

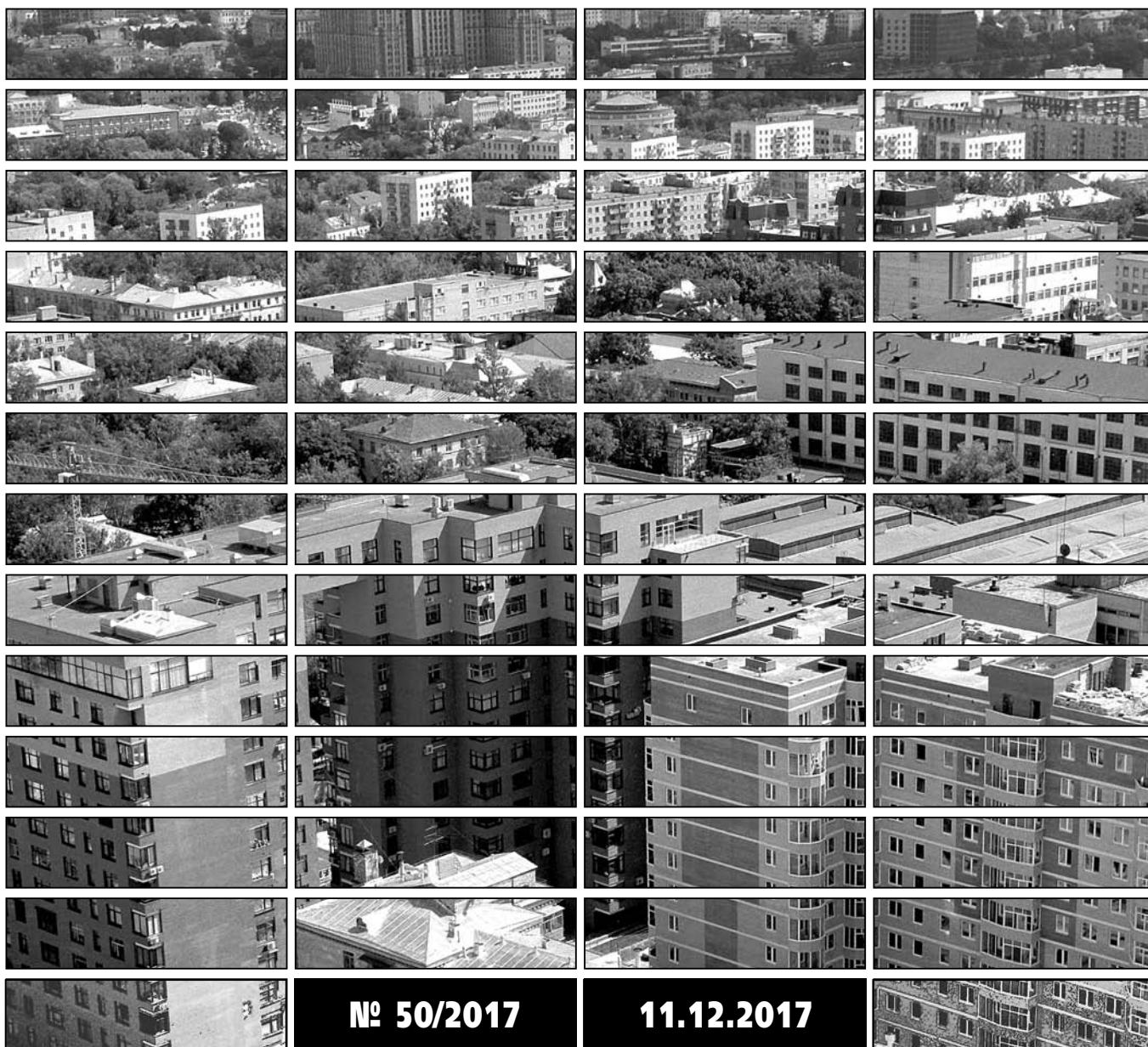
ОФИЦИАЛЬНОЕ ИЗДАНИЕ МЭРА И ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ

МОСКОВСКИЕ

# ТОРГИ

БЮЛЛЕТЕНЬ ОПЕРАТИВНОЙ ИНФОРМАЦИИ

**Подписной индекс по каталогу Агентства «Роспечать» 79681**



**№ 50/2017**

**11.12.2017**

Информация о торгах, конкурсах, аукционах и прочий информационный материал принимается редакцией на электронный адрес: [tender@mospress.com](mailto:tender@mospress.com).

Контактные телефоны: 8 (495) 609-42-09, 8 (495) 357-20-10

Сайт журнала: [www.e-torgi.ru](http://www.e-torgi.ru)

Сайт Информационно-аналитического издания

«Бюллетень Оперативной Информации «Московские Торги»: [www.boi-mt.ru](http://www.boi-mt.ru).



**ОАО «ОБЪЕДИНЕННАЯ РЕДАКЦИЯ ИЗДАНИЙ МЭРА  
И ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ»**

**Ефимова Е.В.** Главный редактор

**Жигайлов Э.А.** Генеральный директор

**ПО ВОПРОСАМ РАЗМЕЩЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ ОБРАЩАЙТЕСЬ:**

Тел.: +7 (495) 609-42-09, 357-20-10

Факс: +7 (499) 259-46-68

E-mail: tender@mospress.com

**Оформление подписки:**

Тел.: +7 (499) 259-76-15

E-mail: sales@mospress.com

**Подписной индекс по каталогу Роспечати 79681**

**Факс редакции: +7 (499) 259-46-68**

**Адрес редакции: 123022, Москва, ул. 1905 года, д. 7А**

**Тел.: +7 (495) 357-20-10**

**<http://e-torgi.ru>**

**E-mail: tender@mospress.com**

Зарегистрировано Управлением Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия по Центральному федеральному округу ПИ № ФС1-02447

**Издатель и Учредитель:** ОАО «Объединенная редакция изданий Мэра и Правительства Москвы» (123022, Москва, ул. 1905 года, д. 7А)

«Бюллетень Оперативной Информации «Московские Торги» № 50/2017

Дата выхода в свет 11.12.2017

При использовании материалов ссылка на журнал

«Бюллетень Оперативной Информации «Московские Торги» обязательна

Редакция не несет ответственности за достоверность информации, содержащейся в объявлениях о конкурентных процедурах

© ОАО «Объединенная редакция изданий Мэра и Правительства Москвы»

Формат издания 205x282

Общий тираж — 11 700 экз.

Цена договорная

Отпечатано в ППП «Типография «Наука».

121099, Москва, Шубинский пер., 6.

**[www.e-torgi.ru](http://www.e-torgi.ru)**

**Горячая линия — тел.: +7 (495) 609-42-09**



## СОДЕРЖАНИЕ

### ЗЕМЕЛЬНО-ИМУЩЕСТВЕННЫЕ ТОРГИ

НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ПЛОЩАДКА .....	4
ГБУ ГОРОДА МОСКВЫ «СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР 44» .....	5
ФГУП «ППП».....	6

### АУКЦИОНЫ, ТЕНДЕРЫ, ТОРГИ

ООО «ГОРОДСКАЯ УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ» .....	9
ООО «РУСФЕР» .....	9
ООО «ХЕНДЭ КОМТРАНС РУС» .....	10
ООО «ВЕРСИЯПРОФ».....	11
ООО «СИСТЕМНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИНЖИНИРИНГА».....	12
АО «ГОРНО-ХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ БОР».....	15
ООО «ПСК АВТОДОРСТРОЙ» .....	40
ООО «НОВЫЙ ГОРОД».....	41
ООО «ОПТИМА СЕЙЛ».....	44
ООО «ЦКЭНЕРГО».....	46
ООО «РПК «МЕГА».....	50
ООО «ТРАНСИНВЕСТХОЛДИНГ» .....	51
ООО «ЭКОСТРОМ БЕТОН» .....	52

## **ЗЕМЕЛЬНО-ИМУЩЕСТВЕННЫЕ ТОРГИ**

### **НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ПЛОЩАДКА**

#### **Электронный аукцион на право заключения договора купли-продажи имущественного комплекса**

Общая площадь нежилых помещений 3760,00 кв. м.

Адрес: г. Москва, Звенигородское шоссе, д. 9/27, стр. 1.

Начальная цена: 322 665 000,00 руб.

Ознакомиться с документацией можно на сайте Национальной электронной площадки <http://www.etp-torgi.ru>, номер аукциона № 4085-1.

Тел.: 8 (800) 707-15-07.



\* \* \*

## ГБУ ГОРОДА МОСКВЫ «СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР 44»

### Сообщение о проведении 15.01.2018 аукциона по продаже имущества, находящегося в собственности АО «Мосводоканал»

#### 1. Основные термины и определения

**Продавец имущества/Организатор аукциона** – Акционерное общество «Мосводоканал» (далее – АО «Мосводоканал») (105005, Москва, Плещеевский пер., д. 2).

**Специализированная организация** – Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Сервисный центр 44» (129110, г. Москва, проспект Мира, дом 48, строение 2).

**Форма торгов** (способ продажи): аукцион, открытый по составу участников и форме подачи предложений по цене.

#### 2. Сведения об объектах продажи

##### Лот № 23:

Земельный участок с кадастровым номером 77:01:0003042:31 площадью 719 кв. м с расположенными на нем нежилыми помещениями общей площадью 481,7 кв. м в нежилом здании и оборудованием в здании по адресу: г. Москва, проспект Мира, д. 14, стр. 6.

Начальная цена лота 67 914 000 руб. 00 коп., в том числе НДС (18%).

Шаг аукциона 339 570 руб. 00 коп.

Задаток для участия в аукционе 13 582 800 руб. 00 коп.

Внимание! Участник аукциона, с которым заключается договор купли-продажи, не позднее 10 (Десяти) рабочих дней с момента подведения итогов аукциона представляет обеспечение исполнения договора купли-продажи – денежные средства (далее по тексту «Обеспечительный платеж») в размере 6 791 400 руб. 00 коп. (10% от начальной цены лота), до подписания договора купли-продажи.

Подробная информация об имуществе и документация об аукционе размещается на сайтах: на официальном сайте Продавца [www.mosvodokanal.ru](http://www.mosvodokanal.ru), на официальном сайте

Департамента города Москвы по конкурентной политике [www.tender.mos.ru](http://www.tender.mos.ru), на Едином информационном инвестиционном портале города Москвы: <http://investmoscow.ru>, на сайте Специализированной организации <http://gbusc44.mos.ru>.

Справки по телефонам: (495) 957-75-00, доб. 32-265, 32-267, 32-268, 32-269, 32-290, 8 (968) 666-36-54.

#### 3. Место, сроки, время подачи заявок и проведения продажи

3.1. **Прием заявок** осуществляется по адресу: г. Москва, Печатников пер., д. 12 (Отдел службы «Одного окна» Департамента города Москвы по конкурентной политике) по рабочим дням с **08.00 до 16.00**, перерыв с 12:00 до 12:45 (время московское). По пятницам и в предпраздничные дни время приема заявок сокращается на один час.

3.2. **Начало приема заявок** на участие в аукционе – **06.12.2017**.

3.3. **Окончание приема заявок** на участие в аукционе – **09.01.2018 в 15:00** (время московское).

3.4. **Проведение аукциона и подведение итогов** (дата, время и место) – **15.01.2018 в 15:00** (время московское) по адресу: г. Москва, ул. Макаренко, д. 4, стр. 1.

3.5. Регистрация участников производится по месту проведения аукциона за 30 минут до начала аукциона.

#### 4. Порядок внесения и возврата задатка

4.1. Оплата задатка производится заявителем на расчетный счет Продавца и должна быть зачислена на расчетный счет Продавца не позднее даты окончания приема заявок.

Задаток для участия в торгах вносится единым платежом на расчетный счет Продавца по следующим банковским реквизитам:

Получатель: АО «Мосводоканал»,  
р. счет 40702810138290017358  
в ПАО Сбербанк,  
к. счет 30101810400000000225,  
ИНН 7701984274, КПП 774850001,  
БИК 044525225  
Сумма задатка НДС не облагается.

\* \* \*

**ФГУП «ППП»****Предмет торгов**

Реализация транспортных средств, закрепленных за федеральным государственным бюджетным учреждением «Автобаза № 2» Управления делами Президента Российской Федерации.

**Заказчик**

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Автобаза № 2» Управления делами Президента Российской Федерации.

**Организатор торгов**

ФГУП «ППП».

**Координаты Организатора торгов**

125047, г. Москва, ул. 2-я Тверская-Ямская, д. 16,  
ответственный исполнитель – Михеева Елена Станиславовна,  
тел.: (495) 660-32-25, факс: (499) 250-39-36  
E-mail: mikheeva@pprudp.ru.

**Информация о торгах**

Торги проводятся в форме открытого аукциона.

**Лот № 1.**

Общее количество транспортных средств – 9 ед.  
Начальная стоимость лота – 3 024 000 руб.

№№ п/п	Марка / модель транспортного средства	Год выпуска	Пробег, тыс. км (моточасы)	VIN или № шасси (кузова, двигателя)
1	FORD MONDEO	2008	332,1	WF0DXXGBBD8R47957
2	FORD MONDEO	2008	227,1	WF0DXXGBBD8D86999
3	«СИКАР-38951-03»	2008	260,4	XUN38951380000083
4	FORD MONDEO	2008	247,6	WF0DXXGBBD8S04013
5	«ФОРД ФОКУС»	2010	231,2	X9FHXXEEDHAA39588
6	BMW-525i	2009	220,6	X4XNU55489CZ36806
7	ЗИЛ 431412	1994	154,9	XTZ431412R3409370
8	«СИКАР-38951-03»	2008	296,7	XUN38951380000069
9	«ФОРД МОНДЕО»	2010	228,5	X9FDXXEEDAP08405

**Лот № 2.**

Общее количество транспортных средств – 10 ед.

Начальная стоимость лота – 3 119 000 руб.

№№ п/п	Марка / модель транспортного средства	Год выпуска	Пробег, тыс. км (моточасы)	VIN или № шасси (кузова, двигателя)
1	FORD MONDEO	2008	278,6	WF0DXXGBBD8D86815
2	КО-449-13 на шасси «АМУР-531310»	2005	378,2	X5H44913D50000029
3	«СИКАР-38951-03»	2008	231,9	XUN38951380000068
4	FORD MONDEO	2008	267,2	WF0DXXGBBD8D87007
5	FORD MONDEO	2008	233,5	WF0DXXGBBD8S01897
6	FORD MONDEO	2008	271,1	WF0DXXGBBD8D86978
7	FORD MONDEO	2008	280,5	WF0DXXGBBD8R38167
8	«СИКАР-М-3895-0000010-20»	2005	226,3	X8938954450BZ3003
9	«ФОРД МОНДЕО»	2010	227,7	X9FDXXEEDAG37793
10	«ФОРД ФОКУС»	2005	312,6	X9FWXXEEDW5G65477

**Лот № 3.**

Общее количество транспортных средств – 9 ед.

Начальная стоимость лота – 2 814 000 руб.

№№ п/п	Марка / модель транспортного средства	Год выпуска	Пробег, тыс. км (моточасы)	VIN или № шасси (кузова, двигателя)
1	FORD MONDEO	2008	243,0	WF0DXXGBBD8D86889
2	MERCEDES-BENZ 314 SPRINTER AMBULANCE	2001	235,8	WDB9036621R291512
3	КО-203	1994	154,9	МОСТ № ОТСУТСВУЕТ
4	«ФОРД «МОНДЕО»	2010	267,6	X9FDXXEEDAP08413
5	FORD MONDEO	2008	257,2	WF0DXXGBBD8D87001
6	FORD MONDEO	2008	283,7	WF0DXXGBBD8R48850

Окончание таблицы

№.№ п/п	Марка / модель транспортного средства	Год выпуска	Пробег, тыс. км (моточасы)	VIN или № шасси (кузова, двигателя)
7	FORD MONDEO	2008	248,7	WF0DXXGBBD8D86672
8	«СИКАР-38951-03»	2008	264,7	XUN38951380000076
9	«ШЕВРОЛЕ» С 2500 тех. пом.	1995	138,3	1GBHC34K3SE223117

Победителем торгов по лоту будет признан участник торгов, предложивший максимальную цену за лот.

Дата и время окончания приема заявок на участие в торгах – 12 января 2018 г., 11:00 (по московскому времени) по адресу Организатора торгов.

Торги состоятся 16 января 2017 г. в 11:00 (по московскому времени).

Адрес проведения торгов будет сообщен дополнительно участникам торгов.

#### **Дополнительная информация**

Требования к участникам торгов, порядок оформления участия в торгах, подробная информация о лотах и условия проведения торгов изложены в документации по проведению торгов.

Документация по проведению торгов предоставляется Организатором торгов по факту ее оплаты на основании письменного запроса и копии платежного поручения. Стоимость документации – 4098 руб. (с учетом НДС).



## АУКЦИОНЫ, ТЕНДЕРЫ, ТОРГИ

\* \* \*

### ООО «ГОРОДСКАЯ УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ»

Торги по продаже имущества ООО «Городская управляющая компания» (ОГРН 1067760245354, ИНН 7730552046; 121059, г. Москва, ул. Брянская, д. 5) по лотам № 1, 2 в соответствии с условиями, указанными в сообщении № 77032386501, опубликованном в газете «Коммерсантъ» № 192 от 14.10.2017 г., признаны несостоявшимися по причине отсутствия заявок на участие.

Повторные торги по лотам № 1, 2 будут проводиться 26.01.2018 г. в 14:00 (мск) на условиях, указанных в сообщении № 77032386501, опубликованном в газете «Коммерсантъ» № 192 от 14.10.2017 г., начальная цена на 10% ниже начальной цены имущества на первых торгах.

Прием заявок с 11.12.2017 г. 00:00 (мск) до 25.01.2018 г. 00:00 (мск).

Подведение результатов повторных торгов (определение победителя) производится на сайте оператора (<http://www.bankrupt.centerr.ru>) после проведения торгов.

\* \* \*

### ООО «РУСФЕР»

Организатор торгов – конкурсный управляющий ООО «Русфер» (адрес: 142204, Московская область, г. Серпухов, Северное ш., д. 36, ОГРН 1075043000097, ИНН 5043029613, Решение Арбитражного суда Московской области от 17.08.2015 по делу № А41-12941/14, процедура конкурсного производства) Ребгун Елена Зиновьевна (ИНН 770200046359, СНИЛС 02022161264), являющаяся членом Союза «СРО АУ СЗ»: 191060, Санкт-Петербург, ул. Шпалер-

ная, д. 51, корпус литера А, помещение 2-Н № 436, ОГРН 1027809209471, ИНН 7825489593), сообщает, что торги в форме открытого аукциона на повышение стоимости по продаже имущества, в составе: лот № 1 – права требования задолженности к ООО «Ейская Энергосбытовая компания», ООО «Внешпромбанк», ОАО КБ «Маст-Банк», Смбантяну И.Х. в сумме 842 949 224,5 руб., назначенные на 29.11.2017, признаны несостоявшимися в связи с отсутствием заявок.

Повторные торги по продаже имущественных прав должника (дебиторской задолженности) состоятся 31.01.2018 г. на электронной площадке «Аукционный тендерный центр» (оператор электронной площадки) по адресу в сети Интернет: <http://www.atctrade.ru>, время начала подачи предложений о цене – 10:00 моск. вр., время подведения результатов торгов – в течение трех часов с момента окончания торгов. Стартовая цена имущества/задаток/шаг аукциона (руб.): 6 427 352/642 735,20/321 367,60, без учета НДС.

Реквизиты: получатель – ООО «Русфер», ИНН 5043029613, КПП 504301001, БИК 044525823, к/с 30101810200000000823, в Банке ГПБ (АО) г. Москва, р/с 40702810700000002529 (для задатка, назначение платежа «Перечисление задатка»), р/с 40702810499000000188 (для оплаты договора).

Для участия в торгах заявитель должен зарегистрироваться на электронной площадке. Факт перечисления задатка означает согласие заявителя со всеми условиями договора задатка, размещенного на сайте. Рассмотрение организатором Торгов заявок на участие в Торгах и принятие решения о допуске заявителя к участию в Торгах осуществляются в соответствии с Порядком и условиями проведения открытых торгов в электронной форме по продаже имущества должника в ходе конкурсного производ-

ства, Регламентом электронной площадки «Аукционный тендерный центр», ст. 110 ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)» с учетом главы IV Порядка проведения торгов в электронной форме по продаже имущества или предприятия должников в ходе процедур, применяемых в деле о банкротстве, утв. Приказом Минэкономразвития от 23.07.2015 г. № 495. Претенденты признаются участниками аукциона после своевременного выполнения всех условий: приема оператором электронной площадки соответствующей заявки на участие в аукционе с приложением необходимых документов; поступления в установленный срок задатка, принятия Организатором торгов решения о допуске претендента к аукциону. Сроки подачи и отзыва заявки, зачисления задатка: с 18.12.2017 г. по 29.01.2018 г. включительно.

Победителем торгов является участник торгов, предложивший наиболее высокую цену. С проектом договора уступки (права требования) и договора о задатке можно ознакомиться на сайте эл. площадки и в ЕФРСБ. Договор заключается с победителем в течение 5 дней. Оплата должна быть осуществлена покупателем в течение 30 дн. со дня подписания договора на р/с ООО «Русфер». При уклонении лица, являющегося победителем, от подписания договора уступки, сумма задатка данному лицу не возвращается.

По всем вопросам, связанным с условиями проведения торгов, формой заявки, проектом договора задатка и условиями его заключения, а также иным вопросам, не нашедшим отражения в настоящем информационном сообщении, обращаться к Организатору торгов (123022, г Москва, 2-я Звенигородская ул., д. 13, стр. 43, оф. 62, 8 (499) 370-00-01, info@icbl.ru).

\* \* \*

### ООО «ХЕНДЭ КОМТРАНС РУС»

Организатор торгов конкурсный управляющий ООО «Хендэ КомТранс Рус» (141411, Московская область, г. Химки, просп. Мельникова, д. 27, пом. 002, ИНН 7702533348, ОГРН 1047796552704, решение АС г. Москвы по делу № А40-168708/15-88-294 «Б» от 31.08.2016) Коробко Александр Сергеевич (ИНН 773117130723), являющийся членом Союза «СРО АУ СЗ»: 191060, Санкт-Петербург, ул. Шпалерная, д. 51, корпус литера А, помещение 2-Н № 436, ОГРН 1027809209471, ИНН 7825489593), сообщает о продаже посредством публичного предложения имущества в составе: лот № 1 – права требования задолженности к ТОО «Торгово-Сервисный дом Богдан» (04080, Украина, г. Киев, ул. Новоконстантиновская, д. 1-а, ЕГРПОУ 35185556, ИНН 3518555510301) в сумме 18 120 472,54 долл. США.

Продажа имущества посредством публичного предложения осуществляется в электронной форме на электронной площадке «Аукционный тендерный центр» (оператор электронной площадки) по адресу в сети Интернет: <http://www.atctrade.ru>. Процедура продажи посредством публичного предложения предполагает снижение начальной цены на 10% каждые 7 календарных дней (с 00:00 моск. вр. первого дня до 23:59 моск. вр. седьмого дня). Минимальная цена продажи имущества составляет 50 процентов от начальной цены имущества, определенной для повторных торгов. Минимальная цена действует 7 календарных дней.

Начальная продажная цена лота: 982 461 942 руб., НДС не облагается. Срок действия публичного предложения по лоту № 1 с 22.01.2018 г. по 04.03.2018 г. (включительно).

Подача заявок с приложением необходимых документов, подписание договоров о задатке осуществляется в соответствии с Регламентом электронной площадки «Аукционный тендерный центр», главой IV Порядка проведения торгов в электронной форме по продаже имущества или предприятия должников в ходе процедур, применяемых в деле о банкротстве, утв.

Приказом Минэкономразвития от 23.07.2015 г. № 495 с учетом п. 11 ст. 110 Федерального закона «О несостоятельности (банкротстве)».

Претенденты признаются участниками торгов после своевременного выполнения всех условий: приема оператором электронной площадки соответствующей заявки на участие в торгах с приложением необходимых документов; поступления в установленный срок задатка, принятия Организатором торгов решения о допуске Претендента к торгам.

Размер задатка для участия в продаже посредством публичного предложения составляет 10% от цены продажи Лота, соответствующей определенному этапу продажи.

Задаток должен поступить до окончания периода, в котором подана заявка.

Победителем торгов по продаже имущества Должника посредством публичного предложения признается участник торгов в порядке, установленном п. 4 ст. 139 Закона «О несостоятельности (банкротстве)».

С даты определения победителя торгов по продаже имущества должника посредством публичного предложения прием заявок прекращается.

Договор купли-продажи Лота подписывается Победителем в течение пяти дней с даты получения предложения Продавца о его заключении. Оплата Лота производится в течение 30 (Тридцати) дней со дня подписания договора купли-продажи. При уклонении лица, являющегося Победителем торгов, от подписания Протокола или Договора, сумма задатка Победителю не возвращается. Оставшиеся денежные средства за приобретенный Лот за вычетом суммы задатка перечисляются на основной счет должника.

Реквизиты:

получатель – ООО «Хендэ КомТранс Рус»,  
ИНН 7702533348, КПП 504701001,  
БИК 044525823, к/с 30101810200000000823,  
в Банке ГПБ (АО) г. Москва,  
р/с 40702810100000001638 (для задатка,  
назначение платежа «Перечисление  
задатка»), р/с 40702810200000001635  
(для оплаты договора).

По всем вопросам, связанным с условиями проведения торгов, формой заявки, проектом договора задатка и условиями его заключения, а также иным вопросам, не нашедшим отражения в настоящем информационном сообщении, обращаться к Организатору торгов (123022, г. Москва, 2-я Звенигородская ул., д. 13, стр. 43, оф. 62, 8 (499) 370-00-01, info@icbl.ru).»

\* \* \*

### ООО «ВЕРСИЯПРОФ»

Решением Арбитражного суда города Москвы от 14.11.2016 по делу № А40-48489/16 в отношении ООО «Стивилон» (ОГРН 1037701918682, ИНН 7701342622, г. Москва, пр-т Ленинградский, д. 76, корп. 1) открыто конкурсное производство, конкурсным управляющим утвержден Парфенов Олег Александрович (160002, г. Вологда, Гагарина, д. 28, оф. 3, ИНН 352524439938; СНИЛС 086-648-409-13; т/ф (88172) 787396, drevplit-law@yandex.ru), член Ассоциации СРО «МЦПУ» (ИНН 7743069037, ОГРН 1027743016652; 123557, г. Москва, Большой Тишинский пер., д. 38). Судебное заседание по рассмотрению отчета конкурсного управляющего назначено на 02.04.18 в 10:00 в Арбитражном суде города Москвы.

Организатор торгов – ООО «ВерсияПроф» (ИНН 3525284703, ОГРН 1123525013303, 160002, г. Вологда, ул. Гагарина, д. 30, оф. 11, тел. (88172) 787396, e-mail: versiaprof@mail.ru) извещает о результатах повторных торгов (аукцион № 909468) по продаже движимого имущества ООО «Стивилон» (лот № 1: ТМЦ и основные средства), назначенных на ЭТП АО «Центр развития экономики» (www.b2b-center.ru) на 11:00 04.12.2017 г. (мск) (газета «Коммерсантъ» № 197 от 21.10.2017 на стр. 22, ЕФРСБ – сообщение № 2174712 от 23.10.17).

Повторные торги признаны несостоявшимися в связи с отсутствием заявок на участие в торгах.

\* \* \*

## ООО «СИСТЕМНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИНЖИНИРИНГА»

Организатор торгов – Перунов С.В. (ИНН 771900003881, 105062, г. Москва, улица Макаренко, дом 5, строение 1А, оф. 3, тел.: 8 (903) 739-49-80, perunov@bk.ru); сообщает о продолжении проведения торгов в форме публичного предложения по продаже имущества ООО «Системные технологии инжиниринга» (ОГРН 5077746742002, ИНН 7729574292, 119330, г. Москва, пр. Ломоносовский проспект, д. 36, стр. 1).

