

Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ  
приказом АО «ВПО «Точмаш»  
от 20.05.2022 №17/222-П

ИЗВЕЩЕНИЕ И ДОКУМЕНТАЦИЯ  
О СБОРЕ ПРЕДЛОЖЕНИЙ НА ПОКУПКУ  
объектов имущественного комплекса «Промплощадка»,  
принадлежащих акционерному обществу  
«Владимирское производственное объединение «Точмаш»

## СОДЕРЖАНИЕ

	Извещение о сборе предложений	3
	Документация о сборе предложений	6
1	Общие положения	6
2	Порядок подачи заявок на участие в процедуре	7
3	Процедура сбора предложений	11
4	Определение условий наилучшего предложения и подведение итогов сбора предложений	12
5	Обжалование действий (бездействий) организатора, собственника, комиссии	14
	Приложение № 1. Форма № 1	15
	Приложение № 2. Форма № 2	17
	Приложение № 3. Форма № 3	18
	Приложение № 4. Перечень и описание Имущества	21

## ИЗВЕЩЕНИЕ О СБОРЕ ПРЕДЛОЖЕНИЙ

<b>1. Форма проведения торгов</b>		
1.1.	Тип процедуры:	Сбор предложений (заявок) в электронной форме об условиях покупки, в том числе о цене (на электронной торговой площадке АО «Единая электронная торговая площадка» проводится под наименованием «Сбор предложений на покупку объектов имущественного комплекса «Промплощадка»).
		Данная процедура не является процедурой продажи или проведения торгов и не является офертой или публичной офертой. Претенденты (участники) данного сбора предложений в последующем не приобретают льгот и преференций на покупку имущества.
		Начальная (минимальная) цена собственником имущества/организатором процедуры сбора предложений не устанавливается.
		По итогам сбора предложений определяются условия наилучшего предложения для проведения аукциона на понижение.
1.2.	Форма (состав участников):	открытый
1.3.	Способ подачи предложений о цене:	открытый
<b>2. Предмет покупки</b>		
2.1.	Предмет:	Объекты имущественного комплекса «Промплощадка» (81 объект недвижимого имущества, 14 земельных участков, 654 объекта движимого имущества) (далее – «Имущество»)
2.2.	Адрес расположения Имущества:	Адреса объектов имущественного комплекса «Промплощадка» приведены в приложении № 4 к Документации о сборе предложений
2.3.	Состав Имущества:	81 объект недвижимого имущества, 14 земельных участков, 654 объекта движимого имущества. Полный перечень объектов имущественного комплекса «Промплощадка» приведен в приложении № 4 к Документации о сборе предложений.
<b>3. Информация о собственнике</b>		
3.1.	Наименование	Акционерное общество «Владимирское производственное объединение «Точмаш» (АО «ВПО «Точмаш»)
3.2.	Место нахождения:	600007, Владимирская область, г. Владимир, ул. Северная, д. 1-а
3.3.	Почтовый адрес:	600007, Владимирская область, г. Владимир, ул. Северная, д. 1-а
3.4.	Адрес электронной почты:	AVMischuk@vpotchmash.ru
3.5.	Контактные лица:	Руководитель проекта по развитию промплощадки Мищук Александр Владимирович тел.: 8 (49232) 9-40-04 доб. 11-53, 8-910-170-81-44
<b>4. Организатор сбора предложений</b>		
4.1.	Ответственное лицо за проведение торгов (далее – Организатор):	АО «ВПО «Точмаш», руководитель проекта по развитию промплощадки Мищук Александр Владимирович

