Бункера цемента. Инв. № 000000173.

Транспортер инертных. Инв. № 000000313.

Имущество в соответствии с перечнем приведенном в главе 2 расположенное по адресу Россия, Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1

в том числе:

Оборудование для производства сухих строительных смесей, инв. № 000000663, в т.ч.:

Аэрактор в сборе (Приемный бункер, фильтр, циклон, вентилятор. Собирает пыль с цеха, с уличной фасовки, из сушильного барабана. Вибро сито)

Бункер со шнеком для отходов L=5,0 м. (V- 5 м³)

Вентилятор радиальный
(Для подачи воздуха к газовой горелке)
Весовой дозатор песка (V- 1 тн)
Вибро лоток (Под приемным бункером K2778)
Вибросито (Под дозатором модификатора. 5 ти ступенчатая. Вибросито)
Газовая горелка промышленная, мод. OERTLI CH-8600 ARG 63
Дозатор с вибропитателем (Для добавок, установлен под вибро ситом K2691)
Дробилка с ножами (Для противоморозной добавки)
Емкость для пластификатора (V- 300 кг)
Загрузочный трубопровод (На гипс, известь, цемент)
Загрузчик телескопический (Для выгрузки не кондиции)
Коммутатор Cisco Catalyst WS-C2950G-24
Конвейер ленточный L=9,0 м. (Длина 9000 мм)
Конвейер ленточный 3,5 м. (Подает песок от вибросита в сушильный барабан. Длина 3500 мм)
Конвейер ленточный L=35,0 м. (Подает песок от конвейера K2678 к виброситу и далее в сушильный барабан. Длина 35,0 м.)
Конвейер ленточный L=4,0 м. (Для подачи песка от приемного бункера к конвейеру K2677. Длина 4000мм)
Конвейер ленточный L=8,0 м. (Длина 8000 мм)
Конвейер рольганг L=15,0 м. (Ширина роликов 1200 мм. Два двигателя 0,37 кВт, зубчато-редукторные. Вес 1600 кг.)
Конвейер рольганг L=9,0 м. (Рольганг длина 9000 мм)
Конвейер, сетчатая лента из проволоки (Длина 2600мм, ширина 750 мм.)
Операторская и шкафы управления (Объём 600 л.)
Осушитель воздуха gd gardner denver, мод. GDAL 0150 (Серийный номер 73883445, год вып.2010)
Приемный бункер (Для песка из сушильного барабана в элеватор ковшовый)
Приемный бункер с телескопическим загрузчиком (Для сбора и выгрузки не кондиции)
Ресивер 600 л. (Объём 600 л.)
Силос (Для инертных материалов (песка). V- 60 тн)
Силос сухих смесей (V-60 тн)
Силос сухих смесей (Для мрамора, модификатора. V- 25 тн)
Силос цемента (V- 40-50 тн)
Силос цемента (Подают материал (цемент, сухие смеси) в фасовочную машину. V- 40-50 тн)
Скиповый подъемник, мод. SARETOY (На 5 разгрузочных зон. Завод

номер 7468, год выпуска 1985. V- 1 тн)
Смеситель МЕСАКОНЕ (Планетарный 0,75 м³. Серийный номер 5800411)
Смеситель МЕСАКОНЕ (демонтирован)
(Демонтирован, используется как донор мод. Tuote TS-750)
Станция растаривания CP-500 (Предназначена для растарки (разгрузки) из мягких контейнеров типа "Биг-Бэг")
Сушильный барабан, мод. Лохья 15 т/час (Производительность 15 т/ час, размеры: d=1600x9500 мм., материал St 37 B, s=8 мм.)
Трубопровод (Для подачи песка с вибро сита в силосы песка K2797)
Фасовочная машина (Установка для фасовки в клапанные мешки цемента, сухих смесей, других порошков. Производительностью 400 мешков по 40 кг в час. Тип ЭРКОПАК БПЕ)
Фасовочная машина, мод. ВСЕЛУГ Турбо™ 2П (Установка для фасовки в клапанные мешки цемента, сухих смесей, других порошков. Производительность до 720 мешков в час.)
Фильтр цемента
Шнековый питатель (Для подачи песка из силоса в дозатор)
Шнековый питатель (От силоса K2795 к вибро ситы. Длина 7 м. d 280 мм)
Шнековый питатель (K2794)
Шнековый питатель (Самодельный элемент в технологической линии. Для подачи золы. Длина 6000 мм, d- 280мм)
Щеточная машина (Ширина 750 мм.)
Щит штепсельной розетки
Элеватор ковшовый (Подает песок из сушильного барабана в силосы, sagetou, завод номер 7466, год выпуска 1985)
Электрощитовая (На цех мощностью 150КВт)
Телескопическая затаривающая станция ТЗС-1000 JET РАСТ
Пункт разгрузки цемента на ЖБК, инв. № 000000739
Автоматизированный комплекс для разгрузки цемента, инв. № 000000092, в том числе:
Аэратор в сборе (Система аспирации. Приемный бункер, фильтр, циклон, вентилятор. Собирает цементную пыль)
Бункер приемный 30 тн., с 3-я вибраторами (Для разгрузки хоппер цементовоза. С 3-мя вибраторами мод. ИВ-99Б У2. Объем 30т)
Двух ходовой переключатель потока цемента

Двухходовый переключатель потока цемента СМЦ 620
Загрузчик телескопический (Установлен на силосе цемента)
Пневматический боковой разгрузитель
Пневматический донный разгрузитель
Пневможелоб L=3,0 м
Пневмокамерный насос НО-324МА Монжус 1200-6 (Заводской номер 59, год выпуска 2008; Для подачи цемента в БСУ, мозаичный цех, Старое БСУ)
Ресивер (Добавочный, для разгрузки склада цемента)
Ресивер 600л. (Объем 600 л.)
Силос стальной V=120 м3(150т)
Тельфер электрический, мод. НGB -В1000 (г/п 1,0 тн)
Трубопровод передачи цемента из пункта разгрузки вагонов на склад цемента d=150 мм., L=30,0 м. (Из пункта разгрузки вагонов на склад цемента.)
Фильтр цементный
Шкаф управления
Шнековый конвейер L=4,0 м
Шнековый конвейер L=5,0 м. (Для подачи цемента со шнекового питателя К3147, далее приемный бункер К3145. Размеры: d-280мм, длина 5000мм)
Шнековый конвейер L=6,0 м. (Для подачи цемента с фильтра цемента, далее в шнековый питатель К3146. Размеры: d- 280мм, длина 6000мм)
Шнековый конвейер L=6,0 м. (Для подачи цемент из силосов в автоцементовозы. D-280мм, длина 6000мм)
Щит управления
Щит управления
Щит электрический (Щит освещения, щит силовой, щит управления шнеками)
Силос стальной V=120 м3(150т) В комплекте с опорой и лестницей
Силос стальной V=120 м3(150т) В комплекте с опорой и лестницей
Бадья для подачи бетона "Колокольчик" 1,5 куб.м.
Бадья для подачи бетона "Колокольчик" 2 куб.м.
Бадья для подачи бетона "Колокольчик" 3 куб.м.
(Объем-3 м³. Наваривали железо, для увеличения объема.)
Блоки ФБС 24х4х6
Бойлер Junior 80 л.
Бойлер Thermex 200 л.
Вагон-бытовка 10х2,4х2,5 м.
Вагон-бытовка 6,0х2,5х2,5 м. (6,0х2,5х2,5 м. - стандартная строительная вагон-бытовка)
Верстак слесарный двухтумбовый с перфорированным экраном (Металлический. Размеры: 1800х900х900мм. Вес 50 кг)
Весовой дозатор цемента 1000 л.
Весы автомобильные

(Автомобильные)
Вешалка корона белая
Воздухосборник В4, 4 куб.м.
Воздухосборник В6, 6,3
куб.м.
Вышка - Тура ВСП-7 (2.0 м x
2.0 м), Высота 8.8 м (6
секций) (демонтирована)
Двух рамная серверная
стойка (Размеры стойки:
533x600x1928 мм Глубина
600 мм)
Диван 3 местный черн.
кож.зам (Размеры:
2000x800x700мм)
Диван офисный угловой
Орион черн.кож.зам
(Мягкий, цвет черный,
Размеры 230x170x90мм)
Дозатор 25 л. (Воды и хим.
добавок.)
Дозатор компонентов 50 л.
Еврокуб 1000 л.
Еврокуб 1000 л.
Емкость металлическая 25
куб.м. (Объем 25м³)
Емкость металлическая 3
куб.м. (V 3м³)
Емкость металлическая с
установкой для
перемешивания
Емкость пластиковая 2000
л. (Для воды 2000 литров)
Железно-бетонная
конструкция (Размеры:
5000x3000x1700мм)
ИБП, мод. Smart-UPS 3000
Инфракрасный детектор
валют, мод. PRO 1500IRPM
(Комбинированный .
Серийный номер 6234067)
Калорифер, мод. КПСК 3-7
Катушки раздаточные со
шлангами Prevost
Кольца колодезные
Кольцо колодезное КС 10-9
(Размеры: 1000x1000мм)
Кольцо колодезное КС 10-9
(Размеры: 1500x900мм)
Кольцо колодезное КС 10-9
(Размеры: 1500x500мм)
Коммутатор TP-link TL-
sl2210web
Коммутатор Cisco Catalyst
2950
Коммутатор Cisco Catalyst
2950
Коммутатор Cisco Switch,
мод. WS-C2950G-48-EI.
(Комутатор.Год
выпуска:2003)
Коммутатор Cisco, мод. WS-
C3560G-24TS-S
Коммутатор, мод. Cisco
Catalyst WS 2950
Компрессор C415M
Компьютер Zalman в сборе
(Монитор BENQ 24)
Контейнер 3 тн.
2100*1325*2400 см
Контейнер
самораскрывающийся
(челюстной)2000x1350x1750
мм, 2,2 куб.м.
Контейнер
самораскрывающийся
(челюстной)2000x1350x1750
мм, 2,2 куб.м.
Контейнер ТБО 8 куб.м.
Крышка колодца К-1А
Крюк самозакрывающийся с
целью, мод. 16-8 WLL 8T CE
DSL
Крюк самозакрывающийся с
целью, мод. АВТ
Лабораторная муфельная
электропечь ЧОЛ 10/11

Лебедка электрическая
маневровая
Маршрутизатор с
интегрированными
сервисами Cisco 2800
Series
Мачта освещения
металлическая h=13 м.
Машина контактной
точечной сварки
Металлоформа для плиты
дорожной 2П30.18
Металлоформа для
производства панели
забора ПО-2С (1 место в
форме)
Металлоформа для свай
12000х350х350 мм (По 8
мест в 1 форме.)
Металлоформа для свай
12000х350х350 мм (По 7
мест в 1 форме.)
Металлоформа перемычки
1ПБ 13х1 (По 10 мест в 1
форме.)
По 10 мест в 1 форме.
Металлоформа перемычки
2ПБ 16-2П (По 10 мест в 1
форме.)
Металлоформа перемычки
2ПБ 19х3П (По 10 мест в 1
форме.)
Металлоформа перемычки
2ПБ 27-3П (По 8 мест в 1
форме.)
Металлоформа перемычки
3ПБ 18х37 (По 10 мест в 1
форме.)
Металлоформа перемычки
3ПБ 36-4П (По 12 мест в 1
форме.)
Металлоформа перемычки
5ПБ 27-27П (По 6 мест в 1
форме)
Металлоформа перемычки
5ПБ 30-27П (По 6 мест в 1
форме)
Металлоформа перемычки
5ПБ 36-20П (По 6 мест в 1
форме)
Металлоформа ФБС-12.3.3
(По 4 места в 1 форме)
Металлоформа ФБС-12.4.3
(По 4 места в 1 форме)
Металлоформа ФБС-12.4.6
(По 4 места в 1 форме. 1 в
ремонт)
Металлоформа ФБС-12.6.6
(По 4 места в 1 форме)
Металлоформа ФБС-24.3.6
(По 2 места в 1 форме)
Металлоформа ФБС-24.6.6
(По 2 места в 1 форме)
Металлоформа ФБС-9.3.6
(По 6 мест в 1 форме)
Металлоформа ФБС-9.4.6
(По 6 мест в 1 форме. 1
ремонт)
Металлоформа ФБС-9.5.6
(По 6 мест в 1 форме. 1
ремонт)
Металлоформа ФБС-9.6.6
(По 6 мест в 1 форме. 1
ремонт)
Металлоформа фундамента
для забора ФО-2 (По 5
места в 1 форме)
Металлоформа
фундаментного блока
(двойная) ФБС-24.5.6 (По 2
места в 1 форме)
Металлоформа
фундаментного блока
(двойная) ФБС-24.6.6 (По 2
места в 1 форме)
Модульное здание из вагон-
бытовок (33 вагончика)