**Лот № 1** – 1. Автомобиль TOYOTA Camry 2013г. VIN XW7BH4FK00S008582; 2. Автомобиль «ТОЙОТА ЛЕНД КРУЗЕР» (новая) VIN JTEBH3FJ80K091215; 3. Гидровращатель Delta RD20 с РВД21-40800-1; 4. Гидровращатель Delta RD20 с РВД21-40800-1; 5. Гидровращатель Delta RD20 с РВД21-40800-1; 6. Гидровращатель Delta RD20 с РВД21-40800-1; 7. Гидровращатель Delta RD20 с РВД21-40800-1; 8. Гидровращатель Delta RD20 с РВД21-40800-1; 9. Гидровращатель Delta RD20 с РВД21-40800-1; 10. Гидровращатель Delta RD50 с РВД21-50400-1; 11. Гидровращатель impuls M20; 12. Гидровращатель impuls M20 (2); 13. Гидровращатель impuls M20 (3); 14. Машина для резки труб PC600 PRO GUTTER в комплекте; 15. Опора неприводная TR-3504I; 16. Опора неприводная TR-3504I; 17. Опора неприводная TR-3504I; 18. Опора неприводная TR-3504I; 19. Опора неприводная TR-3504I; 20. Опора неприводная TR-3504I; 21. Опора приводная TR-3504P; 22. Опора приводная TR-3504P; 23. Опора приводная TR-3504P; 24. Погрузчик CombiLift C5000XL; 25. Погрузчик колесный универсальный Bobcat S175; 26. Портальная установка для плазменной резки GAMMATES 2060/SmartLift/HPR260xd в комплекте; 27. Установка плазменной резки Plasma Cut 120;

**Начальная цена Лота № 1 – 17 839 710,00 руб.**

**Лот № 3** – 1. Захват магнитный; 2. Захват магнитный; 3. Выпрямитель сварочный ВДМ 6303; 4. Газопровод наружный надземный, инв.

№ 000000338. Сталь – диаметр 159 мм, протяженность 139,8 м, диаметр 108 мм, протяженностью – 10 м, диаметр 89 мм, протяженностью 1,5 м, диаметр 57 мм, протяженностью 249,85 м; 5. Генераторная установка SD-TECHNIC 15000T; 6. Динамометр ДПУ-100-1 ГОСТ 13837-79; 7. Динамометр ДПУ-200-2; 8. Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: под объекты производственного назначения: центральный склад, ремонтно-механические мастерские, арочный склад, общая площадь 16 396 кв. м, адрес объекта: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут, Западный промрайон ул. Транспортная д. 4; 9. Компрессор Atlas Copco GX5-10FF TM 200+PDX; 10. Компрессор Atlas Copco GX5-10FF TM 200+PDX; 11. Кран мостовой электрический (в-та подъем – 16 м, ск-ть подъема – 2,2-19,2 м/мин, грузопод-ть до 5 т); 12. Кран мостовой электрический (в-та подъем – 16 м, ск-ть подъема – 2,2-19,2 м/мин, грузопод-ть до 5т); 13. Ленточнопильный станок Ergonomic320.250 DGN; 14. Ленточнопильный станок Ergonomic320.250 DGN; 15. Машина швейная тяжелая с тройным продвижением с качающим челноком; 16. Нежилое здание, 1-этажный, общая площадь 281 кв. м, инв. № 71:136:001:001143690, лит. Д адрес: ул. Транспортная, 4, г. Сургут, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (арочный склад); 17. Нежилое здание, назначение: нежилое, 1 этажный, общая площадь 577 кв. м лит. Г, адрес: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут, ул. Транспортная, д. 4 (ремонтно-механические мастерские); 18. КПП, назначение: нежилое, 1-этажный, общая площадь 55,1 кв. м, адрес объекта: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут, ул. Транспортная, д. 4; 19. Полуавтомат сварочный Megatronc MIG 545 S; 20. Полуавтомат сварочный Megatronc MIG 545 S; 21. Полуавтомат сварочный Megatronc MIG 545 S; 22. Пресс гидравлический 100 TON M/Н-М/С-2 D1500; 23. Рольганг Н-650-3W; 24. Рольганг Н-650-3W; 25. Рольганг Н-650-3W; 26. Рольганг Н-650-3W; 27. Рольганг Н-650-3W; 28. Рольганг Н-650-3W; 29. Рольганг Н-650-3W; 30. Рольганг Н-650-3W; 31. Рольганг Н-650-3W; 32. Рольганг Н-650-3W; 33. Рольганг Н-650-3W;

34. Сверлильный станок 2С-132; 35. Сверлильный станок 2С-132; 36. Система комплексная очистки воды производительностью 1,5 м<sup>3</sup>/ч с запасом РЧВ 1,5 м<sup>3</sup>; 37. Слесарка мобильная под изоляционную бригаду; 38. Слесарная мастерская; 39. Слесарная мастерская; 40. Слесарная мастерская; 41. Сплит-система; 42. Сплит-система; 43. Сплит-система; 44. Станок 2С132 № 127867 для сверления стержней к анкерным системам; 45. Станок 2С132 сверлильный; 46. Станок заточный для спиральных сверл; 47. Станок лентопильный; 48. Тахеометр электронный Nikon Nivo 5.M LP со штативом и минивехой; 49. Тяжелая одноигольная машина челночного стежка; 50. Установка дизель-генераторная LLD250 (3-ф, в супер-шумозащитном кожухе) Lister Petter; 51. Шкаф ИВРУ-1-54; 52. Шкаф ИВРУ-4-54; 53. Штмп ШВЛ 38x38/Н12R; 54. Штмп ШВЛ 89/Н12R; 55. Нежилое здание, назначение: нежилое, 1-этажный, общая площадь 2924,1 кв. м, адрес: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут, ул. Транспортная, д. 4 (ремонтно-механические мастерские).

**Цена Лота № 3 – 57 591 011,52 руб.**

**Часть имущества имеет обременение – залог в пользу АО «Газпром СтройТЭК Салават».**

**Продавец имущества: Конкурсный управляющий Перунов С.В.**

Торги будут проводиться в электронной форме на электронной площадке АО «Российский аукционный дом», 190000, Санкт-Петербург, переулок Гривцова, дом 5, лит. В. Адрес сайта в сети Интернет: [www.lot-online.ru](http://www.lot-online.ru) (далее также – «электронная площадка»). В электронной форме заявки на участие в торгах с приложениями представляются с 11.12.2017 г. включительно на электронной площадке с 11:00 начала периода действия цены до 17:00 окончания периода (время московское) в порядке, установленном внутренним регламентом электронной площадки.

Цена последовательно снижается на 5% каждый четвертый рабочий день.

Минимальная цена продажи лотов – 50% от начальной продажной цены лота.

Победителем торгов по продаже имущества должника посредством публичного предложе-

ния признается участник торгов в соответствии со ст. 139 ФЗ от 26.10.2002 № 127-ФЗ (ред. от 29.06.2015) «О несостоятельности (банкротстве)».

Для участия в торгах лицо, желающее принять в них участие (далее – заявитель), должно не позднее сроков, указанных в настоящем сообщении, подать оператору электронной площадки заявку на участие в торгах, а также уплатить задаток.

Размер задатка для участия в торгах составляет 20% от цены лота, действующей на определенный период проведения торгов.

Реквизиты счета для перечисления задатка, расчетный счет продавца:

получатель – ООО «Системные Технологии Инжиниринга»,  
КПП 772901001, р/сч 40702810308800000195  
в ФИЛИАЛ БАНКА ВТБ (ПАО) г. Москва,  
к/с 30101810700000000187, БИК 044525187.

Задаток должен поступить на указанный расчетный счет не позднее окончания периода действия цены.

Заявка на участие в открытых торгах составляется произвольно на русском языке и должна содержать следующую информацию:

а) обязательство участника открытых торгов соблюдать требования, указанные в сообщении о проведении открытых торгов;

б) для юридического лица: наименование, организационно-правовую форму, место нахождения, почтовый адрес; для физического лица: фамилию, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства;

в) номер контактного телефона, адрес электронной почты, идентификационный номер налогоплательщика;

г) сведения о наличии или об отсутствии заинтересованности заявителя по отношению к должнику, кредиторам, арбитражному управляющему и о характере этой заинтересованности, сведения об участии в капитале заявителя арбитражного управляющего, а также сведения о заявителе, саморегулируемой организации арбитражных управляющих, членом или руководителем которой является арбитражный управляющий.

К заявке должны прилагаться следующие документы:

а) действительная на день представления заявки на участие в торгах выписка из Единого государственного реестра юридических лиц или засвидетельствованная в нотариальном порядке копия такой выписки (для юридического лица), действительная на день представления заявки на участие в торгах выписка из Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей или засвидетельствованная в нотариальном порядке копия такой выписки (для индивидуального предпринимателя), копии документов, удостоверяющих личность (для физического лица), надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного лица), копия решения об одобрении или о совершении крупной сделки, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации и (или) учредительными документами юридического лица и если для участника открытых торгов приобретение имущества (предприятия) или внесение денежных средств в качестве задатка является крупной сделкой;

б) документы, подтверждающие полномочия лица на осуществление действий от имени заявителя.

Все документы, представляемые заявителями, должны соответствовать требованиям, установленным законодательством Российской Федерации и внутреннему регламенту электронной площадки.

В течение двух рабочих дней с даты подписания протокола о результатах проведения торгов организатор торгов направляет победителю торгов по каждому лоту и конкурсному управляющему копии этого протокола. В течение пяти дней с даты подписания этого протокола конкурсный управляющий направляет победителю торгов по лоту предложение заключить договор купли-продажи лота по последней предложенной победителем торгов цене с приложением

проекта данного договора. В случае отказа или уклонения победителя торгов по лоту от подписания данного договора купли-продажи в течение пяти дней с даты получения указанного предложения конкурсного управляющего внесенный победителем торгов по лоту задаток утрачивается и конкурсный управляющий вправе предложить заключить договор купли-продажи предприятия участнику торгов по данному лоту, которым была предложена наиболее высокая цена за лот по сравнению с ценой, предложенной другими участниками торгов, за исключением победителя торгов.

Победитель торгов, заключивший договор купли-продажи, в течение тридцати дней со дня подписания договора купли-продажи обязан перечислить денежные средства в счет оплаты приобретенного имущества (цена за вычетом внесенного задатка) на расчетный счет продавца.

С документами, относящимися к реализуемому имуществу, можно ознакомиться по адресу: 105062, г. Москва, ул. Макаренко, д. 5, стр. 1А, оф. 3 по предварительной записи по телефону: 8 (903) 739-49-80.

\* \* \*

## АО «ГОРНО-ХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ БОР»

Решением Арбитражного суда города Москвы от 10.11.15 г. по делу № А40-105794/14-38-122 Акционерное общество «Горно-химическая компания Бор» (ранее – Закрытое акционерное общество «Горно-химическая компания Бор») (ОГРН/ГРН 1042501251418, ИНН/КПП 2505009506/771601001, место нахождения: 129281, г. Москва, Олонецкий проезд, д. 4, корп. 2, оф. 11Б) признано несостоятельным (банкротом), открыто конкурсное производство сроком на 6 месяцев Конкурсным управляющим утвержден Берсенев Андрей Александрович (ИНН 773501563934, СНИЛС 026-929-246-77, член Ассоциации «Московская саморегулируемая организация профессиональных арбитражных управляющих», ИНН 7701321710, ОГРН/ГРН 1027701024878, юридический адрес: 101000, г. Москва, Лубянский пр-д, д. 5, стр. 1, фактический адрес: 125362, г. Москва, ул. Вишневая, дом 5). Судебное заседание по вопросу о возможности завершения конкурсного производства назначено на 17.05.2018 г. в 10 час. 20 мин. в помещении Арбитражного суда города Москвы по адресу: г. Москва, ул. Большая Тульская, д. 17, зал 8010.

Конкурсный управляющий АО «ГХК Бор» в соответствии с п. 6 ст. 28, п. 15 ст. 110, п. 4. 2 ст. 138 ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)» сообщает о результатах открытых торгов № 17122-ОТПП/1, по продаже имущества должника находящегося в залоге, посредством публичного предложения с открытой формой предоставления предложений о цене по Лот № 1з: Состав лота Здание – цех борной кислоты № 2 общей площадью 22002, 20 кв. м (лит. А, а-пристройка, а1-пристройка), инв. № 07093; Здание – цех пербората натрия общей площадью 4304, 20 кв. м (лит. 1, 2), инв. № 07085; Утилизация избыточного тепла сернокислотной установки, инв. № 23413; Здание – ремонтно-механические мастерские общей площадью 7925, 50 кв. м (лит. А, а-пристройка), инв. № 07208; Здание – центральная заводская лабо-

ратория общей площадью 9218, 80 кв. м (лит. А), инв. № 07106; производственно-технологический комплекс сооружений № 1(наращивание дамбы), инв. № 22910; Здание главного корпуса цеха борной кислоты с антресолю суперкамеры общей площадью 9543, 40 кв. м, инв. № 07088, Здание – административно-бытовой корпус цеха борной кислоты № 2 общей площадью 3848, 50 кв. м (лит. 1), инв. № 07094, Здание – блок приготовления пульпы, отделение измельчительное общей площадью 2565, 00 кв. м (лит. А), инв. № 07092, Здание – цех антикоррозийных покрытий общей площадью 4307, 20 кв. м (лит. 1, 2), инв. № 07206, Здание – склад готовой продукции общей площадью 3830, 10 кв. м (лит. А), инв. № 07273, Здание – административно-бытовой корпус рудника общей площадью 5130, 9 кв. м (лит. 1), инв. № 07167, Здание – склад материалов и оборудования общей площадью 5036, 50 кв. м (лит. А), инв. № 07161, Здание – АБК ЦРММ общей площадью 2246, 90 кв. м (лит. 3), инв. № 07209, производственно-технологический комплекс сооружений х/х № 3 (автодорога, коллектор № 1, наращ-е дамбы, инв. № 22909, Здание – склад готовой продукции общей площадью 3756, 40 кв. м (лит. 1), инв. № 07148, Здание – цех бората кальция общей площадью 4348, 70 кв. м (лит. А), инв. № 07084, здание – заводоуправление общей площадью 3642, 80 кв. м (лит. А, А1, А2), инв. № 00001; Здание – цех КИП и А общей площадью 7202, 80 кв. м (лит. 1), инв. № 07215; Здание – станция водоочистки общей площадью 1668, 20 кв. м (лит. 4), инв. № 07196; Производственное здание склада готовой продукции общей площадью 2080, 40 кв. м (лит. А), инв. № 07274; Здание – цех по ремонту горных механизмов с бойлерной и АБК общей площадью 1619, 40 кв. м (лит. 5), инв. № 07210; Здание – цех по ремонту горной техники общей площадью 2515, 2 кв. м (лит. 2), инв. № 07166; Здание – АБК цеха серной кислоты № 4 общей площадью 1067, 1 кв. м (лит. 8), инв. № 07099; Здание – цех серной кислоты общей площадью 4196, 20 кв. м (лит. А), инв. № 07103; Здание – цех по изготовлению металлической посуды общей площадью 3082, 50 кв. м (лит. 2), инв. № 07212; здание – печное отделение цеха серной кислоты № 4 общей площадью 887, 40 кв. м (лит. 7), инв. № 07104; Установка

сероплавилок, инв. № 23912; Здание – цех по ремонту горных механизмов общей площадью 1081, 9 кв. м (лит. 4), инв. № 07207; Здание – блок бытовых помещений со складами общей площадью 7491, 60 кв. м (лит. 1, 2), инв. № 07122; мельница шаровая, инв. № 05791; Здание – станция компрессорная общей площадью 987, 50 кв. м (лит. 1), инв. № 07179; Здание – хлораторная общей площадью 276, 20 кв. м (лит. А), инв. № 07152; Здание – склад готовой продукции цеха серной кислоты общей площадью 239, 30 кв. м (лит. 17а), инв. № 07097; Здание – АБК общей площадью 1846, 00 кв. м (лит. 1), инв. № 07217; суперкамера б/у, инв. № 23362; Здание – цех серной кислоты общей площадью 1987, 10 кв. м (лит. А, I), инв. № 07105; Здание – АБК цеха серной кислоты общей площадью 1873, 00 кв. м (лит. А), инв. № 07098; Узел приема серы, инв. № 23911; Здание – прачечная спецодежды общей площадью 1621, 40 кв. м (лит. А, а-пристройка), инв. № 07151; Здание – склад для хранения материалов общей площадью 2149, 30 кв. м (лит. 1), инв. № 07145; Здание склада готовой продукции, отделения фильтрации, отделения буры общей площадью 9160, 2 кв. м (лит. инв. № 07087; вельц-печь, инв. № 01967; суперкамера б/у, инв. № 23365; Здание – модельное отделение транспортного цеха общей площадью 1719, 10 кв. м (лит. А), инв. № 07115; Экскаватор ЭГК-5А, инв. № 24092; Здание – склад серы общей площадью 1432, 20 кв. м (лит. 1), инв. № 07137; Здание – бытовой корпус цеха борной кислоты общей площадью 3427, 40 кв. м (лит. А), инв. № 07089; здание – арматурный цех общей площадью 814, 90 кв. м (лит. А), инв. № 07230; Здание – корпус цеха нейтрализации общей площадью 2283, 3 кв. м (лит. 1, 2), инв. № 07158; Здание – бытовой корпус капрового отделения общей площадью 494, 80 кв. м (лит. 9), инв. № 07146; суперкамера б/у, инв. № 23366; Здание воздуходувок цеха серной кислоты № 2 общей площадью 785, 80 кв. м (лит. 10), инв. № 07101; Здание – центрально-ремонтно-механические мастерские общей площадью 3687, 60 кв. м (лит. А, а-пристройка), инв. № 07211; аппарат контактный, инв. № 04785; сооружение – печное отделение, отделение газочистки общей площадью 772, 30 кв. м (лит. 3, 4), инв. № 07091; Здание – закрытая автостоянка

общей площадью 346, 30 кв. м (лит. 8), инв. № 07126; здание – столярный цех общей площадью 2265, 10 кв. м (лит. А), инв. № 07222; Здание – цех переработки данбурита общей площадью 13392, 10 кв. м (лит. А), инв. № 07086; смеситель кислоты, инв. № 20616; Здание – склад серы общей площадью 3455, 70 кв. м (лит. А), инв. № 07096; вельц-печь, инв. № 08596; Здание – котельная № 3 общей площадью 913, 80 кв. м (лит. А, I), инв. № 07168; Здание – установка осветлительная общей площадью 403, 80 кв. м (лит. А, I, II), инв. № 07205; пресс-фильтр, инв. № 23686; Здание – цех по производству ЖБИ общей площадью 568, 2 кв. м (лит. 13), инв. № 07228; Здание – компрессорная станция с теплым переходом общей площадью 537, 1 м<sup>2</sup> (лит. 3), инв. № 07178; Здание – пульпонасосная общей площадью 409, 40 кв. м (лит. 3), инв. № 07357; здание – поликлиника с медсанчастью общей площадью 1192, 5 кв. м (лит. А), инв. № 07235; сооружение-переход мостовой, протяженностью по полотну 55, 10 м, общей площадью 568, 00 кв. м (лит. 1), инв. № 07336; Здание – расширение базисного склада В. М. общей площадью 835, 50 кв. м (лит. 2), инв. № 07131; Здание – расширение базисного склада В. М. общей площадью 835, 50 кв. м (лит. 1), инв. № 07140; Здание – центральная заводская лаборатория общей площадью 2370, 40 кв. м (лит. А), инв. № 07213; Здание – насосная оборотной системы № 4 общей площадью 415, 50 кв. м (лит. 2), инв. № 07176; плавилка шнековая, инв. № 11726; мельница 3, 2\*4, 5 б/у, инв. № 23360; Здание – насосная № 2 общей площадью 493, 80 кв. м (лит. А), инв. № 07174; мельница шаровая мшр 3. 2-3. 1 б/у, инв. № 23347; производственно-технологический комплекс сооружений х/х № 1 пульповоды (4 нитки), инв. № 07281; Здание – складское помещение общей площадью 781, 20 кв. м (лит. 3), инв. № 07218; Здание – бытовой корпус складского цеха общей площадью 361, 70 кв. м (лит. 1), инв. № 07149; мельница шаровая мшр 3. 2-3. 1 б/у, инв. № 23348; Дробилка щековая, инв. № 03576; Сгуститель П-24, инв. № 23879; мельница шаровая мшр 3. 2-3. 1 б/у, инв. № 23349; мельница шаровая мшр 3. 2-3. 1 б/у, инв. № 23350; мельница 900\*900 см 6005а б/у, инв. № 23353; мельница 900\*900 см 6005а б/у, инв. № 23354; мельница шаровая мшр



2. 7-3. 6 б/у, инв. № 23356; мельница см 6005а б/у, инв. № 23358; здание-станция нейтрализации серного цеха № 2 общей площадью 314, 30 кв. м (лит. А, а-пристройка), инв. № 07102; пресс-фильтр, инв. № 23684; вельц-печь, инв. № 05790; Здание – расширение базисного склада В. М. общей площадью 1196, 00 кв. м (лит. 9, 10–17 – пристройка), инв. № 07119; вакуум-фильтр, инв. № 01639; здание – лесопильный цех общей площадью 1228, 10 кв. м (лит. А, I-навес, II-навес), инв. № 07224; комплекс индивидуального дозиметр. контроля, инв. № 23291; Автомойка трансп. цеха, инв. № 23450; Здание – мастерская бетонного завода общей площадью 449, 10 кв. м (лит. 1), инв. № 07221; суперкамера, инв. № 16921; Здание – операторская с весами автомобильными общей площадью 166, 40 кв. м (лит. 2, I), инв. № 07147; суперкамера, инв. № 16918; Здание – автогараж общей площадью 164, 40 кв. м (лит. 1), инв. № 07216; Здание – насосная станция № 1 общей площадью 407, 50 кв. м (лит. А), инв. № 07173; Бутовой «Rammer»-S29, инв. № 20061; Здание – контора временных складов общей площадью 206, 90 кв. м (лит. 1), инв. № 07144; фильтр-сгуститель F-70, инв. № 23838; фильтр-сгуститель F-70, инв. № 23839; фильтр-сгуститель F-70, инв. № 23840; фильтр-сгуститель F-70, инв. № 23841; башня сушильная с насадкой, инв. № 04789; сборник пульпы 223, инв. № 23744; сборник маточника, инв. № 23728; сборник, инв. № 23691; сборник V-50м3, инв. № 23710; сборник V-50м3, инв. № 23715; сборник маточника, инв. № 23720; сборник маточника, инв. № 23722; сборник маточника, инв. № 23729; сборник маточника, инв. № 23730; сборник V-50м3, инв. № 23732; сборник V-50м3, инв. № 23735; сборник V-50м3, инв. № 23739; сборник V-50м3, инв. № 23743; сборник V-50м3, инв. № 23747; сборник V-50м3, инв. № 237484; сборник V-50м3, инв. № 23750; сборник V-50м3, инв. № 23751; бак напорный V-50м3, инв. № 37734; бак напорный V-50м3, инв. № 23774; бак напорный V-50м3, инв. № 23775; бак напорный V-50м3, инв. № 23776; вакуум-кристаллизатор, инв. № 23468; вакуум-кристаллизатор, инв. № 23464; вакуум-кристаллизатор, инв. № 23465; вакуум-кристаллизатор, инв. № 23466; вакуум-кристаллизатор, инв. № 23467; вакуум-кристаллизатор, инв. № 23469;

вакуум-кристаллизатор, инв. № 23470; вакуум-кристаллизатор, инв. № 23471; Здание – зернохранилище общей площадью 549, 90 кв. м (лит. 1), инв. № 07160; вакуум-кристаллизатор V-30м3, инв. № 23781; вакуум-кристаллизатор V-30м3, инв. № 23784; Здание – автовесовая базисного склада ВМ общей площадью 160, 6 кв. м(лит. 20, 30)(быт. корпус), инв. № 07139; насос 14НДС 350 д/80, инв. № 23454; станок буровой сбш-250 мн, инв. № 16171; Комплекс очистных сооруж-й хоз. – фекальной канал. в т. ч. здания: 2-эт. – быт. корпус, 1-эт. – насосная, здание, инв. № 07188; Вакуум-фильтр Дк-68\*2, 5, инв. № 23550; фильтр-сгуститель, инв. № 18374; Станок токарно-карусельный 1Л532, инв. № 23953; Станок токарный ТЦГ 160, инв. № 23960; Мельница шаровая, инв. № 02608; кран-балка, инв. № 10135; Здание – гараж общей площадью 100, 30 кв. м (лит. 1), инв. № 07214; Здание – АСУ горнотранспортных работ общей площадью 78, 70 кв. м (лит. 1), инв. № 07163; бак с мешалкой, инв. № 237774; фильтр-сгуститель F-70, инв. № 23832; фильтр-сгуститель F-70, инв. № 23833; фильтр-сгуститель F-70, инв. № 238344; фильтр-сгуститель, инв. № 18388; Здание – установка осветительная общей площадью 108, 10 кв. м (лит. I), инв. № 07195; насос, инв. № 11081; Фильтр рукавный ФРКН360, инв. № 23964; Экскаватор ЭКГ-5, инв. № 06988; сборник, инв. № 23688; сборник, инв. № 23692; сборник, инв. № 23701; сборник, инв. № 23704; сборник, инв. № 23706; сборник, инв. № 23707; сборник V-50м3, инв. № 23709; сборник V-50м3, инв. № 23711; сборник V-50м3, инв. № 23712; сборник V-50м3, инв. № 23716; сборник V-50м3, инв. № 23717; сборник маточника, инв. № 23724; сборник маточника, инв. № 23727; сборник V-50м3, инв. № 23738; сборник V-50м3, инв. № 23740; сборник V-50м3, инв. № 23742; сборник V-50м3, инв. № 23746; сборник V-50м3, инв. № 23749; выщелачиватель, инв. № 01659; фильтр дисковый, инв. № 18322; бак подкисления инв. № 23478; А/м самосвал – БелАЗ-7522 вт 6017, инв. № 24179; Здание – гараж с навесом общей площадью 272, 20 кв. м (лит. 7, 8), инв. № 07220; вакуум-фильтр Дк68\*2, 5, инв. № 23672; вакуум-приемник V-4м3, инв. № 23670; Дробилка щековая СМД-111, инв. № 23457; станок сбш-250, инв. № 24007; сборник, инв. № 15705; Станок

токарный 163, инв. № 24018; Станок токарный сн 560/3000, инв. № 24019; бак суспензии, инв. № 23463; бак подкисления, инв. № 23480; Станок токарно-винторезный 1624М, инв. № 23809; Станок токарно-винторезный S1-201, инв. № 23817; подстанция трансформаторная ктп 21-6, инв. № 23877; подстанция трансформаторная ктп 21-7, инв. № 23878; абсорбер АПКН Ф-4, 5 h-11м, инв. № 23639; Станок токарно-винторезный 1М63, инв. № 23815; А/м самосвал – БелАЗ-7522 вт 6014, инв. № 24178; А/м самосвал – БелАЗ-7522 вт 6016, инв. № 24180; А/м самосвал – БелАЗ-7522 вт 6015, инв. № 24181; бак суспензии, инв. № 23460; бак суспензии, инв. № 23461; бак суспензии, инв. № 23462; бак подкисления, инв. № 23479; бак подкисления, инв. № 23481; бак подкисления, инв. № 23482; бак подкисления, инв. № 23483; бак подкисления, инв. № 23484; пеногенератор «Самара-3М», инв. № 23161; подстанция трансформаторная комплексная 2ктп-м-630, инв. № 23875; подстанция трансформаторная комплексная тп-21-2, инв. № 23876; Здание – базисный склад В. М. общей площадью 156, 8 кв. м (лит. 5, 6-пристройка), инв. № 07128; вакуум-кристаллизатор V-30м3, инв. № 23782; вакуум-кристаллизатор V-30м3, инв. № 23783; вакуум-кристаллизатор V-30м3, инв. № 23785; вакуум-кристаллизатор V-30м3, инв. № 23787; здание – опалубочный цех общей площадью 365, 8 кв. м (лит. А), инв. № 07223; линия упаковок. борн. к-ты 2-я очередь, инв. № 10350; скруббер турбулентный, инв. № 16104; Здание – базисный склад В. М. общей площадью 156, 8 кв. м (лит. 3, 4-пристройка), инв. № 07129; вакуум-кристаллизатор V-30м3, инв. № 23786; фильтр дисковый, инв. № 18326; подстанция трансформаторная 2ктп-4-630/6, инв. № 23874; Печь электрическая дуговая дсп За, инв. № 23988; абсорбер Ф400 Н-7, 5м, инв. № 23355; станок буровой шарошочный 2сбш-200, инв. № 24006; абсорбер хим., инв. № 23357; абсорбер Ф400 Н-7, 5м, инв. № 23359; абсорбер Q-4000м3/час, инв. № 23361; Абсорбер АПКН, инв. № 23368; сборник, инв. № 23702; линия упаковок. доп. ст., инв. 2205, инв. № 10351; Трактор Т-330р-1 № вт0114, инв. № 07020; барабан сушильный Ф2, 2 L-12м, инв. № 23780; Станок

токарно-винторезный 1М63, инв. № 23813; классификатор, инв. № 01969; станок токарный, инв. № 24009; вакуум-фильтр, инв. № 01592; Станок токарно-винторезный 163, инв. № 24015; Станок токарно-винторезный кусон, инв. № 24016; система использования тепла отработанного конденсата ОПФ в печном отделении уст. 4, инв. № 23146; вакуум-кристаллизатор V-30м3, инв. № 23475; Вакуум-фильтр Дк-68\*2, 5, инв. № 23549; Печь сталеплавильная электродуговая ДСП-3А, инв. № 23982; вакуум-кристаллизатор V-30м3, инв. № 23472; вакуум-кристаллизатор V-30м3, инв. № 23473; вакуум-кристаллизатор V-30м3, инв. № 23474; А/м Tatra № т288тн, инв. № 06671; Здание – базисный склад В. М. общей площадью 51, 30 кв. м (лит. 26), инв. № 07136; сборник, инв. № 23700; сборник V-50м3, инв. № 23708; Станок токарно-карусельный 1 516, инв. № 23954; Станок горизонтально-расточной 262ОВ, инв. № 23968; Станок горизонтально-расточной 262ОА, инв. № 23969; сборник, инв. № 23698; пресс-фильтр, инв. № 23682; пресс-фильтр, инв. № 23683; сборник, инв. № 23705; фильтр-сгуститель F-70, инв. № 23831; абсорбер моногидратный б/у, инв. № 23329; Станок токарно-винторезный, инв. № 24034; Здание – пункт растаривания базисного склада В. М. общей площадью 45, 00 кв. м (лит. 24), инв. № 07142; сборник, инв. № 23703; Станок токарно-винторезный 1К62, инв. № 23811; теплообменник f-530м2, инв. № 17491; сборник V-50м3, инв. № 23734; барабан сушильный, инв. № 05873; Станок токарно-карусельный 2-х стоечн. 1М557, инв. № 23952; Станок токарный TUR630М, инв. № 23958; Станок токарный TUR630М, инв. № 23959; вакуум-фильтр, инв. № 06379; Станок токарно-винторезный 1М61П, инв. № 23812; Станок токарно-винторезный S1-200, инв. № 23816; конденсатор, инв. № 01765; Мельница 900\*900 см 6005А б/у, инв. № 23582; Мельница 900\*900 см 6005А б/у, инв. № 23583; Здание – котельная № 2 общей площадью 1158, 10 кв. м (лит. А, I), инв. № 07169; Станок токарный, инв. № 23941; Здание – сарай противопожарного, инв. нтаря базисного склада В. М. общей площадью 63, 30 кв. м (лит. 25), инв. № 07135; вакуум-фильтр Дк68\*2, 5, инв. № 23673; вакуум-фильтр Дк68\*2, 5, инв.