4.2.	Место нахождения:	600007, Владимирская область, г. Владимир, ул. Северная, д. 1-а
4.3.	Почтовый адрес:	600007, Владимирская область, г. Владимир, ул. Северная, д. 1-а
4.4.	Адрес электронной почты:	AVMischuk@vpotochmash.ru
4.5.	Контактные лица:	Руководитель проекта по развитию промплощадки Мищук Александр Владимирович тел.: 8 (49232) 9-40-04 доб. 11-53, 8-910-170-81-44
<b>5. Срок и порядок подачи предложений</b>		
5.1.	Дата и время начала приема заявок:	08:00 (мск) 23.05.2022
5.2.	Дата и время первого завершения приема заявок:	08:00 (мск) 23.06.2022
5.3.	Дата и время окончательного завершения приема заявок:	08:00 (мск) 23.05.2023
5.4.	Порядок подачи:	Предложения (заявки) об условиях покупки, в том числе о цене, должны быть поданы в электронной форме на электронной торговой площадке АО «Единая электронная торговая площадка» <a href="http://www.roseltorg.ru">www.roseltorg.ru</a> . Предложения об условиях покупки должны содержать: цену покупки в рублях, с учетом НДС; график платежей в случае рассрочки в процентах от цены покупки (первый платеж не может составлять менее 20% от цены покупки); вид обеспечения гарантии полной оплаты в случае рассрочки (независимая гарантия, залог). Перечень документов, которые должны быть приложены к предложению, изложен в п. 2 Документации.
<b>6. Сроки рассмотрения предложений, подведение итогов</b>		
6.1.	Время и дата первого рассмотрения заявок:	не позднее 17:00 (мск) 27.06.2022
6.2.	Оформление первого протокола рассмотрения заявок:	не позднее 17:00 (мск) 29.06.2022
6.3.	Время и дата окончательного рассмотрения заявок:	не позднее 17:00 (мск) 25.05.2023
6.4.	Оформление окончательного протокола рассмотрения заявок:	не позднее 17:00 (мск) 29.05.2023
6.5.	Дата подведения итогов процедуры сбора предложений:	не позднее 17:00 (мск) 01.06.2023
<b>7. Порядок ознакомления с документацией, в т.ч. формами документов и условиями сбора предложений</b>		
7.1.	Место размещения в сети «Интернет»:	Документация находится в открытом доступе, начиная с даты размещения настоящего извещения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по следующим адресам: <a href="http://www.roseltorg.ru">www.roseltorg.ru</a> , <a href="http://www.vpotochmash.ru">www.vpotochmash.ru</a> , <a href="http://www.atomproperty.ru">www.atomproperty.ru</a> . Порядок

		получения Документации на электронной торговой площадке определяется правилами электронной торговой площадки (с указанными правилами можно ознакомиться на сайте ЭТП).
7.2.	Порядок ознакомления с документацией:	В сети «Интернет» – с 8:00 (мск) 23.05.2022 до 08:00 (мск) 23.05.2023. По адресу Организатора – с 8:00 (мск) 23.05.2022 до 17:00 (мск) 22.05.2023 в рабочие дни.
8. Порядок обжалования		
8.1.	Лица, имеющие право на обжалование действий (бездействий) организатора, собственника, комиссии, если такие действия (бездействие) нарушают его права и законные интересы	Любой Претендент, участник сбора предложений
8.2.	Место обжалования:	Центральный арбитражный комитет Госкорпорации «Росатом»
8.3.	Электронный адрес:	arbitration@rosatom.ru
8.4.	Почтовый адрес:	119017, г. Москва, ул. Большая Ордынка, д. 24
8.5.	Порядок обжалования	Содержится в п. 5 Документации

Остальные более подробные условия сбора предложений содержатся в Документации, являющейся неотъемлемым приложением к данному извещению.

## ДОКУМЕНТАЦИЯ О СБОРЕ ПРЕДЛОЖЕНИЙ

### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

#### 1.1. Информация о сборе предложений.

1.1.1. Настоящая документация является приложением к Извещению о сборе предложений, дополняет, уточняет и разъясняет его.

1.1.2. Форма и тип процедуры сбора предложений, источники информации о процедуре, сведения о собственнике (представителе) имущества, организаторе указаны в Извещении о сборе предложений.

1.1.3. Начальная (минимальная цена) собственником имущества не устанавливается.

1.1.4. Сбор предложений проводится в электронной форме посредством электронной торговой площадки в порядке, предусмотренном Документацией, и в соответствии с правилами работы ЭТП (с указанными правилами можно ознакомиться на сайте ЭТП).

На электронной торговой площадке АО «Единая электронная торговая площадка» соответствующая процедура именуется «Сбор предложений на покупку объектов имущественного комплекса «Промплощадка».

1.1.5. Осмотр Имущества проводится Организатором по согласованию заинтересованного лица с представителем Организатора за 1 (один) рабочий день до предполагаемой даты осмотра.

#### 1.2. Документы для ознакомления.

1.2.1. С документами, необходимыми для подачи заявки на участие в процедуре сбора предложений, можно ознакомиться на сайте ЭТП и официальном сайте Организатора, а также по рабочим дням в период срока подачи заявок по адресу Организатора.

1.2.2. Документация находится в открытом доступе, начиная с даты размещения извещения о проведении сбора предложений в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на сайте ЭТП и официальном сайте Организатора. Порядок получения документации на электронной торговой площадке определяется правилами электронной торговой площадки.

1.3. Разъяснение положений Документации/извещения о сборе предложений, внесение изменений в Документацию/извещение о сборе предложений.