(6,0x2,5x2,5 м. -
стандартная строительная
вагон-бытовка. Общежитие
организовано из
составленных вагон-
бытовок в 2 этажа и в 2
ряда объединенных
внутренним общим
коридором)
Монитор (не раб)
Монитор (Год выпуска 2007)
Насос К80-50-200 1995г.
Объемный дозатор с
вибропитателем
Окрасочный аппарат Вагнер
7000 НА
Песок речной 400 куб.м.
(Примерно 405 м³)
Правильно-отрезной станок
И6022А
Пресс гидравлический
МС-100
Пресс гидравлический
МС-100
Приемный бункер цемента с
вибропитателем, мод.
ИВ-99Б у2
Приточно-вытяжная
установка
AV6P/K1/P1/A.1.2.P50
R50.R-3x15/P1
Реостат балластный РБ-302
+ трансформатор
Ресивер вертикальный 1
куб.м. (Резервуар для
сжатого воздуха. Старая
линия компрессора. Год
выпуска 1985)
Ресивер вертикальный 200
л.
Ресивер горизонтальный 1
куб.м. (Завод номер 253. год
выпуска 2010. Без
компрессорной головы)
Сварочный аппарат ТДМ
Сварочный трансформатор
ВД-306 МЗУ2
Свая С10-30
Свая С11-30
Свая С12-30
Свая С12-30
Свая С4-30
Свая С6-30
Свая С8-30
Свая С9-30
Свая С9-30
Сейф 40x30x50 см.
Сейф 70x30x110 см.
Сейф АИКО 30x30x50 см.
(без ключей)
Сейф Valberg Гарант
Евро-67Т (Закрит, ключа
нет. Размеры 670x480x460
мм. Вес 131кг)
Сплит-система, мод.
Mitsubishi Electric MS-
GD80VB (Серийный номер
2000975, год выпуска 2012)
Станок вертикально
сверлильный
Станок вертикально-
отрезной 82 АС 400
Станок гибочный
Станок для рубки арматуры
СМЖ-322Б
Станок контактно-точечной
сварки МТ-1610
Станок контактно-точечной
сварки МТ-1610
Станок контактно-точечной
сварки МТ-1610
Станок точильно-
шлифовальный ТШ-2
Станок точильно-
шлифовальный ТШ-4
Стеллаж СТФ на 4 полки,
металлический. Размеры:

1000x300x2000мм
(Металлический. Размеры:
1000x300x2000мм)
Стеллаж СТФ на 4 полки,
металлический. Размеры:
1000x300x2000мм
(Металлический. Размеры:
1000x500x2000мм)
Стеллаж СТФ на 4 полки,
металлический. Размеры:
1000x300x2000мм
(Металлический. Размеры:
1000x300x2000мм)
Стол обеденный
Стол слесарный
Стул обеденный (Для
столовой общепита)
Счетчик банкнот, мод. Laurel
J-700 (Серийный номер
002020674С)
Счетчик банкнот, мод. PRO
57 (Серийный номер
0811180)
Тележка грузовая рельсовая
Тележка грузовая рельсовая
с эл.приводом
Тельфер цепной 1,0 тн.
Тепловая пушка Antares 30
Траверса длина 10 м., г/п.
1,5 тн. (Длина 10000мм, г/п.
1500 кг.)
Трансформатор сварочный
+ реостат балластный
Трансформатор сварочный
ТДМ-305
Туалет мобильный
Ротопласт
Фильтр цемента
Фильтр циклон с приемным
бункером на опорах
(Металлическая конструкция:
циклон, приемный бункер
для опилок. 2,0x2,0x5,5 м.)
Холодильник, АТЛАНТ мод.
ММ-184-74МКШ-240
(Заводской номер
0706325715)
Шкаф д/картотеки
металлический
Шкаф д/картотеки
металлический
Шкаф картотечный
ПРАКТИК "АFC-07",
1327x515x631мм, 7 ящиков
под формат А5 (Размеры:
800x400x600мм ())(210x149
мм)
Шнековый питатель длина
2500мм, d-280мм (Длина
2500мм, d-280мм)
Штабелер гидравлический
2007г.
Электроводонагреватель
THERMEX 100л. (Объем
100 лит.)
Электротельфер 0,5 тн
Электротельфер 2,0 тн
Электротельфер 2,0 тн
Электротельфер 3,2 тн
Бак 2 куб.м., с
поддержанием уровня
жидких смесей
Бак с поддержанием уровня
жидких смесей
Горелка Weishaupt G9/1-D
40044795/2011
Горелка Weishaupt G9/1-D
40044796/2011
Горелка газовая P73A
1108187/2011
Горелка газовая P73A
1108188/2011
Емкость дозировочная 100
л., с насосом-дозатором
Seko TeknaEVO APG603
Емкость металл.подготовки
воды 2 куб.м.

Компрессор ABAC 50л.
Компрессор масляный
KM-2300/50P 50л. 7 бар.
Котел Турботерм-
Оптима-2500 отопительный
водогрейный 1373/2011
Котел Турботерм-
Оптима-2500 отопительный
водогрейный 1378/2011
Насос
Насос Grundfos MG160LB2
Насос WILO 3502979
W080090-2
Насос WILO IL125/210-5,5/4
№ 20/92/19/0003
Насос WILO IL125/210-5,5/4
№ 20/92/19/0004
Насос WILO IL80/170-2,2/4
№ 00014274/1239
Насос WILO IL80/170-2,2/4
№ 00014460/1240
Насос WILO IP-E40-150-3/2
(1 шт. не работает)
Насос WILO ME1R 160MX2
Насос вертикальный
многоступенчатый Grundfos
CR3-4 K-FGJ-A-E-HQQE
мод. A96548159P21315
№0001
Насос вертикальный
многоступенчатый Grundfos
CR3-4 K-FGJ-A-E-HQQE
мод. A96548159P21322
Насос вертикальный
многоступенчатый Grundfos
CR3-4 K-FGJ-A-E-HQQE
мод. A96548159P21322
№0001
Насос вертикальный
многоступенчатый Grundfos
CR3-4 K-FGJ-A-E-HQQE
мод. A96548159P21322
№0002
Насос вертикальный
многоступенчатый Grundfos
CR3-4 K-FGJ-A-E-HQQE
мод. B96124078P21437
№0001
Паровые котлы Steamtech
LP 2000 7533/2011г.
Паровые котлы Steamtech
LP 2000 7534/2011г.
Аппарат теплообменный
пластинчатый разборный
HН№21
Аппарат теплообменный
пластинчатый разборный
HН№21
Пластинчатый
теплообменник GLD-013-H-
4-P-14 № 324310/3 2011г.
Пластинчатый
теплообменник GLD-013-H-
4-P-14 № 324310/4
Пластинчатый
теплообменник GXD-042-L-
4-N-97 24310/1 2011
Пластинчатый
теплообменник GXD-042-L-
4-N-97 24310/2 2011
Расширительный бак Elbi DL
CE 2000
Расширительный бак 300л.
№ E10158205
Расширительный бак 300л.
№ E102262650
Расширительный бак 50 л.
Резервуар 3,0 куб.м.
Система телеметрического
контроля АКСОН
Установка обезжелезивания
в сборе в т.ч.: 1 - емкость
для фильтрации AS 2160,
332 л. - 2 шт.; 2 - бак 300 л.
Установка умягчения в
сборе в том числе: 1 -
емкость для фильтрации AS

1665, 180 л. - 2 шт.; 2 - бак
солевой круглый 200 л. - 2
шт.
Фильтр натрий
катионитовый
Шкаф управления Щ2

Дополнительная информация:

Прикрепленные файлы

- [Договор с ОТ.pdf](#)
- [Проект договора о задатке.doc](#)
- [Проект договора купли-продажи.docx](#)

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)



Арбитражный суд Московской области
107053, проспект Академика Сахарова, д. 18, г. Москва
<http://asmo.arbitr.ru/>

Именем Российской Федерации
РЕШЕНИЕ

г. Москва
09 апреля 2018 года

Дело № А41-29941/17

Арбитражный суд Московской области в составе:
судья Ремизова О. Н.,
протокол судебного заседания вела секретарь Королева Е.Д.,
рассмотрев в судебном заседании итоги наблюдения в отношении ООО «ПКФ
Стройбетон» (ИНН 5018059580, ОГРН 1025002032890),
при участии в заседании: согласно протоколу,

УСТАНОВИЛ:

17.04.2017 г. в арбитражный суд обратился конкурсный кредитор ООО «МеталлТорг» (после правопреемства ООО «Престиж») с заявлением о признании должника ООО «ПКФ Стройбетон» (ИНН 5018059580, ОГРН 1025002032890) несостоятельным (банкротом).

Определением суда от 12.05.2017 г. данное заявление принято к производству суда, возбуждено дело о банкротстве.

Определением суда от 13 октября 2017 г. в отношении ООО «ПКФ Стройбетон» (ИНН 5018059580, ОГРН 1025002032890) введена процедура банкротства – наблюдение.

Временным управляющим должником утвержден Кочетов Алексей Валентинович (член Союза АУ «Авангард»).

Сведения о введении в отношении должника процедуры банкротства опубликованы в газете «Коммерсантъ».

Проведенным анализом финансового состояния должника установлено, что деятельность должника убыточна, коэффициенты финансово-хозяйственной деятельности не соответствуют рекомендуемым значениям, восстановление платежеспособности должника невозможно.

Управляющий ходатайствует о признании должника банкротом и открытии конкурсного производства, поскольку имущества должника достаточно для покрытия судебных расходов и расходов на выплату вознаграждения.

На первом собрании кредиторов, состоявшемся 02 апреля 2018 г., принято решение обратиться в арбитражный суд с ходатайством о признании должника

Объявление о банкротстве в газете «Коммерсантъ» № 12010227926**стр. 44 / №100(6821) от 06.06.2020**

Организатор торгов (ОТ) ИП Иванова Юлия Викторовна (ОГРН ИП 311774629101163, ИНН 772450822093, адрес: г. Москва, ул. Азовская, д. 24, корп. 1, кв. 12, e-mail: ivalaw@mail.ru, тел. 84992719236) сообщает о проведении в электронной форме на электронной торговой площадке «Аукцион-центр», на сайте - www.auctioncenter.ru торгов в форме публичного предложения по реализации имущества **ООО «ПКФ Стройбетон»** (ИНН 5018059580, ОГРН 1025002032890, адрес: Московская обл., г. Королев, пр-д Ярославский, д. 12), залог Банка ВТБ (ПАО), а также имущества, свободного от залога (строительная площадка) в составе **Лота №1**, начальная цена - 236215170,00 руб. НДС не облагается. Начальная цена устанавливается на период с 10 час. 00 мин. 15.06.2020 г. по 19 час. 00 мин. 18.06.2020 г. (время по мск), 19.06.2020 г. - рассмотрение заявок и формирование протокола (перерыв). По истечении указанного срока цена публичного предложения каждые 5 рабочих дня (4 рабочих дня - прием заявок, 1 рабочий день - перерыв), снижается на 10% от начальной цены на 1-м этапе публичного предложения. Количество периодов - 6. Заявка на участие в торгах должна соответствовать п. 11 ст. 110 ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)» и Приказу Минэкономразвития РФ от 23.07.15 г. №495. Задаток - 10% от минимальной цены продажи на каждом этапе публичного предложения перечисляется на счет ОТ: ИП Иванова Ю.В. (ИНН 772450822093, ОГРНИП 311774629101163, р/с 40802810700000039970, Филиал №7701 Банка ВТБ (ПАО, г. Москва БИК 044525745, к/с 30101810345250000745) в срок до момента составления протокола об определении участников торгов. Обязательным условием для покупателя является обеспечение теплоснабжения и водоотведения 6 многоквартирных домов по ул. Рабочая №№11, 12, 13, 14, 16, 18 (г. Щёлково) по регулируемым ценам (тарифам) в соответствии с установленными надбавками к ценам (тарифам) и обязательство предоставлять указанным потребителям установленные федеральными законами, законами субъектов РФ, нормативными правовыми актами органов местного самоуправления льготы, в том числе льготы по оплате товаров (работ, услуг), а также обеспечение надлежащего содержания и использования имущества, реализуемого в составе Лота №1, в соответствии с его целевым назначением. Порядок и критерии выявления победителя торгов - в соответствии с п. 4 ст. 139 Закона о банкротстве. Порядок допуска заявителей к участию в торгах согласно п. 12 ст. 110 Закона о банкротстве. Порядок заключения договора купли-продажи - в соответствии с п. 16, 17 ст. 110 Закона о банкротстве. Победитель торгов (ед. участник) обязан в течение 30 дней со дня заключения договора оплатить стоимость приобретенного имущества: получатель: ООО «ПКФ Стройбетон» (ИНН/ КПП 5018059580 / 501801001, ОГРН 1025002032890, р/с 40702810703800000444 в ДО №3 «Тургеневский» Банка ВТБ (ПАО) в г. Москве, БИК 044525187, к/с 30101810700000000187). Подробная информация об имуществе, порядке проведения торгов, ознакомлении с предметом торгов на ЕФРСБ №5051126 от 01.06.2020 г.