№ 23674; сборник V-50м3, инв. № 23719; Сооружение-вентиляционная градирня 3-х секционная, инв. № 07177; Вертикально-фрезерный станок 6M12П инв. № 23679; здание – лесосушилка общей площадью 64, 80 кв. м (лит. 17), инв. № 07229; сборник, инв. № 23689; сборник, инв. № 23690; сборник, инв. № 23693; сборник, инв. № 23694; сборник, инв. № 23695; сборник, инв. № 23696; сборник, инв. № 23697; сборник, инв. № 23699; сборник V-50м3, инв. № 23714; сборник V-50м3, инв. № 23718; сборник маточника инв. № 23721; сборник маточника, инв. № 23723; сборник маточника, инв. № 23725; сборник маточника, инв. № 23726; сборник основного раствора, инв. № 23731; сборник V-50м3, инв. № 23733; сборник V-50м3, инв. № 23736; сборник V-50м3, инв. № 23737; сборник V-50м3, инв. № 23745; сборник V-50м3, инв. № 23789; сборник V-50м3, инв. № 23713; сборник основного раствора, инв. № 15763; Станок токарно-винторезный 1м63, инв. № 23946; абсорбер моногидратный б/у инв. № 23330; электростанция трубопровод острого пара, инв. № 19794; упаковочная линия б/у, инв. № 23373; Станок токарно винторезный, инв. № 23997; Барабан сушильный, инв. № 23850; станок карусельный 1510, инв. № 24014; Станок токарный, инв. № 23992; котел паровой, инв. № 09957; емкость, инв. № 08848; сооружение-автодорожный мост протяженностью по полотну 59, 30 м., общей площадью 616, 70 кв. м (лит. 1), инв. № 07331; Станок токарный 1К62, инв. № 23956; Станок фрезерный горизонт. Ф1-250, инв. № 23962; Станок шлифовальный 3Б740, инв. № 23963; пульподелитель (титан), инв. № 20615; Станок токарно-винторезный 1м63, инв. № 23942; Токарный станок 1М63, инв. № 23974; Смеситель чашечный литейный /бегуны/ 15101, инв. № 23986; Выщелачиватель V-50м3, инв. № 23529; Станок токарно-винторезный 1М63, инв. № 23814; Станок токарно-винторезный 1К62, инв. № 23810; Абсорбер АПКН, инв. № 23363; Абсорбер АПКН, инв. № 23364; станок токарный 1е95, инв. № 24005; станок токарный 1к 62, инв. № 24010; станок универсальный 10-42 токарн., инв. № 24011; Токарный станок ФТ-11, инв. № 24017; Станок токарно-винторезный 165, инв. № 23951; Здание – опытная установка переработки отходов гипса общей площадью

282, 7 кв. м (лит. 1), инв. № 07192; циклон для вакуум-насоса контактная масса, инв. № 18694; Вакуум-фильтр Дк-68\*2, 5, инв. № 23544; Токарный станок Куссон 3, инв. № 23948; Станок универсальный токарно-винторезный 1К-62, инв. № 23981; бегуны смешивающие 1а 11, инв. № 23983; бегуны смешивающие 1а 11, инв. № 23984; бегуны смешивающие 1а 11, инв. № 23985; Здание – склад промбазы площадью 105, 4 м2 (Литер А), инв. № 07353; барабан сушильный Ф2, 2 L-12м, инв. № 23779; Здание – проходная к инженерному корпусу общей площадью 62, 30 кв. м (лит. А), инв. № 07349; станок токарно-винторезный, инв. № 24012; станок токарно-винторезный, инв. № 24013; пресс-фильтр, инв. № 23685; ооружение-вентиляционная градирня 2-х секционная, инв. № 07175; Турникет в сборе, инв. № 23230; Турникет в сборе, инв. № 23231; Станок токарно-винторезный РТ2501, инв. № 23949; Станок токарно-винторезный, инв. № 23938; Станок токарно-винторезный, инв. № 23939; Станок токарно-винторезный, инв. № 23940; вакуум-фильтр Дк68\*2, 5, инв. № 23675; Сгуститель П-25, инв. № 23881; Сгуститель П-25, инв. № 23882; Сгуститель П-25, инв. № 23883; Сгуститель П-24, инв. № 23880; вакуум-приемник V-4м3, инв. № 23656; вакуум-приемник V-4м3, инв. № 23658; вакуум-приемник V-4м3, инв. № 23659; вакуум-приемник V-4м3, инв. № 23660; вакуум-приемник V-4м3, инв. № 23663; вакуум-приемник V-4м3, инв. № 23664; вакуум-приемник V-4м3, инв. № 23665; вакуум-приемник V-4м3, инв. № 23666; вакуум-приемник V-4м3, инв. № 23667; вакуум-приемник V-4м3, инв. № 23668; вакуум-приемник V-4м3, инв. № 23669; скруббер 3000\*9000, инв. № 23752; скруббер Q-55000м3/ч, инв. № 23753; классификатор 2КСП, инв. № 23680; вакуум-фильтр, инв. № 01649; Экскаватор ЭКГ-8и, инв. № 06991; Станок плоскошлифовальный 3Д725, инв. № 23978; Станок круглошлифовальный 3К12, инв. № 23973; выщелачиватель, инв. № 01093; Станок радиально-сверлильный 2А554, инв. № 23980; Сооружение – труба выхлопная (лит. I), высотой 180, 0 м. (лит. I), инв. № 07272; смеситель V-12м3, инв. № 23758; пресс-фильтр, инв. № 23681; пресс-фильтр инв. № 23687; пресс-фильтр, инв. № 23788; Ворота для склада, инв.

№ 23143; здание – цех ЖБИ общей площадью 1082, 50 кв. м (лит. 7), инв. № 07231; станок буровой СКБ-4, инв. № 19845; Термопечь СДО, инв. № 23987; дымосос дн-11, 2-1500 лев. с ходовой частью, инв. № 23313; дымосос дн-11, 2-1500 лев. с ходовой частью, инв. № 23314; дымосос дн-11, 2-1500 лев. с ходовой частью, инв. № 23317; циклон Ф800 6-батар., инв. № 23843; Станок токарно-винторезный 165, инв. № 23945; емкость, инв. № 01507; Станок токарно-винторезный с 1 250/1500, инв. № 23950; Станок наплавочный 1Л62М, инв. № 23976; Станок токарно-винторезный, инв. № 23934; Станок токарно-винторезный, инв. № 23935; Станок токарный 1624М, инв. № 24023; Комплект раздвижн. ворот, инв. № 23144; линия флотомашин 12-ти камерная б/у, инв. № 23585; Станок токарный инв. № 23993; линия флотомашин 12-ти камерная б/у, инв. № 23584; линия флотомашин 12-ти камерная б/у, инв. № 23586; уст. для затаривания, инв. № 17888; Здание – столовая, инв. № 20452; Станок фрезерно-отрезной 8Г633, инв. № 23961; Классификатор 1КСН-30, инв. № 23865; вакуум-фильтр Дк68\*2, 5, инв. № 23671; Станок токарный 1-200-1000, инв. № 24020; Станок продольно-строгальный 7 233, инв. № 23979; фильтр, инв. № 18293; емкость с мешалкой, инв. № 08554; фильтр-сгуститель, инв. № 18373; Экскаватор ЭКГ-5ду, инв. № 06989; Станок токарный сма 560-1500, инв. № 23957; Станок вертикально-фрезерный 6Т83ш, инв. № 23965; Станок вертикально-фрезерный 6Н13Г2, инв. № 23966; Станок зубофрезерный 5А326, инв. № 23972; Токарный станок 163, инв. № 23967; Станок токарно-винторезный 51-250/1500, инв. № 23996; Станок токарно-винторезный, инв. № 24004; Станок токарный, инв. № 23937; Вакуум-фильтр Дк-68\*2, 5, инв. № 23545; Вакуум-фильтр Дк-68\*2, 5, инв. № 23548; Вакуум-фильтр Дк-68\*2, инв. № 23551; Станок токарный 163, инв. № 23955; Станок многопозиционный по дереву 1Б284, инв. № 23975; выщелачиватель, инв. № 01094; Здание – расширение базисного склада В. М общей площадью 92, 50 кв. м (лит. 18, 19-пристройка), инв. № 07120; Тахеометр SET530RL-385L электронный, инв. № 23517; станок поперечно-строгальный, инв. № 23805; Профи мойка с нагревом 1. 025-315, инв. № 24042; Станок

токарный 1К62, инв. № 23947; Станок долбежный 7А420, инв. № 23970; Станок долбежный 7А420, инв. № 23971; абсорбер, инв. № 23637; абсорбер, инв. № 23638; циклон Ф800 h-2200, инв. № 23844; циклон Ф800 h-2200, инв. № 23845; циклон Ф800 h-2200, инв. № 23846; элеватор ЦГ-400 L-13м, инв. № 23848; станок деревообр. комбинир К-25, инв. № 23768; Плоско-шлифовальный станок 3Г71, инв. № 23977; Станок плоскошлифовальный, инв. № 23936; Дробилка щековая, инв. № 23989; Дробилка щековая, инв. № 23990; Дробилка щековая, инв. № 23991; котел утилизатор сэта, инв. № 09971; теплообменник S-750м2, инв. № 23573; теплообменник S=750м2, инв. № 23574; Сгуститель Ц-30, инв. № 23884; Сгуститель Ц-30, инв. № 23885; станок токарно-винторезный, инв. № 24008; сооружение-мост через ключ Новицкого протяженностью по полотну 41, 6 м., общей площадью 374, 40 кв. м, инв. № 07342; Станок токарно-винторезный 163, инв. № 23943; Станок токарно-винторезный 163, инв. № 23944; насос грунтовый, инв. № 11482; циклон с мешалкой Ф-4000мм 4-х батар., инв. № 23842; Производственно-технологический комплекс сооружений х/х № 1-5 Здание 2 эт. совмещ. насосной (Литер А), инв. № 07159; сборник шлама, инв. № 15789; смеситель V-1м3, инв. № 23759; агрегат перемеш., инв. № 23771; система вытяжки из сероплавилок, инв. № 16034; сооружение – проезды протяженностью 1158, 10 п. м. и площадки площадью 1336, 70 кв. м цеха № 19 (Литер 2), инв. № 07345; щит управления, инв. № 19510; станок поперечно-строгальный, инв. № 23804; насос песковый, инв. № 11604; производственно-технологический комплекс сооружений х/х № 1 с совмещ. насос. станцией, инв. № 07277; станок сверлильный, инв. № 23806; фильтр листовой горизонтальный МГВ-20-8К-01, инв. № 18331; смеситель, инв. № 16109; вакуум-приемник, инв. № 23655; вакуум-приемник V-4м3, инв. № 23657; вакуум-приемник V-4м3, инв. № 23661; скруббер V-10м3, инв. № 23754; бак с мешалкой, инв. № 23778; насос, инв. № 21017; Кристаллизатор V-50 м3 б/у, инв. № 23597; смеситель ДК V-60м3, инв. № 23761; насос, инв. № 11203; Кристаллизатор V-50 м3 б/у, инв. № 23594; Кристаллизатор V-50 м3 б/у, инв.

№ 23595; Кристаллизатор V-50 м3 б/у, инв. № 23596; шкаф управления шуот-02-411, инв. № 19165; Грохот инерционный, инв. № 02477; станок вертикально-фрезерный, инв. № 23766; Фильтр ФОВ-3, 4-0, 6, инв. № 24003; Шлагбаум, ширина проеда до 4000м. Встроенный. блок, инв. № 23258; насос, инв. № 21957; система охраны СПИ ФОБОС, инв. № 23198; щит станции управления псу-23, инв. № 19428; Здание – склад изотопов общей площадью 196, 20 кв. м (лит. 8), инв. № 07143; производственно-технологический комплекс сооружений х/х № 3 трубопровод обрат. воды фаб-ки и борного, инв. № 07280; подстанция трансф. КТП-49 ру 04, ру-6 кв, инв. № 24052; производственно-технологический комплекс сооружений х/х № 1 прудотстойник, инв. № 07291; насос, инв. № 11389; прибор громкой связи ПГС 16-п 10IP65, инв. № 23211; насос 5гр8 б/у, инв. № 23375; станок вертикально-сверлильный, инв. № 23765; освещение наружное плотины доп. ст., инв. 15, инв. № 09369; задвижка 1156 150 ЭН с электроприводом, инв. № 20428; Выщелачиватель V-50м3, инв. № 23530; Выщелачиватель V-50м3, инв. № 23531; Выщелачиватель V-50м3, инв. № 23532; Выщелачиватель V-50м3, инв. № 23533; Выщелачиватель V-50м3, инв. № 23534; Выщелачиватель V-50м3, инв. № 23535; Выщелачиватель V-50м3, инв. № 23610; агрегат перемеш., инв. № 23642; агрегат перемеш., инв. № 23643; агрегат перемеш., инв. № 23645; агрегат перемеш., инв. № 23646; агрегат перемеш., инв. № 23647; агрегат перемеш., инв. № 23649; агрегат перемеш., инв. № 23770; Здание опытной установки цеха борной кислоты общей площадью 210, 60 кв. м (лит. 1), инв. № 07090; Кранбалка 2тн ДЛ 5, 1, инв. № 23169; абсорбер Q-4000м3/час, инв. № 23640; смеситель V-12м3, инв. № 23757; элеватор ЦГ-400 L-13м, инв. № 23847; насос ахп 08/40, инв. № 11427; станок заточной, инв. № 23795; станок заточной, инв. № 23797; станок заточной, инв. № 23799; щит управления, инв. № 19501; устройство распределительное, инв. № 18252; вентилятор ВДН 9-1500 левый с ходовой частью, инв. № 23307; вентилятор ВДН 9-1500 левый с ходовой частью, инв. № 23308; вентилятор ВДН 9-1500 левый с ходовой частью, инв. № 23309; вентилятор ВДН 9-1500 правый с ходовой

частью, инв. № 23310; вентилятор ВДН 9-1500 правый с ходовой частью, инв. № 23311; вентилятор ВДН 9-1500 правый с ходовой частью, инв. № 23312; освещение наружное промплощадки, инв. № 09370; освещение наружное промплощадки инв. № 09371; теплообменник f-877 б/у, инв. № 23575; агрегат бензоэлектрический, инв. № 23864; Насос ГРАТ, инв. № 11451; насос пэ 65/53, инв. № 11635; станок заточной, инв. № 23791; станок заточной, инв. № 23793; теплообменник f-2100 б/у, инв. № 23576; теплообменник f-2100 б/у, инв. № 23577; Теплообменник АВЗ-20-ж-6-Б4 б/у, инв. № 23578; Теплообменник АВЗ-20-ж-6-Б4 б/у, инв. № 23579; дымосос, инв. № 08623; щит управления, инв. № 19499; сооружение – галерея с бункером, перегрузочный узел общей площадью 751, 60 кв. м (лит. 5, 6), инв. № 7270; агрегат перемеш., инв. № 23769; Вакуум-фильтр Ду-63, инв. № 23851; Вакуум-фильтр ДК 63, инв. № 23868; вакуум-фильтр ду-63, инв. № 23869; вакуум-фильтр ду-63, инв. № 23870; вакуум-приемник, инв. № 08415; щит управления, инв. № 19494; Гидроциклон ГЦК-500, инв. № 22906; Гидроциклон ГЦК-500, инв. № 22907; емкость грязной серы, инв. № 03869; доп. стоимость к котлу, инв. 09941, инв. № 09375; агрегат перемеш., инв. № 23650; Вертикально-сверлильный станок 2А125, инв. № 24035; турбовоздуходувка, инв. № 23830; Классификатор 2КСН-24, инв. № 23856; резервуар, инв. № 15627; станок заточной, инв. № 23790; станок заточной, инв. № 23794; станок заточной, инв. № 23796; станок заточной, инв. № 23798; Топка к пусковому подогрев., инв. № 24033; емкость-выщелачиватель, инв. № 06302; Емкость чистой серы, инв. № 23922; дымосос, инв. № 08603; станок заточной, инв. № 23792; Дом сторожевой (собств. изг. ), инв. № 23486; станок к-25, инв. № 23800; агрегат перемеш., инв. № 23651; агрегат перемеш., инв. № 23652; агрегат перемеш., инв. № 23653; агрегат перемеш., инв. № 23654; вакуум-приемник V-4м3, инв. № 23662; смеситель, инв. № 23755; смеситель, инв. № 23756; смеситель выщелачивателя V-4м, инв. № 23760; смеситель ДК V-60м3, инв. № 23762; смеситель ДК V-60м3, инв. № 23764; насос, инв. № 11158; Котел, инв. № 24170; Котел, инв. № 24171; щит управления, инв. № 19514; насос грунтовый,

инв. № 11481; Станок вертикально – сверлильный 2118а, инв. № 24021; станок заточной, инв. № 24022; сооружение – проезды протяженностью 1158, 10 п. м. и площадки площадью 1336, 70 кв. м цеха № 19 общей пл, инв. № 07346; СТАНОК ЗЕ-642, инв. № 23141; насос, инв. № 11202; щит управления, инв. № 19495; кран мостовой q-16. 0 /3, 2 тн б/у, инв. № 23395; сооружение – автодорога к насосной хвостохранилища длиной 2700, 0 м шириной проезда 7, 00 м, площадью, инв. № 07292; емкость грязной серы, инв. № 03870; бак подкисления, инв. № 01113; дифманометр, инв. № 22494; Теплообменник ТПР06-140 б/у, инв. № 23607; Теплообменник ТПР06-140 б/у, инв. № 23608; Теплообменник б/у инв. № 23609; емкость-выщелачиватель, инв. № 063074 весы аналитические электрон. AR2140 Ohaus, инв. № 20059; фильтр, инв. № 18294; Теплообменник АВЗ-20-ж-6-Б4-6-4-6, инв. № 24024; Теплообменник АВЗ-20-ж-6-Б4-6-4-6, инв. № 24025; Теплообменник АВЗ-20-ж-6-Б4-6-4-6, инв. № 24026; Теплообменник АВЗ-20-ж-6-Б4-6-4-6, инв. № 24027; Теплообменник АВЗ-20-ж-6-Б4-6-4-6, инв. № 24028; Теплообменник АВЗ-20-ж-6-Б4-6-4-6, инв. № 24029; Теплообменник АВЗ-20-ж-6-Б4-6-4-6, инв. № 24030; Теплообменник АВЗ-20-ж-6-Б4-6-4-6, инв. № 24031; Теплообменник АВЗ-20-ж-6-Б4-6-4-6, инв. № 24032; Весы СВК 5000, инв. № 20123; центрифуга, инв. № 18655; емкость грязной серы, инв. № 03871; станок горизонтально-фрезерный 6P82, инв. № 23767; Питатель реагентов АПУ-4 с колбой 1000 мл., инв. № 23918; Питатель реагентов АПУ-4 с колбой 1000 мл., инв. № 23919; Питатель реагентов АПУ-4 с колбой 1000 мл., инв. № 23920; Питатель реагентов АПУ-4 с колбой 1000 мл., инв. № 23921; Дробилка конусная, инв. № 02413; колонка деаэрационная да 100/25, инв. № 04906; плавилка шнековая, инв. № 11723; Загрузчик шихты шнековый О 200 б/у, инв. № 23592; Загрузчик шихты шнековый О 150 б/у, инв. № 23593; Конвейерный металлодетектор МД800, инв. № 22932; насос, инв. № 11268; Электрокотел «Руснит»-2100 (30-69-99 квт) 380В, инв. № 22996; Электрокотел «Руснит»-2100 (30-69-99 квт) 380В, инв. № 22997; Бетонолом БК-3, инв. № 24164; Камера смешения, инв. № 23542; вакуум-фильтр, инв. № 018004 насос,

инв. № 11201; насос песковый, инв. № 11595; насос кс с 613-616, инв. № 11546; щит управления, инв. № 19511; насос, инв. № 11289; Насос АХП 45/31, инв. № 23568; насос, инв. № 11106; насос, инв. № 11311; щит станции управления, инв. № 19377; конвейер, инв. № 09608; щит управления, инв. № 19445; щит станции управления, инв. № 19387; бак расходный, инв. № 07764; Будка сторожевая (собст. изг. ), инв. № 23147; вакуум-фильтр, инв. № 01706; щит управления, инв. № 19518; сооружение-бетонная площадка общей площадью 2583, 00 кв. м (лит. I), инв. № 07334; насос песковый, инв. № 11599; насос, инв. № 11338; оборудование радиоканального доступа, инв. № 24177; Электрокотел «Руснит»-230 (12-18-30 квт) 380В, инв. № 22955; Электрокотел «Руснит»-230 (12-18-30 квт) 380В, инв. № 22958; теплообменник f-530, инв. № 17490; Агрегат воздушно-отопительный АО2-10, инв. № 24129; Агрегат воздушно-отопительный АО2-10, инв. № 24128; шкаф управления, инв. № 19102; шкаф управления, инв. № 19101; Лампа щелевая с тонометром SLP-0124144 э/кранбалка 1ТН ДЛ 6, инв. № 24079; э/кранбалка 1ТН ДЛ 6, инв. № 24083; кристаллизатор, инв. № 10242; станок настольно-сверлильный, инв. № 23802; Насос АХП 45/31, инв. № 23565; котел, инв. № 09940; котел, инв. № 09941; Вакуум-насос ВВН-50, инв. № 23537; радиостанция КЕНВУД ТК-270М, инв. № 24146; радиостанция КЕНВУД ТК-270М, инв. № 24150; радиостанция КЕНВУД ТК-270М, инв. № 24151; радиостанция КЕНВУД ТК-270М, инв. № 24152; радиостанция КЕНВУД ТК-270М, инв. № 24153; радиостанция КЕНВУД ТК-270М, инв. № 24154; радиостанция КЕНВУД ТК-270М, инв. № 24155; радиостанция КЕНВУД ТК-270М, инв. № 24156; радиостанция КЕНВУД ТК-270М, инв. № 24157; радиостанция КЕНВУД ТК-270М, инв. № 24158; э/кранбалка 1ТН ДЛ 6, инв. № 23452; щит управления, инв. № 19515; НАСОС ГНОМ 10x10, инв. № 22939; колесо рабочее вентилятора 2ВГ-70, инв. № 07792; станок сверлильный, инв. № 23807; пневмонасос, инв. № 11904; щит управления, инв. № 19500; фильтр-сгуститель, инв. № 18372; Барабанный сепаратор, инв. № 15891; Кромкорез фасочный КФ1 в сборе, инв. № 23138; щит станции управления, инв. № 19363; щит станции управления,

инв. № 19364; аппарат с мешалкой, инв. № 23772; щит управления, инв. № 19502; Телевизор «Океан», инв. № 24172; устройство распред. комплектное кру-10 по акт, инв. № 18190; щит станции управления, инв. № 19386; НАСОСЫ K100X45, инв. № 22861; НАСОС K100X45, инв. № 22862; сборник пульпы 223, инв. № 15785; станок настольно-сверлильный, инв. № 23801; Электроколорифер сфо-66, инв. № 23439; отстойник серы, инв. № 04160; вакуум-фильтр, инв. № 01744; таль эл., инв. № 17052; таль эл., инв. № 17076; насос песковый, инв. № 11596; станок сверлильный, инв. № 23808; емкость, инв. № 08847; устройство распределительное, инв. № 18246; контейнер 20 футовый, инв. № 09820; упаковочная линия б/у, инв. № 23372; пункт распределительный, инв. № 15218; щит управления, инв. № 19517; факс PANASONIC KX FT932, инв. № 23188; щит управления, инв. № 19507; таль эл., инв. № 17080; вакуум-фильтр, инв. № 01648; устройство распред. передвиж. ру-6, инв. № 18219; щит управления, инв. № 19513; щит щсу-1, инв. № 19594; пункт распределительный, инв. № 15219; насос, инв. № 21956; Насос ГРАТ 900/67, инв. № 24101; выпрямитель сварочный многопостовой, инв. № 02134; сканер HP SJ G2410, инв. № 24174; машина швейная, инв. № 10586; подстанция трансф. тп-400, инв. № 12027; контейнер 20 футовый, инв. № 09821; вентилятор вв-15, инв. № 08897; щит станции управления, инв. № 19398; Электрокардиограф «Аксион», инв. № 24138; щит управления, инв. № 19506; кран консольный 0. 5 тн, инв. № 22827; пылеотсос, инв. № 15327; щит управления, инв. № 19509; щит управления 19508; Источник ионизирующего излучения ИРИПЛ-3 (№ 413), инв. № 23904; щит управления, инв. № 19503; насос ЭЦВ-10-63-150, инв. № 24145; вентилятор вдн-12. 5-1000 03577; Индикатор «Пра» ИГД-02, инв. № 24135; кабель силовой, инв. № 07578; самосвал грузовой HOWO 68A302716, инв. № 24107; самосвал грузовой HOWO 98A303732, инв. № 24108; самосвал грузовой HOWO 28A301420, инв. № 24109; НАСОС СМ100-65, инв. № 22863; насос, инв. № 11138; насос, инв. № 11205; щит управления, инв. № 19512; дифманометр, инв. № 22491; насос, инв. № 11279; Насос 8ГР-8 (14 шт.), инв. № 11472; сети кабель-