1.3.1. Любое заинтересованное лицо (Претендент) в течение срока приема заявок (предложений оценке) на участие в процедуре сбора предложений, но не позднее 5 (пяти) рабочих дней до даты окончания срока приема заявок вправе направить запрос о разъяснении положений настоящей Документации/извещения о сборе предложений в адрес Организатора через ЭТП.

1.3.2. Организатор в течение 3 (трех) рабочих дней со дня поступления такого запроса размещает на сайте ЭТП ответ с указанием предмета запроса, без ссылки на лицо, от которого поступил запрос. Если организатор не успел разместить ответ на запрос за 2 (два) рабочих дня до истечения срока подачи

заявок на участие в процедуре сбора предложений, то организатор переносит окончательный срок подачи заявок на участие в процедуре сбора предложений на количество дней задержки.

1.3.3. В настоящую Документацию/извещение о сборе предложений могут быть внесены изменения не позднее чем за 5 (пять) рабочих дней до даты завершения приема заявок на участие в сборе предложений.

1.3.4. В течение одного дня с даты принятия указанного решения об изменении Документации и (или) извещения информация об этом публикуется и размещается Организатором на сайте ЭТП, на иных сайтах, где была размещена Документация и (или) извещение. При этом срок приема заявок на участие в сборе предложений должен быть продлен таким образом, чтобы с даты размещения внесенных изменений в Документацию и (или) извещение о сборе предложений до даты завершения приема заявок на участие в процедуре сбора предложений он составлял не менее 5 (пяти) рабочих дней.

#### 1.4. Затраты на участие в сборе предложений.

1.4.1. Претендент самостоятельно несет все затраты, связанные с подготовкой и подачей заявки на участие в сборе предложений. Комиссия не несет обязанностей или ответственности в связи с такими затратами.

1.4.2. Претенденту рекомендуется получить все сведения, которые могут быть ему необходимы для подготовки заявки на участие в сборе предложений.

#### 1.5. Отказ от проведения сбора предложений.

1.5.1. Организатор вправе отказаться от проведения сбора предложений не позднее чем за 3 (три) календарных дня до дня завершения приема заявок (предложений) на участие в процедуре, указанного в Извещении о сборе предложений.

1.5.2. Извещение об отказе от проведения процедуры сбора предложений подлежит опубликованию на сайте в сети «Интернет», указанном в п. 7.1 Извещения о сборе предложений.

## 2. ПОРЯДОК ПОДАЧИ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В ПРОЦЕДУРЕ

### 2.1. Требования к участнику процедуры.

2.1.1. Участником сбора предложений может быть любое юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения, а также места происхождения капитала и любое физическое лицо, претендующее на заключение договора купли-продажи, в том числе индивидуальный предприниматель, не попадающее под ограничения, установленные действующим законодательством Российской Федерации.

2.1.2. Участник сбора предложений должен обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения и исполнения договора купли-продажи, в том числе:

быть зарегистрированным в качестве юридического лица в установленном в Российской Федерации порядке (для российских участников – юридических лиц);

не находиться в процессе ликвидации или банкротства и не быть признанным по решению арбитражного суда несостоятельным (банкротом);

не являться организацией, на имущество которой в части, необходимой для выполнения договора, наложен арест по решению суда, административного органа, и (или) экономическая деятельность которой приостановлена;

соответствовать иным требованиям, установленным в Документации.

## 2.2. Документы, составляющие заявку на участие в процедуре.

2.2.1. Для целей настоящей Документации под заявкой на участие в сборе предложений понимается представляемое участником с использованием функционала и в соответствии с регламентом ЭТП предложение на участие в процедуре сбора предложений, которое состоит из электронных документов.

### 2.2.2. Для юридических лиц:

заявки на участие в сборе предложений (приложение № 1, форма № 1);

полученной не ранее чем за один месяц до дня размещения извещения о сборе предложений на сайте ЭТП выписки из Единого государственного реестра юридических лиц;

копию документа, удостоверяющего личность, руководителя юридического лица (паспорт); документ, подтверждающий полномочия руководителя юридического лица на осуществление действий от имени Претендента – юридического лица (копия решения о назначении или об избрании или приказа о назначении физического лица на должность, в соответствии с которым такое физическое лицо обладает правом действовать от имени Претендента без доверенности, далее – руководитель).