ИП Куманева Светлана Александровна

24 июля 2020 года

ФИО	Куманева Светлана Александровна	02.04.2018
Статус	Действующее	-
Реестр МСП	Микропредприятие	-
ИНН	622905077080	-
ОГРН	318623400014629	-
Дата образования	2 апреля 2018	-
Адрес	Рязанская обл, г.Рязань	02.04.2018
Код реоргана по месту жительства (регистрации)	6234	-
Код налог. органа	6229	-
Дата пост. на учет	2 апреля 2018	-
Сайты	arbitrins.ru	-
Основной вид деятельности	Деятельность по фотокопированию и подготовке документов и прочая специализированная вспомогательная деятельность по обеспечению деятельности офиса	-
ОКПО	0128646403	-
Рег. номер ПФР	072 028 037533	-
Рег. номер ФСС	6204038196 62003	-
ОКАТО	61401370000	-
ОКТМО	61701000001	-
ОКОПФ	50102	-
ОКОГУ	4210015	-
ОКФС	16	-
Статистика	Истец, за год (1): 0 р. Сайты (1)	
Маркеры	Активность в течение года	

Виды деятельности (5)

Наименование вида деятельности	Код
Деятельность по фотокопированию и подготовке документов и прочая специализированная вспомогательная деятельность по обеспечению деятельности офиса	82.19
Деятельность вспомогательная прочая в сфере финансовых услуг, кроме страхования и пенсионного обеспечения	66.19
Деятельность в области права	69.10
Деятельность по оказанию услуг в области бухгалтерского учета	69.20.2
Исследование конъюнктуры рынка и изучение общественного мнения	73.20

Ближайшие связи – Актуальные (1)

ИП Куманева Светлана Александровна

1

Полное имя	Куманева Светлана Александровна	Истец, за год (1): 0 р.
Реквизиты	ИНН: 622905077080, ОГРН: 318623400014629	Сайты (1)
Статус	Действующее, дата образования 02.04.2018	Активность в течение года
Вид деятельности	Деятельность по фотокопированию и подготовке документов и прочая специализированная вспомогательная деятельность по обеспечению деятельности офиса	
Адрес	Рязанская обл, г Рязань, 02.04.2018	

Ближайшие связи – Исторические (1)

ООО "РАМКОР"

1

Реквизиты	ИНН: 6234003030, ОГРН: 1046209002784	Сообщ. о банкротстве (34)
Статус	Прекратило деятельность (Прекращение деятельности юридического лица в связи с его ликвидацией на основании определения арбитражного суда о завершении конкурсного производства) – 04.04.2018	Баланс за 2014: 11 млн р. Выручка за 2014: 2,2 млн р. Чистый убыток за 2014: 2,6 млн р.
Дата регистрации	18.02.2004	Учрежденные юрлица (1)
Вид деятельности	Торговля розничная компьютерами, периферийными устройствами к ним и программным обеспечением в специализированных магазинах	Завершенное банкротство
Конкурсный управляющий	Мащенко Анастасия Игоревна, ИНН 622812503586, 23.09.2014	
Генеральный директор	Алапова Алла Вадимовна, 19.01.2009	
Ликвидатор	Куманева Светлана Александровна, ИНН 622905077080, 27.05.2014	
Учредители и участники	Корнюхин Алексей Сергеевич, ИНН 622804196290, 50%, 5 000 руб., 24.02.2010 Рамазанов Руслан Альфредович, 50%, 5 000 руб., 24.02.2010	
Уставный капитал	10 000 руб.	
Адрес	Рязанская обл, г Рязань, ул Малковского, 1, 26.11.2004	

Иванова Юлия Викторовна

ИННФЛ 772450822093, 24 июля 2020 года

Список организаций – Актуальные упоминания (3)

ИП Иванова Юлия Викторовна

1

Полное имя	Иванова Юлия Викторовна	Истец, за год (1): 0 р.
Реквизиты	ИНН: 772450822093, ОГРН: 311774629101163	Активность в течение года
Статус	Действующее, дата образования 18.10.2011	
Вид деятельности	Деятельность в области права и бухгалтерского учета	
Адрес	г Москва, 30.12.2015	

ООО "ЮКО-Аудит"

2

Описки	КФ - ведется работа	Лизингопелучатель (1)
Реквизиты	ИНН: 7716213330, ОГРН: 1037739668042	Баланс за 2019: 12 млн р.
Статус	Действующее, дата образования 25.01.2002	Выручка за 2019: 63 млн р.
Вид деятельности	Деятельность в области права	Чистая прибыль за 2019: 937 т.р.
Сотрудники	16 человек — среднесписочная численность на 2019	
Генеральный директор	Иванова Юлия Викторовна, ИНН 772450822093, 17.10.2016 Казначеев Михаил Николаевич, ИНН 614402982290, 06.11.2012 (первая запись 17.02.2003) Шлилькова Елена Александровна, ИНН 360601742896, 04.09.2013 Ерофеева Елена Александровна, 02.09.2014 Губайдулин Руслан Наилевич, ИНН 773466204922, 12.12.2014	
Учредители и участники	Иванова Юлия Викторовна, ИНН 772450822093, 100%, 25 000 руб., 05.10.2016 Губайдулин Руслан Наилевич, ИНН 773466204922, 25 000 руб., 12.12.2014 Ерофеева Елена Александровна, 25 000 руб., 02.09.2014 Шлилькова Елена Александровна, ИНН 360601742896, 25 000 руб., 31.07.2013 Казначеев Михаил Николаевич, ИНН 614402982290, 25 000 руб., 28.04.2013 (первая запись 29.09.2004) Титова Наталья Кузьминична, 13 000 руб., 15.11.2012 (первая запись 29.09.2004) Ещё 1 учредитель/участник	
Уставный капитал	25 000 руб.	
Адрес	г Москва, ул Шухова, 14 / стр 11, помещение 46-48,51,52, 09.06.2017	

1

Режимиты	ИНН: 7736578869, ОГРН: 1087746705309	Баланс за 2016: 12 млн р.
Статус	Прекрыло деятельность (Ликвидация юридического лица) – 27.04.2018	Выручка за 2016: 36 млн р.
Дата регистрации	03.06.2008	Чистый убыток за 2016: 9,6 млн р.
Вид деятельности	Деятельность в области права	
Ликвидатор	Дудкин Илья Викторович, ИНН 503303235554, 25.01.2018	
Генеральный директор	Карташова Наталья Александровна, 17.02.2014 Иванова Наталья Евгеньевна Иванова Юлия Викторовна, ИНН 772450822093, 04.07.2017	
Город москва	Гладков Сергей Евгеньевич, ИНН 773703506706, 25.02.2014	
Учредители и участники	Иванова Юлия Викторовна, ИНН 772450822093, 50%, 5 000 руб., 24.04.2012 (первая запись 03.06.2008) Иванова Наталья Евгеньевна, ИНН 771565215424, 50%, 5 000 руб., 24.04.2012 (первая запись 03.06.2008)	
Уставный капитал	10 000 руб.	
Адрес	г.Москва, ул Шухова, 14, Помещения 101-103, 09.12.2014	

Список организаций – Исторические упоминания (3)

ООО "Агроцентр-Орел"

1

Режимиты	ИНН: 5713002521, ОГРН: 1085745000527	Сообщ. о банкротстве (32)
Статус	Юридическое лицо признано несостоятельным (банкротом) и в отношении него открыто конкурсное производство	Исп. производства (3): 108 т.р.
Дата регистрации	09.07.2008	Истец, за год (1): 2 млн р.
Вид деятельности	Выращивание зерновых культур	Смена региона (1)
Сотрудники	0 человек — среднесписочная численность на 2019	Проверки (1)
Конкурный управляющий	Кузьменко Василий Николаевич, ИНН 770976719602, 13.03.2018	Баланс за 2019: 31 млн р.
Генеральный директор	Лайне Алексей Игоревич, ИНН 770103607087, 02.09.2009 Макурова Ольга Олеговна, ИНН 212908674850, 13.12.2012 Яковлев Михаил Сергеевич, ИНН 290401166359, 06.11.2015	Выручка за 2018: 0 р.
Ликвидатор	Иванова Юлия Викторовна, ИНН 772450822093, 27.02.2017	Чистый убыток за 2019: 409 т.р.
Учредители и участники	ООО "Бм Проект", ИНН 7702777873, ~99,8%, 1 247 000 руб., 06.08.2018 ООО "Терра-Инвест", ИНН 5032186526, ~0,2%, 3 000 руб., 30.07.2012 (первая запись 09.07.2008) ООО "Терра-Инвестхолдинг", ИНН 7708768132, 297 000 руб., 30.01.2016 ООО "Терра-Агробизнес", ИНН 7708768440, 950 000 руб., 30.07.2012 ЗАО "Кмаг Холдинг", ИНН 7714605914, 297 000 руб., 30.07.2012 (первая запись 09.07.2008)	Активность в течение года Признали процедуры банкротства Отрицательные финансовые индикаторы Задолженность по налогам и сборам
Уставный капитал	1 250 000 руб.	
Адрес	г.Москва, ул Искры, 31 / корп 1, помещение 2, Комната 3, 27.01.2017	

ПРОТОКОЛ № 3894-ОТПП/2

**О РЕЗУЛЬТАТАХ ТОРГОВ В ФОРМЕ ПУБЛИЧНОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО
ПРОДАЖЕ ИМУЩЕСТВА**

***ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПКФ
СТРОЙБЕТОН"***

Лот № 1

Дата подписания протокола: «24» июля 2020 г.

Настоящий протокол подписан в подтверждение следующего:

В соответствии с извещением, опубликованным в официальном издании от «06» июня 2020 г. были объявлены торги на следующих условиях:

Организатор торгов: *ИП Иванова Юлия Викторовна*

Собственник продаваемых вещей (предмета торгов): ***ОБЩЕСТВО С
ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПКФ СТРОЙБЕТОН"***

Наименование арбитражного суда, рассматривающего дело о
несостоятельности (банкротстве): *Арбитражный суд Московской области*

№ дела о банкротстве: *А41-29941/2017*

Арбитражный управляющий должника: *Губайдулин Руслан Наилевич*

Форма торгов: *публичное предложение*

Порядок и критерии определения победителя торгов: *Порядок и критерии
выявления победителя торгов устанавливаются в соответствии с п. 4 ст. 139
Закона о банкротстве.*

Место подведения итогов торгов: *Подведение итогов торгов осуществляется
по месту нахождения О/Т и на ЭТП. Определение участников торгов и
подведение итогов торгов осуществляется на следующий рабочий день после
окончания приема заявок каждого периода проведения публичного
предложения.*

По лоту №1.

Предмет торгов: *Имущество ООО "ПКФ СТРОЙБЕТОН", являющееся предметом залога по требованию Банка ВТБ (ПАО), а также свободное от залога (г.Щелково, ул. Рабочая, 1)*

Имущество в соответствии с перечнем приведенном в главе 2 расположенное по адресу Россия, Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строения №1-22 с учетом права собственности на земельный участок общей площадью 106607 м2 под кадастровым номером 50:14:0050306:18, Адрес (местоположение): Россия, Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, участок №1

в том числе:

Бетонный цех №2, назначение: нежилое здание, площадь: 3537,1 м2, этаж: 2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 19, Литра: 19Б, Кадастровый № 50:14:0000000:61854 (БСУ Г14 отсутствует)

Бетонный цех с БСУ №1, назначение: нежилое здание, площадь: 2642,7 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 1, Литра: 7Б, 7Б1, 7Б2, Г1, Г12, Кадастровый № 50:14:0000000:61880

Гаражи-боксы, назначение: нежилое здание, площадь: 232,4 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 11, Литра: 12Б, Кадастровый № 50:14:0000000:120733

Нежилое здание - Материальный склад №2, назначение: нежилое здание, площадь: 105,2 м2, этаж: 2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, завод ЖБК, Литра: 9Б, Кадастровый № 50:14:0000000:120718

Нежилое здание - Мозаичный цех с БСУ, назначение: нежилое здание, площадь: 683,6 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 2, Литра: 8Б, 8Б2, Кадастровый № 50:14:0000000:120719 (Эстакада лит. 8Б1 отсутствует; Загрузочная яма лит. Г4 отсутствует.)