ные, инв. № 15951; щит управления, инв. № 19516; щит управления, инв. № 19504; теплообменник ТПР-6Р, инв. № 23322; теплообменник ТПР-6Р, инв. № 23323; насос «Гном» 100x25, инв. № 23923; насос X-100-80-160, инв. № 23926; дифманометр, инв. № 22492; насос, инв. № 11182; кран-балка, инв. № 10178; кран-балка, инв. № 10179; насос, инв. № 11095; насос X-50-32-250, инв. № 23927; насос, инв. № 11308; насос K-80-50-200, инв. № 23909; конвейер, инв. № 09606; насос, инв. № 21016; ножницы универсальные, инв. № 09167; Погрузчик одноковшовый на тракторе К-702 М – ПК-6 № вв0105, инв. № 07027; аквадистиллятор модель АЭ10, инв. № 23054; расходомер ИР-61 ДУ 100, инв. № 20110; расходомер ИР-61 ДУ 100, инв. № 20111; расходомер ИР-61 ДУ 100, инв. № 20112; компьютер S754 2600, инв. № 22056; компьютер S754 2600, инв. № 22063; дифманометр, инв. № 22493; монитор 17 SAMSUNG, инв. № 22789; компьютер, инв. № 22828; принтер лазерный HP LJ 1020 USB, инв. № 22829; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 22914; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 22915; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 22916; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 22917; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 22918; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 22919; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 22920; преобразователь МЕТРАН 100-ДИ-1151-11-МП1-0, 6МПА, инв. № 22926; преобразователь МЕТРАН 100-ДИ-1151-11-МП1-0, 6МПА, инв. № 22927; преобразователь МЕТРАН 100-ДИ-1151-11-МП1-1, 6МПА, инв. № 22928; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 23000; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 23001; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 23002; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 23003; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 23004; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 23005; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1492 40 кПа-16 МПа, инв. № 23057; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1492 63 кПа-16 МПа, инв. № 23058; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1492 63 кПа-16 МПа, инв. № 23059; преобразователь МЕТРАН

100-ДД-1492 63 кПа-16 МПа, инв. № 23060; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1492 63 кПа-16 МПа, инв. № 23061; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1492 63 кПа-16 МПа, инв. № 23062; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1492 63 кПа-16 МПа, инв. № 23063; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1492 63 кПа-16 МПа, инв. № 23064; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1492 63 кПа-16 МПа, инв. № 23065; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1492 63 кПа-16 МПа, инв. № 23066; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1492 63 кПа-16 МПа, инв. № 23067; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1492 63 кПа-16 МПа, инв. № 23068; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1492 63 кПа-16 МПа, инв. № 23069; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1492 63 кПа-16 МПа, инв. № 23070; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1492 63 кПа-16 МПа, инв. № 23071; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1492 63 кПа-16 МПа, инв. № 23072; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1492 63 кПа-16 МПа, инв. № 23073; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1492 63 кПа-16 МПа, инв. № 23074; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1492 63 кПа-16 МПа, инв. № 23075; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1492 63 кПа-16 МПа, инв. № 23076; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1492 63 кПа-16 МПа, инв. № 23077; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1492 63 кПа-16 МПа, инв. № 23078; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1492 63 кПа-16 МПа, инв. № 23079; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1492 63 кПа-16 МПа, инв. № 23080; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1492 63 кПа-16 МПа, инв. № 23081; Расходомер ЭРСВ-011 Ду 100, инв. № 23082; Расходомер ЭРСВ-011 Ду 100, инв. № 23083; Расходомер ЭРСВ-011 Ду 100, инв. № 23084; Расходомер ЭРСВ-011 Ду 100, инв. № 23085; принтер МФУ HP DESK JET F380 4800\*1200, инв. № 23124; монитор 17 SAMSUNG 755 DE, инв. № 23132; Системный блок Intel Celeron (331J) 2667 MHz 533M, инв. № 23133; прибор диск-250м-20, инв. № 23270; прибор диск-250м-20, инв. № 23271; прибор диск-250м-20, инв. № 23272; прибор диск-250м-20, инв. № 23273; компьютер, инв. № 23277; расходомер-счетчик электромагн. «Профи-222» ду 150мм, инв. № 23327; Источник ИБН-6, инв. № 24115; Источник ИБН-6, инв. № 24116; Источник ИБН-6, инв. № 24117; Источник ИБН-6, инв. № 24118; Источник

ИБН-6, инв. № 24119; Источник ИБН-6, инв. № 24120; Монитор Acer LCD 18, 5", инв. № 24133; МФУ Canon i-SENSYS MF4120, инв. № 24134; двигатель эл., инв. № 08307; щит станции управления, инв. № 19367; щит станции управления, инв. № 19382; щит станции управления, инв. № 19383; агрегат насосный K100-65-250(45\*3000), инв. № 20099; тягач эл., инв. № 22309; Агрегат насосный MXV-40-813, инв. № 22881; Агрегат насосный MXV-40-813, инв. № 22882; вентилятор ВЦ 4-75-3, 15 исп 1эл. двигатель 1, 5вКт, инв. № 22931; Калорифер Кск4-12-02 ХЛЗБ, инв. № 22936; Калорифер Кск4-12-02 ХЛЗБ, инв. № 22937; Калорифер Кск4-7-02 ХЛЗБ, инв. № 22938; НАСОС X100-80-160, инв. № 23099; НАСОС X100-80-160, инв. № 23108; монитор 17 SAMSUNG TFT 740N (KSB), инв. № 23274; насос K100X65-200, инв. № 24065; Сооружение – труба дымовая цеха борной кислоты (лит. 10) высотой 42, 00 м., инв. № 07269; выщелачиватель, инв. № 01075; конденсатор, инв. № 01412; аппарат с мешалкой, инв. № 01511; вакуум-кристаллизатор, инв. № 01520; бак, инв. № 01596; вакуум-фильтр, инв. № 01633; вакуум-фильтр, инв. № 01646; вакуум-фильтр, инв. № 01651; вакуум-фильтр, инв. № 01707; дымосос, инв. № 01780; вакуум-фильтр, инв. № 01801; вакуум-фильтр, инв. № 01802; бункер, инв. № 01961; агрегат нпвс, инв. № 02045; вакуум-фильтр дк 68\*2. 5, инв. № 02047; камера смешения, инв. № 02054; конденсатор, инв. № 02066; конденсатор, инв. № 02067; барабан сушильный, инв. № 03629; емкость, инв. № 05805; вакуум-кристаллизатор, инв. № 05903; дымосос, инв. № 06253; конденсатор, инв. № 06377; Автопогрузчик ДВ-1786. 33. 20 1597 вк, инв. № 06722; абсорбер, инв. № 07365; емкость для перекиси, инв. № 07402; бак, инв. № 07690; барабан сушильный, инв. № 07769; аппарат цилиндр., инв. № 07797; аппарат цилиндр., инв. № 07798; грохот, инв. № 08315; грохот, инв. № 08318; грохот, инв. № 08319; грохот, инв. № 08320; емкость с мешалкой, инв. № 08556; дымосос, инв. № 08604; дымосос, инв. № 08606; емкость, инв. № 08846; печь циклонная, инв. № 09329; конвейер, инв. № 09600; конвейер, инв. № 09605; кран, инв. № 09991; кристаллизатор, инв. № 10240; кристаллизатор, инв. № 10243; линия упаковки, инв. № 10352; насос, инв. № 11025;



насос, инв. № 11036; насос, инв. № 11060; насос, инв. № 11075; насос, инв. № 11079; насос, инв. № 11096; насос, инв. № 11103; насос, инв. № 11117; насос, инв. № 11124; насос, инв. № 11132; насос, инв. № 11149; насос, инв. № 11150; насос, инв. № 11154; насос, инв. № 11172; насос, инв. № 11181; насос, инв. № 11183; насос, инв. № 11200; насос, инв. № 11206; насос, инв. № 11229; насос, инв. № 11230; насос, инв. № 11234; насос, инв. № 11254; насос, инв. № 11257; насос, инв. № 11259; насос, инв. № 11261; насос, инв. № 11263; насос, инв. № 11264; насос, инв. № 11266; насос, инв. № 11267; насос, инв. № 11272; насос, инв. № 11278; насос, инв. № 11281; насос, инв. № 11284; насос, инв. № 11286; насос, инв. № 11288; насос, инв. № 11290; насос, инв. № 11291; насос, инв. № 11296; насос, инв. № 11300; насос, инв. № 11306; насос, инв. № 11307; насос, инв. № 11363; насос, инв. № 11390; насос, инв. № 11391; насос, инв. № 11395; насос АХ 200-150-400, инв. № 11423; насос грк, инв. № 11455; насос грунтовый, инв. № 11483; насос грунтовый, инв. № 11487; насос грунтовый, инв. № 11488; насос д 320/50, инв. № 11502; насос для воды д 320, инв. № 11513; насос песковый, инв. № 11600; насос пневмокамерный, инв. № 11609; пылеотсос, инв. № 15324; пылеуловитель, инв. № 15363; сборник, инв. № 15713; сборник, инв. № 15719; сборник маточника, инв. № 15755; сборник проливов, инв. № 15768; смеситель, инв. № 16107; смеситель, инв. № 16108; суперкамера, инв. № 16919; тельфер электрический, инв. № 17382; теплообменник, инв. № 17454; уст. для затаривания, инв. № 17887; фильтр-сгуститель, инв. № 18376; фильтр-сгуститель, инв. № 18387; центрифуга, инв. № 18656; центрифуга, инв. № 18657; центрифуга, инв. № 18658; центрифуга, инв. № 18659; центрифуга, инв. № 18660; центрифуга, инв. № 18661; центрифуга, инв. № 18662\$ центрифуга, инв. № 18663\$ центрифуга, инв. № 18664; упаковочная линия № 8Е-300-С02 на бункере № 4, инв. № 19791; домкрат ДГО-200(3), инв. № 20420; таль эл. тэ-5, 0 (ТЭС-5000), инв. № 20683; насос грязевый, инв. № 21037; смеситель, инв. № 21138; насос для воды, инв. № 21156; агрегат перемеш., инв. № 21533; насос 5гр8 б/у,

инв. № 23374; насос вакуумный ВВН-50 б/у, инв. № 23376; насос вакуумный ВВН-50 б/у, инв. № 23377; насос вакуумный ВВН-50 б/у, инв. № 23378; насос вакуумный ВВН-50 б/у, инв. № 23379; насос 3гр8 б/у, инв. № 23380; насос 3гр8 б/у, инв. № 23381; насос 3гр8 б/у, инв. № 23382; насос 3гр8 б/у, инв. № 23383; насос грт 100/40 б/у, инв. № 23384; насос грт 100/40 б/у, инв. № 23385; насос првп 63/22. 5 б/у, инв. № 23386; насос првп 63/22. 5 б/у, инв. № 23387; насос првп 63/22. 5 б/у, инв. № 23388; насос првп 63/22. 5 б/у, инв. № 23389; насос првп 63/22. 5 б/у, инв. № 23390; насос првп 63/22. 5 б/у, инв. № 23391; центрифуга б/у, инв. № 23392; вакуум-фильтр дисковый б/у, инв. № 23393; э/кранбалка ПОДВ 1тн ДЛ 6, инв. № 23521; Вакуум-насос ВВН-50, инв. № 23536; Вакуум-насос ВВН-50, инв. № 23538; Вакуум-насос ВВН-50, инв. № 23539; Вакуум-насос ВВН-50, инв. № 23540; Вакуум-насос ВВН-50, инв. № 23541; Вакуум-насос ВВН-50, инв. № 23543; Вакуум-фильтр Дк-68\*2, 5, инв. № 23546; Вакуум-фильтр Дк-68\*2, 5, инв. № 23547; турбовоздуходувка ТВ50х1, 6, инв. № 23821; турбовоздуходувка ТВ80х1, 8, инв. № 23822; турбовоздуходувка ТВ80х1, 8, инв. № 23823; турбовоздуходувка ТВ80х1, 8, инв. № 23824; турбовоздуходувка ТВ80х1, 8, инв. № 23826; турбовоздуходувка ТВ80х1, 8, инв. № 23849; насос хм 32-20-125, инв. № 00362; блок гзы 600ва, инв. № 00570; крышка звукопоглащ. 5шт., инв. № 10275; машина канон нр-7750, инв. № 10527; шкаф сушильный ШС-80-01, инв. № 19995; вентилятор ВЦ 14-46К № 4 пр. О эл/дв 2, 2/1000, инв. № 20041; агрегат насосный АХ40-25-160 К-СД, инв. № 20594; пресс лабораторный (для пресс. таблеток), инв. № 20618; компьютер S775 3000 (800, 1М), инв. № 22731; компьютер CELERON, инв. № 23351; компьютер б/у, инв. № 23352; Компьютер, инв. № 24090; блок автоматического титрования бат 15, инв. № 00569; весы ВЛТЭ – 500, инв. № 09294; весы СПВ-60, инв. № 09297; весы ВПТЭ-500 (гиря 500г), инв. № 19841; весы аналитические П-250А, инв. № 20402; весы лабораторные Т-50 R, инв. № 20404; компьютер, инв. № 22842; Принтер HP LASERJet 1020 USB, инв. № 22843; монитор 17 LG L 1740 BQ 8ms, инв. № 22844; Источник ионизирующего излучения ИРИПЛ-3

(№ 411), инв. № 24088; Источник ИБН-6, инв. № 24112; Источник ИБН-6, инв. № 24113; Источник ИБН-6, инв. № 24114; аппаратура уплотнения ИКМ-6А, инв. № 20401; комплект радиоудлинителя SENAО, инв. № 21708; Тепловая завеса 18кВт МАКАР, инв. № 22943; Расходомер ЭРСВ-410Л Ду 20мм, инв. № 22952; Расходомер ЭРСВ-410Л Ду 20мм, инв. № 22953; Теплоычислитель ТСП-031 с внешним источником, инв. № 22954; А/м КрАЗ-256 № т281тн, инв. № 06844; двигатель дизельный Д-144-31, инв. № 08343; Насос ГРАТ, инв. № 11450; Насос ГРАТ, инв. № 11452; Насос ГРАТ, инв. № 11480; Насос ГРАТ, инв. № 11493; Насос, инв. № 20587; ЭЛЕКТРОТЕЛЬФЕР Г/П 0, 125ТН, инв. № 23129; насос без эл/дв ЦНС 180/212, инв. № 23168; производственно-технологический комплекс сооружений х/х № 3 трубопровод обратного водоснабж. инв. № 07276; производственно-технологический комплекс сооружений х/х № 3 пульповод фабрики, инв. № 07279; производственно-технологический комплекс сооружений х/х № 3 с совмещ. насосн. станцией(фаб-ки), инв. № 07283; производственно-технологич комплекс сооружений х/х № 1 наращивание дамбы, инв. № 07285; производственно-технологический комплекс сооружений х/х № 2 с совмещенной насосной, инв. № 07288; Здание – насосная дренажная общей площадью 34, 2 кв. м (лит. А), инв. № 07350; аппарат множительный, инв. № 07553; компьютер Socket 478 2000 (128к), инв. № 20082; компьютер, инв. № 23433; монитор 17” Acer AL1716 Fs, инв. № 23434; принтер HP LJ M1005 USB(СВ376А), инв. № 23435; Ноутбук Acer Aspire 15. 4”, инв. № 23636; Кара эл., инв. № 07049; лебедка МТМ 3, 2, инв. № 20089; прибор универс. Ретом-11, инв. № 13353; установка прожига УП-7, инв. № 18059; измеритель параметров электроустановок СА6115, инв. № 20430; счетчик эл. Альфа 1700, инв. № 20519; счетчик эл. Альфа 1700, инв. № 20520; счетчик эл. Альфа 1700, инв. № 20521; счетчик эл. Альфа 1700, инв. № 20522; счетчик эл. Альфа 1700, инв. № 20523; счетчик эл. Альфа 1700, инв. № 20524; счетчик эл. Альфа 1700, инв. № 20525; счетчик эл. Альфа 1700, инв. № 20526; счетчик эл. Альфа 1700, инв. № 20527; счетчик эл. Альфа 1700, инв. № 20528; счетчик эл. Альфа 1700, инв. № 20530; счетчик

эл. Альфа 1700, инв. № 20531; мультиметр ВАФ-А, инв. № 20585; эл. счетчик ЦЭ 68038, инв. № 23125; компьютер, инв. № 23401; лэп-6кв., инв. № 10376; подстанция трансф. передвиж. тп1-250, инв. № 12019; подстанция трансф. тп2-400, инв. № 12026; сети кабельные, инв. № 15949; сети кабельные внешние, инв. № 15952; шкаф упр. оперативным током ШУОТ Э 403-3372, инв. № 19065; шкаф управления, инв. № 19106; Принтер canon pixma IP 1000, инв. № 23046; Насос вакуумный 2 л., инв. № 24063; А/м ЗИЛ-131 бортовой х889тн, инв. № 07036; платформа, инв. № 11731; компьютер, инв. № 23402; Многофункциональное устройство HP LJ M1005, инв. № 23519; аппарат копировальный Canon 6512, инв. № 07534; ксерокс XEROX 5915, инв. № 10284; принтер HP LASER 2100, инв. № 13522; принтер HP LASER Jet 2200, инв. № 13529; принтер HP LASER Jet 2200, инв. № 13530; принтер HP LASER Jet 2200, инв. № 13532; принтер HP LASER Jet 2200, инв. № 13533; принтер HP LASER Jet 2200, инв. № 13534; принтер HP LASER Jet 2200, инв. № 13535; принтер HP LASER ZET 2100, инв. № 13547; принтер HP LS 2200, инв. № 13548; сервер АСК SRV-5100, инв. № 15913; шкаф пекарский, инв. № 18992; компьютер Intel SE7520 BD 2V, инв. № 20003; компьютер Intel SE7520 BD 2V, инв. № 20004; компьютер Intel SE7520 BD 2V, инв. № 20005; ноутбук Sony PCG-FX250, инв. № 20051; компьютер S478 2800(512к, 533), инв. № 20075; компьютер S478 2400(512к, 533) BOX /Albatron, инв. № 20078; компьютер Socket 478 1700 (128к) BOX, инв. № 20080; аппарат копировальный Canon NP-6512, инв. № 20088; компьютер S775 2800(800, 1М), инв. № 21659; компьютер S775 2800(800, 1М), инв. № 21663; компьютер S775 2800(800, 1М), инв. № 21664; компьютер S775 2800(800, 1М), инв. № 21665; компьютер S775 3000 (800, 1М), инв. № 21666; аппарат кассовый ККМ «Элвес-микро-К», инв. № 22067; монитор 17 SAMSUNG TFT 710N, инв. № 22732; компьютер Intel Pentium IV 3. 0 GHz/2M/800 LGA775, инв. № 22734; компьютер Intel Pentium IV 3.0 GHz/2M/800 LGA775, инв. № 22736; монитор AL170 DEAZ, инв. № 22737; принтер лазерный HP LJ 1320, инв. № 22738; Диспетчерская связь, инв. № 22759; монитор AL170 DEAZ, инв.

№ 22782; компьютер Foxconn 865GV7, инв. № 22786; монитор AL 170 DEAZ, инв. № 22787; принтер HP LASER Jet 1022, инв. № 22790; монитор 17 LG L 1740 BQ 8ms, инв. № 22825; аппарат копировальный Canon NP-6512, инв. № 22838; монитор AL 170DEAZ, инв. № 22846; монитор 17 LG LCD 17, инв. № 22887; Монитор LG 17" Flatron L1752S, инв. № 23127; принтер HP LASER Jet 1018, инв. № 23135; система конференц-связи Policom, инв. № 23150; шкаф «Маэстро», инв. № 23181; конференц-приставка ПРСП-11/1СМ, инв. № 23182; компьютер КР005179, инв. № 23185; ноутбук ASUS( W7S) VISTA, инв. № 23227; принтер HP LASER JET 1022 (Q5912A1200[1200 A4 18pp, инв. № 23275; телевизор «POLAR 51LTV4005» черный, инв. № 23284; видеорегистратор TX-168-4, инв. № 23294; видеорегистратор TX-168-4, инв. № 23301; видеокамера VN70CSHRX, инв. № 23305; видеокамера VN70CSHRX, инв. № 23306; Монитор LG ' Flatron LI94WT-SF, инв. № 23326; видеокамера ACE-EX 560 CHAI, инв. № 23333; видеокамера ACE-EX 560 CHAI, инв. № 23338; видеокамера ACE-EX 560 CHAI, инв. № 23343; радиостанция КЕНВУД ТК-270 G б/у, инв. № 23344; радиостанция КЕНВУД ТК-270 G б/у, инв. № 23345; монитор 17" Acer AL1716 Fv, инв. № 23420; компьютер, инв. № 23421; системный блок, инв. № 23422; монитор 17" Acer AL1716 Fv, инв. № 23423; принтер HP LJ M1005 USB(СВ376А), инв. № 23424; системный блок, инв. № 23425; принтер HP LJ 1018, инв. № 23427; системный блок, инв. № 23428; монитор 19" SAMSUNG Sync MASTER, инв. № 23429; Монитор BenQ LCD 17, инв. № 23436; Принтер HP LASER Jet 1022 в к-те кабель USB, инв. № 23437; Принтер Samsung ML-2015 Laser, инв. № 23438; компьютер, инв. № 23498; Принтер матричный Epson LQ630, инв. № 23500; Монитор 22" ASUS MW221U TFT, инв. № 23502; Монитор 22" Acer AL-2216, инв. № 23504; Монитор 22" Acer AL-2216, инв. № 23505; Компьютер, инв. № 23506; монитор SAMSUNG LCD 19" 932B, инв. № 23507; Компьютер, инв. № 23508; Принтер HP COLOR LJ 2605, инв. № 23510; Монитор 22" Acer AL-2216, инв. № 23512; Монитор 22" Acer AL-2216, инв. № 23513; Устройство многофункциональное HP LJ

M1005, инв. № 23514; Ноутбук Samsung P30-(XGA)С-М 1. 3 256. 40. DVD-CDRW, инв. № 23629; А/м Toyota Town Ace № H328 OM, инв. № 23630; Аппарат копировальный Canon iR1018, инв. № 23632; Камера высокоскоростная поворотная, инв. № 23633; принтер HP LASER Jet P1005, инв. № 23886; Монитор Acer LCD 17" AL-1717 Fs, инв. № 23889; Монитор 17" LG L1718S-BN LCD, инв. № 23890; Принтер МФУ Samsung SCX-4321, инв. № 23907; Монитор 19" Acer V193b 5ms, инв. № 23917; Сервер DEPO Storm 2250N5 2x5410/12GR667P/SATA6/3T, инв. № 24039; принтер HP LASER Jet P1005, инв. № 24058; Принтер МФУ Brother DCP-7030R, инв. № 24061; Компьютер, инв. № 24102; Принтер HP LASER Jet 1005, инв. № 24110; МФУ принтер/копир/сканер, инв. № 24141; Принтер Samsung ML-1640 Laser, инв. № 24147; Монитор Acer LCD 18,5", инв. № 24148; Монитор Acer LCD 18,5", инв. № 24149; Компьютер, инв. № 24160; Компьютер, инв. № 24161; Монитор, инв. № 24166; Монитор, инв. № 24167; Компьютер, инв. № 24168; Кондиционер, инв. № 24169; Монитор LG LCD 19" Flatron W 1942S-BF/SF, инв. № 24175; принтер HP OJ C9299F, инв. № 24182; Монитор LG LCD 19" Flatron W1942SM-BF, инв. № 24304; Бульдозер ДЗ-162-3, инв. № 06966; защита стандартная ГАММА-спектрометра, инв. № 07472; спектрометр альфа-излучения СЭА-13П, инв. № 16134; принтер HP LASER Jet 1022, инв. № 22794; принтер HP LASER Jet 1018, инв. № 23184; Монитор 20" Acer AL2016WCsd LCD, инв. № 23492; компьютер, инв. № 23493; Плоттер HP DJ500+AO(C7770F), инв. № 23614; Компьютер, инв. № 23615; Компьютер, инв. № 24140; А/м Toyota Hiace № х548тн, инв. № 06674; А/м КраЗ-256 б-1 № х582тн, инв. № 07000; А/м НефАЗ-4208 № х549тн, инв. № 07007; Экскаватор ЭО-5122а № 0213 пц 0156вм, инв. № 07011; Бульдозер Д-155 № ВМ0110, инв. № 07012; Экскаватор ЭО-5122 № вМ0112, инв. № 07013; Автогрейдер ДЗ-986 № вМ0103, инв. № 07014; Автогрейдер ДЗ-986 № вМ0102, инв. № 07015; Бульдозер К-702 МБ-01-БКУ № вМ0106, инв. № 07016; Бульдозер Д-65е № вМ0107, инв. № 07017; Бульдозер ДЗ-94с № вМ0117, инв. № 07018; Экскаватор ЭО-5124 № вМ0113, инв. № 07019; Бульдозер

Д-155 № вМ0111, инв. № 07021; Трактор Т-130 № вМ0109, инв. № 07022; Погрузчик л-34 № вМ0104, инв. № 07025; Бульдозер ДЗ-94 № вМ0116, инв. № 07026; Датчик расхода д/т ДРТ 5. 1, инв. № 23240; Датчик расхода д/т ДРТ 5. 1, инв. № 23241; Датчик расхода д/т ДРТ 5. 1, инв. № 23242; компрессор нв-107, инв. № 01201; гидроударник с-56, инв. № 01899; Экскаватор Э-2503В, инв. № 07024; Экскаватор ЭГК-5а, инв. № 08572; Экскаватор ЭГК-5а, инв. № 08573; станок буровой сбщ-250, инв. № 16172; установка буровая НКР-100А, инв. № 17934; установка буровая передвиж. упб-4п, инв. № 17935; компьютер (350к), инв. № 20074; подстанция трансф. компл. пкп 630-6/04, инв. № 12003; подстанция трансф. компл. пкп 630/6-0а, инв. № 12005; электроснабжение карьера «Центральный», инв. № 19783; радиостанция ТК 760, инв. № 20108; генератор SH-7000 DX, инв. № 20415; электросчетчик ЦЭ-6803 100В, инв. № 22823; электросчетчик ЦЭ-6811 100В, инв. № 22824; Калорифер СФО-33, инв. № 22949; Калорифер СФО-66, инв. № 22950; Калорифер СФО-66, инв. № 22951; Принтер Samsung ML-1640 Laser, инв. № 24143; компьютер Socket 478 1700 (128к) BOX, инв. № 20079; источник ионизирующего излучения ИБН-8, инв. № 22998; Дробилка конусная, инв. № 02294; Дробилка конусная, инв. № 02301; Дробилка конусная, инв. № 02303; Грохот инерционный, инв. № 02410; Мельница шаровая, инв. № 02511; Мельница шаровая, инв. № 02512; Бутобой «Rammer»-S52, инв. № 02606; Грохот, инв. № 03552; Трактор МТЗ-82 № вМ0136, инв. № 04127; Грохот (2, 44x4, 88), инв. № 08321; Прицеп 2ПТС-4А вМ0138, инв. № 08430; вентилятор вМ-15, инв. № 08898; конвейер ленточный, инв. № 09621; Сепаратор электромагнитный, инв. № 10447; насос, инв. № 11098; насос химический х8/18 б/у, инв. № 23580; насос химический х8/30 б/у, инв. № 23581; насос 14НДС 350 д/80 б/у, инв. № 23587; насос 14НДС 350 д/80 б/у, инв. № 23588; Насос 4VGR-33 б/у, инв. № 23589; насос ах-65-60-160 б/у, инв. № 23590; насос ахп 08/40 б/у, инв. № 23591; Классификатор 1КСН – 15, инв. № 23852; Классификатор 1КСН – 15, инв. № 23853; Классификатор 1КСН – 15, инв. № 23854; Классификатор 2КСН-24, инв. № 23855; Классификатор 2КСН-