В случае если от имени Претендента действует иное лицо, заявка на участие в сборе предложений должна содержать также нотариально удостоверенную доверенность на осуществление действий от имени Претендента, с указанием полномочий для участия в сборе предложений, а именно, подписывать заявку на участие в сборе предложений;

заверенные Претендентом копии учредительных документов (устав, положение и т.п.), копии свидетельств о регистрации юридического лица и о его постановке на учет в налоговом органе или иных документов, подтверждающих факт внесения записи о юридическом лице в Единый государственный реестр юридических лиц (лист записи), копия решения/распоряжения или иного документа о назначении руководителя (другого лица, имеющего право действовать от имени Претендента без доверенности);

выписку из реестра акционеров (для Претендента, имеющего организационно-правовую форму акционерного общества)/выписку из списка участников (для Претендента, имеющего организационно-правовую форму общества с ограниченной ответственностью), содержащую сведения обо всех акционерах/участниках и выданную не ранее чем за один месяц до дня опубликования извещения о проведении сбора предложений;

заявление подтверждающее, что Претендент не находится в процессе ликвидации о неприменении в отношении Претендента процедур, применяемых в деле о банкротстве, об отсутствии решения о приостановлении деятельности



Претендента в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях;

сведения о цепочке собственников, включая бенефициаров (в том числе конечных, приложение № 3, форма № 3);

опись представленных документов, соответствующе оформленная (подпись, печать) Претендентом или его уполномоченным представителем (приложение № 2, форма № 2).

2.2.3. Для физических лиц:

заявку на участие в сборе предложений (приложение № 1, форма № 1);

копию паспорта Претендента и его уполномоченного представителя;

в случае если от имени Претендента действует иное лицо, заявка на участие в сборе предложений должна содержать также нотариально удостоверенную доверенность на осуществление действий от имени Претендента, с указанием полномочий для участия в сборе предложений, а именно, подписывать заявку на участие в сборе предложений;

в случае если физическое лицо участвует в сборе предложений в качестве индивидуального предпринимателя, полученную не ранее чем за 1 (один) месяц до дня размещения извещения о сборе предложений на сайте ЭТП, выписку из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей;

заявление об отсутствии решения арбитражного суда о признании Претендента банкротом и об открытии конкурсного производства;

в случае если физическое лицо участвует в сборе предложений в качестве индивидуального предпринимателя, заявление об отсутствии решения о приостановлении деятельности Претендента в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях;

заявление о неприменении в отношении Претендента – индивидуального предпринимателя процедур, применяемых в деле о банкротстве, об отсутствии решения о приостановлении деятельности Претендента в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, а также об отсутствии задолженности по уплате налогов, сборов, пени и штрафов, размер которой превышает 25% балансовой стоимости активов Претендента;

копию свидетельства ИНН;

опись представленных документов, соответствующе оформленная (подпись, печать) Претендентом или его уполномоченным представителем (приложение № 2, форма № 2).

2.2.4. Документы в части их оформления и содержания должны соответствовать требованиям действующего законодательства Российской Федерации и настоящей Документации.

2.2.5. Все документы, имеющие отношение к заявке, должны быть написаны на русском языке. В случае предоставления в составе заявки документов на иностранном языке, к ним должен быть приложен должным образом заверенный перевод на русский язык, в необходимом случае документы должны быть апостилированы.

2.2.6. В случае если представленные документы содержат помарки, подчистки, исправления и т.п., последние должны быть заверены подписью уполномоченного лица Претендента и проставлением печати Претендента – юридического лица, индивидуального предпринимателя, либо подписью Претендента – физического лица.

2.2.7. Все документы должны быть скреплены печатью Претендента (для юридического лица), заверены подписью уполномоченного лица Претендента, а также иметь нумерацию.

### 2.3. Подача заявок на участие в сборе предложений.

2.3.1. Для участия в сборе предложений Претендентам необходимо быть аккредитованными на ЭТП в соответствии с правилами данной площадки.

2.3.2. Заявки на участие в сборе предложений могут быть поданы лицами, соответствующими требованиям, предъявляемым законодательством Российской Федерации к лицам, способным заключить договор по результатам проведения аукциона.

2.3.3. Заявки на участие в сборе предложений должны быть поданы посредством программных и технических средств ЭТП в форме одного электронного документа или нескольких электронных документов (сканированных копий оригиналов) согласно регламенту ЭТП. Заявки должны быть поданы до истечения срока, указанного в извещении о проведении сбора предложений.

Все документы, входящие в состав заявки на участие в сборе предложений, должны быть представлены Претендентом через ЭТП в отсканированном виде в формате Adobe PDF, JPEG в цвете, обеспечивающем сохранение всех аутентичных признаков подлинности (качество – не менее 200 точек на дюйм, а именно: графической подписи лиц, печати, штампом, печатей (если приемлемо). Размер файла не должен превышать 10 Мб.