Нежилое здание - проходная завода, назначение: нежилое здание, площадь: 20,6 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 4, Литра: 21Б, Кадастровый № 50:14:0000000:121286 (Реконструкция здания. Необходим новый Тех.паспорт)

Нежилое здание - Сан-бытовой корпус с переходной галереей, назначение: нежилое здание, площадь: 1086,9 м2, этаж: 3, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 6, Литра: 1Б, Кадастровый № 50:14:0000000:120225 (Галерея по ТП относится к Бетонный цех с БСУ №1

(ТП не актуален)

Нежилое здание производственного назначения: склад песка, назначение: нежилое здание, площадь: 1719,7 м2, этаж: 2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 14, Литра: 13Г, Кадастровый № 50:14:0000000:118911

Нежилое здания производственного назначения: склад цемента №1, назначение: нежилое здание, площадь: 158,1 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 12, Литра: 14Б, Кадастровый № 50:14:0000000:119617

Склад цемента №2, назначение: нежилое здание, площадь: 64 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 13, Литра: 16Б, Кадастровый № 50:14:0000000:119617

Помещение в здании производственного назначения: цех по производству цементно-песчаной черепицы, помещение с 2 по 8, назначение: нежилое здание, площадь: 147,5 м2, этаж: 2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 10, Литра: 4Б1, Кадастровый № 50:14:0000000:119430

Нежилое здание производственного назначения: цех сухих смесей, назначение: нежилое здание, площадь: 1035,2 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 9, Литра: 13Б, Кадастровый № 50:14:0000000:123694

Мойка, назначение: нежилое здание, площадь: 700 м2, этаж: 2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 19, Инвентарный №: 000000133

Нежилое здание производственного назначения: водонапорная башня, назначение: нежилое здание, площадь: 28,4 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 15, Литра: 6Б, Кадастровый № 50:14:0000000:118914

Нежилое здание производственного назначения - здание канализации, назначение: нежилое здание, площадь: 15,7 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 16, Литра: 5Б, Кадастровый № 50:14:0000000:118504

Нежилое здание - Компрессорная, назначение: нежилое здание, площадь: 180 м2, этаж: 2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 3, Литра: 3Б, Кадастровый № 50:14:0000000:120227

Нежилое помещение в здании - Котельная, назначение: нежилое здание,

площадь: 386 м², этаж: 2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 5, Литра: 4Б, Г, Кадастровый № 50:14:0000000:120226

насосная станция (артскважина №1), назначение: нежилое здание, площадь: 7,5 м², этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 17, Литра: 22Б, Кадастровый № 50:14:0000000:61850

Насосная станция скважина №2, назначение: нежилое здание, площадь: 59,2 м², этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 18, Литра: 23Б, Кадастровый № 50:14:0000000:61851

Очистные сооружения ливневых стоков, назначение: нежилое здание, площадь: 195,4 м², этаж: 2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 21, Литра: 18Б, Г11, Кадастровый № 50:14:0000000:118912

Сооружение: Повышенный путь выгрузки сыпучих материалов, назначение: нежилое, площадь: 1877 м², адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 22, Литра: Г2, Кадастровый № 50:14:0000000:123508

Сооружения - Полигон со складом гот.продукции пропарочными камерами, назначение: нежилое здание, площадь: 0 м², адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 20, Литра: Г10, Г11, Г6, Г7, Г8, Г9, Л, Л1, Кадастровый № 50:14:0000000:123695

Основное строение, назначение: нежилое здание, площадь: 36 м², этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 7, Литра: 10Б, Кадастровый № 50:14:0000000:61892 (На балансе ПКФ

Стройбетон находится оборудование 0,4 кВ ТП-474, отходящие линии и есть Претензия ЭМП ЩР Щелковские электросети указанная в Акте балансовой принадлежности о их собственности)

Автостоянка, назначение: сооружение, площадь: 950 м², адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000000574 (Асфальтного покрытия от здания Проходной до Сан-бытового корпуса примерная S=950,0 кв.м.)

Ворота (ЖБК), назначение: сооружение, площадь: 50 м², адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000000492 (Размер: 10,0x5,0 м., Ворота металлические откатные, воротина - 5,0 м., эл. привод не работает)

Газопровод, назначение: нежилое здание, Протяженность: 414 м, адрес:

Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000000255 (Завершение строительства 1997 г. Сооружение (Сооружение трубопроводного транспорта, Газопровод среднего давления), Надземный газопровод L= 414 м. №)

Шлагбаум автоматический ВФТ МООВІ30, назначение: сооружение, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000001586 (Сломана стрелка. По факту модель: Same)

Ворота металлические откатные: назначение: сооружение, площадь: 8,4 м², адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: К3072

Ворота металлические распашные с калиткой, назначение: сооружение, площадь: 12 м², адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л201/1

Забор бетонный ПО-2, назначение: сооружение, протяженность: 1450 м, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л201

Газораспределительная установка ГРУ, назначение: сооружение, в составе стального трубопровода D=200 мм, циркуляционного насоса, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000000256

Скважина 125 м глубины, назначение: сооружение, глубина: 125 м, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000000843 (Лицензия на пользование недрами не представлена)

Скважина 225 м глубины, назначение: сооружение, глубина: 225 м, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000000844 (Лицензия на пользование недрами не представлена)

Трансформаторная подстанция ТП-1, назначение: нежилое здание, площадь: 36 м², этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000000911 (Размеры: 9,0x4,0x4,0 м. Кирпичное 1 эт. здание на ж/б фундаменте с плоской крышей. Бывшая трансформаторная подстанция. Оборудование внутри отсутствует)

Трансформаторная подстанция ТП-2, назначение: нежилое здание, площадь: 55,3 м², этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000000917 (Трансформаторная подстанция ПС 6/0,4 Кв; размеры: 8,5x6,5x5,0 м. Кирпичное 1 этажное здание на 3 помещения на ж/б

фундаменте с наружной и внутренней отделкой)

Узел учета газа с приборами, назначение: нежилое, модель счетчика Delta g250, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000000928 (Модель счетчика Delta g250, серийный номер 3400234824/С/2009. Показатель: 31638985)

Беседка деревянная остекленная, назначение: сооружение, площадь: 15 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: П6746

Дымовая труба: назначение: сооружение, Ду=500 мм., h=10 м., адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: П6738

Железнодорожные пути не общего пользования, назначение: сооружение, протяженность: 1530 м, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л206, Л207, П6733, П6407, П6742, П6747

Сооружение - навес над ж/д путями, назначение: нежилое, площадь: 52,5 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л214

Сооружение "Беседка", назначение: нежилое, площадь: 12 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: П6452

Сооружение 1 этажное, назначение: нежилое, 15 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л217

Сооружение 1 этажное, назначение: нежилое, площадь: 5 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л238

Сооружение 1 этажное, назначение: нежилое, площадь: 16 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л215

Сооружение Компрессорная, назначение: нежилое, площадь: 35 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л230

Сооружение склад, назначение: нежилое, площадь: 8 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: П 6732

Сооружение склад ГСМ, назначение: нежилое, площадь: 20 м², адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л204

Право собственности на земельный участок, площадь: 106607 м², Адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, участок №1, Кадастровый № 50:14:0050306:18

Бункера инертных материалов. Инв. № 000000172.

Бункера цемента. Инв. № 000000173.

Транспортер инертных. Инв. № 000000313.

Имущество в соответствии с перечнем приведенном в главе 2 расположенное по адресу Россия, Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1 в том числе:

Оборудование для производства сухих строительных смесей, инв. № 000000663, в т.ч.:

Аэратор в сборе (Приемный бункер, фильтр, циклон, вентилятор. Собирает пыль с цеха, с уличной фасовки, из сушильного барабана. Вибро сито)

Бункер со шнеком для отходов L=5,0 м. (V- 5 м³);

Вентилятор радиальный (Для подачи воздуха к газовой горелке)

Весовой дозатор песка (V- 1 тн)

Вибро лоток (Под приемным бункером K2778)

Вибросито (Под дозатором модификатора. 5 ти ступенчатая. Вибросито)

Газовая горелка промышленная, мод. OERTLI CH-8600 ARG 63

Дозатор с вибропитателем (Для добавок, установлен под вибро ситом K2691)

Дробилка с ножами (Для противоморозной добавки)

Емкость для пластификатора (V- 300 кг)

Загрузочный трубопровод (На гипс, известь, цемент)

Загрузчик телескопический (Для выгрузки не кондиции)

Коммутатор Cisco Catalyst WS-C2950G-24

Конвейер ленточный L=9,0 м. (Длина 9000 мм)

Конвейер ленточный 3,5 м. (Подает песок от вибросита в сушильный барабан. Длина 3500 мм)

Конвейер ленточный L=35,0 м. (Подает песок от конвейера K2678 к виброситу и далее в сушильный барабан. Длина 35,0 м.)

Конвейер ленточный L=4,0 м. (Для подачи песка от приемного бункера к конвейеру K2677. Длина 4000мм)

Конвейер ленточный L=8,0 м. (Длина 8000 мм)

Конвейер рольганг L=15,0 м. (Ширина роликов 1200 мм. Два двигателя 0,37 кВт, зубчато-редукторные. Вес 1600 кг.)

Конвейер рольганг L=9,0 м. (Рольганг длина 9000 мм)

Конвейер, сетчатая лента из проволоки (Длина 2600мм, ширина 750 мм.)

Операторская и шкафы управления (Объем 600 л.)

Осушитель воздуха gd gardner denver, мод. GDAL 0150 (Серийный номер

73883445, год вып.2010)

Приемный бункер (Для песка из сушильного барабана в элеватор ковшовый)

Приемный бункер с телескопическим загрузчиком (Для сбора и выгрузки не кондиции)

Ресивер 600 л. (Объем 600 л.)

Силос (Для инертных материалов (песка). V- 60 тн)

Силос сухих смесей (V-60 тн)

Силос сухих смесей (Для мрамора, модификатора. V-25 тн)

Силос цемента (V- 40-50 тн)

Силос цемента (Подают материал (цемент, сухие смеси) в фасовочную машину. V- 40-50 тн)

Скиповый подъемник, мод. SARETOY (На 5 разгрузочных зон. Завод. номер 7468, год выпуска 1985. V- 1 тн)

Смеситель МЕСАКОНЕ (Планетарный 0,75 м³; Серийный номер 5800411)

Смеситель МЕСАКОНЕ (демонтирован) (Демонтирован, используется как донор мод. Tuote TS-750)

Станция растаривания CP-500 (Предназначена для растарки (разгрузки) из мягких контейнеров типа "Биг-Бэг")

Сушильный барабан, мод. Лохья 15 т/час (Производительность 15 т/час, размеры: d=1600x9500 мм., материал St 37 B, s=8 мм.)

Трубопровод (Для подачи песка с вибро сита в силосы песка K2797)

Фасовочная машина (Установка для фасовки в клапанные мешки цемента, сухих смесей, других порошков. Производительностью 400 мешков по 40 кг в час. Тип ЭРКОПАК БПЕ)

Фасовочная машина, мод. ВСЕЛУГ Турбо™ 2П (Установка для фасовки в клапанные мешки цемента, сухих смесей, других порошков.

Производительность до 720 мешков в час.)

Фильтр цемента

Шнековый питатель (Для подачи песка из силоса в дозатор)

Шнековый питатель (От силоса K2795 к вибро ситы. Длина 7 м. d 280 мм)

Шнековый питатель (K2794)

Шнековый питатель (Самодельный элемент в технологической линии. Для подачи золы. Длина 6000 мм, d- 280мм)

Щеточная машина (Ширина 750 мм.)

Щит штепсельной розетки

Элеватор ковшовый (Подает песок из сушильного барабана в силосы. saretoy, завод номер 7466, год выпуска 1985)

Электрощитовая (На цех мощностью 150КВт)

Телескопическая затаривающая станция ТЗС-1000 JET РАСТ

Пункт разгрузки цемента на ЖБК, инв. № 000000739

Автоматизированный комплекс для разгрузки цемента, инв. № 000000092, в том числе:

Аэратор в сборе (Система аспирации. Приемный бункер, фильтр, циклон, вентилятор. Собирает цементную пыль)

Бункер приемный 30 тн., с 3-мя вибраторами (Для разгрузки хоппер цементовоза. С 3-мя вибраторами мод. ИВ-99Б У2. Объем 30т)
Двух ходовой переключатель потока цемента
Двухходовый переключатель потока цемента СМЦ 620
Загрузчик телескопический (Установлен на силосе цемента)
Пневматический боковой разгрузатель
Пневматический донный разгрузатель
Пневможелоб L=3,0 м
Пневмокамерный насос НО-324МА Монжус 1200-6 (Заводской номер 59, год выпуска 2008; Для подачи цемента в БСУ, мозаичный цех, Старое БСУ)
Ресивер (Добавочный, для разгрузки склада цемента)
Ресивер 600л. (Объем 600 л.)
Силос стальной V=120 м³(150т)
Тельфер электрический, мод. HGB -B1000 (г/п 1,0 тн)
Трубопровод передачи цемента из пункта разгрузки вагонов на склад цемента d=150 мм., L=30,0 м. (Из пункта разгрузки вагонов на склад цемента.)
Фильтр цементный
Шкаф управления
Шнековый конвейер L=4,0 м
Шнековый конвейер L=5,0 м. (Для подачи цемента со шнекового питателя К3147, далее приемный бункер К3145. Размеры: d-280мм, длина 5000мм)
Шнековый конвейер L=6,0 м. (Для подачи цемента с фильтра цемента, далее в шнековый питатель К3146. Размеры: d- 280мм, длина 6000мм)
Шнековый конвейер L=6,0 м. (Для подачи цемент из силосов в автоцементовозы. D-280мм, длина 6000мм)
Щит управления
Щит управления
Щит электрический (Щит освещения, щит силовой, щит управления шнеками)
Силос стальной V=120 м³(150т) В комплекте с опорой и лестницей
Силос стальной V=120 м³(150т) В комплекте с опорой и лестницей
Бадья для подачи бетона "Колокольчик" 1,5 куб.м.
Бадья для подачи бетона "Колокольчик" 2 куб.м.
Бадья для подачи бетона "Колокольчик" 3 куб.м. (Объем-3 м³;
Наваривали железо, для увеличения объема.)
Блоки ФБС 24х4х6
Бойлер Junior 80 л.
Бойлер Thermax 200 л.
Вагон-бытовка 10х2,4х2,5 м.
Вагон-бытовка 6,0х2,5х2,5 м. (6,0х2,5х2,5 м. - стандартная строительная вагон-бытовка)
Верстак слесарный двухтумбовый с перфорированным экраном (Металлический. Размеры: 1800х900х900мм. Вес 50 кг)
Весовой дозатор цемента 1000 л.
Весы автомобильные (Автомобильные)