24, инв. № 23857; Классификатор 2КСН-24, инв. № 23858; Классификатор 2КСН-24, инв. № 23859; Классификатор 2КСН-24, инв. № 23860; Классификатор 2КСН-24, инв. № 23861; Классификатор 2КСН-24, инв. № 23862; Классификатор 2КСН-24, инв. № 23863; Вакуум-насос ВВН 50, инв. № 23867; насос «Гном», инв. № 23871; насос «Гном» 10x10, инв. № 23872; Комплект Л – 112, инв. № 03424; Комплект Л – 112, инв. № 03425; метран 100-ДД-1495-02-МП1, инв. № 19836; метран 100-ДД-1495-02-МП1, инв. № 19837; метран 100-ДД-1495-02-МП1, инв. № 19838; метран 100-ДД-1495-02-МП1, инв. № 19839; связь громкоговорящая ПГС 16-м, инв. № 19846; плотномер радиоизотопный ПР 1027М, инв. № 20103; плотномер радиоизотопный ПР 1027М, инв. № 20104; расходомер ИР-61 ДУ 150, инв. № 20116; расходомер ИР-61 ДУ 150, инв. № 20117; расходомер ИР-61 ДУ 150, инв. № 20118; компьютер, инв. № 22848; компьютер, инв. № 22889; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 22930; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-1, инв. № 22959; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-1, инв. № 22960; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-6, инв. № 22961; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-6, инв. № 22962; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-6, инв. № 22963; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-6, инв. № 22964; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-6, инв. № 22965; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-6, инв. № 22966; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 22967; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 22968; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 22969; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 22970; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 22971; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 22972; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 22973; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 22974; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 22975; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 22976; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 22977;

источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 22978; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 22979; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 22980; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 22981; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 22982; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 22983; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 22984; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 22985; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 22986; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 22987; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4-4, инв. № 22988; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 22989; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 22990; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 22991; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 23096; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 23097; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 23098; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 23139; компьютер Acer LCD 17", инв. № 23207; Принтер Samsung ML-2015, инв. № 23208; сканер Canon, инв. № 23209; принтер HP LASER Jet 1018 Б/У, инв. № 23331; принтер HP LASER JET 1300 Б/У, инв. № 23332; сканер BenQ 5560, инв. № 23346; Монитор 20" Acer AL2016WCsd LCD, инв. № 23426; Монитор 22" Acer AL-2216, инв. № 23491 ; принтер HP LASER Jet 1018, инв. № 23501; Компьютер (системный блок), инв. № 23913; Источник ИБН-6, инв. № 24122; Источник ИБН-6, инв. № 24123; Источник ИБН-6, инв. № 24124; Источник ИБН-6, инв. № 24125; Источник ИБН-6, инв. № 24126; Источник ИБН-6, инв. № 24127; Кара эл. ЕП-0006, инв. № 06718; установка конденсаторная, инв. № 18002; принтер HP LASER Jet 2200, инв. № 13537; Сети кабельные до 1000В, инв. № 15948; насос К-80-50-200, инв. № 24040; э/погрузчик ЭВП-1638, инв. № 24064; миксер для цементной эмульсии, инв. № 24078; промышленная громкоговорящая связь избирательная, инв. № 02952; тахометр, инв. № 17173; тахометр, инв. № 17174; тахометр, инв. № 17175; тахометр, инв. № 17176; Монитор Nec LCD 17" 73V, инв. № 23509; Трактор Т-16мгу1-самоходное шасси № вм0133, инв. № 06721;

вакуум-насос, инв. № 08143; грохот, инв. № 08316; грохот, инв. № 08317; группа циклонов (из 2), инв. № 08323; контейнер, инв. № 09799; пресс-фильтр рамный, инв. № 12708; привод грохота, инв. № 13396; скруббер горизонтальный, инв. № 16099; агрегат насосный ПРВП 63/22, 5PP(11\*1500), инв. № 20100; Редуктор РЦТ-800-120 б/у, инв. № 23397; Насос химический АХ-200-150-400 б/у, инв. № 23598; Насос химический АХ-200-150-400 б/у, инв. № 23599; Насос химический Х – 45/31 б/у, инв. № 23600; Насос химический АХ-200-150-400 б/у, инв. № 23601; Насос химический АХ-200-150-400 б/у, инв. № 23602; Насос химический Х – 90/33 б/у, инв. № 23603; Насос химический ХП – 90/49 б/у, инв. № 23604; Насос химический ХП – 90/49 б/у, инв. № 23605; Насос Х50-32-250 б/у, инв. № 23606; аппарат множительный, инв. № 07552; монитор AL170 DEAZ, инв. № 22781; Принтер HP LASER Jet 1020 USB, инв. № 22791; Компьютер Intel Pentium IV, инв. № 22793; монитор 17 LG L 1740 BQ 8ms, инв. № 22845; монитор 17 SAMSUNG, инв. № 23172; монитор 17 SAMSUNG, инв. № 23173; монитор 17 SAMSUNG, инв. № 23174; монитор 17 SAMSUNG, инв. № 23175; принтер HP LASER Jet 5200, инв. № 23176; Системный блок Intel Celeron S775, инв. № 23177; Системный блок Intel Celeron S775, инв. № 23178; Системный блок Intel Celeron S775, инв. № 23179; Системный блок Intel Celeron S775, инв. № 23180; монитор 17 LG б/у, инв. № 23394; Принтер HP LASER Jet 1020, инв. № 23396; монитор 17 SAMSUNG 753 DF, инв. № 23398; процессор INTEL CELERON, инв. № 23400; Монитор 20" Acer AL2016WCsd LCD, инв. № 23499; котел утилизатор сэта, инв. № 09969; котел утилизатор сэта, инв. № 09970; насос питательный пэ65-53, инв. № 11607; Насос КМ-80-50-200 эл/дв 15x3000, инв. № 22912; Насос КМ-80-50-200 эл/дв 15x3000, инв. № 22913; Здание – трансформаторная подстанция № 6 общей площадью 409,60 кв. м (лит. А), инв. № 07095; Принтер HP LASER Jet 1020 USB, инв. № 22840; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1430, инв. № 22871; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1430, инв. № 22872; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1430, инв. № 22873; преобразователь МЕТРАН 100-ДИ-1150, инв.

№ 22874; преобразователь МЕТРАН 100-ДИ-1150, инв. № 22875; прибор РМТ-49ДМ/1, инв. № 22876; прибор РМТ-49ДМ/1, инв. № 22877; прибор РМТ-49ДМ/1, инв. № 22878; прибор РМТ-49ДМ/1, инв. № 22879; прибор РМТ-49ДМ/1, инв. № 22880; Блок питания Карат-22-1к-36В, инв. № 22895; Блок питания Карат-22-2к-36В, инв. № 22896; Блок питания Карат-22-2к-36В, инв. № 22897; Блок вентиляционный 08 852 089-59, инв. № 22898; Блок вентиляционный 08 852 089-59, инв. № 22899; Блок вентиляционный 08 852 089-59, инв. № 22900; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 22992; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 22993; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 22999; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 23047; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 23048; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 23049; прибор РМТ-49ДМ/3 (3-х канальный), инв. № 23415; прибор РМТ-49ДМ/3 (3-х канальный), инв. № 23416; прибор РМТ-49ДМ/3 (3-х канальный), инв. № 23417; прибор РМТ-49ДМ/3 (3-х канальный), инв. № 23418; компьютер(системный блок), инв. № 23430; монитор 17" Acer AL1716 Fv, инв. № 23431; принтер HP LJ M1005 USB(СВ376А), инв. № 23432; компьютер, инв. № 23487; Монитор 20" Acer AL2016WCsd LCD, инв. № 23488; Компьютер, инв. № 23616; Концентратомер кондуктометрический КС-1М-4К, инв. № 24082; Монитор, инв. № 24165; емкость кислоты 6 шт., инв. № 04157; отстойник серы, инв. № 04211; резервуар № 5, инв. № 07359; резервуар № 6, инв. № 07360; резервуар № 7, инв. № 07361; Кран мостовой, инв. № 10004; насос АХП 500/37-2, 5Н, инв. № 11435; насос вакуумный водокольцевой 2-ввн 1-25, инв. № 11441; плавилка шнековая, инв. № 11722; плавилка шнековая, инв. № 11725; плавилка шнековая, инв. № 11727; резервуар 25. 700тн, инв. № 15630; сборник к сушильной башне, инв. № 15747; агрегат насосный ХП 45/54И, инв. № 20101; плавилка шнековая, инв. № 20604; насос хим. погружной хп 90/49И б/у, инв. № 23523; насос хим. погружной хп 90/49И б/у, инв. № 23524; насос хп 280/42и, инв. № 23525; насос хп 280/42и, инв. № 23526; насос хп 280/42и, инв. № 23527; насос хп 280/42и, инв. № 23528; насос хим. ХП500/37И, инв. № 23552;

насос хим. ХП500/37И, инв. № 23553; насос хим. погружной хп 90/49И б/у, инв. № 23554; насос хим. погружной хп 90/49И б/у, инв. № 23555; насос хим. погружной хп 90/49И б/у, инв. № 23556; насос хим. погружной хп 90/49И б/у, инв. № 23557; Насос хим. погр ХП 45/54 б/у, инв. № 23558; насос хим. погружной хп 90/49И б/у, инв. № 23559; насос хп 280/424, инв. № 23560; насос хим. ХП500/37И, инв. № 23561; Насос АХП 45/54, инв. № 23562; Насос АХП 45/54, инв. № 23563; Насос АХП 45/31, инв. № 23564; Насос АХП 45/31, инв. № 23566; Насос АХП 45/31, инв. № 23567; насос хим. погружной хп 90/49И б/у, инв. № 23569; насос хим. погружной хп 90/49И б/у, инв. № 23570; насос хим. погружной хп 90/49И б/у, инв. № 23571; насос хим. погружной хп 90/49И б/у, инв. № 23572; монитор 17 LG LCD 17, инв. № 22885; аппарат плазменной резки «Киев», инв. № 05362; аппарат плазменной резки «Киев», инв. № 05844; здание – трансформаторная подстанция общей площадью 42, 80 кв. м (лит. 23), инв. № 07227; установка сварочная тд 500, инв. № 18067; выпрямитель сварочный ВД306Д, инв. № 20409; выпрямитель сварочный ВД306Д, инв. № 20410; выпрямитель сварочный ВД306Д, инв. № 20411; выпрямитель сварочный ВД506Д, инв. № 20412; НАСОС «ГНОМ» 10x10, инв. № 229414; процессор АТ/АТ COMPATIBLE, инв. № 23399; Принтер HP LASER Jet, инв. № 23915; принтер HP DESK, инв. № 24111; анализатор на углерод ан-7529. 1, инв. № 05457; электропечь камерная СНО-1, 6. 2. 5. 1. /11, инв. № 20692; насос НВР-1, 25Д, инв. № 20098; монитор 17 SAMSUNG, инв. № 23186; термопресс ем-1, инв. № 17535; термопресс-2, инв. № 17536; аппарат плазменной резки РСМ-10001, инв. № 20399; инв. вторичный аппарат РІСО230, инв. № 20432; пресс вулканизацион. «РЕМА-ПРЕСС 800», инв. № 20613; весы торговые 10 кг, инв. № 23050; набор гирь ( 2, 5, 10 кг ), инв. № 23056; весы с платформой 200 кг, инв. № 23089; бетоносмеситель, инв. № 00829; Здание – линия по изготовлен бетона, в т. ч. здание 2-эт., зд. 1-эт, сооруж., – растворный узел (лит А2, инв. № 07225; станок для резки арматуры, инв. № 16241; установка плазменной резки упрп-201, инв. № 06652; пресс-ножницы, инв. № 12685; лебедка МТМ 3, 2, инв. № 20090; лебедка МТМ

3, 2, инв. № 20091; Автопогрузчик ДВ-1621. 28. 11 1593 вк, инв. № 07050; М/а Mitsubishi Canter № т761тн, инв. № 07053; М/а Nissan Urvan № т884тн, инв. № 07055; Автопогрузчик 4014М № вМ0129, инв. № 07058; машина дробеметная, инв. № 10525; Станок ножев. отрез. 8725, инв. № 20132; Трактор Т-40 м № вМ0135, инв. № 22511; А/м ЗИЛ-131 х887тн, инв. № 07046; Трактор Т-40 м 5856 вк, инв. № 07059; А/м ГАЗ-3307 № т624тн, инв. № 19851; пресс ножницы НГ 5223, инв. № 20105; А/м-самосвал БелАЗ-7522 № 0051 вк, инв. № 06682; А/м-самосвал БелАЗ-7523 № 00-53 вк, инв. № 06685; А/м БелАЗ-7523 № вМ0119, инв. № 06686; А/м БелАЗ-7523 № вМ0123, инв. № 06687; А/м-самосвал БелАЗ-7523 № 0056 вк, инв. № 06689; А/м БелАЗ-7523 № 0057 вк, инв. № 06690; А/м БелАЗ-7523 № 00-79 вк, инв. № 06691; А/м БелАЗ-7523 № вМ0120, инв. № 06692; А/м БелАЗ-7523 УМП-1 № вМ0124, инв. № 06693; А/м БелАЗ-75405 № 0080 вк, инв. № 06694; А/м-самосвал БелАЗ-7548 № 00-60 вк, инв. № 06697; А/м-самосвал БелАЗ-7548 № 00-65 вк, инв. № 06700; А/м-самосвал БелАЗ-7548 № 00-67 вк, инв. № 06702; А/м-самосвал БелАЗ-7548 № 0068 вк, инв. № 06703; А/м-самосвал БелАЗ-75485 № 00-74 вк, инв. № 06708; А/м Белаз-75485 № вМ0125, инв. № 06711; А/м-самосвал БелАЗ-7548А № 1559 вк, инв. № 06713; А/м-самосвал БелАЗ-7548А № 1560 вк, инв. № 06714; А/м-самосвал БелАЗ-7548А № 1561 вк, инв. № 06715; А/м-самосвал БелАЗ-7548А № 1562 вк, инв. № 06716; А/м-самосвал БелАЗ-7548А № 1563 вк, инв. № 06717; Автопогрузчик 4081 № вМ0108, инв. № 07010; А/м ЗМЗ-45021 № т 497тн, инв. № 06926; А/м КаМАЗ-5511 № т490тн, инв. № 06959; А/м Каматсу № с814тн, инв. № 06660; А/м КАМАТСУ № т661тн, инв. № 06661; А/м Каматсу № т411тн, инв. № 06663; А/м КАМАТСУ № т204тн, инв. № 06664; А/м Tatra 815 № т282тн, инв. № 06668; А/м Tatra 815 S1A № т419тн, инв. № 06669; А/м Tatra № т410тн, инв. № 06670; А/м Tatra планировщик № т421тн, инв. № 06672; П/прицеп МАЗ-5245 АВ3447, инв. № 06803; П/прицеп МАЗ-5205 АВ3441, инв. № 06814; Прицеп самосвальный УАП-22 АВ3453, инв. № 06815; А/м КаМАЗ-5511 № т764тн, инв. № 06816; А/м КраЗ-258 № т037тн, инв. № 06819; А/м КаМАЗ-5410

№ т492тн, инв. № 06826; А/м КаМАЗ-5410 № т013тн, инв. № 06827; А/м КаМАЗ-5410 № с818тн, инв. № 06828; А/м КаМАЗ-5511 № т590тн, инв. № 06830; П/прицеп-тяжеловоз ЧМЗАП-5523А АВ3426, инв. № 06835; А/м КаМАЗ-5410 № с820тн, инв. № 06837; А/м КаМАЗ-5410 № с813тн, инв. № 06839; А/м КаМАЗ-5410 № т585тн, инв. № 06841; А/м КаМАЗ-5410 № т017тн, инв. № 06842; А/м КаМАЗ-5410 № т019тн, инв. № 06843; А/м КаМАЗ-5511 № т664тн, инв. № 06845; А/м КаМАЗ-5511 № т156тн, инв. № 06846; А/м КаМАЗ-5511 № т155тн, инв. № 06847; А/м КаМАЗ-5511 № т660тн, инв. № 06848; А/м КаМАЗ-5320 № т583тн, инв. № 06849; А/м КраЗ-256 б № т208тн, инв. № 06851; А/м КраЗ-256 № т032тн, инв. № 06852; А/м КаМАЗ-53213 № т033тн, инв. № 06853; Прицеп-тяжеловоз У-4005 АВ3428, инв. № 06854; А/м МАЗ-54323 № с 915тн, инв. № 06855; № ; А/м КаМАЗ-5320 № т496тн, инв. № 06857; А/м КаМАЗ-5511 № т589тн, инв. № 06858; А/м КаМАЗ-5320 № с819тн, инв. № 06861; А/м МАЗ-5549 № т154тн, инв. № 06866; Прицеп СЗАП 8352 АВ3404, инв. № 06872; А/м КаМАЗ-5320 № т038тн, инв. № 06874; А/м КаМАЗ-5 20 № т586тн, инв. № 06875; А/м КаМАЗ-5511 № т414тн, инв. № 06876; П/прицеп ЧМЗАП-5202 АВ3457, инв. № 06879; А/м КраЗ-256 б № т290тн, инв. № 06880; А/м КаМАЗ-5511 № т502тн, инв. № 06882; А/м ЗИЛ 130В № т407тн, инв. № 06889; Автовышка КаМАЗ № т205тн, инв. № 06892; Автогидроподъемник ГАЗ-53 № т207тн, инв. № 06901; А/м МАЗ-5335 № т 040тн, инв. № 06907; А/м МАЗ-5549 № т501тн, инв. № 06908; А/м МАЗ-5549 № т413тн, инв. № 06909; А/м КаМАЗ-5410 № т011тн, инв. № 06911; А/м КаМАЗ-5410 № с815тн, инв. № 06912; А/м КаМАЗ-5410 № т409тн, инв. № 06914; А/м КаМАЗ-5410 № т015тн, инв. № 06916; А/м КаМАЗ-5410 № с913тн, инв. № 06917; А/м КаМАЗ-5410 № т041тн, инв. № 06919; А/м КаМАЗ-5410 № с921тн, инв. № 06920; А/м КаМАЗ-5320 № с917тн, инв. № 06933; А/м МАЗ-5549 № т662тн, инв. № 06937; А/м МАЗ-54329 № с918тн, инв. № 06938; А/м МАЗ-54329 № с914тн, инв. № 06939; А/м МАЗ-54329 № т014тн, инв. № 06940; А/м МАЗ-54329

№ с922тн, инв. № 06948; А/м КаМАЗ-5410 № т420тн, инв. № 06950; А/м МАЗ-54329 №с919тн, инв. №06952; Прицеп-тяжеловоз Т-6010 АВ3425, инв. № 06955; А/м КаМАЗ-5320 груз. (борт. ) № т031тн, инв. №06956; А/м КаМАЗ-5320 груз. (борт. ) №т656тн, инв. № 06957; А/м КаМАЗ-53213 № с910тн, инв. № 06958; А/м КрАЗ-256 б-1 № х574тн, инв. № 06969; А/м МАЗ-5549 № х572тн, инв. №06970; А/м Kamatsu № х551тн, инв. № 06998; А/м КрАЗ-256 б №х552тн, инв. №06999; Автоцистерна АЦ 5 375, инв. №07001; А/м УРАЛ-4320 № х556тн (буровая), инв. № 07004; А/м ЗИЛ-131 № х559тн, инв. №07006; А/м НеФАЗ-4208 № х 550тн, инв. № 07008; П/прицеп МАЗ-9397-40 аа2790, инв. № 08353; П/прицеп МАЗ-9397-40 АВ3407, инв. № 08354; П/прицеп МАЗ-9397-40 АА2798, инв. № 08355; П/прицеп МАЗ-9397-40 АА2789, инв. № 08356; П/прицеп МАЗ-9397-40 АА2796, инв. № 08357; П/прицеп ОДАЗ-9370 АВ3402, инв. № 08358; П/прицеп ОДАЗ-9370 АВ3433, инв. № 08359; П/прицеп ОДАЗ-9370 АА2783, инв. № 08360; П/прицеп ОДАЗ-9370 ав3403, инв. № 08362; П/прицеп ОДАЗ-9370 аа2781, инв. №08369; П/прицеп ОДАЗ-9370 ав3413, инв. № 08377; П/прицеп ОДАЗ-9370 ав3455, инв. № 08378; П/прицеп ОДАЗ-9370 АВ3406, инв. № 08379; П/прицеп ОДАЗ-9370 № АА2785, инв. № 08394; П/прицеп-контейнеровоз ЦПКТБ-А 441 АВ3420, инв. № 08395; П/прицеп-контейнеровоз ЦПКТБ-А 441 АВ3429, инв. № 08396; П/прицеп-тяжеловоз ЧМЗАП-99858 АА2799, инв. №08423; П/прицеп-ППЦ-96741 АВ3405, инв. №08425; П/прицеп-тяжеловоз ЧМЗАП-99858 АА2795, инв. № 08426; П/прицеп-ППЦ-96741 АВ3410, инв. № 08427; Прицеп А-349 ав3486, инв. № 08434; Прицеп МАЗ-5243 АВ3440, инв. № 08442; Прицеп МАЗ-5243 АВ3427, инв. № 08443; Прицеп МАЗ-5243 АВ3446, инв. № 08444; Прицеп МАЗ-5245 ав3456, инв. № 08445; автоприцеп ГКБ-8350 АВ3478, инв. № 20056; автоприцеп ГКБ-8350 АВ3477, инв. № 20057; компьютер S478 с монитором LG и принтер, инв. № 20076; А/м КаМАЗ-5320 груз. (борт. ) № с909тн, инв. №20394; А/м КрАЗ-256 № х554тн, инв. № 20395; компьютер Intel Pentium IV 3. 0 GHz/2М/800 LGA775, инв. № 22735; Полуприцеп ТЦ 11 Б (гос № АВ 3419),

инв. №23109; Полуприцеп ТЦ 11 Б (гос № АВ 3418), инв. № 23110; Полуприцеп ТЦ 11 Б (гос № АВ 3421), инв. №23111; Полуприцеп АЛКА (гос № АВ 3422), инв. № 23112; Полуприцеп ОДАЗ 9370 (гос № АА 2787), инв. № 23113; Полуприцеп ОДАЗ 9370 (гос № АА 2788), инв. № 23114;Полуприцеп ОДАЗ 9370 (гос № АА 2793), инв. № 23118; Полуприцеп ОДАЗ 9370 (гос № АА 2794), инв. №23119; Полуприцеп МАЗ 9397 (гос № АВ 3467), инв. № 23121; Полуприцеп МАЗ 9397 (гос № АВ 3401), инв. № 23122; компьютер AMD Athlon 64 3200, инв. № 23126; Датчик расхода д/т ДРТ 5. 1, инв. № 23232; Датчик расхода д/т ДРТ 5. 1, инв. № 23233; П/прицеп КАЗ-717 № АВ 3439, инв. № 23412; полуприцеп бортов. с оборуд. для перевозки конт. JS 9400 TJZ АВ 5818, инв. № 23440; полуприцеп бортов. с оборуд. для перевозки конт. JS 9400 TJZ АВ 5819, инв. № 23441; полуприцеп бортов. с оборуд. для перевозки конт. JS 9400 TJZ АВ 5817, инв. № 23442; полуприцеп бортов. с оборуд. для перевозки конт. JS 9400 TJZ АВ 5820, инв. № 23443; полуприцеп бортов. с оборуд. для перевозки конт. JS 9400 TJZ АВ 5821, инв. № 23444; полуприцеп бортов. с оборуд. для перевозки конт. JS 9400 TJZ АВ 5822, инв. № 23445; полуприцеп бортов. с оборуд. для перевозки конт. JS 9400 TJZ АВ 5823, инв. № 23446; полуприцеп бортов. с оборуд. для перевозки конт. JS 9400 TJZ АВ 5824, инв. № 23447; полуприцеп бортов. с оборуд. для перевозки конт. JS 9400 TJZ АВ 5825, инв. № 23448; полуприцеп бортов. с оборуд. для перевозки конт. JS 9400 TJZ АВ 5826, инв. № 23449; Компьютер, инв. № 24130; Компьютер, инв. № 24131; Ноутбук Acer eMachines 15. 6", инв. № 24132; Компьютер, инв. №24162; Калорифер Кск4-10-02 ХЛЗБ, инв. № 23013; Калорифер Кск4-10-02 ХЛЗБ, инв. № 23014; Калорифер Кск4-10-02 ХЛЗБ, инв. № 23015; Калорифер Кск4-10-02 ХЛЗБ, инв. № 23016; Калорифер Кск4-10-02 ХЛЗБ, инв. № 23017; Калорифер Кск4-6-02 ХЛЗБ, инв. № 23018; Калорифер Кск4-6-02 ХЛЗБ, инв. № 23019; Калорифер Кск4-6-02 ХЛЗБ, инв. № 23020; Калорифер Кск4-6-02 ХЛЗБ, инв. № 23021; Калорифер Кск4-6-02 ХЛЗБ, инв. № 23022; Калорифер Кск4-6-02 ХЛЗБ, инв. № 23023;



Калорифер Кск4-6-02 ХЛЗБ, инв. № 23024;  
 Калорифер Кск4-6-02 ХЛЗБ, инв. № 23025;  
 Калорифер Кск4-9-02 ХЛЗБ, инв. № 23028;  
 Калорифер Кск4-9-02 ХЛЗБ, инв. № 23029;  
 Калорифер Кск4-9-02 ХЛЗБ, инв. № 23030;  
 Калорифер Кск4-9-02 ХЛЗБ, инв. № 23031;  
 Калорифер Кск4-9-02 ХЛЗБ, инв. № 23032;  
 Калорифер Кск4-9-02 ХЛЗБ, инв. № 23033;  
 Калорифер Кск4-9-02 ХЛЗБ, инв. № 23034;  
 Калорифер Кск4-9-02 ХЛЗБ, инв. № 23035;  
 Калорифер Кск4-9-02 ХЛЗБ, инв. № 23036;  
 Калорифер Кск4-9-02 ХЛЗБ, инв. № 23037;  
 Калорифер Кск4-9-02 ХЛЗБ, инв. № 23039;  
 Калорифер Кск4-9-02 ХЛЗБ, инв. № 23040;  
 Калорифер Кск4-9-02 ХЛЗБ, инв. № 23041;  
 Калорифер Кск4-9-02 ХЛЗБ, инв. № 23042;  
 Калорифер Кск4-9-02 ХЛЗБ, инв. № 23043;  
 Калорифер Кск4-9-02 ХЛЗБ, инв. № 23044;  
 Калорифер Кск4-9-02 ХЛЗБ, инв. № 23045; ксе-  
 рокс 6012, инв. № 10283; станок токарный, инв.  
 № 16547; стенд балансировочный, инв. № 16681;  
 стенд для регулир. топл. ап-ры КИ-15711М-01 –,  
 инв. № 16687; стенд р-724, инв. №16713; теле-  
 жка а-254, инв. №17220; теплогенератор МС-25,  
 инв. № 23052; монитор SAMSUNG LCD 17”  
 721N, инв. №23933; Автопогрузчик 40814  
 № вМ0122, инв. № 06995; А/м HLJ-6900 КНР  
 № с907тн, инв. № 06654; А/м HLJ-6900 КНР  
 № т012тн, инв. № 06655; А/м Toyota Land Cruiser  
 № о 365 оо, инв. № 06675; А/м Toyota Land  
 Cruiser № т491тн, инв. № 06676; А/м Toyota  
 Land Cruiser № т579тн, инв. № 06677; А/м  
 Toyota Land Cruiser № т587тн, инв. № 06678;  
 А/м Toyota Land Cruiser № т578тн, инв. № 06679;  
 А/м Toyota Lite Ace № т581тн, инв. № 06680;  
 Автокран МКАТ-40 № № т417тн, инв. № 06729;  
 Автокран МКАТ-40 № т415тн, инв. № 06730;  
 Автокран КАТО № т151тн, инв. № 06731;  
 Автокран КАТО № т153тн, инв. № 06732;  
 Автокран КАТО № с671тн, инв. № 06733;  
 Автокран КАТО № с670тн, инв. № 06734;  
 Погрузчик Л-34 № 0169вм, инв. № 06735;  
 Погрузчик Л-34 № 0167вм, инв. № 06736;  
 Погрузчик Л-34 № 0168вм, инв. № 06737;  
 Погрузчик Л-34 № 0171вм, инв. № 06738;  
 Погрузчик Л-34 № 0170вм, инв. № 06739;  
 Трубоукладчик ТГ-124 А № 1594 вк, инв.  
 № 06741; Автопогрузчик 4081 № 0186вм, инв.  
 № 06742; Автопогрузчик 4081 № 0187вм, инв.