Каждый отдельный документ должен быть отсканирован и загружен в систему подачи документов ЭТП в виде отдельного файла. Количество файлов должно соответствовать количеству документов, направляемых участником сбора предложений, а наименование файлов должно позволять идентифицировать документ и количество страниц в документе (например: Накладная 245 от 02032009 3л.pdf).

2.3.4. Допускается размещение документов, сохраненных в архивах, при этом размещение на ЭТП архивов, разделенных на несколько частей, открытие каждой из которых по отдельности невозможно, не допускается.

2.3.5. Правила регистрации и аккредитации Претендента на ЭТП, правила проведения процедур на ЭТП (в том числе подача заявок на участие в сборе предложений) определяются регламентом работы и инструкциями данной ЭТП.

2.3.6. В соответствии с регламентом работы, ЭТП автоматически присваивает Претенденту, подавшему заявку на участие в сборе предложений, уникальный в рамках данной процедуры идентификационный номер.

2.3.7. Организатор не несет ответственности, если заявка, отправленная через сайт ЭТП, по техническим причинам не получена или получена по истечении срока приема заявок.

2.3.8. Каждый Претендент вправе подать только одну заявку на участие в сборе предложений.

2.4. Изменение заявок на участие в сборе предложений или их отзыв.

2.4.1. Претендент, подавший заявку на участие в сборе предложений, вправе изменить или отозвать свою заявку на участие в процедуре в соответствии с регламентом ЭТП в любое время после ее подачи, но до истечения срока окончания подачи заявок на участие в сборе предложений.

2.4.2. Порядок изменения или отзыва заявок на участие в сборе предложений, поданных на ЭТП, определяется и осуществляется в соответствии с регламентом ЭТП.

2.5. Опоздавшие заявки на участие в сборе предложений.

2.5.1. У Претендентов отсутствует возможность подать заявку на участие в сборе предложений на ЭТП после окончания срока подачи заявок на участие в процедуре.

### 3. ПРОЦЕДУРА СБОРА ПРЕДЛОЖЕНИЙ

3.1. Претенденты подают свои предложения об условиях покупки имущества в электронной форме на электронной торговой площадке АО «Единая электронная торговая площадка» [www.roseltorg.ru](http://www.roseltorg.ru).

Предложения должны содержать следующие условия покупки:

цену покупки в рублях, с учетом НДС;

график платежей в случае рассрочки в процентах от цены покупки (первый платеж не может составлять менее 20% от цены покупки);

вид обеспечения гарантии полной оплаты в случае рассрочки (независимая гарантия/залог).

3.2. Рассмотрение заявок (предложений о цене).

3.2.1. В срок, указанный в п. 6.1 Извещения, или в течение 3 (трех) рабочих дней после поступления заявки, если она поступила после срока, указанного в п. 5.2 Извещения, Комиссия рассматривает поступившие заявки (предложения о цене) и по результатам рассмотрения заявок принимает решение о признании Претендентов, подавших заявки, соответствующими требованиям Документации (участниками процедуры сбора предложений).

3.2.2. Организатор вправе отказать в приеме заявки с предложением в случае, если:

3.2.2.1. Заявка предоставлена лицом, не уполномоченным претендентом на осуществление таких действий.

3.3.2.2. Не представлены документы, предусмотренные извещением о сборе предложений, либо они оформлены ненадлежащим образом.

3.2.2.3. В предложении не указаны все необходимые условия покупки в соответствии с п. 3.1 настоящей Документации.

3.2.2.4. По результатам ранее проведенной процедуры продажи имущества, указанного в п. 2.1 Извещения о сборе предложений, Претендент, являясь победителем процедуры, уклонился или отказался от подписания протокола об итогах процедуры и/или договора купли-продажи имущества.

3.2.2.5. Предоставленные документы не подтверждают права претендента быть покупателем имущества в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.2.3. Решение о признании претендента участником процедуры сбора предложений либо в отказе в допуске претендента к участию в процедуре оформляется протоколом приема заявок.

3.2.4. В протоколе приема заявок приводится перечень принятых заявок с указанием даты и времени подачи заявки, наименований (имен) претендентов, наименования (имена) претендентов, признанных участниками процедуры, а также наименования (имена) претендентов, которым отказано в допуске к участию в процедуре с указанием оснований отказа.

3.2.5. Претенденты, признанные участниками процедуры, и претенденты, не допущенные к участию в процедуре, уведомляются о принятом решении не позднее следующего рабочего дня с момента оформления данного решения протоколом приема заявок путем уведомления через электронную торговую площадку.