Вешалка корона белая
Воздухосборник В4, 4 куб.м.
Воздухосборник В6, 6,3 куб.м.
Вышка - Тура ВСП-7 (2.0 м x 2.0 м). Высота 8.8 м (6 секций) (демонтирована)
Двух рамная серверная стойка (Размеры стойки: 533x600x1928 мм Глубина 600 мм)
Диван 3 местный черн. кож.зам (Размеры: 2000x800x700мм)
Диван офисный угловой Орион черн.кож.зам (Мягкий, цвет черный, Размеры 230x170x90мм)
Дозатор 25 л. (Воды и хим. добавок.)
Дозатор компонентов 50 л.
Еврокуб 1000 л.
Еврокуб 1000 л.
Емкость металлическая 25 куб.м. (Объем 25м³;))
Емкость металлическая 3 куб.м. (V 3м³;))
Емкость металлическая с установкой для перемешивания
Емкость пластиковая 2000 л. (Для воды 2000 литров)
Железно-бетонная конструкция (Размеры: 5000x3000x1700мм)
ИБП, мод. Smart-UPS 3000
Инфракрасный детектор валют, мод. PRO 1500IRPM (Комбинированный .
Серийный номер 6234067)
Калорифер, мод. КПСК 3-7
Катушки раздаточные со шлангами Prevost
Кольца колодезные
Кольцо колодезное КС 10-9 (Размеры: 1000x1000мм)
Кольцо колодезное КС 10-9 (Размеры: 1500x900мм)
Кольцо колодезное КС 10-9 (Размеры: 1500x500мм)
Коммутатор TP-link TL-sl2210web
Коммутатор Cisco Catalyst 2950
Коммутатор Cisco Catalyst 2950
Коммутатор Cisco Switch, мод. WS-C2950G-48-EI. (Коммутатор. Год выпуска:2003)
Коммутатор Cisco, мод. WS-C3560G-24TS-S
Коммутатор, мод. Cisco Catalyst WS 2950
Компрессор С415М
Компьютер Zalman в сборе (Монитор BENQ 24)
Контейнер 3 тн. 2100*1325*2400 см
Контейнер самораскрывающийся (челюстной)2000x1350x1750 мм. 2,2 куб.м.
Контейнер самораскрывающийся (челюстной)2000x1350x1750 мм. 2,2 куб.м.
Контейнер ТБО 8 куб.м.
Крышка колодца К-1А
Крюк самозакрывающийся с цепью, мод. 16-8 WLL 8T CE DSL
Крюк самозакрывающийся с цепью, мод. АВТ
Лабораторная муфельная электропечь СНОЛ 10/11
Лебедка электрическая маневровая

Маршрутизатор с интегрированными сервисами Cisco 2800 Series
Мачта освещения металлическая h=13 м.
Машина контактной точечной сварки
Металлоформа для плиты дорожной 2П30.18
Металлоформа для производства панели забора ПО-2С (1 место в форме)
Металлоформа для свай 12000x350x350 мм (По 8 мест в 1 форме.)
Металлоформа для свай 12000x350x350 мм (По 7 мест в 1 форме.)
Металлоформа перемычки 1ПБ 13x1 (По 10 мест в 1 форме.)
По 10 мест в 1 форме.
Металлоформа перемычки 2ПБ 16-2П (По 10 мест в 1 форме.)
Металлоформа перемычки 2ПБ 19x3П (По 10 мест в 1 форме.)
Металлоформа перемычки 2ПБ 27-3П (По 8 мест в 1 форме.)
Металлоформа перемычки 3ПБ 18x37 (По 10 мест в 1 форме.)
Металлоформа перемычки 3ПБ 36-4П (По 12 мест в 1 форме.)
Металлоформа перемычки 5ПБ 27-27П (По 6 мест в 1 форме)
Металлоформа перемычки 5ПБ 30-27П (По 6 мест в 1 форме)
Металлоформа перемычки 5ПБ 36-20П (По 6 мест в 1 форме)
Металлоформа ФБС-12.3.3 (По 4 места в 1 форме)
Металлоформа ФБС-12.4.3 (По 4 места в 1 форме)
Металлоформа ФБС-12.4.6 (По 4 места в 1 форме. 1 в ремонте)
Металлоформа ФБС-12.6.6 (По 4 места в 1 форме)
Металлоформа ФБС-24.3.6 (По 2 места в 1 форме)
Металлоформа ФБС-24.6.6 (По 2 места в 1 форме)
Металлоформа ФБС-9.3.6 (По 6 мест в 1 форме)
Металлоформа ФБС-9.4.6 (По 6 мест в 1 форме. 1 ремонт)
Металлоформа ФБС-9.5.6 (По 6 мест в 1 форме. 1 ремонт)
Металлоформа ФБС-9.6.6 (По 6 мест в 1 форме. 1 ремонт)
Металлоформа фундамента для забора ФО-2 (По 5 места в 1 форме)
Металлоформа фундаментного блока (двойная) ФБС-24.5.6 (По 2 места в 1 форме)
Металлоформа фундаментного блока (двойная) ФБС-24.6.6 (По 2 места в 1 форме)
Модульное здание из вагон-бытовок (33 вагончика) (6,0x2,5x2,5 м. - стандартная строительная вагон-бытовка. Общежитие организовано из составленных вагон-бытовок в 2 этажа и в 2 ряда объединенных внутренним общим коридором)
Монитор (не раб)
Монитор (Год выпуска 2007)
Насос К80-50-200 1995г.
Объемный дозатор с вибропитателем
Окрасочный аппарат Вагнер 7000 НА
Песок речной 400 куб.м. (Примерно 405 м³;))
Правильно-отрезной станок И6022А
Пресс гидравлический МС-100
Пресс гидравлический МС-100

Приемный бункер цемента с вибропитателем, мод. ИВ-99Б у2
Приточно-вытяжная установка AV6P/K1/P1/A.1.2.P50 R50.R-3x15/P1
Реостат балластный РБ-302 + трансформатор
Ресивер вертикальный 1 куб.м. (Резервуар для сжатого воздуха. Старая линия компрессора. Год выпуска 1985)
Ресивер вертикальный 200 л.
Ресивер горизонтальный 1 куб.м. (Завод номер 253. год выпуска 2010. Без компрессорной головы)
Сварочный аппарат ТДМ
Сварочный трансформатор ВД-306 МЗУ2
Свая С10-30
Свая С11-30
Свая С12-30
Свая С12-30
Свая С4-30
Свая С6-30
Свая С8-30
Свая С9-30
Свая С9-30
Сейф 40x30x50 см.
Сейф 70x30x110 см.
Сейф АИКО 30x30x50 см. (без ключей)
Сейф Valberg Гарант Евро-67Т (Закрит, ключа нет. Размеры 670x480x460 мм. Вес 131кг)
Сплит-система, мод. Mitsubishi Electric MS-GD80VB (Серийный номер 2000975, год выпуска 2012)
Станок вертикально сверлильный
Станок вертикально-отрезной 82 АС 400
Станок гибочный
Станок для рубки арматуры СМЖ-322Б
Станок контактно-точечной сварки МТ-1610
Станок контактно-точечной сварки МТ-1610
Станок контактно-точечной сварки МТ-1610
Станок точильно-шлифовальный ТШ-2
Станок точильно-шлифовальный ТШ-4
Стеллаж СТФ на 4 полки, металлический. Размеры: 1000x300x2000мм (Металлический. Размеры: 1000x300x2000мм)
Стеллаж СТФ на 4 полки, металлический. Размеры: 1000x300x2000мм (Металлический. Размеры: 1000x500x2000мм)
Стеллаж СТФ на 4 полки, металлический. Размеры: 1000x300x2000мм (Металлический. Размеры: 1000x300x2000мм)
Стол обеденный
Стол слесарный
Стол обеденный (Для столовой общепита)
Счетчик банкнот, мод. Laurel J-700 (Серийный номер 002020674С)

Счетчик банкнот, мод. PRO 57 (Серийный номер 0811180)
Тележка грузовая рельсовая
Тележка грузовая рельсовая с эл.приводом
Тельфер цепной 1,0 тн.
Тепловая пушка Antares 30
Траверса длина 10 м., г/п. 1,5 тн. (Длина 10000мм, г/п. 1500 кг.)
Трансформатор сварочный + реостат балластный
Трансформатор сварочный ТДМ-305
Туалет мобильный Ротопласт
Фильтр цемента
Фильтр циклон с приемным бункером на опорах (Металлическая конструкция: циклон, приемный бункер для опилок. 2,0x2,0x5,5 м.)
Холодильник, АТЛАНТ мод. ММ-184-74МКШ-240 (Заводской номер 0706325715)
Шкаф д/картотеки металлический
Шкаф д/картотеки металлический
Шкаф картотечный ПРАКТИК "АФС-07", 1327x515x631мм, 7 ящичков под формат А5 (Размеры: 800x400x600мм ())(210x149 мм)
Шнековый питатель длина 2500мм, d-280мм (Длина 2500мм, d-280мм)
Штабелер гидравлический 2007г.
Электроводонагреватель THERMEX 100л. (Объем 100 лит.)
Электротельфер 0,5 тн
Электротельфер 2,0 тн
Электротельфер 2,0 тн
Электротельфер 3,2 тн
Бак 2 куб.м., с поддержанием уровня жидких смесей
Бак с поддержанием уровня жидких смесей
Горелка Weishaupt G9/1-D 40044795/2011
Горелка Weishaupt G9/1-D 40044796/2011
Горелка газовая P73A 1108187/2011
Горелка газовая P73A 1108188/2011
Емкость дозировочная 100 л., с насосом-дозатором Seko TeknaEVO APG603
Емкость металл.подготовки воды 2 куб.м.
Компрессор АВАС 50л.
Компрессор масляный КМ-2300/50Р 50л. 7 бар.
Котел Турботерм-Оптима-2500 отопительный водогрейный 1373/2011
Котел Турботерм-Оптима-2500 отопительный водогрейный 1378/2011
Насос
Насос Grundfos MG160LB2
Насос WILO 3502979 W080090-2
Насос WILO IL125/210-5,5/4 № 20/92/19/0003
Насос WILO IL125/210-5,5/4 № 20/92/19/0004
Насос WILO IL80/170-2,2/4 № 00014274/1239
Насос WILO IL80/170-2,2/4 № 00014460/1240
Насос WILO IP-E40-150-3/2 (1 шт. не работает)

Насос WILO ME1R 160MX2

Насос вертикальный многоступенчатый Grundfos CR3-4 K-FGJ-A-E-HQQE мод. A96548159P21315 №0001

Насос вертикальный многоступенчатый Grundfos CR3-4 K-FGJ-A-E-HQQE мод. A96548159P21322

Насос вертикальный многоступенчатый Grundfos CR3-4 K-FGJ-A-E-HQQE мод. A96548159P21322 №0001

Насос вертикальный многоступенчатый Grundfos CR3-4 K-FGJ-A-E-HQQE мод. A96548159P21322 №0002

Насос вертикальный многоступенчатый Grundfos CR3-4 K-FGJ-A-E-HQQE мод. B96124078P21437 №0001

Паровые котлы Steamtech LP 2000 7533/2011г.

Паровые котлы Steamtech LP 2000 7534/2011г.

Аппарат теплообменный пластинчатый разборный НН№21

Аппарат теплообменный пластинчатый разборный НН№21

Пластинчатый теплообменник GLD-013-H-4-P-14 № 324310/3 2011г.

Пластинчатый теплообменник GLD-013-H-4-P-14 № 324310/4

Пластинчатый теплообменник GXD-042-L-4-N-97 24310/1 2011

Пластинчатый теплообменник GXD-042-L-4-N-97 24310/2 2011

Расширительный бак Elbi DL CE 2000

Расширительный бак 300л. № E10158205

Расширительный бак 300л. № E102262650

Расширительный бак 50 л.

Резервуар 3,0 куб.м.

Система телеметрического контроля АКСОН

Установка обезжелезивания в сборе в т.ч.: 1 - емкость для фильтрации AS 2160, 332 л. - 2 шт.; 2 - бак 300 л.

Установка умягчения в сборе в том числе: 1 - емкость для фильтрации AS 1665, 180 л. - 2 шт.; 2 - бак солевой круглый 200 л. - 2 шт.