№ 06743; Автопогрузчик № 0184вм, инв.  
 № 06745; Автопогрузчик 4081 № 0189вм, инв.  
 № 06746; Автопогрузчик 4081 № 0183вм, инв.  
 № 06747; Автопогрузчик 4085 № 0181вм, инв.  
 № 06748; Автопогрузчик 40811 № 5872вк, инв.  
 № 06755; Автопогрузчик б/н, инв. № 06763;  
 Автопогрузчик 40817 № 0179вм, инв. № 06765;  
 Автопогрузчик 40817 № 5874вк, инв. № 06766;  
 Автопогрузчик 40814 № 0180вм, инв. № 06768;  
 Автопогрузчик 40814 № 5878вк, инв. № 06769;  
 Автопогрузчик 40814 № 5886вк, инв. № 06771;  
 Автопогрузчик № 5898вк, инв. № 06772;  
 Бульдозер БКУ № 0172вм, инв. № 06776;  
 Экскаватор ЭО-3323 № 0174вм, инв. № 06777;  
 Трактор-бульдозер Б-170М. 01ЕР № 15-98 вк,  
 инв. № 06778; Автокран КамаЗ-5320 № т412тн,  
 инв. № 06779; Автопогрузчик 76010 № 0178вм,  
 инв. № 06781; Автопогрузчик № 19-12 пц  
 0177вм, инв. № 06782; Трубоукладчик Фр-40  
 № 58-79 вк, инв. № 06786; М/а Toyota Hiace  
 № т623тн, инв. № 06790; М/а Toyota Hiace  
 № т029тн, инв. № 06792; М/а Nissan Caravan  
 № т016тн, инв. № 06794; М/а Toyota Hiace  
 № т582тн, инв. № 067964; Автопогрузчик  
 № 0075вк, инв. № 06797; Автогрейдер ДЗ-99  
 № 0164вм, инв. № 06963; А/м КраЗ-256 б-1  
 № а729еу, инв. № 06967; сооружение – участок  
 объездной дороги протяженностью 1203, 9 м  
 (лит. I), инв. № 07335; Сооружение-проезды,  
 площадки основной промплощадки (Литер 2),  
 инв. № 07338; сооружение-дорога между извест-  
 ковым отделением и складом протяженностью  
 239, 60 п. м., общей площадью, инв. № 07341;  
 кран гидравлический “ТОДАНО”, инв. № 09992;  
 А/м Toyota Hiace т626тн, инв. № 19854; А/м  
 УАЗ-39629-016 д40203808ш40407 № у680тн,  
 инв. № 20136; Ограничитель грузоподъемности  
 типа ОНК-140 на кран, инв. № 22940;  
 Ограничитель грузоподъемности типа ОНК-  
 140 на кран, инв. № 22942; Ограничитель грузо-  
 подъемности типа ОНК-140 на кран, инв.  
 № 23100; Ограничитель грузоподъемности типа  
 ОНК-140 на кран, инв. № 23101; Автопогрузчик  
 TOYOTA ВМ 5480, инв. № 23631; лесосушилка  
 на 3 камеры, инв. № 10337; станок вертикально-  
 долбежный, инв. № 16176; станок деревообраба-  
 тывающий, инв. № 16220; станок деревообраба-  
 тывающий, инв. № 16221; станок  
 деревообрабатывающий, инв. № 16222; Здание –

склад кислородных баллонов общей площадью 98,40 кв. м (лит. 6), инв. № 07123; Здание – склад баллонов пропан-бутана, хлора общей площадью 98,40 кв. м (лит. 7), инв. № 07125; здание – трансформаторная подстанция общей площадью 45,40 кв. м (лит. 16), инв. № 07226; здание – расширение базисного склада В. М. общей площадью 73,00 кв. м (лит. 22), инв. № 07121; Здание – сарай противопожарный общей площадью 33,00 кв. м (лит. 21), инв. № 07124; Здание – сарай противопожарного, инв. нтаря базисного склада ВМ общей площадью 33,00 кв. м (лит. 7), инв. № 07133; здание – строение базисного склада В. М. общей площадью 32,90 кв. м (лит. 27), инв. № 07138; Весы СВК 10000, инв. № 20122; контейнер для хранения ферросилиция, инв. № 20884; контейнер для хранения ферросилиция, инв. № 20888; контейнер для хранения ферросилиция, инв. № 20889; контейнер для хранения ферросилиция, инв. № 20896; контейнер для хранения ферросилиция, инв. № 20898; контейнер для хранения ферросилиция, инв. № 20899; контейнер для хранения ферросилиция, инв. № 20900; прибор охранно-пожарный ВК-4 ( доп. стоим. к, инв. № 13235; центрифуга, инв. № 18651; центрифуга, инв. № 18652; центрифуга, инв. № 18653; машинка швейная промышл. 23 кл., инв. № 20580; А/м Toyota Town Ace № х567тн, инв. № 06681; Автопогрузчик БВ-2733-33-6 № вм0143, инв. № 06971; Погрузчик ДВ-1621 вм0139, инв. № 06972; Погрузчик ДВ-1661-31-1 № вм0140, инв. № 06973; Автопогрузчик ДВ-1621-28-01 № вм0141, инв. № 06974; Погрузчик ДВ-1621-28-11 № вм0142, инв. № 06976; Трактор Т-40 АМ № вм0145, инв. № 06979; аппарат копировально-множительный, инв. № 07528; Автопогрузчик с захватом ММС, 1993г., FG-F25A-50458 вм0149, инв. № 20042; компьютер S775 2667 (533, 256К ), инв. № 22757; Катер Конрад 900 РПДг 1110, инв. № 06981; насос ЭВЦ-10-160-35, инв. № 22826; видеокамера ACE-EX 560 CHAI, инв. № 23340; видеокамера ACE-EX 560 CHAI, инв. № 23341; монитор 17 SAMSUNG, инв. № 22792; Парогенератор с выбросом МАКАР-ЭПГ/ВП 100, инв. № 22994; захват вилочный, инв. № 07471; монитор 17 Benq FP72+8ms DVI, инв. № 22733; калькулятор, инв. № 23142; двигатель

электрический аод-1000-6У1, инв. № 04773; Кара эл. ЕП-006. 2, инв. № 07031; теплосчетчик «Взлет ТСП», инв. № 08324; преобразователь дпп-2, инв. № 12241; преобразователь дпп-2, инв. № 12244; преобразователь дпп-2-13, инв. № 12257; привод мип, инв. № 13405; привод мип, инв. № 13406; привод мип, инв. № 13407; привод мип, инв. № 13408; привод мип, инв. № 13409; привод мип, инв. № 13410; привод мип, инв. № 13411; привод мип, инв. № 13412; калибратор – измеритель КИИС-03, инв. № 20437; преобразователь МЕТРАН 100-ДД-1440, инв. № 20608; Счетчик воды ВМХ-80, инв. № 22894; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 22921; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 22922; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 22923; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 22924; Термометр многоканальный ТМ 5103, инв. № 22925; Тепловизор ThermaCAM E45, инв. № 23053; принтер HP LASER Jet 1018, инв. № 23128; расходомер стационарный ультрозвуковой «Акрон 01», инв. № 23149; Монитор LG LCD 19" Flatron W1942S-BF, инв. № 23887; Компьютер, инв. № 23888; Метран-100-ДИ-1141-02-МП1, инв. № 23894; Компьютер (системный блок), инв. № 23908; А/м КО-503В ГАЗ-53-07 х890тн, инв. № 07032; А/м ГАЗ-53-14-01 бортовой х873тн, инв. № 07033; А/м КО-510 ЗИЛ-431412 х881тн, инв. № 07040; А/м КО-503В ГАЗ-53-07 х892тн, инв. № 07043; М/а Toyota Hiace х877тн, инв. № 07045; аппарат множительный пр 8570, инв. № 09380; трансформатор сварочный тд-500, инв. № 17673; трансформатор сварочный тд-500, инв. № 17674; механизм монтажно-тяговый МТТМ 1, 6 т-с канат 12 м, инв. № 23051; компрессор К-24 М, инв. № 23160; сооружение-резервуар для дизельного топлива общей площадью 57,10 кв. м, объем 400 куб. м (литер 6), инв. № 07307; сооружение-резервуар для керосина общей площадью 85,40 кв. м (ЛИТЕР 14), инв. № 07328; освещение наружное, инв. № 09367; насос нк 560/336, инв. № 11560; насос нк 560/336, инв. № 11561; насос нк 560/336, инв. № 11562; насос нк 560/336, инв. № 11563; устан. «Тодано», инв. № 17921; насос электрический UPS 32-80, инв. № 22957; шкафы электрические (ШРТ. ШС), инв. № 23102; шкафы электрические (ШРТ. ШС), инв. № 23103; шкафы элек-

трические (ШРТ. ШС), инв. № 23104; шкафы электрические (ШРТ. ШС), инв. № 23105; шкафы электрические (ШРТ. ШС), инв. № 23106; шкафы электрические (ШРТ. ШС), инв. № 23107; шкаф дистанционных термометров, инв. № 23131; теплообменник, инв. № 17474; электростанция турбогенератор П 1, 5-4018 кр, инв. № 19795; электростанция насос конденсатный CALPEDA MXV-25-2, инв. № 20690; насос MXV 25-218, инв. № 22775; Здание – административное здание основного мазутного хозяйства общей площадью 223,30 кв. м (лит. А), инв. № 07189; Здание – котельная на три котла Д-900 рудника общей площадью 75, 60 кв. м (лит. А, I, а-пристройка), инв. № 07351; Насос ЦНС, инв. № 20397; насос, инв. № 20591; аппарат магнитный «Аквамагнит», инв. № 23086; насос к 20/30, инв. № 23091; двигатель эл., инв. № 04310; сооружение – градирня 3-х секционная общей площадью 461,3 м2 (Литер 1), инв. № 07355; Сооружение-градирня 3-х секционная общей площадью 461,3 м2 (Литер 2), инв. № 07356; течеискатель, инв. № 17558; аппарат АРНС-1Э д/опред фракц, св-ва по ГОСТ, инв. № 20058; насос д 320/50, инв. № 20589; хлоратор АХВ-1000Е, инв. № 20688; резервуар Ж/Б V=600м3 б/у, инв. № 23408; резервуар Ж/Б V=600м3 б/у, инв. № 23409; насос К100-65-200, инв. № 24068; насос СМ100-65, инв. № 24069; насос СМ100-65, инв. № 24070; насос СМ100-65, инв. № 24071; насос К100-80-160, инв. № 24072; сооружение-нефтеотделитель общей площадью 487,00 кв. м (лит. 1), инв. № 07330; насос электрический UPS 32-80, инв. № 22956; хлоратор АХВ-1000, инв. № 23324; А/м УАЗ-396292 х562тн, инв. № 06986; телевизор «POLAR 51LTV4005» черный, инв. № 23279; телевизор «POLAR 51LTV4005» черный, инв. № 23280; телевизор «POLAR 51LTV4005» черный, инв. № 23281; телевизор «POLAR 51LTV4005» черный, инв. № 23282; телевизор «POLAR 51LTV4005» черный, инв. № 23283; телевизор «POLAR 51LTV4005» черный, инв. № 23285; телевизор «POLAR 51LTV4005» черный, инв. № 23286; телевизор «POLAR 51LTV4005» черный, инв. № 23287; видеореги­стратор TX-168-4, инв. № 23296; видеореги­стратор TX-168-4, инв. № 23297; видеореги­стратор TX-168-4, инв.

№ 23299; видеореги­стратор TX-168-4, инв. № 23300; видеореги­стратор TX-168-4, инв. № 23302; видеореги­стратор TX-168-4, инв. № 23303; видеореги­стратор TX-168-4, инв. № 23304; видеокамера ACE-EX 560 CHAI, инв. № 23334; видеокамера ACE-EX 560 CHAI, инв. № 23335; видеокамера ACE-EX 560 CHAI, инв. № 23336; видеокамера ACE-EX 560 CHAI, инв. № 23337; видеокамера ACE-EX 560 CHAI, инв. № 23339; Комплект видеонаблюдения, инв. № 23485; Комплект видеонаблюдения, инв. № 23511; Монитор BenQ LCD 19", инв. № 23628; аппарат множительный RICON FI 2212, инв. № 00202; стерилизатор гк-100-3, инв. № 16777; стерилизатор гк-100-3, инв. № 16778; щит автомат. включения, инв. № 19270; щит учета, инв. № 19536; электрокардиограф, инв. № 19768; центрифуга со столом для литья, инв. № 20510; микроскоп МИКМЕД-1, инв. № 20583; Принтер Samsung ML-1641 Laser, инв. № 24091; Компьютер (системный блок) инв. № 24173; Благоустройство территории между заводоуправл. И прох; Реконструкция узла фильтрации БК ИП 2008; станок строгальный мв-304, инв. № 16476; компьютер S775 2800(800, 1М ) инв. № 21662; М/а Nissan Urvan № х585тн, инв. № 07067; центр музыкальный, инв. № 18649; компьютер Foxconn 865GV7, инв. № 22785; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4, инв. № 22945; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4, инв. № 22946; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4, инв. № 22947; источник ионизирующего излучения ИГИ-Ц-4, инв. № 22948; Монитор LG LCD 17, инв. № 23163; Источник ионизирующего излучения ИРИПЛ-3 (№ 415), инв. № 24036; Источник ИБН-6, инв. № 24121; принтер HP LASER Jet P1005, инв. № 24142; калибратор тока программируемый П 320, инв. № 07586; калибратор тока программируемый П 321, инв. № 07588; установка, инв. № 17924; прибор измерительный SPS-3610, инв. № 20065; компаратор-калибратор напряжения, инв. № 20067; компаратор-калибратор напряжения P3003M1-2, инв. № 20068; прибор комбинированный цифровой ИЦ 300, инв. № 20106; компьютер, инв. № 22841; Монитор Acer LCD 17" AL-1716 Fs, инв. № 23451; Монитор Acer LCD 19", инв. № 24057; А/м Kamatsu № х583тн, инв. № 06658; прибор

е-7-12, инв. № 12983; прибор комбинированный, инв. № 12996; устройство для питания измерит. цепей, инв. № 18120; калибратор – измеритель стандартн. сигналов, инв. № 20436; монитор AL 170 DEAZ, инв. № 22788; Аппарат множит. Canon pr-1010, инв. № 00076; принтер LASER JET 2200, инв. № 13554; принтер лазерный HP 2100, инв. № 13576; прибор измерительный GOS – 620, инв. № 20064; прибор измерительный С1-104, инв. № 20066; Принтер HP LASER Jet 1020 USB, инв. № 22795; монитор 17 Philips 170x5FB, инв. № 22847; монитор 17 LG LCD 17, инв. № 22883; монитор 17 LG 17, инв. № 22888; монитор 17 LG LCD 17, инв. № 22908; Системный блок Intel Pentium D 940 3200MHZ 800MHZ, инв. № 23136; ноутбук 15” PX 6310, инв. № 23239; принтер HP LASER Jet 1022 Q5912A (лазерн. А4), инв. № 23278; телевизор «POLAR 51LTV4005» черный, инв. № 23288; Принтер Samsung ML-2571 N, инв. № 23325; Принтер HP LASER Jet P1005, инв. № 23914; Монитор Acer LCD 18, 5”, инв. № 24139; Монитор Acer LCD 18, 5“, инв. № 24159; Монитор 24” Acer LCD V243Hb/Hab (1920x1080, инв. № 24176; комплекс мск-103, инв. № 08887; линии кабельные соединительные, инв. № 10340; линии кабельные соединительные, инв. № 10341; станция «Квант», инв. № 16629; станция телефонная «Квант», инв. № 16641; станция телефонная автоматическая, инв. № 16642; установка оперативной телеф. связи «Кристалл», инв. № 18047; комплект приборов «Поиск», инв. № 20069; Компьютер б/у, инв. № 23410; монитор SAMSUNG 17”, инв. № 23916; Насос агрегат AX 315/50 К с дв. 250м4 (90/1500), инв. № 23292; насосный агрегат AX 315/50, инв. № 23293; насос 6ФШ-7А б/у, инв. № 23367; насос 6ФШ-7А б/у, инв. № 23369; Насос вакуумный ВВН-25 б/у, инв. № 23370; насос вакуумный ВВН-25 б/у, инв. № 23371; Земельный участок с кадастровым номером: 25:03:02 01 01:98, инв. № 23495; Земельный участок с кадастровым номером: 25:03000000:1885, инв. № 24706.

Победителем торгов по продаже имущества должника посредством публичного предложения признано ООО «ФинИнвест» (ИНН 9701066461, ОГРН 1177746218627, адрес местонахождения: 105066, г. Москва, ул. Спарта-

ковская, д. 19, стр. 3А). Цена предложенная победителем торгов – 37 500 000 руб. (Тридцать семь миллионов пятьсот тысяч) без НДС.

Победитель торгов является заинтересованным лицом по отношению к должнику. Характер заинтересованности – победитель торгов в соответствии с ФЗ от 26.07.2006 г. № 135-ФЗ «О защите конкуренции» входит в одну группу лиц с должником, является аффилированным лицом. Победитель торгов является конкурсным кредитором должника, требования которого обеспечены залогом. Заинтересованность победителя торгов по отношению к кредиторам, арбитражному управляющему отсутствует.

Конкурсный управляющий, саморегулируемая организация арбитражных управляющих не участвует в капитале победителя торгов; победитель торгов не является членом или руководителем саморегулируемой организации арбитражных управляющих, членом которой является конкурсный управляющий.

\* \* \*

Решением Арбитражного суда города Москвы от 10.11.15 г. по делу № А40-105794/14-38-122 Акционерное общество «Горно-химическая компания Бор» (ранее – Закрытое акционерное общество «Горно-химическая компания Бор») (ОГРН/ГРН 1042501251418, ИНН/КПП 2505009506/771601001, место нахождения: 129281, г. Москва, Олонекский проезд, д. 4, корп. 2, оф. 11Б) признано несостоятельным (банкротом), открыто конкурсное производство сроком на 6 месяцев Конкурсным управляющим утвержден Берсенев Андрей Александрович (ИНН 773501563934, СНИЛС 026-929-246-77, член Ассоциации «Московская саморегулируемая организация профессиональных арбитражных управляющих», ИНН 7701321710, ОГРН/ГРН 1027701024878, юридический адрес: 101000, г. Москва, Лубянский пр-д, д. 5, стр. 1, фактический адрес: 125362, г. Москва, ул. Вишневая, дом 5). Судебное заседание по вопросу о возможности завершения конкурсного производства назначено на 17.05.2018 г. в 10 час. 20 мин. в помещении Арбитражного суда города Москвы по адресу: г. Москва, ул. Большая Тульская, д. 17, зал 8010.

Конкурсный управляющий АО «ГХК Бор» в соответствии с п. 6 ст. 28, п. 15 ст. 110, п. 4.2 ст. 138 ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)» сообщает о результатах торгов в форме конкурса № 17110-ОКПП по продаже имущества должника посредством публичного предложения с открытой формой предоставления предложений о цене по Лоту № 1к. Состав лота:

Здание – электроремонтный цех общей площадью 4466,70 кв. м (лит. А) инв. № 07204; здание – подстанция трансформаторная общей площадью 1197,4 кв. м (лит.1) инв. № 07202; здание – подстанция общей площадью 461,90 кв. м (лит.А) инв. № 07203; Здание – станция насосная общей площадью 425,30 кв. м (лит. 1) инв. № 07171; Здание – трансформаторная подстанция общей площадью 52,40 кв. м (лит. 5) инв. № 07165; линия напряжения воздушная инв. № 10345; сети внутриплощадочные инв. № 15923; трансформатор силовой инв.

№ 17703; сооружение – плотинное водохранилище на р. Горбуша в составе: чаша водохранилища, плотина водохр., мост. перех. инв. № 07295; водовод вторая нитка инв. № 07929; водовод хоз. питьевой кпд-30 инв. № 08005; сети водопровода внешние инв. № 15934.

Победителем торгов по продаже имущества должника посредством публичного предложения признано ООО «ФинИнвест» (ИНН 9701066461, ОГРН 1177746218627, адрес местонахождения: 105066, г. Москва, ул. Спартаковская, д. 19, стр. 3А). Цена, предложенная победителем торгов, – 750 000 руб. (Семьсот пятьдесят тысяч) без НДС.

Победитель торгов является заинтересованным лицом по отношению к должнику. Характер заинтересованности – победитель торгов в соответствии с ФЗ от 26.07.2006 г. № 135-ФЗ «О защите конкуренции» входит в одну группу лиц с должником, является аффилированным лицом. Победитель торгов является конкурсным кредитором должника, требования которого обеспечены залогом. Заинтересованность победителя торгов по отношению к кредиторам, арбитражному управляющему отсутствует.

Конкурсный управляющий, саморегулируемая организация арбитражных управляющих не участвует в капитале победителя торгов; победитель торгов не является членом или руководителем саморегулируемой организации арбитражных управляющих, членом которой является конкурсный управляющий.

\* \* \*

Решением Арбитражного суда города Москвы от 10.11.15 г. по делу № А40-105794/14-38-122 Акционерное общество «Горно-химическая компания Бор» (ранее – Закрытое акционерное общество «Горно-химическая компания Бор») (ОГРН/ГРН 1042501251418, ИНН/КПП 2505009506/771601001, место нахождения: 129281, г. Москва, Олонецкий проезд, д. 4, корп. 2, оф. 11Б) признано несостоятельным (банкротом), открыто конкурсное производство сроком на 6 месяцев. Конкурсным управляющим утвержден Берсенев Андрей Александрович (ИНН 773501563934, СНИЛС 026-929-246-77, член Ассоциации «Московская саморегулируемая организация профессиональных арбитражных управляющих», ИНН 7701321710, ОГРН/ГРН 1027701024878, юридический адрес: 101000, г. Москва, Лубянский пр-д, д. 5, стр. 1, фактический адрес: 125362, г. Москва, ул. Вишневая, дом 5). Судебное заседание по вопросу о возможности завершения конкурсного производства назначено на 17.05.2018 г. в 10 час. 20 мин. в помещении Арбитражного суда города Москвы по адресу: г. Москва, ул. Большая Тульская, д. 17, зал 8010.

В соответствии с ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)» конкурсный управляющий сообщает о проведении 07.02.2018 г. в 13 час. 00 мин. (время московское) на электронной площадке ООО «МЭТС» (далее – ЭТП) (сайт [www.m-ets.ru](http://www.m-ets.ru)) повторных торгов в форме аукциона с подачей заявок в открытой форме по продаже (уступке) прав требований, включенных в конкурсную массу должника (далее по тексту также именуемые имуществом) Акционерного общества «Горно-химическая компания Бор» (ОГРН/ГРН 1042501251418, ИНН/КПП 2505009506/771601001, место нахождения: 129281, г. Москва, Олонецкий проезд, д. 4, корп. 2, оф. 11Б) по:

**ЛОТ № 1:**

Состав лота: Право требования к Акционерному обществу «Горно-металлургический комплекс «Дальполиметалл» (АО «ГМК «ДАЛЬПОЛИМЕТАЛЛ») ОГРН 1022500614751, ИНН

2505008358. Размер реализуемых прав требований 1 930 871,47 руб.

Начальная цена 1 737 784,32 руб.

Шаг аукциона 5 % от начальной цены продажи имущества и составляет 86 889,22 руб.

**ЛОТ № 2**

Состав лота: Право требования к Краевому государственному унитарному предприятию «Примтеплоэнерго» (КГУП «ПРИМТЕПЛОЭНЕРГО») ОГРН 1022501284970, ИНН 2536112729. Размер реализуемых прав требований 1 555 087,55 руб.

Начальная цена 1 264 452,68 руб.

Шаг аукциона 5 % от начальной цены продажи имущества и составляет 63 222,63 руб.

**ЛОТ № 3**

Состав лота: Право требования к Обществу с ограниченной ответственностью «Дальнегорский ГОК» (ООО «ДАЛЬНЕГОРСКИЙ ГОК») ОГРН 5137746121981, ИНН 7718957575. Размер реализуемых прав требований 723 753 449,72 руб.

Начальная цена 651 378 104,75 руб.

Шаг аукциона 5 % от начальной цены продажи имущества и составляет 32 568 905,24 руб.

Аукцион является открытым по составу участников и открытым по форме подачи предложения о цене лота.

Организатор торгов вправе отказаться от проведения торгов в любое время, но не позднее чем за три календарных дня до даты их проведения.

Сумма задатка в размере 10% от начальной цены соответствующего лота (по ЛОТУ № 1 в размере 173 778,43 руб., по ЛОТУ № 2 в размере 126 445,27 руб., по ЛОТУ № 3 в размере 65 137 810,47 руб.) подлежит перечислению на расчетный счет АО «ГХК Бор» до 30.01.2018 г. (включительно) по следующим реквизитам:

Получатель: Акционерное общество «Горно-химическая компания Бор»,  
ИНН/КПП 2505009506/771601001,  
р/с 40702810801700003126

в ПАО БАНК «ФК ОТКРЫТИЕ»  
к/с 30101810300000000985, БИК 044525985.

Для участия в открытых торгах необходимо: оплатить задаток в установленный срок, зарегистри-

стрироваться на электронной площадке ООО «МЭТС» (сайт: [www.m-ets.ru](http://www.m-ets.ru)) и предоставить оператору электронной площадки ООО «МЭТС» заявку на участие в торгах – в соответствии с регламентом работы электронной площадки.

Заявка на участие в торгах должна соответствовать требованиям, установленным в соответствии с ФЗ от 26.10.2002 № 127-ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)», Приказом Минэкономразвития России от 23.07.2015 № 495 «Об утверждении Порядка проведения торгов в электронной форме по продаже имущества или предприятия должников в ходе процедур, применяемых в деле о банкротстве, Требований к операторам электронных площадок, к электронным площадкам, в том числе технологическим, программным, лингвистическим, правовым и организационным средствам, необходимым для проведения торгов в электронной форме по продаже имущества или предприятия должников в ходе процедур, применяемых в деле о банкротстве, внесении изменений в приказ Минэкономразвития России от 5 апреля 2013 г. № 178 и признании утратившими силу некоторых приказов Минэкономразвития России» и настоящим сообщением.

Заявка на участие в торгах должна содержать: наименование, организационно-правовую форму, место нахождения, почтовый адрес заявителя (для юридического лица); фамилию, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства заявителя (для физического лица); номер контактного телефона, адрес электронной почты заявителя. Заявка на участие в торгах должна содержать также сведения о наличии или об отсутствии заинтересованности заявителя по отношению к должнику, кредиторам, конкурсному управляющему и о характере этой заинтересованности, сведения об участии в капитале заявителя конкурсного управляющего, а также саморегулируемой организации арбитражных управляющих, членом или руководителем которой является конкурсный управляющий.