3.3. Если до дня, указанного в п. 5.2 Извещения, не подано ни одного предложения об условиях покупки, то процедура сбора предложений возобновляется и продолжается до получения предложения или до даты, указанной в п. 5.3 Извещения. Решение о возобновлении процедуры сбора предложений отражается в протоколе приема заявок.

#### 4. ОПРЕДЕЛЕНИЕ УСЛОВИЙ НАИЛУЧШЕГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ И ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ СБОРА ПРЕДЛОЖЕНИЙ

4.1. Наилучшее предложение определяется в следующем порядке:

4.1.1. При принятии нескольких предложений: предложения с рассрочкой платежа сравниваются между собой и с предложениями без рассрочки платежа по NPV со ставкой дисконтирования, определяемой в соответствии со сценарными условиями Госкорпорации «Росатом». Наилучшим является предложение, NPV которого выше NPV остальных предложений.

4.1.2. Формула расчета NPV наилучшего предложения:

$$NPV = \sum_{i=0}^n \frac{P_i - H_i}{(1+r)^i}$$

где:

r – ставка дисконтирования, определенная в соответствии со сценарными условиями Госкорпорации «Росатом»;

$n$  – количество лет рассрочки в соответствии со сроком рассрочки поступившего предложения;

$P_i$  – общая сумма платежа в  $i$ -ый год рассрочки в соответствии с поступившим предложением;

$N_i$  – общая сумма налоговых выплат (НДС и налог на прибыль), уплачиваемых в бюджет от сделки купли-продажи НА в  $i$ -ый год, в который возникают налоговые последствия.

4.2. При принятии к рассмотрению одного предложения, оно признается наилучшим.

4.3. Если поступившее предложение будет признано экономически нецелесообразным для определения цены отсечения по предстоящему аукциону, процедура сбора предложений возобновляется и продолжается до получения другого предложения.

4.4. Процедура сбора предложений может возобновляться неограниченное количество раз при условии, что поступившие предложения будут признаны экономически нецелесообразными для определения цены отсечения по предстоящему аукциону.

4.5. Прием предложений по процедуре проводится до даты, указанной в п. 5.3 Извещения.

4.6. Если поступившее предложение будет признано экономически целесообразным для определения цены отсечения по предстоящему аукциону, процедура сбора предложений завершается.

4.7. Итоги проведения процедуры сбора предложений фиксируются в протоколе, который должен содержать сведения об Имуществе (наименование, характеристика), сведения о наилучшем предложении, иные необходимые сведения. Протокол об итогах процедуры сбора предложений размещается на сайте, на котором было опубликовано извещение о его проведении, в течение 3 (трех) дней после его подписания.

4.8. Процедура сбора предложений признается несостоявшейся в случае, если не подано ни одной заявки на участие в процедуре сбора предложений, или по результатам рассмотрения заявок к участию в процедуре не был допущен ни один Претендент. Признание процедуры сбора предложений несостоявшейся фиксируется Организатором в протоколе об итогах процедуры сбора предложений.

4.9. Протоколы, составленные в ходе проведения процедуры сбора предложений, извещение и документация о сборе предложений, изменения, внесенные в извещение и документацию, и разъяснения документации хранятся Организатором не менее трех лет.

## 5. ОБЖАЛОВАНИЕ ДЕЙСТВИЙ (БЕЗДЕЙСТВИЙ) ОРГАНИЗАТОРА, СОБСТВЕННИКА, КОМИССИИ

### 5.1. Порядок обжалования.

5.1.1. Любой Претендент, участник сбора предложений имеет право обжаловать действия (бездействие) Организатора, собственника, комиссии в Центральный арбитражный комитет Госкорпорации «Росатом», если такие действия (бездействие) нарушают его права и законные интересы.

5.1.2. Обжалование таких действий (бездействий) осуществляется в порядке, предусмотренном ЕОМУ и Едиными отраслевыми методическими рекомендациями по рассмотрению жалоб и обращений при проведении конкурентных процедур.

5.1.3. Жалоба направляется в Центральный арбитражный комитет Госкорпорации «Росатом» по адресу электронной почты: [arbitration@rosatom.ru](mailto:arbitration@rosatom.ru) или почтовому адресу: 119017, г. Москва, ул. Б. Ордынка, д. 24.