Фильтр натрий катионитовый

Шкаф управления Щ2

В соответствии с протоколом о допуске к участию в открытых торгах № 3894-ОТПП/1 от «24» июля 2020 г. участниками торгов являются следующие лица (далее – Участники торгов):

- 1. ИП СУВОРОВ ВЯЧЕСЛАВ АЛЕКСАНДРОВИЧ (141006, Московская область, г. Мытищи ул. Кадомцева д. 8 кв. 21; ИНН: 502905037283; ОГРН: 318505300117226) - Заявка принята: дата «23» июля 2020 г., время: 15:55:18.049;*
- 2. ИП Куманева Светлана Александровна (390010, г. Рязань, ул. Октябрьская, дом 65, кв. 585; ИНН: 622905077080; ОГРН: 318623400014629) - Заявка принята: дата «23» июля 2020 г., время: 17:58:14.195;*

3. ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТРОЙРЕГИОНСЕРВИС" (352900, РФ, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Кирова, д.58; ИНН: 2302061660; ОГРН: 1092302001593) - Заявка принята: дата «23» июля 2020 г., время: 18:18:33.508;

Победителем торгов по продаже имущества должника посредством публичного предложения признается участник торгов **ИП Куманева Светлана Александровна**, который, представил в установленный срок заявку на участие в торгах, содержащую максимальное предложение о цене имущества должника в размере **119 000 000,00** рублей (НДС не облагается), которая не ниже начальной цены продажи имущества должника, установленной для определенного периода проведения торгов.

ИП Куманева Светлана Александровна обязуется в течение 5 дней с даты получения предложения заключить договор купли-продажи имущества, подписать договор купли-продажи имущества, составляющего Лот.

Порядок и срок заключения договора купли-продажи: *Порядок заключения договора купли-продажи устанавливается в соответствии с п. 16, 17 ст. 110 Закона о банкротстве. Обязательным условием для покупателя является обеспечение теплоснабжения и водоотведения 6 многоквартирных домов (далее – МКД) по ул. Рабочая № 11, 12, 13, 14, 16, 18 по регулируемым ценам (тарифам) в соответствии с установленными надбавками к ценам (тарифам) и обязательство предоставлять указанным потребителям установленные федеральными законами, законами субъектов Российской Федерации, нормативными правовыми актами органов местного самоуправления льготы, в том числе льготы по оплате товаров (работ, услуг), а также обеспечение надлежащего содержания и использования имущества, реализуемого в составе Лота №1, в соответствии с его целевым назначением. В течение 5 (пяти) дней с даты подписания протокола о результатах проведения торгов конкурсный управляющий направляет победителю торгов предложение заключить договор купли-продажи с приложением проекта данного договора в соответствии с представленным победителем торгов предложением о цене. Если к участию в торгах был допущен только один участник, договор купли-продажи заключается конкурсным управляющим с единственным участником торгов.*

Сроки платежей, реквизиты счетов, на которые вносятся платежи: **Победитель торгов (единственный участник) обязан в течение 30 дней со дня подписания им договора оплатить стоимость приобретенного имущества путем перечисления денежных средств на специальный счет должника: получатель ООО «ПКФ СТРОЙБЕТОН» (ИНН/КПП 5018059580/ 501801001, ОГРН 1025002032890, р/с 40702810703800000444, в ДО №3 «Тургеневский» Банка ВТБ (ПАО) в г. Москве, БИК 044525187, к/с 30101810700000000187).**

Организатор торгов

(ИП Иванова Юлия Викторовна)

_____ *Иванова Юлия Викторовна*

ПРОТОКОЛ № 3894-ОТПП/1

**ОБ ОПРЕДЕЛЕНИИ УЧАСТНИКОВ ТОРГОВ В ФОРМЕ ПУБЛИЧНОГО
ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО ПРОДАЖЕ ИМУЩЕСТВА**

ООО "ПКФ СТРОЙБЕТОН"

Лот № 1

Дата подписания протокола: *«24» июля 2020 г.*

Настоящий протокол подписан в подтверждение следующего:

На участие в торгах, подлежащих проведению в соответствии с извещением, опубликованным в официальном издании от *«06» июня 2020 г.* на следующих условиях:

Организатор торгов: *ИП Иванова Юлия Викторовна*

**Собственник продаваемых вещей (предмета торгов): *ОБЩЕСТВО С
ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПКФ СТРОЙБЕТОН"***

**Наименование арбитражного суда, рассматривающего дело о
несостоятельности (банкротстве): *Арбитражный суд Московской области***

№ дела о банкротстве: *A41-29941/2017*

Арбитражный управляющий должника: *Губайдулин Руслан Наилевич*

Форма торгов: *публичное предложение*

Период проведения торгов: *20.07.2020 10:00 - 23.07.2020 19:00*

**Порядок и критерии определения победителя торгов: *Порядок и критерии
выявления победителя торгов устанавливаются в соответствии с п. 4 ст. 139
Закона о банкротстве.***

**Место подведения итогов торгов: *Подведение итогов торгов осуществляется
по месту нахождения О/Т и на ЭТП. Определение участников торгов и
подведение итогов торгов осуществляется на следующий рабочий день после***

окончания приема заявок каждого периода проведения публичного предложения.

По лоту №1.

Предмет торгов: *Имущество ООО "ПКФ СТРОЙБЕТОН", являющееся предметом залога по требованию Банка ВТБ (ПАО), а также свободное от залога (г.Щелково, ул. Рабочая, 1)*

Имущество в соответствии с перечнем приведенном в главе 2 расположенное по адресу Россия, Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строения №1-22 с учетом права собственности на земельный участок общей площадью 106607 м2 под кадастровым номером 50:14:0050306:18, Адрес (местоположение): Россия, Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, участок №1

в том числе:

Бетонный цех №2, назначение: нежилое здание, площадь: 3537,1 м2, этаж: 2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 19, Литра: 19Б, Кадастровый № 50:14:0000000:61854 (БСУ Г14 отсутствует)

Бетонный цех с БСУ №1, назначение: нежилое здание, площадь: 2642,7 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 1, Литра: 7Б, 7Б1, 7Б2, Г1, Г12, Кадастровый № 50:14:0000000:61880

Гаражи-боксы, назначение: нежилое здание, площадь: 232,4 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 11, Литра: 12Б, Кадастровый № 50:14:0000000:120733

Нежилое здание - Материальный склад №2, назначение: нежилое здание, площадь: 105,2 м2, этаж: 2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, завод ЖБК, Литра: 9Б, Кадастровый № 50:14:0000000:120718

Нежилое здание - Мозаичный цех с БСУ, назначение: нежилое здание, площадь: 683,6 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 2, Литра: 8Б, 8Б2, Кадастровый № 50:14:0000000:120719 (Эстакада лит. 8Б1 отсутствует; Загрузочная яма лит. Г4 отсутствует.)

Нежилое здание - проходная завода, назначение: нежилое здание, площадь: 20,6 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 4, Литра: 21Б, Кадастровый № 50:14:0000000:121286

(Реконструкция здания. Необходим новый Тех.паспорт)

Нежилое здание - Сан-бытовой корпус с переходной галереей, назначение:

нежилое здание, площадь: 1086,9 м², этаж: 3, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 6, Литра: 1Б, Кадастровый № 50:14:0000000:120225 (Галерея по ТП относится к Бетонный цех с БСУ №1 (ТП не актуален))

Нежилое здание производственного назначения: склад песка, назначение: нежилое здание, площадь: 1719,7 м², этаж: 2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 14, Литра: 13Г, Кадастровый № 50:14:0000000:118911

Нежилое здания производственного назначения: склад цемента №1, назначение: нежилое здание, площадь: 158,1 м², этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 12, Литра: 14Б, Кадастровый № 50:14:0000000:119617

Склад цемента №2, назначение: нежилое здание, площадь: 64 м², этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 13, Литра: 16Б, Кадастровый № 50:14:0000000:119617

Помещение в здании производственного назначения: цех по производству цементно-песчаной черепицы, помещение с 2 по 8, назначение: нежилое здание, площадь: 147,5 м², этаж: 2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 10, Литра: 4Б1, Кадастровый № 50:14:0000000:119430

Нежилое здание производственного назначения: цех сухих смесей, назначение: нежилое здание, площадь: 1035,2 м², этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 9, Литра: 13Б, Кадастровый № 50:14:0000000:123694

Мойка, назначение: нежилое здание, площадь: 700 м², этаж: 2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 19, Инвентарный №: 000000133

Нежилое здание производственного назначения: водонапорная башня, назначение: нежилое здание, площадь: 28,4 м², этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 15, Литра: 6Б, Кадастровый № 50:14:0000000:118914

Нежилое здание производственного назначения - здание канализации, назначение: нежилое здание, площадь: 15,7 м², этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 16, Литра: 5Б, Кадастровый № 50:14:0000000:118504

Нежилое здание - Компрессорная, назначение: нежилое здание, площадь: 180

м2, этаж: 2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 3, Литра: 3Б, Кадастровый № 50:14:0000000:120227

Нежилое помещение в здании - Котельная, назначение: нежилое здание, площадь: 386 м2, этаж: 2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 5, Литра: 4Б, Г, Кадастровый № 50:14:0000000:120226

насосная станция (артскважина №1), назначение: нежилое здание, площадь: 7,5 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 17, Литра: 22Б, Кадастровый № 50:14:0000000:61850

Насосная станция скважина №2, назначение: нежилое здание, площадь: 59,2 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 18, Литра: 23Б, Кадастровый № 50:14:0000000:61851

Очистные сооружения ливневых стоков, назначение: нежилое здание, площадь: 195,4 м2, этаж: 2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 21, Литра: 18Б, Г11, Кадастровый № 50:14:0000000:118912

Сооружение: Повышенный путь выгрузки сыпучих материалов, назначение: нежилое, площадь: 1877 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 22, Литра: Г2, Кадастровый № 50:14:0000000:123508

Сооружения - Полигон со складом гот.продукции пропарочными камерами, назначение: нежилое здание, площадь: 0 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 20, Литра: Г10, Г11, Г6, Г7, Г8, Г9, Л, Л1, Кадастровый № 50:14:0000000:123695

Основное строение, назначение: нежилое здание, площадь: 36 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, строение 7, Литра: 10Б, Кадастровый № 50:14:0000000:61892 (На балансе ПКФ

Стройбетон находится оборудование 0,4 кВ ТП-474, отходящие линии и есть Претензия ЭМП ЩР Щелковские электросети указанная в Акте балансовой принадлежности о их собственности)

Автостоянка, назначение: сооружение, площадь: 950 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000000574 (Асфальтного покрытия от здания Проходной до Сан-бытового корпуса примерная S=950,0 кв.м.)

Ворота (ЖБК), назначение: сооружение, площадь: 50 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково,

город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000000492 (Размер: 10,0x5,0 м., Ворота металлические откатные, воротина - 5,0 м., эл. привод не работает)

Газопровод, назначение: нежилое здание, Протяженность: 414 м, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000000255 (Завершение строительства 1997 г. Сооружение (Сооружение трубопроводного транспорта, Газопровод среднего давления), Надземный газопровод L= 414 м. №)

Шлагбаум автоматический ВФТ МООВ130, назначение: сооружение, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000001586 (Сломана стрелка. По факту модель: Same)

Ворота металлические откатные: назначение: сооружение, площадь: 8,4 м², адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: К3072

Ворота металлические распашные с калиткой, назначение: сооружение, площадь: 12 м², адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л201/1

Забор бетонный ПО-2, назначение: сооружение, протяженность: 1450 м, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л201

Газораспределительная установка ГРУ, назначение: сооружение, в составе стального трубопровода D=200 мм, циркуляционного насоса, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000000256

Скважина 125 м глубины, назначение: сооружение, глубина: 125 м, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000000843 (Лицензия на пользование недрами не представлена)

Скважина 225 м глубины, назначение: сооружение, глубина: 225 м, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000000844 (Лицензия на пользование недрами не представлена)

Трансформаторная подстанция ТП-1, назначение: нежилое здание, площадь: 36 м², этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000000911 (Размеры: 9,0x4,0x4,0 м. Кирпичное 1 эт. здание на ж/б фундаменте с плоской крышей. Бывшая трансформаторная подстанция. Оборудование внутри отсутствует)

Трансформаторная подстанция ТП-2, назначение: нежилое здание, площадь:

55,3 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000000917 (Трансформаторная подстанция ПС 6/0,4 Кв; размеры: 8,5х6,5х5,0 м. Кирпичное 1 этажное здание на 3 помещения на ж/б фундаменте с наружной и внутренней отделкой)

Узел учета газа с приборами, назначение: нежилое, модель счетчика Delta g250, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный №: 000000928 (Модель счетчика Delta g250, серийный номер 3400234824/С/2009. Показатель: 31638985)

Беседка деревянная остекленная, назначение: сооружение, площадь: 15 м2, этаж: 1, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: П6746

Дымовая труба: назначение: сооружение, Ду=500 мм., h=10 м., адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: П6738

Железнодорожные пути не общего пользования, назначение: сооружение, протяженность: 1530 м, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л206, Л207, П6733, П6407, П6742, П6747

Сооружение - навес над ж/д путями, назначение: нежилое, площадь: 52,5 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л214

Сооружение "Беседка", назначение: нежилое, площадь: 12 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: П6452

Сооружение 1 этажное, назначение: нежилое, 15 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л217

Сооружение 1 этажное, назначение: нежилое, площадь: 5 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л238

Сооружение 1 этажное, назначение: нежилое, площадь: 16 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л215

Сооружение Компрессорная, назначение: нежилое, площадь: 35 м2, адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки:

Л230

Сооружение склад, назначение: нежилое, площадь: 8 м², адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: П 6732

Сооружение склад ГСМ, назначение: нежилое, площадь: 20 м², адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1, Инвентарный № бирки: Л204

Право собственности на земельный участок, площадь: 106607 м², Адрес: Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, участок №1, Кадастровый № 50:14:0050306:18

Бункера инертных материалов. Инв. № 000000172.