К заявке на участие в открытых торгах необходимо приложить: а) копию действительной на день представления заявки на участие в торгах

выписки из Единого государственного реестра юридических лиц (для юридического лица), копию действительной на день представления заявки на участие в торгах выписки из Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей (для индивидуального предпринимателя), копии документов, удостоверяющих личность (для физического лица), копию надлежащим образом заверенного перевода на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного лица); б) документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени заявителя.

Заявка и прилагаемые к ней документы должны быть подписаны квалифицированной электронной подписью заявителя.

В течение срока и времени для приема заявок, с 19.12.2017 г. по 30.01.2018 г. (включительно) с 11:00 до 13:00 (время московское) по рабочим дням по адресу: 105064, г. Москва, ул. Казакова, д. 29, стр. 1, по предварительной записи (тел. 8 (499) 267-86-58, 8 (916)625-12-38, e-mail: [aabersenev@mail.ru](mailto:aabersenev@mail.ru), почтовый адрес организатора торгов: 124460, г. Москва, г. Зеленоград, а/я 177, Берсенева А.А.) организатор торгов предоставляет каждому лицу, желающему принять участие в торгах, возможность ознакомления с документами, подтверждающими права требования, выставляемые на торги, со сведениями о них и сведениями (документацией) о порядке проведения торгов.

Место представления заявок (предложений), порядок представления заявок и предложений о цене имущества, порядок оформления участия в аукционе: заявки на участие в аукционе подаются посредством системы электронного документооборота на сайте в сети Интернет по адресу: [www.m-ets.ru](http://www.m-ets.ru) в соответствии с регламентом работы электронной площадки ООО «МЭТС».

Дата и время начала подачи заявок на участие в торгах: 19.12.2017 г. в 12:00 (время московское), дата и время окончания подачи заявок на

участие в торгах: 30.01.2018 г. в 13:00 (время московское).

Решение организатора торгов о допуске заявителей к участию в торгах оформляется протоколом об определении участников торгов. Выигравшим аукцион (победителем аукциона) признается участник, предложивший наиболее высокую цену за продаваемое имущество. Решение организатора торгов об определении победителя торгов принимается в день подведения результатов торгов – 07.02.2018 г. в 16:00 (время московское) на сайте [www.m-ets.ru](http://www.m-ets.ru) и оформляется протоколом о результатах проведения торгов.

В течение пяти дней с даты подписания протокола о результатах проведения торгов конкурсный управляющий направляет победителю торгов предложение заключить договор купли-продажи имущества должника с приложением проекта данного договора. В случае отказа или уклонения победителя торгов от подписания данного договора в течение 5 дней с даты получения указанного предложения конкурсного управляющего внесенный задаток этому участнику торгов не возвращается, и конкурсный управляющий вправе предложить заключить договор купли-продажи участнику торгов, которым предложена наиболее высокая цена по сравнению с ценой, предложенной другими участниками торгов, за исключением победителя торгов.

Суммы внесенных задатков возвращаются всем участникам торгов, за исключением победителя торгов, в течение пяти дней со дня подписания протокола о результатах проведения торгов.

Оплата по договору купли-продажи имущества должника должна быть осуществлена покупателем в течение 30 дней с даты подписания указанного договора (с зачетом внесенного задатка) путем перечисления денежных средств на расчетный счет АО «ГХК Бор»:

Получатель: Акционерное общество  
«Горно-химическая компания Бор»,  
ИНН/КПП 2505009506/771601001,  
р/с 40702810150040002046  
в Дальневосточный Банк ПАО СБЕРБАНК,  
г. Хабаровск,  
к/с 30101810600000000608, БИК 040813608.

\* \* \*

### ООО «ПСК АВТОДОРСТРОЙ»

Решением Арбитражного суда города Москвы от 03.03.2017 г. по делу № А40-124882/16-179-110Б ООО «ПСК АВТОДОРСТРОЙ» (ОГРН/ГРН 1157746020079, ИНН 7722314023, КПП 772201001, место нахождения: 111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 50, стр. 2, эт. 2, пом. XI, ком. 16) признано несостоятельным (банкротом), открыто конкурсное производство сроком на 6 месяцев. Конкурсным управляющим утвержден Берсенев Андрей Александрович (ИНН 773501563934, СНИЛС 026-929-246-77, член Ассоциации «Московская саморегулируемая организация профессиональных арбитражных управляющих», ИНН 7701321710, ОГРН/ГРН 1027701024878, юридический адрес: 101000, г. Москва, Лубянский пр-д, д. 5, стр. 1, фактический адрес: 125362, г. Москва, ул. Вишневая, дом 5).

Судебное заседание по вопросу о возможности завершения конкурсного производства назначено на 14.03.2018 г. в 12 час. 00 мин. в помещении Арбитражного суда города Москвы по адресу: г. Москва, ул. Большая Тульская, д. 17, зал 8010.

В соответствии с ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)» конкурсный управляющий сообщает, что торги в форме аукциона с подачей заявок в открытой форме по продаже (уступке) прав требований, включенных в конкурсную массу должника (далее по тексту также именуемые имуществом) ООО «ПСК АВТОДОРСТРОЙ» (ОГРН/ГРН 1157746020079, ИНН 7722314023, КПП 772201001, место нахождения: 111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 50, стр. 2, эт. 2/пом. XI/ком. 16), **назначенные на 06.12.2017 г., по Лоту № 1 признаны несостоявшимися в связи с отсутствием заявок.**



\* \* \*

**ООО «НОВЫЙ ГОРОД»**

ТУ Росимущества в городе Москве, в лице ООО «Новый Город» (ИНН 7714888761, ОГРН 1127747108257, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 32/2, ком. 27), действующее в соответствии с Договором № 4-АИ/2017 от 04.10.2017, сообщает:

О повторных торгах арестованного заложенного имущества должника Гергедаве Д.А. Поручение на реализацию № 4224-4А от 26.10.2017: квартира общей площадью 55,9 кв. м, расположенная по адресу: г. Москва, ул. Кустанайская, д. 10, корп. 1, к. 23, к/н 77:05:0012002:15738, начальная продажная цена 4 475 760 руб. Торги состоятся электронно 28.12.17 с 11:00. Прием заявок до 17:00 22.12.17. Задаток 5% от начальной цены.

О повторных торгах арестованного заложенного имущества должника Панкова В.Е. Поручение на реализацию № 4227-4А от 26.10.2017: квартира общей площадью 48,2 кв. м, расположенная по адресу: г. Москва, г. Зеленоград, корп. 433, кв. 252, к/н 77:10:0002002:5392, начальная продажная цена 2 875 720 руб. Торги состоятся электронно 28.12.17 с 11:00. Прием заявок до 17:00 22.12.17. Задаток 5% от начальной цены.

О повторных торгах арестованного заложенного имущества должника Пономарева С.В. Поручение на реализацию № 4228-4А от 26.10.2017: квартира общей площадью 66,2 кв. м, расположенная по адресу: г. Москва, Варшавское ш., д. 10, корп. 4, кв. 88, к/н 77:05:0001014:2211, начальная продажная цена 5 100 000 руб. Торги состоятся электронно 28.12.17 с 11:00. Прием заявок до 17:00 22.12.17. Задаток 5% от начальной цены.

О повторных торгах арестованного заложенного имущества должника Русскова Н.Н. Поручение на реализацию № 4237-4А от 26.10.2017: жилое здание площадью 386,7 кв. м, к/н 77:18:0191403:71 и земельный участок

общей площадью 1200 кв. м, к/н 50:26:0191403:439, расположенные по адресу: г. Москва, пос. Первомайское, СНТ «Ватутинки», уч. 227, начальная продажная цена 11 124 800 руб. Торги состоятся электронно 28.12.17 с 11:00. Прием заявок до 17:00 22.12.17. Задаток 5% от начальной цены.

О повторных торгах арестованного заложенного имущества должника Бочарова С.П. Поручение на реализацию № 4230-4А от 26.10.2017: квартира общей площадью 54,8 кв. м, расположенная по адресу: г. Москва, Коровинское ш., д. 6, корп. 2, кв. 9, к/н 77:09:0002022:5456, начальная продажная цена 6 320 600 руб. Торги состоятся электронно 28.12.17 с 11:00. Прием заявок до 17:00 22.12.17. Задаток 5% от начальной цены.

О повторных торгах арестованного заложенного имущества должника Авакимовой Л.В. Поручение на реализацию № 4260-4А от 01.11.2017: квартира общей площадью 38 кв. м, расположенная по адресу: г. Москва, ул. Поляны, д. 9, кв. 70, к/н 77:06:0012002:2487, начальная продажная цена 4 473 074 руб. Торги состоятся электронно 28.12.17 с 11:00. Прием заявок до 17:00 22.12.17. Задаток 5% от начальной цены.

О повторных торгах арестованного заложенного имущества должника Журавель О.И. Поручение на реализацию № 4263-4А от 01.11.2017: квартира общей площадью 99,7 кв. м, расположенная по адресу: г. Москва, г. Троицк, ул. 2-ая Изумрудная, д. 3, корп. 2, кв. 6, к/н 77:19:0020205:441, начальная продажная цена 5 871 743,90 руб. Торги состоятся электронно 28.12.17 с 11:00. Прием заявок до 17:00 22.12.17. Задаток 5% от начальной цены.

О повторных торгах арестованного заложенного имущества должника Мустафаева А.Г. оглы. Поручение на реализацию № 4273-4А от 01.11.2017: нежилое помещение общей площадью 227,5 кв. м, расположенное по адресу: г. Москва, Симферопольский б-р, д. 4а, пом. № 1 (этаж 1, комнаты с 1 по 9, 9а, 9б, 9в, 9г, с 10 по 16, 16а, с 17 по 21), к/н 77:06:0005007:2852, начальная продажная цена 23 082 600 руб., в том

числе НДС. Торги состоятся электронно 28.12.17 с 11:00. Прием заявок до 17:00 22.12.17. Задаток 5% от начальной цены.

О торгах арестованного заложенного имущества должника Соболя Ю.В. Поручение на реализацию № 4403-4А от 27.11.2017: квартира общей площадью 43,4 кв. м, расположенная по адресу: г. Москва, Будаевский пр-д, д. 6, корп 1, кв. 22. к/н 77:02:0019003:1595, начальная продажная цена 4 652 800 руб. Торги состоятся электронно 09.01.18 с 11:00. Прием заявок до 17:00 25.12.17. Задаток 5% от начальной цены.

О торгах арестованного заложенного имущества должников Алексанян Т.А., Алексанян М.А. Поручение на реализацию № 4322-4А от 14.11.2017: квартира площадью 74,7 кв. м, расположенная по адресу: г. Москва, Перервинский б-р, д. 25, кв. 21, к/н 77:04:0004027:6343, начальная продажная цена 9 629 487,20 руб. Торги состоятся электронно 09.01.18 с 11:00. Прием заявок до 17:00 25.12.17. Задаток 5% от начальной цены.

О торгах арестованного заложенного имущества должника Осиповой М.П. Поручение на реализацию № 4324-4А от 14.11.2017: квартира площадью 44,3 кв. м, расположенная по адресу: г. Москва, пер. Юрьевский, д. 20, кв. 82, к/н 77:04:0001002:3001, начальная продажная цена 6 000 000 руб. Торги состоятся электронно 09.01.18 с 11:00. Прием заявок до 17:00 25.12.17. Задаток 5% от начальной цены.

О торгах арестованного заложенного имущества должника Василенко А.В. Поручение на реализацию №4400-4А от 27.11.2017: квартира общей площадью 47,7 кв.м., расположенная по адресу: г. Москва, ул. Селигерская, д. 36, кв. 10. к/н 77:09:0002022:3108, начальная продажная цена 5 490 193,60 руб. Торги состоятся электронно 09.01.18 с 11:00. Прием заявок до 17:00 25.12.17. Задаток 5% от начальной цены.

О торгах арестованного заложенного имущества должника Музалевской Т.В. Поручение на реализацию № 4373-4А от 21.11.2017: квартира общей площадью 321,3 кв. м, (жилая 210,4 кв. м),

расположенная по адресу: г. Москва, пер. Варсонофьевский, д. 4, стр. 1, кв. 19, к/н 77:01:000104:2330, начальная продажная цена 110 395 994 руб. Торги состоятся электронно 09.01.18 с 11:00. Прием заявок до 17:00 25.12.17. Задаток 5% от начальной цены.

О торгах арестованного заложенного имущества должника Шамба М.В. Поручение на реализацию № 4404-4А от 27.11.2017: квартира общей площадью 34,8 кв. м, расположенная по адресу: г. Москва, ул. Малая Грузинская, д. 25, стр. 2, кв. 78. к/н 77:01:0004023:2869, начальная продажная цена 6 975 000 руб. Торги состоятся электронно 09.01.18 с 11:00. Прием заявок до 17:00 25.12.17. Задаток 5% от начальной цены.

О торгах арестованного заложенного имущества должника Петрусенко В.И. Поручение на реализацию № 4389-4А от 27.11.2017: квартира общей площадью 67,8 кв. м, расположенная по адресу: г. Москва, ул. Татьяны Макаровой, д. 3, кв. 260. к/н 77:03:0010008:14190, начальная продажная цена 4 683 300 руб. Торги состоятся электронно 09.01.18 с 11:00. Прием заявок до 17:00 25.12.17. Задаток 5% от начальной цены.

О торгах арестованного заложенного имущества должника Уткиной Н.В. Поручение на реализацию № 4388-4А от 27.11.2017: квартира общей площадью 53,6 кв. м, расположенная по адресу: г. Москва, ул. Кадырова, д. 4, кв. 175 к/н 77:06:0012009:5972, начальная продажная цена 5 564 000 рублей. Торги состоятся электронно 09.01.18 с 11:00. Прием заявок до 17:00 25.12.17. Задаток 5% от начальной цены.

О торгах арестованного заложенного имущества должника Караваевой Г.А. Поручение на реализацию № 4344-4А от 16.11.2017: АМТС «Хонда Аккорд» 2008 года выпуска, г/н E321CT777, VIN JHMCL96808C213807, начальная продажная цена 400 000 руб. Торги состоятся электронно 15.01.18 с 11:00. Прием заявок до 17:00 28.12.17. Задаток 5% от начальной цены.

О торгах арестованного заложенного имущества должника Пятиловой О.В. Поручение на реализацию № 4367-4А от 21.11.2017: АМТС «Мазда» CX-5, 2013 года выпуска, г/н P539PE77 VIN RUMKE8978DV004307, начальная продажная цена 760 000 руб. Торги состоятся электронно 15.01.18 с 11:00. Прием заявок до 17:00 28.12.17. Задаток 5% от начальной цены.

О торгах арестованного заложенного имущества должника Мордасене Н.С. Поручение на реализацию № 4391-4А от 27.11.2017: АМТС BMW X1 2010 года выпуска, г/н У849KM197, VIN X4XVP3948BVP50117, начальная продажная цена 800 000 руб. Торги состоятся электронно 15.01.18 с 11:00. Прием заявок до 17:00 28.12.17. Задаток 5% от начальной цены.

О торгах арестованного имущества должника ООО «ЭКОСАНТИК». Поручение на реализацию № 4366-4А от 21.11.2017: нежилые помещения, всего 3 позиции: помещение № V общей площадью 22,5 кв. м, по адресу: г. Москва, ул. Студенческая, д. 20, этаж 1, к/н 77:07:0007002:11510; помещение № XVII общей площадью 11,3 кв. м, к/н 77:07:0007002:11507, по адресу: г. Москва, ул. Студенческая, д. 20, корп. 1, этаж 1; и помещение № XIV общей площадью 33,3 кв. м к/н 77:07:0007002:6822, по адресу: г. Москва, ул. Студенческая, д. 20, корп. 1, этаж 1, начальная продажная цена 5 337 181,55 руб., в т.ч. НДС. Торги состоятся электронно 15.01.18 с 11:00. Прием заявок до 17:00 28.12.17. Задаток 50% от начальной цены.

Торги проходят в форме аукциона, открытого по составу участников и закрытого по форме подачи предложения о цене по адресу: <http://www.business.centerr.ru/>. Предложение по цене подается в момент подачи заявки. Прием заявок на сайте <http://www.business.centerr.ru/> в соответствии с регламентом работы ЭТП. Заявки подписываются ЭП должностного лица заявителя (для юр. лиц) или ЭП заявителя (для физ. лиц). Время в извещении московское.

К торгам допускаются лица, оплатившие сумму задатка на реквизиты ООО «Новый Город»: р/с № 40702810700100002314 в Филиале «Центральный» Банка ВТБ (ПАО) г. Москва, к/с 30101810145250000411, БИК 044525411, ИНН 7714888761, КПП 771401001

не позднее окончания срока подачи заявок, которые признаются заключившими договор о задатке, а также представившие заявку на участие в торгах с документами: заявка, платежный документ об оплате задатка с отметкой банка; паспорт (все страницы), нотариальное согласие супруга(и) на приобретение недвижимого имущества/заявление об отсутствии зарегистрированного брака (для физ. лиц); нотариально заверенные копии учредительных документов/скан-образы оригиналов; свидетельство о государственной регистрации юридического лица; свидетельство о постановке на налоговый учет; выписка из ЕГРЮЛ, выданная не более чем за 4 месяца до даты подачи заявки на участие в торгах; документы, подтверждающие полномочия органов управления; решение соответствующего органа управления о приобретении имущества, в случае если необходимость такого согласия предусмотрена учредительными документами претендента; копия бухгалтерского баланса на последнюю отчетную дату (для юр. лиц, ип).

Иностранные юридические и физические лица допускаются к участию в торгах с соблюдением требований, установленных законодательством РФ. Заявители также предоставляют анкету-сведения об участнике, размещенную на сайте организатора торгов в соотв. с ФЗ № 115 от 07.08.2001 г.

В случае если заявка подается представителем претендента, необходимо представить надлежащим образом оформленную доверенность на лицо, имеющее право действовать от имени претендента. Выигравшим торги признается лицо, предложившее на торгах наиболее высокую цену, с которым в день торгов подписывается электронно протокол о результатах проведения торгов и протокол о результатах торгов по

адресу: г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 32/2, ком. 27. Победитель торгов должен в течение 5 рабочих дней полностью произвести оплату по результатам торгов. После полной оплаты арестованного заложенного недвижимого имущества в течение пяти дней с покупателем подписывается Договор купли-продажи. После полной оплаты арестованного имущества (заложенного движимого имущества) Договор купли-продажи подписывается не ранее чем через десять дней после подписания Протокола о результатах торгов.

В случае неоплаты или отказа в подписании протокола о результатах торгов задаток не возвращается. Возврат задатка в течение 5 рабочих дней после торгов. Право собственности на имущество переходит к покупателю в порядке, установленном законодательством РФ. Расходы по оформлению права собственности возлагаются на покупателя. Организатор торгов оставляет за собой право снять в любое время выставленное имущество с торгов по указанию судебного пристава-исполнителя.

Получение доп. информации по рабочим дням по адресу организатора торгов.

Тел. 8 (962) 935-86-75.

Более подробное сообщение о данных торгах размещено на сайтах: [torgi.gov.ru](http://torgi.gov.ru) [www.business.centerr.ru](http://www.business.centerr.ru) и [newmostorg.ru](http://newmostorg.ru).

\* \* \*

## ООО «ОПТИМА СЕЙЛ»

Территориальное Управление Федерального агентства по управлению государственным имуществом в г. Москве в лице ООО «ОПТИМА СЕЙЛ» (109388, г. Москва, ул. Шоссейная, д. 58, корп. 3, помещение I, к. 4, ОГРН 5167746392226) в соответствии с Договором № 1-АИ/2017 от 26.12.2016 г. сообщает:

О повторных торгах в электронной форме арестованным заложенным имуществом по должникам:

1) Добрышкин Кирилл Сергеевич, Поручение № 4060-1А: а/м MITSUBISHI OUTLANDER XLS, 2003 г.в., г.р.з. Н279КН197, VIN JA4LX41G73U072915, начальная продажная цена 364 140,00 руб.;

2) Потапенков Борис Александрович, Поручение № 4062-1А: а/м KIA SORENTO XM, 2010 г.в., г.р.з. М616ВК197, VIN KNAKU811DA5103601, начальная продажная цена 748 000,00 руб.;

3) Матвеев Евгений Александрович, Поручение № 4192-1А: а/м Hammer GMT 345, 2009 г.в., г.р.з. О876СУ197, VIN XWFDN13E190000144, начальная продажная цена 1 215 500,00 руб.;

4) Миляев Павел Дмитриевич, Поручение № 4193-1А: а/м «УАЗ ПАТРИОТ», 2011 г.в., г.р.з. С006АХ777, VIN ХТТ316300С0004937, начальная продажная цена 337 450,00 руб.;

5) Фролов Алексей Сергеевич, Поручение № 4212-1А: а/м KIA YNS (Venga), 2013 г.в., г.р.з. У749КА50, VIN ХWЕЕН812BD0006251, начальная продажная цена 348 500,00 руб..

Задаток – 5% от начальной продажной цены. Окончание приема заявок 25.12.2017 в 11:00. Торги пройдут 11.01.2018 в 13:00.

О повторных торгах в электронной форме арестованным заложенным недвижимым имуществом по должникам:

ЗАО «РЕМКАПСАНТЕХ», ИНН 7715008699, Поручение № 4189-1А: Нежилое помещение площадью 121,8 кв. м по адресу: г. Москва, пр-д Керамический, д. 53, корп. 1, эт. 1, пом. V,

кадастровый номер: 77:09:0002028:13502 и Нежилое помещение площадью 65,8 кв. м по адресу: г. Москва, пр-д Керамический, д. 53, корп. 1, эт. 1, пом. Va, кадастровый номер: 77:09:0002028:13496, начальная продажная цена 19 057 000,00 руб. в т.ч. НДС – 18%.

Задаток – 5% от начальной продажной цены. Окончание приема заявок 21.12.2017 в 11:00. Торги пройдут 09.01.2018 в 13:00.

О вторичных торгах в электронной форме арестованным имуществом по должникам:

Бочаров Константин Васильевич, Поручение № 4065-1А: а/м «Тойота Камри», 2012 г.в., г.р.з. Р730РА77, VIN XW7BK4FK70S003803, начальная продажная цена 654 500,00 руб.

Задаток – 50% от начальной продажной цены. Окончание приема заявок 27.12.2017 в 11:00. Торги пройдут 15.01.2018 в 13:00.

О вторичных торгах в электронной форме арестованным недвижимым имуществом по должникам:

Касимова Людмила Викторовна, Поручение № 4195-1А: Земел. участок площадью 1500 кв. м, кадастровый номер: 50:26:191115:0027, по адресу: г. Москва, пос. Первомайское, х. Ильичевка, ОАО «МЗ Пневмостроймашина», уч. 27, Земел. участок площадью 1500 кв. м, кадастровый номер: 50:26:191115:0029, по адресу: г. Москва, пос. Первомайское, х. Ильичевка, ОАО «МЗ Пневмостроймашина», уч. 29 и Жилой дом общей площадью 398,2 кв. м, кадастровый номер: 77:18:0191115:55 по адресу: г. Москва, пос. Первомайское, х. Ильичевка, ОАО «МЗ Пневмостроймашина», д. на уч. 27, 29, начальная продажная цена 25 556 253,00 руб.

Задаток – 50% от начальной продажной цены. Окончание приема заявок 27.12.2017 в 11:00. Торги пройдут 15.01.2018 в 13:00.

Все торги проводятся в соответствии с законодательством РФ в форме аукциона, открытого по составу участников и закрытого по форме подачи предложений о цене, на электронной торговой площадке (далее ЭТП) по адресу: [www.torgimsk.ru](http://www.torgimsk.ru).

К торгам допускаются лица, зарегистрированные на ЭТП, представившие на ЭТП подписан-

ные заявки на участие в торгах с документами (платежное поручение об оплате задатка; доверенность на лицо, подающее заявку; физические лица – паспорт, нотариальное согласие супруга на сделки с недвижимым имуществом; юридические лица – нотариальные копии учредительных документов, документы, подтверждающие полномочия органов управления, письменное решение органа управления о приобретении имущества, копия бухгалтерского баланса на последнюю отчетную дату, выписка из ЕГРЮЛ, выданная не более чем за 2 месяца до направления документов на ЭТП) и оплатившие задаток на реквизиты ООО «ОПТИМА СЕЙЛ»:

ИНН 7723491882, КПП 772301001,  
р/с № 40702810663550000046  
в Московском РФ АО «Россельхозбанк»  
г. Москва,  
БИК 044525430, к/с 30101810045250000430,  
не позднее чем за 8 рабочих дней до даты проведения торгов.

Для возврата задатка участникам, не выигравшим торги, необходимо направить письмо с указанием реквизитов и ИНН участника на электронную почту организатора торгов: [orsale2017@gmail.com](mailto:orsale2017@gmail.com). Возврат задатков осуществляется в течение 5 рабочих дней. В соответствии с ФЗ-115 от 07.08.2001 г. участники торгов обязаны предоставить сведения о себе, указанные в опросном листе, размещенном на сайте Организатора торгов, приложив их к заявке на участие в торгах. Предложение о цене направляется в электронной форме на ЭТП в момент подачи заявки. Предложение о цене не подлежит разглашению до начала проведения торгов, оператор ЭТП с помощью технических и программных средств ЭТП обеспечивает конфиденциальность таких предложений. Подведение итогов в день торгов с 13:00. Время, указанное в информационном сообщении, московское. Победителем признается участник, предложивший наиболее высокую цену. Победитель обязан в день торгов подписать протокол о результатах торгов в офисе организатора торгов по адресу: г. Москва, Краснохолмская наб., д. 13, стр. 1, п. 4а, к. 12 и в течение 5 дней оплатить полную стоимость приобретаемого имущества. При отказе от подписания протокола о результа-

тах торгов и/или внесения денежных средств в счет оплаты приобретаемого имущества, задаток победителю торгов не возвращается, а торги признаются несостоявшимися.

С информацией о предмете торгов, порядке их проведения можно ознакомиться на сайтах: **www.opsale.ru**, **www.torgi.gov.ru**, **www.torgimsk.ru** и по т/ф 8 (965) 232-96-45.

**Дополнительно сообщаем** о возобновлении повторных торгов, опубликованных в выпуске «Бюллетень Оперативной Информации «Московские Торги» № 46/2017 от 13.11.2017 г., по должнику Гасанов Эльшан Сары оглы, Поручение № 4063-1А: квартира из 2-х комнат площадью 42,5 кв. м по адресу: г. Москва, ул. Краснодарская, д. 32, кв. 7, кадастровый номер: 77:04:0004011:5026, начальная продажная цена 172 737,85 долл. США. Задаток – 5% от начальной продажной цены. Окончание приема заявок 21.12.2017 в 11:00. Торги пройдут 09.01.2018 в 13:00. Остальная информация остается без изменений.

\* \* \*

### ООО «ЦКЭНЕРГО»

АТУ Росимущества в городе Москве в лице ООО «ЦКЭнерго» (ОГРН 1117746166890, г. Москва, ул. Рочдельская, д. 24, корп. 1), действующее в соответствии с Договором № 3-АИ/2017 от 26.12.2016, сообщает:

– О повторных торгах в электронной форме арестованного заложенного движимого имущества должника Кадыргулова Э.Ш. Поручение на реализацию № 4090-3А от 28.09.2017 г.: АМТС FORD GALAXY, 2012 года выпуска, VIN Z6FMXXESWMCE48921, начальная цена 739 500 руб. Задаток 5% от начальной продажной цены. Торги состоятся 29.12.2017 с 9:00 до 11:00. Окончание приема заявок 22.12.2017 в 16:00.

– О повторных торгах в электронной форме арестованного заложенного движимого имущества должника Сидоровой Е.Ю. Поручение на реализацию № 4167-3А от 06.10.2017 г.: АМТС «Шевроле Круз» KL1J 2014 года выпуска, VIN XUUJA3559E0000681, начальная цена 447 950 руб. Задаток 5% от начальной продажной цены. Торги состоятся 29.12.2017 с 9:00 до 11:00. Окончание приема заявок 22.12.2017 в 16:00.