### 5.2. Срок обжалования.

5.2.1. Обжалование допускается в любое время с момента размещения извещения о проведении сбора предложений в порядке, установленном ЕОМУ, и не позднее чем через 10 (десять) календарных дней со дня размещения протокола о подведении итогов сбора предложений, протокола о признании сбора предложений несостоявшимся или принятия Организатором решения об отказе от проведения сбора предложений. Условия и положения извещения о сборе предложений и документации могут быть обжалованы до окончания срока подачи заявок на участие в сборе предложений. По истечении указанных сроков обжалование осуществляется в судебном порядке.

На фирменном бланке  
Претендента, исх. №, дата

Аукционной комиссии  
АО «ВПО «Точмаш»

### ЗАЯВКА

на участие в сборе предложений на покупку объектов  
имущественного комплекса «Промплощадка», принадлежащих  
Акционерному обществу «Владимирское производственное объединение «Точмаш»

«\_\_» \_\_\_\_\_ г.

(Полное наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество и паспортные данные физического лица, подающего заявку), далее именуемый «Претендент», в лице (фамилия, имя, отчество, должность (для юридических лиц), действующего на основании (наименование документа), принимая решение об участии в сборе предложений на покупку объектов имущественного комплекса «Промплощадка», принадлежащих на праве собственности Акционерному обществу «Владимирское производственное объединение «Точмаш» (далее – Имущество), предлагаем следующие условия покупки:

1) Цена покупки: \_\_\_\_\_ (указать сумму цифрами и прописью) рублей, с учетом НДС.

2) График платежей (в случае рассрочки) : \_\_\_\_\_ (указать в процентах от цены покупки (*первый платеж не может составлять менее 20% от цены покупки*)).

3) Вид обеспечения гарантии полной оплаты в случае рассрочки  
\_\_\_\_\_ (*указать вид обеспечения*).

(Наименование Претендента - юридического лица/ФИО Претендента - физического лица) обязуется соблюдать условия проведения сбора предложений, содержащиеся в Извещении и Документации о сборе предложений.

(Наименование Претендента - юридического лица/ФИО Претендента - физического лица) подтверждает, что соответствует требованиям, предъявляемым законодательством РФ к лицам, способным заключить договор по результатам проведения аукциона на понижение.

Настоящим подтверждаем, что в отношении (наименование Претендента) не проводится процедура ликвидации, не принято арбитражным судом решения о признании (наименование Претендента) банкротом, деятельность (наименование Претендента) не приостановлена, на имущество не наложен арест по решению суда, административного органа. (*Настоящий абзац подлежит включению в заявку претендентами – юридическими лицами*).

Настоящим даем свое согласие и подтверждаем получение нами всех требуемых в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации (в том числе о персональных данных) согласий всех упомянутых в Сведениях о цепочке собственников, включая бенефициаров (в том числе конечных) формы Документации, заинтересованных или причастных к данным сведениям лиц на обработку предоставленных сведений Организатором, а также на раскрытие Организатором сведений, полностью или частично, компетентным органам государственной власти (в том числе ФНС России, Минэнерго России, Росфинмониторингу, Правительству Российской Федерации) и последующую обработку данных сведений такими органами (*Настоящий абзац подлежит включению в заявку претендентами – юридическими лицами*).

Настоящим даю свое согласие на обработку Организатором предоставленных сведений о персональных данных, а также на раскрытие сведений, полностью или частично, компетентным органам государственной власти и последующую обработку данных сведений такими органами. *(Настоящий абзац подлежит включению в заявку претендентами – физическими лицами)*

Мы (я) уведомлены и согласны с условием, что в случае предоставления нами недостоверных сведений мы можем быть отстранены от участия в сборе предложений.

Со сведениями, изложенными в извещении и документации о сборе предложений, правилами ЭТП Претендент ознакомлен и согласен, все условия и правила процедуры участнику понятны.

К настоящей заявке прилагаются по описи следующие документы:

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

Электронная почта (e-mail): \_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_

Адрес Претендента:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

Должность руководителя участника

Подпись / расшифровка подписи

(его уполномоченного представителя)

М.П.





Приложение № 3 к Документации.  
Форма № 3

СВЕДЕНИЯ О ЦЕПОЧКЕ СОБСТВЕННИКОВ,  
ВКЛЮЧАЯ БЕНЕФИЦИАРОВ (В ТОМ ЧИСЛЕ КОНЕЧНЫХ)

Участник сбора предложений: \_\_\_\_\_  
(наименование)

№ п/п	Информация об участнике сбора предложений						Информация о цепочке собственников контрагента, включая бенефициаров (в том числе, конечных)						Информация о подтверждающих документах (наименование, реквизиты и т.д.)	
	ИНН	ОГРН	Наименование краткое	Код ОКВЭД	Фамилия, Имя, Отчество руководителя	Серия и номер документа, удостоверяющего личность руководителя	№	ИНН	ОГРН	Наименование / ФИО	Адрес перисрации	Серия и номер документа, удостоверяющего личность (лица)		Руководитель / участник / акционер / бенефициар
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1							1.1							

В случае если в представленные нами сведения о цепочке собственников будут внесены изменения, обязуемся представить обновленную таблицу сведений о цепочке собственников, включая бенефициаров (в том числе конечных) не позднее 5 (пяти) дней с даты внесенных изменений.