Бункера цемента. Инв. № 000000173.

Транспортер инертных. Инв. № 000000313.

Имущество в соответствии с перечнем приведенном в главе 2 расположенное по адресу Россия, Московская область, Щелковский муниципальный район, городское поселение Щелково, город Щелково, улица Рабочая, владение №1 в том числе:

Оборудование для производства сухих строительных смесей, инв. № 000000663, в т.ч.:

Аэратор в сборе (Приемный бункер, фильтр, циклон, вентилятор. Собирает пыль с цеха, с уличной фасовки, из сушильного барабана. Вибросито)

Бункер со шнеком для отходов L=5,0 м. (V- 5 м³);

Вентилятор радиальный (Для подачи воздуха к газовой горелке)

Весовой дозатор песка (V- 1 тн)

Вибро лоток (Под приемным бункером К2778)

Вибросито (Под дозатором модификатора. 5 ти ступенчатая. Вибросито)

Газовая горелка промышленная, мод. OERTLI CH-8600 ARG 63

Дозатор с вибропитателем (Для добавок, установлен под вибро ситом К2691)

Дробилка с ножами (Для противоморозной добавки)

Емкость для пластификатора (V- 300 кг)

Загрузочный трубопровод (На гипс, известь, цемент)

Загрузчик телескопический (Для выгрузки не кондиции)

Коммутатор Cisco Catalyst WS-C2950G-24

Конвейер ленточный L=9,0 м. (Длина 9000 мм)

Конвейер ленточный 3,5 м. (Подает песок от вибросита в сушильный барабан. Длина 3500 мм)

Конвейер ленточный L=35,0 м. (Подает песок от конвейера К2678 к виброситу и далее в сушильный барабан. Длина 35,0 м.)

Конвейер ленточный L=4,0 м. (Для подачи песка от приемного бункера к конвейеру К2677. Длина 4000мм)

Конвейер ленточный L=8,0 м. (Длина 8000 мм)

Конвейер рольганг L=15,0 м. (Ширина роликов 1200 мм. Два двигателя 0,37 кВт, зубчато-редукторные. Вес 1600 кг.)

Конвейер рольганг L=9,0 м. (Рольганг длина 9000 мм)
Конвейер, сетчатая лента из проволоки (Длина 2600мм, ширина 750 мм.)
Операторская и шкафы управления (Объём 600 л.)
Осушитель воздуха gd gardner denver, мод. GDAL 0150 (Серийный номер 73883445, год вып.2010)
Приемный бункер (Для песка из сушильного барабана в элеватор ковшовый)
Приемный бункер с телескопическим загрузчиком (Для сбора и выгрузки не кондиции)
Ресивер 600 л. (Объём 600 л.)
Силос (Для инертных материалов (песка). V- 60 тн)
Силос сухих смесей (V-60 тн)
Силос сухих смесей (Для мрамора, модификатора. V-25 тн)
Силос цемента (V- 40-50 тн)
Силос цемента (Подают материал (цемент, сухие смеси) в фасовочную машину. V- 40-50 тн)
Скиповый подъемник, мод. SARETOY (На 5 разгрузочных зон. Завод. номер 7468, год выпуска 1985. V- 1 тн)
Смеситель МЕСАКОНЕ (Планетарный 0,75 м³/ч; Серийный номер 5800411)
Смеситель МЕСАКОНЕ (демонтирован) (Демонтирован, используется как донор мод. Tiote TS-750)
Станция растаривания CP-500 (Предназначена для растарки (разгрузки) из мягких контейнеров типа "Биз-Бэг")
Сушильный барабан, мод. Лохья 15 т/час (Производительность 15 т/час, размеры: d=1600x9500 мм., материал St 37 B, s=8 мм.)
Трубопровод (Для подачи песка с вибро сита в силосы песка K2797)
Фасовочная машина (Установка для фасовки в клапанные мешки цемента, сухих смесей, других порошков. Производительностью 400 мешков по 40 кг в час. Тип ЭРКОПАК БПЕ)
Фасовочная машина, мод. ВСЕЛУГ Турбо™ 2П (Установка для фасовки в клапанные мешки цемента, сухих смесей, других порошков. Производительность до 720 мешков в час.)
Фильтр цемента
Шнековый питатель (Для подачи песка из силоса в дозатор)
Шнековый питатель (От силоса K2795 к вибро ситы. Длина 7 м. d 280 мм)
Шнековый питатель (K2794)
Шнековый питатель (Самодельный элемент в технологической линии. Для подачи золы. Длина 6000 мм, d- 280мм)
Щеточная машина (Ширина 750 мм.)
Щит штепсельной розетки
Элеватор ковшовый (Подает песок из сушильного барабана в силосы. saretoy, завод номер 7466, год выпуска 1985)
Электрощитовая (На цех мощностью 150КВт)
Телескопическая затаривающая станция ТЗС-1000 JET PACT
Пункт разгрузки цемента на ЖБК, инв. № 000000739

Автоматизированный комплекс для разгрузки цемента, инв. № 000000092, в том числе:

Аэратор в сборе (Система аспирации. Приемный бункер, фильтр, циклон, вентилятор. Собирает цементную пыль)

Бункер приемный 30 тн., с 3-мя вибраторами (Для разгрузки хоппер цементовоза. С 3-мя вибраторами мод. ИВ-99Б У2. Объем 30т)

Двух ходовой переключатель потока цемента

Двухходовый переключатель потока цемента СМЦ 620

Загрузчик телескопический (Установлен на силосе цемента)

Пневматический боковой разгрузатель

Пневматический донный разгрузатель

Пневможелоб L=3,0 м

Пневмокамерный насос НО-324МА Монжус 1200-6 (Заводской номер 59, год выпуска 2008; Для подачи цемента в БСУ, мозаичный цех, Старое БСУ)

Ресивер (Добавочный, для разгрузки склада цемента)

Ресивер 600л. (Объем 600 л.)

Силос стальной V=120 м³(150т)

Тельфер электрический, мод. НГВ -В1000 (г/п 1,0 тн)

Трубопровод передачи цемента из пункта разгрузки вагонов на склад цемента d=150 мм., L=30,0 м. (Из пункта разгрузки вагонов на склад цемента.)

Фильтр цементный

Шкаф управления

Шнековый конвейер L=4,0 м

Шнековый конвейер L=5,0 м. (Для подачи цемента со шнекового питателя К3147, далее приемный бункер К3145. Размеры: d-280мм, длина 5000мм)

Шнековый конвейер L=6,0 м. (Для подачи цемента с фильтра цемента, далее в шнековый питатель К3146. Размеры: d- 280мм, длина 6000мм)

Шнековый конвейер L=6,0 м. (Для подачи цемент из силосов в автоцементовозы. D-280мм, длина 6000мм)

Щит управления

Щит управления

Щит электрический (Щит освещения, щит силовой, щит управления шнеками)

Силос стальной V=120 м³(150т) В комплекте с опорой и лестницей

Силос стальной V=120 м³(150т) В комплекте с опорой и лестницей

Бадья для подачи бетона "Колокольчик" 1,5 куб.м.

Бадья для подачи бетона "Колокольчик" 2 куб.м.

Бадья для подачи бетона "Колокольчик" 3 куб.м. (Объем-3 м³;

Наваривали железо, для увеличения объема.)

Блоки ФБС 24х4х6

Бойлер Junior 80 л.

Бойлер Thertex 200 л.

Вагон-бытовка 10х2,4х2,5 м.

Вагон-бытовка 6,0х2,5х2,5 м. (6,0х2,5х2,5 м. - стандартная строительная вагон-бытовка)

Верстак слесарный двухтумбовый с перфорированным экраном (Металлический. Размеры: 1800x900x900мм. Вес 50 кг)
Весовой дозатор цемента 1000 л.
Весы автомобильные (Автомобильные)
Вешалка корона белая
Воздухосборник В4, 4 куб.м.
Воздухосборник В6, 6,3 куб.м.
Вышка - Тура ВСП-7 (2.0 м x 2.0 м). Высота 8.8 м (6 секций) (демонтирована)
Двух рамная серверная стойка (Размеры стойки: 533x600x1928 мм Глубина 600 мм)
Диван 3 местный черн. кож.зам (Размеры: 2000x800x700мм)
Диван офисный угловой Орион черн.кож.зам (Мягкий, цвет черный, Размеры 230x170x90мм)
Дозатор 25 л. (Воды и хим. добавок.)
Дозатор компонентов 50 л.
Еврокуб 1000 л.
Еврокуб 1000 л.
Емкость металлическая 25 куб.м. (Объем 25м³);
Емкость металлическая 3 куб.м. (V 3м³);
Емкость металлическая с установкой для перемешивания
Емкость пластиковая 2000 л. (Для воды 2000 литров)
Железно-бетонная конструкция (Размеры: 5000x3000x1700мм)
ИБП, мод. Smart-UPS 3000
Инфракрасный детектор валют, мод. PRO 1500IRPM (Комбинированный . Серийный номер 6234067)
Калорифер, мод. КПСК 3-7
Катушки раздаточные со шлангами Prevost
Кольца колодезные
Кольцо колодезное КС 10-9 (Размеры: 1000x1000мм)
Кольцо колодезное КС 10-9 (Размеры: 1500x900мм)
Кольцо колодезное КС 10-9 (Размеры: 1500x500мм)
Коммутатор TP-link TL-sl2210web
Коммутатор Cisco Catalyst 2950
Коммутатор Cisco Catalyst 2950
Коммутатор Cisco Switch, мод. WS-C2950G-48-EI. (Коммутатор. Год выпуска:2003)
Коммутатор Cisco, мод. WS-C3560G-24TS-S
Коммутатор, мод. Cisco Catalyst WS 2950
Компрессор С415М
Компьютер Zalman в сборе (Монитор BENQ 24)
*Контейнер 3 тн. 2100*1325*2400 см*
Контейнер самораскрывающийся (челюстной)2000x1350x1750 мм. 2,2 куб.м.
Контейнер самораскрывающийся (челюстной)2000x1350x1750 мм. 2,2 куб.м.
Контейнер ТБО 8 куб.м.
Крышка колодца К-1А

Крюк самозакрывающийся с цепью, мод. 16-8 WLL 8T CE DSL
Крюк самозакрывающийся с цепью, мод. АВТ
Лабораторная муфельная электропечь СНОЛ 10/11
Лебедка электрическая маневровая
Маршрутизатор с интегрированными сервисами Cisco 2800 Series
Мачта освещения металлическая h=13 м.
Машина контактной точечной сварки
Металлоформа для плиты дорожной 2П30.18
Металлоформа для производства панели забора ПО-2С (1 место в форме)
Металлоформа для свай 12000x350x350 мм (По 8 мест в 1 форме.)
Металлоформа для свай 12000x350x350 мм (По 7 мест в 1 форме.)
Металлоформа перемишки 1ПБ 13x1 (По 10 мест в 1 форме.)
По 10 мест в 1 форме.
Металлоформа перемишки 2ПБ 16-2П (По 10 мест в 1 форме.)
Металлоформа перемишки 2ПБ 19x3П (По 10 мест в 1 форме.)
Металлоформа перемишки 2ПБ 27-3П (По 8 мест в 1 форме.)
Металлоформа перемишки 3ПБ 18x37 (По 10 мест в 1 форме.)
Металлоформа перемишки 3ПБ 36-4П (По 12 мест в 1 форме.)
Металлоформа перемишки 5ПБ 27-27П (По 6 мест в 1 форме)
Металлоформа перемишки 5ПБ 30-27П (По 6 мест в 1 форме)
Металлоформа перемишки 5ПБ 36-20П (По 6 мест в 1 форме)
Металлоформа ФБС-12.3.3 (По 4 места в 1 форме)
Металлоформа ФБС-12.4.3 (По 4 места в 1 форме)
Металлоформа ФБС-12.4.6 (По 4 места в 1 форме. 1 в ремонте)
Металлоформа ФБС-12.6.6 (По 4 места в 1 форме)
Металлоформа ФБС-24.3.6 (По 2 места в 1 форме)
Металлоформа ФБС-24.6.6 (По 2 места в 1 форме)
Металлоформа ФБС-9.3.6 (По 6 мест в 1 форме)
Металлоформа ФБС-9.4.6 (По 6 мест в 1 форме. 1 ремонт)
Металлоформа ФБС-9.5.6 (По 6 мест в 1 форме. 1 ремонт)
Металлоформа ФБС-9.6.6 (По 6 мест в 1 форме. 1 ремонт)
Металлоформа фундамента для забора ФО-2 (По 5 места в 1 форме)
Металлоформа фундаментного блока (двойная) ФБС-24.5.6 (По 2 места в 1 форме)
Металлоформа фундаментного блока (двойная) ФБС-24.6.6 (По 2 места в 1 форме)
Модульное здание из вагон-бытовок (33 вагончика) (6,0x2,5x2,5 м. - стандартная строительная вагон-бытовка. Общежитие организовано из составленных вагон-бытовок в 2 этажа и в 2 ряда объединенных внутренним общим коридором)
Монитор (не раб)
Монитор (Год выпуска 2007)
Насос К80-50-200 1995г.
Объемный дозатор с вибропитателем
Окрасочный аппарат Вагнер 7000 НА