– О повторных торгах в электронной форме арестованного заложенного движимого имущества должника Богданова Е.А. Поручение на реализацию № 4218-3А от 12.10.2017 г.: АМТС «ВОЛЬВО» XC90 2011 года выпуска, VIN YV1CM5957B1598740, начальная цена 637 500 руб. Задаток 5% от начальной продажной цены. Торги состоятся 29.12.2017 с 9:00 до 11:00. Окончание приема заявок 22.12.2017 в 16:00.

– О повторных торгах в электронной форме арестованного заложенного недвижимого имущества должника Захарова А.В., Поручение на реализацию № 4245-3А от 26.10.2017 г.: земельный участок 1500 кв. м, к/н 77:18:0000000:35090, расположенный по адресу: г. Москва, пос. Перво-

майское, д. Фоминское, ЗАО «Яхонт», уч. 45 и жилой дом общ. пл. 460,8 кв. м, к/н 77:18:0170704:473 расположенный по адресу: г. Москва, пос. Первомайское, д. Фоминское, ул. Рябиновая, д. 45, начальная продажная цена 25 500 000 руб. Задаток 5% от начальной продажной цены. Торги состоятся 29.12.2017 с 13:00. Окончание приема заявок 22.12.2017 в 16:00.

– О повторных торгах в электронной форме арестованного заложенного недвижимого имущества должника Макиенко Л.А., Поручение на реализацию № 4257-ЗА от 26.10.2017 г.: нежилое помещение – гараж 12,9 кв. м, расположенный по адресу: г. Москва, 1-й Нагатинский пр., дом 5, корп. 2, этаж. 1, помещение I-58-комната 66, к/н 77:05:0004002:6429, начальная продажная цена 425 000 руб. Задаток 5% от начальной продажной цены. Торги состоятся 29.12.2017 с 13:00. Окончание приема заявок 22.12.2017 в 16:00.

– О торгах в электронной форме арестованного заложенного недвижимого имущества должника Мишедченко В.В., Поручение на реализацию № 4377-ЗА от 22.11.2017 г.: квартира общей площадью 73,1 кв. м, расположенная по адресу: г. Москва, ул. Маршала Федоренко, д. 10, корп. 1, кв. 152, к/н 77:09:0002015:4046, начальная продажная цена 7 270 400 руб. Задаток 5% от начальной продажной цены. Торги состоятся 09.01.2018 с 13:00. Окончание приема заявок 22.12.2017 в 16:00.

– О торгах в электронной форме арестованного заложенного недвижимого имущества должников Зубовой К.В., Панюгова А.М., Поручение на реализацию № 4281-ЗА от 02.11.2017 г.: квартира 52,9 кв. м г. Москва, ул. Маршала Баграмяна, д. 7, кв. 37, к/н 77:04:0004029:4826, начальная продажная цена 6 234 705,60 руб. Задаток 5% от начальной продажной цены. Торги состоятся 09.01.2018 с 13:00. Окончание приема заявок 22.12.2017 в 16:00.

– О торгах в электронной форме арестованного заложенного недвижимого имущества должника Козлова Р.В., Поручение на реализацию № 4406-ЗА от 30.11.2017 г.: квартира общей площадью 38,9 кв. м, расположенная по адресу:

г. Москва, ул. Магнитогорская, д. 13, кв. 27, к/н 77:03:0005024:3949, начальная продажная цена 4 400 000 руб. Задаток 5% от начальной продажной цены. Торги состоятся 09.01.2018 с 13:00. Окончание приема заявок 22.12.2017 в 16:00.

– О торгах в электронной форме арестованного заложенного недвижимого имущества должника Простомолотовой С.В., Поручение на реализацию № 4411-ЗА от 30.11.2017 г.: Квартира общей площадью 48,8 кв. м, расположенная по адресу: г. Москва, ул. Медиков, д. 28, корп. 3, кв. 13, к/н 77:05:0005009:12053, начальная продажная цена 5 197 824,80 руб. Задаток 5% от начальной продажной цены. Торги состоятся 09.01.2018 с 13:00. Окончание приема заявок 22.12.2017 в 16:00.

– О торгах в электронной форме арестованного заложенного недвижимого имущества должника Романюка М.Ю., Поручение на реализацию № 4378-ЗА от 22.11.2017 г.: квартира общей площадью 34,2 кв. м, расположенная по адресу: г. Москва, ул. Грина, д. 34, кв. 92. к/н 77:06:0011003:8872, начальная продажная цена 4 722 609,60 руб. Задаток 5% от начальной продажной цены. Торги состоятся 09.01.2018 с 13:00. Окончание приема заявок 22.12.2017 в 16:00.

– О торгах в электронной форме арестованного заложенного движимого имущества должника ООО «БТ-МОТОРС», Поручение на реализацию № 4294-ЗА от 14.11.2017 г.: АМТС автобус L4H2M2-A желтого цвета, 2011 г.в., VIN Z8PL4H2M2AA001490, начальная цена 501 500 руб., в т.ч. НДС. Задаток 5% от начальной продажной цены. Торги состоятся 15.01.2018 с 9:00 до 11:00. Окончание приема заявок 26.12.2017 в 16:00.

– О торгах в электронной форме арестованного заложенного движимого имущества должника Гасинова А.А., Поручение на реализацию № 4418-ЗА от 30.11.2017 г.: АМТС «Ленд Ровер Рейндж Ровер», 2007 г.в., VIN SALLMAM348A278901, начальная цена 725 720,45 руб. Задаток 5% от начальной продажной цены. Торги состоятся 15.01.2018 с 9:00

до 11:00. Окончание приема заявок 26.12.2017 в 16:00.

– О торгах в электронной форме арестованного заложенного движимого имущества должника Сафонова Е.А., Поручение на реализацию № 4299-3А от 14.11.2017 г.: АМТС «ХЕНДЭ» IX 35 2.0 GLS AT, г.в. 2012, VIN TMAJU81BDCJ307896, начальная цена 874 000 руб. Задаток 5% от начальной продажной цены. Торги состоятся 15.01.2018 с 9:00 до 11:00. Окончание приема заявок 26.12.2017 в 16:00.

– О торгах в электронной форме арестованного заложенного движимого имущества должника Сафонова Е.А., Поручение на реализацию № 4379-3А от 22.11.2017 г.: АМТС «Фольксваген Пассат» СС, 2014 г.в., черного цвета. VIN WVVZZZ3CZEE526451, начальная цена 1 252 800 руб. Задаток 5% от начальной продажной цены. Торги состоятся 15.01.2018 с 9:00 до 11:00. Окончание приема заявок 26.12.2017 в 16:00.

– О торгах в электронной форме арестованного заложенного движимого имущества должника Акимова П.А., Поручение на реализацию № 4422-3А от 30.11.2017 г.: АМТС KIA XM SORENTO, 2012 г.в., VIN XWEKU811DC0008945, начальная цена 974 416,95 руб. Задаток 5% от начальной продажной цены. Торги состоятся 15.01.2018 с 9:00 до 11:00. Окончание приема заявок 26.12.2017 в 16:00.

– О возобновлении торгов арестованного заложенного недвижимого имущества должников Червяковой В.Т., Червякова В.В., Червякова А.В., Поручение на реализацию № 4173-3А от 09.10.2017 г.: квартира общей площадью 79,4 кв. м, к/н 77:06:0003013:10854, расположенная по адресу: г. Москва, ул. 38-й кв-л Юго-Запада, корп. 3, кв. 180, начальная продажная цена 8 634 400 руб. Задаток 5% от начальной продажной цены. В связи с возобновлением перенести торги на 21.12.2017 на электронной торговой площадке по адресу: www.setaim.ru. Продлить прием заявок до 16:00 11.12.2017.

Остальная информация остается неизменной и размещена в журнале «Бюллетень Оперативной Информации «Московские Торги» № 43/2017 от 23.10.2017 г.

Торги состоятся на электронной торговой площадке по адресу: www.torgimsk.ru. Торги проводятся в соответствии с законодательством РФ в форме аукциона, открытого по составу участников и закрытого по форме подачи предложения о цене объекта. Предложение по цене подается в момент подачи заявки. Прием заявок на сайте www.torgimsk.ru в соответствии с регламентом работы ЭТП.

К участию в торгах допускается любое лицо, оплатившее задаток на реквизиты ООО «ЦКЭнерго»:

р/с 40702810690480001275  
в ПАО «БАНК «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»  
г. Москва,  
к/с 30101810900000000790, БИК 044030790,  
ИНН 7703739091, КПП 770301001  
или  
р/с 407028108000000076156  
в ПАО «ПРОМСВЯЗЬБАНК» г. Москва,  
к/с 30101810400000000555, БИК 044525555,  
ИНН 7703739091, КПП 770301001

не позднее даты, указанной в информационном сообщении, которое считается заключившим договор задатка, а также зарегистрированные на ЭТП, представившие заявку на участие в торгах со следующими документами в форме электронного документа на сайте ЭТП и подписанными электронной подписью:

1. Заявка на участие в торгах.
2. Платежное поручение с отметкой банка об исполнении, подтверждающее внесение претендентом задатка.
3. Надлежащим образом оформленная доверенность на лицо, имеющее право действовать от имени претендента, если заявка подается представителем претендента.
4. В соответствии с ФЗ-115 от 07.08.2001 г. участники торгов обязаны предоставить сведения о себе, указанные в опросном листе, размещенном на сайте Организатора торгов, приложив их к заявке на участие в торгах.



5. Для физических лиц: копия документа, удостоверяющего личность; нотариальное согласие супруга(и) на приобретение недвижимого имущества (при наличии таковых)/заявление об отсутствии зарегистрированного брака.

6. Для юридических лиц: нотариально заверенные копии учредительных документов/скан-образы оригиналов; свидетельство о государственной регистрации юридического лица; свидетельство о постановке на налоговый учет; выписка из ЕГРЮЛ, выданная не более чем за 4 месяца до даты подачи заявки на участие в торгах; заверенные юридическим лицом документы, подтверждающие полномочия органов управления и должностных лиц лица, подавшего заявку; заверенное юридическим лицом решение соответствующего органа управления о приобретении имущества, в случае если необходимость такого согласия предусмотрена учредительными документами претендента; копия бухгалтерского баланса на последнюю отчетную дату.

Иностранные юридические и физические лица допускаются к участию в торгах с соблюдением требований, установленных законодательством РФ. Заявитель обязан информировать Организатора торгов о своих банковских реквизитах. Одно лицо имеет право подать только одну заявку. Заявки, поданные после истечения срока приема заявок, Организатором торгов не принимаются. Претендент приобретает статус участника торгов с момента подписания членами Комиссии протокола о признании претендентов участниками аукциона. Рассмотрение заявок и допуск участников осуществляется после окончания приема заявок. Для возврата задатка участникам, не выигравшим торги, необходимо направить письмо с указанием банковских реквизитов и ИНН участника на электронную почту организатора торгов: [skenergo77@gmail.com](mailto:skenergo77@gmail.com). Лицам, которые участвовали в торгах, но не выиграли их, задаток возвращается не позднее чем через пять рабочих дней с момента поступления заявления на возврат задатка от лица, внесшего задаток. Задаток также подлежит возврату, если торги не состоялись. Подача заявки и документов осуществляется посредством системы электронного документооборота на сайте [www.torgimsk.ru](http://www.torgimsk.ru) в соответствии с регла-

ментом электронной площадки и принимаются в электронном виде, подписанные ЭЦП должностного лица заявителя (для юр. лиц) или ЭЦП заявителя (для физ. лица). Время, указанное в информационном сообщении, мск. Победителем торгов признается участник, предложивший наиболее высокую цену за продаваемое имущество. В день проведения торгов в дополнительном офисе ООО «ЦКЭнерго» по адресу: г. Москва, Ленинградский проспект, дом 32/2, ком. 27 с победителем подписывается протокол о результатах торгов. В течение пяти рабочих дней после проведения торгов покупателем должна быть произведена полная оплата имущества. После полной оплаты арестованного заложенного недвижимого имущества в течение пяти дней с покупателем подписывается Договор купли-продажи. После полной оплаты арестованного имущества (заложенного движимого имущества) Договор купли-продажи подписывается не ранее чем через десять дней после подписания Протокола о результатах торгов. При отказе от подписания протокола о результатах торгов и внесения денежных средств в счет оплаты приобретенного имущества, задаток победителю торгов не возвращается. Право собственности на имущество переходит к покупателю в порядке, установленном законодательством РФ. Расходы по оформлению права собственности возлагаются на покупателя. Организатор торгов оставляет за собой право снять выставленное имущество с торгов по указанию судебного пристава-исполнителя. Торги признаются несостоявшимися в случаях, предусмотренных действующим законодательством.

Ознакомиться с документацией по объекту торгов, с условиями протокола о результатах торгов и договора купли-продажи можно на сайтах: [ck-energo.ru](http://ck-energo.ru), [www.torgi.gov.ru](http://www.torgi.gov.ru), [www.torgimsk.ru](http://www.torgimsk.ru) и по тел. 8 (958) 557-34-28.

\* \* \*

**ООО «РПК «МЕГА»**

Организатор торгов – ООО «РПК «МЕГА» (ОГРН 1157746454062, ИНН/ КПП 7721309327/7721010011, адрес:109202, г. Москва, ул. Фрезерная 2-я, д. 14, стр. 2, тел. 8 (906) 706-68-94, e-mail: rpk.mega@mail.ru), действующий по поручению конкурсного управляющего ООО «Сибирская лизинговая компания» (ОГРН 1058600523376, ИНН 8620016090 адрес: 101000, г. Москва, ул. Покровка, д. 14/2, стр. 1, этаж 1, пом. VI, комн. 3) Молчанова Дениса Викторовича (ИНН 771371664519, СНИЛС 104-736-092-37, адрес для направления корреспонденции: 127287, г. Москва, а/я 101), члена Ассоциации «МСК СРО ПАУ «Содружество» (355035, г. Ставрополь, пр. Кулакова, 9 «б», ИНН 2635064804, ОГРН 1022601953296), действующего на основании Решения АС г. Москвы от 15.09.2015 по делу № А40-213133/14, сообщает, что торги, в форме публичного предложения на электронной торговой площадке «Фабрикант» («Публичное предложение продавца № 5037980», сайт [www.fabrikant.ru](http://www.fabrikant.ru)), Лот № 1 «Права требования (деби-

торской задолженности) к ООО «ЮК Эксперт» и Кочергину С.И. на общую сумму 10 002 000 руб.» состоялись.

Победителем торгов по продаже имущества должника посредством публичного предложения признается участник торгов Семенов Юрий Васильевич (413090, Саратовская область, г. Маркс, ул. К. Либкнехта, д. 36, кв. 9, ИНН 644304544033), который представил заявку на участие в торгах, содержащую предложение о цене имущества должника в размере 267 840 руб., которая не ниже начальной цены продажи имущества должника, установленной для определенного периода проведения торгов.

Победителю предложено заключить договор купли-продажи. Заинтересованность победителя торгов по отношению к должнику, кредиторам, внешнему управляющему отсутствует.

В капитале победителя торгов конкурсный управляющий, саморегулируемая организация арбитражных управляющих, членом которой является конкурсный управляющий не участвуют.

\* \* \*

**ООО «ТРАНСИНВЕСТХОЛДИНГ»**

Решением Арбитражного суда города Москвы от 31.08.2016 г. (дата оглашения резолютивной части) по делу № А40-183194/2015 ООО «ТрансИнвестХолдинг» (ИНН 7701272485 ОГРН 1027700574835), юр. адрес: 119421, г. Москва, ул. Новаторов, д. 40, кв. 16), признано несостоятельным (банкротом), в отношении него введена процедура – конкурсное производство. Конкурсным управляющим утвержден Харитонов Кирилл Александрович (ИНН 770174661644, СНИЛС 15161960757), член НП СРО АУ «Развитие» (ИНН 7703392442, ОГРН 1077799003435, юридический адрес: 117105, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 1, стр. 1-2, комната 36, № реестровой записи 0377).

Общество с ограниченной ответственностью «Юридическое сопровождение бизнеса» (ИНН 7719549498; КПП 771901001, тел. 8-499-400-58-71, ooo-usb@bk.ru) сообщает о результатах проведения торгов по продаже имущества ООО «ТрансИнвестХолдинг» (ИНН 7701272485 ОГРН 1027700574835), юр. адрес: 119421, г. Москва, ул. Новаторов, д. 40, кв. 16), в форме аукциона, открытого по составу участников и открытого по форме подачи предложений о цене

в электронной форме на электронной торговой площадке АО «Новые информационные сервисы» (<http://www.nistp.ru>):

**Лот № 1**

– Право требования ООО «ТрансИнвестХолдинг» к ОАО «ПСКОВВТОРМЕТ» по договору финансовой аренды (лизинга) № 11.01.590.0011 от 03.06.2011 г.;

– Право требования ООО «ТрансИнвестХолдинг» к ОАО «ПСКОВВТОРМЕТ» по договору финансовой аренды (лизинга) № 11.01.590.0020 от 12.08.2011 г.

– Объекты движимого имущества в количестве 130 ед, находящиеся в залоге у ПАО «БМ-Банк» по договорам залога № К2600/11-0622КС/3020 от 02.09.2011, К2600/11-0642КС/3020 от 26.12.2012.

Начальная цена: 253 758 287,00 руб

На дату окончания приема заявок 01.12.2017 г. 16:00 на сайте электронной торговой площадки площадки АО «Новые информационные сервисы», код торгов: 1970-ОАОФ в адрес организатора торгов не поступало заявок на участие в торгах.

Торги признаны несостоявшимися.

\* \* \*

**ООО «ЭКОСТРОМ БЕТОН»**

Организатор торгов – конкурсный управляющий ООО «ЭКОСТРОМ БЕТОН» Булгаков Евгений Викторович, утвержденный Решением Арбитражного суда Московской области от 17.02.2016 по делу № А41-95922/15 (адрес для корреспонденции: 602252, г. Муром, ул. Московская, д. 191, ИНН 330700918241, СНИЛС 025-359-200-35), член ПАУ ЦФО (адрес: 109316, Москва, Остаповский проезд, 3, 6, 201, 208, ОГРН 1027700542209; ИНН 7705431418), сообщает, что на электронной торговой площадке «Фабрикант», адрес в Интернете: <https://www.fabrikant.ru>, состоятся открытые торги в форме аукциона, открытые по составу участников и открытые по форме подачи предложений по цене, по уступке прав требования (дебиторской задолженности) ООО «ЭКОСТРОМ БЕТОН» путем их продажи.

На торги выставляются следующий лот:

Лот 1	Наименование дебитора	Сумма задолженности (руб.)	Начальная цена продажи (руб.)
	ООО «Эм-Си Баухеми», ИНН 4706015486	27 499,36	27 499,36
	ООО «Строительная компания РЭНИ», ИНН 7717704162	3 953 940,00	3 953 940,00
	ООО «МосСтройИнжиниринг», ИНН 7722833290	38 100,00	38 100,00
	ООО «ЕвроСтройКомпания», ИНН 7743834552	16 400,00	16 400,00
	ОАО «ОК-ЛОЗА», ИНН 5042047641	7 500,00	7 500,00
	ООО «Профбетон», ИНН 7725795766	121 850,00	121 850,00
	ООО «Стем Строй», ИНН 7725544650	605 715,00	605 715,00
	ООО «КАБУР», ИНН 5042105445	406 280,00	406 280,00
	ЗАО «СПБ ЗМКЖБИ КВАРТ», ИНН 7820326154	108 637,00	108 637,00
1	ООО «КРАУН ГРУПП», ИНН 047184031	14 557,05	14 557,05
	ООО «ПГВМ», ИНН 7609027001	3 560 000,00	3 560 000,00
	ООО «СтройРесурс», ИНН 5038104390	125 000,00	125 000,00
	ООО «Экостром-Р», ИНН 7609020415	30 660,00	30 660,00
	ООО «СБС технологии мониторинга», ИНН 7731597265	2 000,00	2 000,00
	ООО «МР Универсал», ИНН 5042075159	1 750,00	1 750,00
	ООО «ЭнергоВек», ИНН 5042117088	640,00	640,00
	ООО «А-Сталь», ИНН 5042136740	17 300,00	17 300,00
	ООО «Бетон Строй», ИНН 5042124374	39 292,00	39 292,00
	ООО «Автотрейд», ИНН 7608019390	200 000,00	200 000,00

Продолжение таблицы

Лот 1	Наименование дебитора	Сумма задолженности (руб.)	Начальная цена продажи (руб.)
1	ООО «Универсальный контур», ИНН 5042131653 (ООО «Универсальная компания контур»)	1 500,00	1500
	ООО «КАСТОР», ИНН 4823059141	9100,00	9100,00
	ООО «Петровская Нерудная Компания-2» ИНН 7609027019	12 640,00	12 640,00
	ООО «Экостром Бетон», ИНН 5042125466 (ООО «Экостром-Плаза»)	711 049,00	711 049,00
	ООО «ПРОМСТРОЙЭНЕРГО», ИНН 5042081699	3 600,00	3 600,00
	ООО «Спецстрой-СП», ИНН 5042109390	43 362,50	43 362,50
	ООО «ЦентрСтрой», ИНН 5042095780	532 850,00	532 850,00
	ООО «Стройинвест», ИНН 5018094136	3 125,00	3 125,00
	ООО «Стройинвест», ИНН 7710956354	362 600,00	362 600,00
<b>ИТОГО:</b>	<b>10 956 946,91</b>	<b>10 956 946,91</b>	

Переходящее по договору уступки прав (цессии) Имущество включает в себя всю имеющуюся дебиторскую задолженность Должника в том объеме и на тех условиях, которые существуют на момент полной оплаты по договору уступки прав (цессии), в том числе права, обеспечивающие исполнение обязательства дебиторов, а также другие связанные с требованием права, в том числе права на соответствующие проценты.

Размер задатка составляет 5% от начальной цены по Лоту. Задаток для участия в торгах должен поступить на р/счет Организатора торгов до подачи заявки по следующим реквизитам:

**ИП Булгаков Евгений Викторович,**  
**ИНН 330700918241, КПП 0,**  
**р/с 40802810211590000159**  
**в МОСКОВСКИЙ ФИЛИАЛ ПАО КБ «ВОСТОЧНЫЙ» Г. МОСКВА,**  
**БИК 044525682, к/с 30101810945250000682.**

Заявки и предложения о цене покупки в электронной форме принимаются по адресу в Интернете: <https://www.fabrikant.ru>. Заявки должны содержать сведения и документы, перечисленные в приказе Минэкономразвития России от 23.07.2015 № 495, а также платежные реквизиты для возврата задатков. Торги проводятся, основываясь на начальной цене имущества, путем ее повышения на «шаг аукциона». Шаг торгов составляет 5% (пять процентов) от начальной цены. Заявки и предложения о цене покупки в электронной форме принимаются по адресу в Интернете: <https://www.fabrikant.ru>. Срок приема заявок: с 00 час. 00 мин. 11.12.2017 г. до 00 час. 00 мин. 24.01.2018 г. Начало торгов с 13 час. 00 мин. 26.01.2018 г. Подведение результатов торгов и подписание протокола о торгах 27.01.2018 г. с 11 час. 00 мин. Победителем торгов признается допущенный до торгов участник, предложивший наиболее высокую цену. Договор уступки прав (цессии) заключается с победителем торгов не позднее 15 дней с даты подписания протокола о торгах. Оплата полной стоимости Имущества производится покупателем не позднее 30 рабочих дней с даты заключения договора по реквизитам: Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОСТРОМ БЕТОН», ИНН 5042125441, ОГРН 1125042005550

р/с 40702810511440001587 в Московском филиале ПАО КБ «ВОСТОЧНЫЙ», БИК 044525682, к/с 30101810945250000682, указанным в договоре. Переход права требования покупателю осуществляется только после полной оплаты по договору.

В случае признания первых торгов несостоявшимися и незаключения договора купли-продажи с единственным участником, повторные торги проводятся на условиях первых торгов. Начальная цена продажи реализуемого имущества на повторных торгах устанавливается в размере на 10% (десять процентов) ниже начальной цены продажи на первых торгах. Повторные торги проводятся, в порядке аналогичном первым торгам.

Если повторные торги не состоятся, то торги проводятся посредством публичного предложения, победителем которых признается допущенный к торгам участник, который представил в установленный срок заявку на участие в торгах, содержащую предложение о цене покупки Лота, которая не ниже начальной цены продажи Лота, установленной для определенного периода проведения торгов, при отсутствии предложений других участников торгов. Если несколько участников торгов представили в установленный срок заявки, содержащие различные предложения о цене покупки Лота, но не ниже начальной цены продажи Лота, установленной для определенного периода проведения торгов, право приобретения Лота принадлежит участнику торгов, предложившему максимальную цену за Лот, если несколько участников торгов представили в установленный срок заявки, содержащие равные предложения о цене Лота, но не ниже начальной цены Лота, установленной для определенного периода проведения торгов, право приобретения Лота принадлежит участнику торгов, который первым представил в установленный срок заявку на участие в торгах. Задаток в сумме 5% от цены Лота (действующей в каждом периоде снижения) перечисляется по вышеуказанным реквизитам.

Начальная цена продажи имущества для публичного предложения устанавливается равной начальной цене продажи, установленной для повторных торгов. Величина снижения начальной цены: 20% (двадцать процентов) от цены на предыдущем этапе. Цена отсечения (минимальная цена, по которой может быть продано реализуемое имущество): достигается на 20-м (двадцатом) этапе снижения цены. Срок, по истечении которого последовательно снижается указанная начальная цена: 2 (два) рабочих дня.

Получить всю необходимую информацию о порядке, сроках и условиях продажи Имущества, о документах, удостоверяющих права (требования), о порядке проведения торгов, а также о сведениях, имеющих значение для осуществления прав по договору уступки прав (цессии), ознакомиться с необходимой информацией и документами можно путем направления организатору торгов соответствующего запроса по указанному почтовому адресу либо по тел.: +7 (919) 022-94-68 или адресу электронной почты: ay-bulgakov@ya.ru, а также на сайте: [www.fedresurs.ru](http://www.fedresurs.ru) и [www.fabrikant.ru](http://www.fabrikant.ru)

ОФИЦИАЛЬНОЕ ИЗДАНИЕ, ПУБЛИКУЮЩЕЕ ЗАКОНЫ  
ГОРОДА МОСКВЫ, УКАЗЫ И РАСПОРЯЖЕНИЯ МЭРА МОСКВЫ,  
ПОСТАНОВЛЕНИЯ И РАСПОРЯЖЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ



ЖУРНАЛ  
**Вестник Мэра  
и Правительства  
Москвы**



**СТАРЕЙШЕЕ ГОРОДСКОЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ ИЗДАНИЕ ВЫХОДИТ С 1940 ГОДА**



ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС ПО КАТАЛОГУ «РОСПЕЧАТИ» **73748**

САЙТ ЖУРНАЛА: [vestnik.mos.ru](http://vestnik.mos.ru)

# **ПОДПИСКА 2018**

**Оформить подписку на комплект журналов  
«Бюллетень Оперативной Информации  
«Московские Торги»**

**(1 раз в неделю)**

**можно по каталогу Агентства «Роспечать»**

**(подписной индекс 79681)**

**В ООО «Урал-Пресс Подписка»**

**с курьерской доставкой — по тел.: +7 (495) 961-23-62**

**[www.ural-press.ru](http://www.ural-press.ru)**

**или в редакции — по тел.: +7 (499) 259-76-15,**

**e-mail: [sales@mospress.com](mailto:sales@mospress.com)**

## **ГДЕ КУПИТЬ ЖУРНАЛ**

**«Бюллетень Оперативной Информации «Московские Торги»**

**можно приобрести в киосках по продаже печатной продукции**

**«Московский комсомолец»:**

- 1. ул. Стратонавтов, д. 7, выход из метро «Тушинская»**
- 2. У выхода из метро «Улица 1905 года» (к памятнику)**
- 3. У выхода из метро «Чистые пруды»**

**Заказать журнал в редакции по тел.: +7 (495) 609-42-09**