Песок речной 400 куб.м. (Примерно 405 м³);
Правильно-отрезной станок И6022А
Пресс гидравлический МС-100
Пресс гидравлический МС-100
Приемный бункер цемента с вибропитателем, мод. ИВ-99Б у2
Приточно-вытяжная установка AV6P/K1/P1/A.1.2.P50 R50.R-3x15/P1
Реостат балластный РБ-302 + трансформатор
Ресивер вертикальный 1 куб.м. (Резервуар для сжатого воздуха. Старая линия компрессора. Год выпуска 1985)
Ресивер вертикальный 200 л.
Ресивер горизонтальный 1 куб.м. (Завод номер 253. год выпуска 2010. Без компрессорной головы)
Сварочный аппарат ТДМ
Сварочный трансформатор ВД-306 МЗУ2
Свая С10-30
Свая С11-30
Свая С12-30
Свая С12-30
Свая С4-30
Свая С6-30
Свая С8-30
Свая С9-30
Свая С9-30
Сейф 40x30x50 см.
Сейф 70x30x110 см.
Сейф АИКО 30x30x50 см. (без ключей)
Сейф Valberg Гарант Евро-67Т (Закрывает, ключа нет. Размеры 670x480x460 мм. Вес 131кг)
Сплит-система, мод. Mitsubishi Electric MS-GD80VB (Серийный номер 2000975, год выпуска 2012)
Станок вертикально сверлильный
Станок вертикально-отрезной 82 АС 400
Станок гибочный
Станок для рубки арматуры СМЖ-322Б
Станок контактно-точечной сварки МТ-1610
Станок контактно-точечной сварки МТ-1610
Станок контактно-точечной сварки МТ-1610
Станок точильно-шлифовальный ТШ-2
Станок точильно-шлифовальный ТШ-4
Стеллаж СТФ на 4 полки, металлический. Размеры: 1000x300x2000мм (Металлический. Размеры: 1000x300x2000мм)
Стеллаж СТФ на 4 полки, металлический. Размеры: 1000x300x2000мм (Металлический. Размеры: 1000x500x2000мм)
Стеллаж СТФ на 4 полки, металлический. Размеры: 1000x300x2000мм (Металлический. Размеры: 1000x300x2000мм)

Стол обеденный
Стол слесарный
Стул обеденный (Для столовой общепита)
Счетчик банкнот, мод. Laurel J-700 (Серийный номер 002020674С)
Счетчик банкнот, мод. PRO 57 (Серийный номер 0811180)
Тележка грузовая рельсовая
Тележка грузовая рельсовая с эл.приводом
Тельфер цепной 1,0 тн.
Тепловая пушка Antares 30
Траверса длина 10 м., г/н. 1,5 тн. (Длина 10000мм, г/н. 1500 кг.)
Трансформатор сварочный + реостат балластный
Трансформатор сварочный ТДМ-305
Туалет мобильный Ротопласт
Фильтр цемента
Фильтр циклон с приемным бункером на опорах (Металлическая конструкция: циклон, приемный бункер для опилок. 2,0х2,0х5,5 м.)
Холодильник, АТЛАНТ мод. ММ-184-74МКШ-240 (Заводской номер 0706325715)
Шкаф д/картотеки металлический
Шкаф д/картотеки металлический
Шкаф картотечный ПРАКТИК "АФС-07", 1327х515х631мм, 7 ящичков под формат А5 (Размеры: 800х400х600мм ())(210х149 мм)
Шнековый питатель длина 2500мм, d-280мм (Длина 2500мм, d-280мм)
Штабелер гидравлический 2007г.
Электроводонагреватель THERMEX 100л. (Объем 100 лит.)
Электротельфер 0,5 тн
Электротельфер 2,0 тн
Электротельфер 2,0 тн
Электротельфер 3,2 тн
Бак 2 куб.м., с поддержанием уровня жидких смесей
Бак с поддержанием уровня жидких смесей
Горелка Weishaupt G9/1-D 40044795/2011
Горелка Weishaupt G9/1-D 40044796/2011
Горелка газовая P73A 1108187/2011
Горелка газовая P73A 1108188/2011
Емкость дозировочная 100 л., с насосом-дозатором Seko TeknaEVO APG603
Емкость металл.подготовки воды 2 куб.м.
Компрессор АВАС 50л.
Компрессор масляный КМ-2300/50Р 50л. 7 бар.
Котел Турботерм-Оптима-2500 отопительный водогрейный 1373/2011
Котел Турботерм-Оптима-2500 отопительный водогрейный 1378/2011
Насос
Насос Grundfos MG160LB2
Насос WILO 3502979 W080090-2
Насос WILO IL125/210-5,5/4 № 20/92/19/0003

Насос WILO IL125/210-5,5/4 № 20/92/19/0004
Насос WILO IL80/170-2,2/4 № 00014274/1239
Насос WILO IL80/170-2,2/4 № 00014460/1240
Насос WILO IP-E40-150-3/2 (1 шт. не работает)
Насос WILO ME1R 160MX2
Насос вертикальный многоступенчатый Grundfos CR3-4 K-FGJ-A-E-HQQE
мод. A96548159P21315 №0001
Насос вертикальный многоступенчатый Grundfos CR3-4 K-FGJ-A-E-HQQE
мод. A96548159P21322
Насос вертикальный многоступенчатый Grundfos CR3-4 K-FGJ-A-E-HQQE
мод. A96548159P21322 №0001
Насос вертикальный многоступенчатый Grundfos CR3-4 K-FGJ-A-E-HQQE
мод. A96548159P21322 №0002
Насос вертикальный многоступенчатый Grundfos CR3-4 K-FGJ-A-E-HQQE
мод. B96124078P21437 №0001
Паровые котлы Steamtech LP 2000 7533/2011г.
Паровые котлы Steamtech LP 2000 7534/2011г.
Аппарат теплообменный пластинчатый разборный HH№21
Аппарат теплообменный пластинчатый разборный HH№21
Пластинчатый теплообменник GLD-013-H-4-P-14 № 324310/3 2011г.
Пластинчатый теплообменник GLD-013-H-4-P-14 № 324310/4
Пластинчатый теплообменник GXD-042-L-4-N-97 24310/1 2011
Пластинчатый теплообменник GXD-042-L-4-N-97 24310/2 2011
Расширительный бак Elbi DL CE 2000
Расширительный бак 300л. № E10158205
Расширительный бак 300л. № E102262650
Расширительный бак 50 л.
Резервуар 3,0 куб.м.
Система телеметрического контроля АКСОН
Установка обезжелезивания в сборе в т.ч.: 1 - емкость для фильтрации AS
2160, 332 л. - 2 шт.; 2 - бак 300 л.
Установка умягчения в сборе в том числе: 1 - емкость для фильтрации AS
1665, 180 л. - 2 шт.; 2 - бак солевой круглый 200 л. - 2 шт.
Фильтр натрий катионитовый
Шкаф управления Щ2

Начальная цена лота (период 20.07.2020 10:00 - 23.07.2020 19:00) **118 107 585,00** рублей (НДС не облагается).

Подали Заявки следующие лица (далее – Заявители):

- ИП СУВОРОВ ВЯЧЕСЛАВ АЛЕКСАНДРОВИЧ** (ИНН: 502905037283; ОГРН: 318505300117226) - Заявка принята: дата «23» июля 2020 г., время: 15:55:18.049;

Заявитель представил Заявку на участие в торгах и прилагаемые к ней документы, соответствующие требованиям законодательства и Сообщения о проведении торгов по продаже имущества в установленный Сообщением о проведении торгов по продаже имущества срок. Заявителем предложена цена приобретения имущества не ниже установленной текущей цены имущества составляющего Лот. Заявителем предложена цена приобретения имущества, составляющая **118 500 000,00 рублей**, которая не ниже начальной цены продажи имущества должника, установленной для определенного периода проведения торгов.

Задаток от Заявителя в размере соответствующем условиям настоящих торгов поступил на расчетный счет, указанный в Сообщении о проведении, в установленный Сообщением о проведении торгов по продаже имущества срок. Задаток в размере 10% (десяти процентов) от минимальной цены продажи на каждом этапе публичного предложения должен быть зачислен на счет организатора торгов: получатель ИП Иванова Юлия Викторовна (ИНН 772450822093, ОГРНИП 311774629101163, р/с 40802810700000039970 Филиал № 7701 Банка ВТБ (ПАО), г. Москва, БИК 044525745, к/с 30101810345250000745), в срок до момента составления протокола об определении участников торгов, НДС на сумму задатка не начисляется. Дата зачисления задатка – дата поступления всей суммы задатка в российских рублях на банковский счет организатора торгов. Возврат задатков участникам торгов, в порядке, предусмотренном соглашением о задатке, осуществляется О/Т в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня подписания протокола о результатах проведения торгов.

К участию в торгах по продаже имущества, составляющего Лот, **ИП СУВОРОВ ВЯЧЕСЛАВ АЛЕКСАНДРОВИЧ** допускается и признается участником торгов.

2. ИП Куманева Светлана Александровна (ИНН: 622905077080; ОГРН: 318623400014629) - Заявка принята: дата «23» июля 2020 г., время: 17:58:14.195;

Заявитель представил Заявку на участие в торгах и прилагаемые к ней документы, соответствующие требованиям законодательства и Сообщения о проведении торгов по продаже имущества в установленный Сообщением о проведении торгов по продаже имущества срок. Заявителем предложена цена приобретения имущества не ниже установленной текущей цены имущества составляющего Лот. Заявителем предложена цена приобретения имущества, составляющая **119 000 000,00 рублей**, которая не ниже начальной цены продажи имущества должника, установленной для определенного периода проведения торгов.

Задаток от Заявителя в размере соответствующем условиям настоящих торгов поступил на расчетный счет, указанный в Сообщении о проведении, в

установленный Сообщением о проведении торгов по продаже имущества срок. Задаток в размере 10% (десяти процентов) от минимальной цены продажи на каждом этапе публичного предложения должен быть зачислен на счет организатора торгов: получатель ИП Иванова Юлия Викторовна (ИНН 772450822093, ОГРНИП 311774629101163, р/с 40802810700000039970 Филиал № 7701 Банка ВТБ (ПАО), г. Москва, БИК 044525745, к/с 30101810345250000745), в срок до момента составления протокола об определении участников торгов, НДС на сумму задатка не начисляется. Дата зачисления задатка – дата поступления всей суммы задатка в российских рублях на банковский счет организатора торгов. Возврат задатков участникам торгов, в порядке, предусмотренном соглашением о задатке, осуществляется О/Т в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня подписания протокола о результатах проведения торгов.

К участию в торгах по продаже имущества, составляющего Лот, *ИП Куманева Светлана Александровна* допускается и признается участником торгов.

3. ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТРОЙРЕГИОНСЕРВИС" (352900, РФ, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Кирова, д.58; ИНН: 2302061660; ОГРН: 1092302001593) -
Заявка принята: дата «23» июля 2020 г., время: 18:18:33.508;

Заявитель представил Заявку на участие в торгах и прилагаемые к ней документы, соответствующие требованиям законодательства и Сообщения о проведении торгов по продаже имущества в установленный Сообщением о проведении торгов по продаже имущества срок. Заявителем предложена цена приобретения имущества не ниже установленной текущей цены имущества составляющего Лот. Заявителем предложена цена приобретения имущества, составляющая **118 520 000,00 рублей**, которая не ниже начальной цены продажи имущества должника, установленной для определенного периода проведения торгов.

Задаток от Заявителя в размере соответствующем условиям настоящих торгов поступил на расчетный счет, указанный в Сообщении о проведении, в установленный Сообщением о проведении торгов по продаже имущества срок. Задаток в размере 10% (десяти процентов) от минимальной цены продажи на каждом этапе публичного предложения должен быть зачислен на счет организатора торгов: получатель ИП Иванова Юлия Викторовна (ИНН 772450822093, ОГРНИП 311774629101163, р/с 40802810700000039970 Филиал № 7701 Банка ВТБ (ПАО), г. Москва, БИК 044525745, к/с 30101810345250000745), в срок до момента составления протокола об определении участников торгов, НДС на сумму задатка не начисляется. Дата зачисления задатка – дата поступления всей суммы задатка в российских рублях на банковский счет организатора торгов. Возврат задатков участникам

торгов, в порядке, предусмотренном соглашением о задатке, осуществляется О/Т в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня подписания протокола о результатах проведения торгов.

К участию в торгах по продаже имущества, составляющего Лот, **ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТРОЙРЕГИОНСЕРВИС"** допускается и признается участником торгов.

Организатор торгов

(ИП Иванова Юлия Викторовна)