\_\_\_\_\_  
(Подпись уполномоченного представителя) (Имя и должность подписавшего)

М.П.

## ИНСТРУКЦИИ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ

1. Данные инструкции не следует воспроизводить в документах, подготовленных участником сбора предложений.
2. Форма сведений о цепочке собственников, включая бенефициаров, изменению не подлежит.
3. Таблица должна быть представлена Участником в двух форматах \*.pdf и \*.xls.
4. В столбце 2 Участнику необходимо указать ИНН. В случае если контрагент российское юридическое лицо, то указывается 10-значный код. В случае если контрагент российское физическое лицо (как являющееся, так и не являющееся индивидуальным предпринимателем), то указывается 12-тизначный код. В случае если контрагент – иностранное юридическое или физическое лицо, то в графе указывается «отсутствует».
5. В столбце 3 Участнику необходимо указать ОГРН. Заполняется в случае, если контрагент – российское юридическое лицо (13-значный код). В случае если контрагент российское физическое лицо в качестве индивидуального предпринимателя (ИП), то указывается ОГРНИП (15-тизначный код). В случае если контрагент – российское физическое лицо, иностранное физическое или юридическое лицо, то в графе указывается «отсутствует».
6. В столбце 4 Участником указывается организационная форма аббревиатурой и наименование контрагента (например, АО, ООО, ФГУП и т.д.). В случае если контрагент – физическое лицо, то указывается ФИО.
7. В столбце 5 Участнику необходимо указать код ОКВЭД. В случае если контрагент российское юридическое лицо и индивидуальный предприниматель, то указывается код, который может состоять из 2-6 знаков, разделенных через два знака точками. В случае если контрагент российское физическое лицо, иностранное физическое или юридическое лицо, то в графе указывается «отсутствует».
8. Столбец 6 Участником заполняется в формате «Фамилия Имя Отчество», например Иван Степанович.
9. Столбец 7 заполняется в формате серия (пробел) номер, например 5003 143877. Для иностранцев допускается заполнение в формате, отраженном в национальном паспорте.
10. Столбец 8 заполняется согласно образцу: 1.1, 1.2 и т.д. – собственники и руководители контрагента (собственники первого уровня); 1.1.2, 1.2.1, 1.1.2.1 и т.д. – собственники и руководители организации 1.1 (собственники второго уровня) и далее – по аналогичной схеме до конечного бенефициарного собственника.
11. Столбцы 9, 10 заполняются в порядке, установленном пунктами 4, 5 настоящей инструкции.
12. В столбце 11 указывается организационная форма аббревиатурой и наименование контрагента (например, АО, ООО, ФГУП и т.д.). В случае если собственник физическое лицо, то указывается ФИО. Также при наличии информации

о руководителе юридического лица – собственника контрагента, указывается ФИО полностью.

13. Столбец 12 заполняется в формате географической иерархии в нисходящем порядке, например, Тула, ул. Пионеров, 56-89.

14. Столбец 13 заполняется в порядке, установленном пунктом 9 настоящей инструкции.

15. В столбце 14 указывается, какое отношение имеет данный субъект к вышестоящему звену в цепочке «контрагент – бенефициар».

16. В столбце 15 указываются юридический статус и реквизиты подтверждающих документов, например, учредительный договор от 23.01.2008.

## Перечень и описание Имущества

## 1. Объекты недвижимого имущества:

№ п/п	Наименование объекта недвижимого имущества	Площадь (кв.м.)	Протяженность (м.)	Глубина (м.)	Объект Г/ОиЧС	Кадастровый номер	Инв. номер	Номер свидетельства о регистрации и права	Дата свидетельства о регистрации права	Адрес объекта	Этажность	Тип и материал фундамента	Стены	Покрывающие и перекрытия	Материал кровли
1	Земельный участок	6271,00				33:22:032100:14	000900013	33 АК 513887	14.11.2008	г. Владимир, ул. Северная, з/у 1и					
2	Земельный участок	1176,00				33:22:032100:15	000900014	33 АК 513986	17.11.2008	г. Владимир, ул. Северная, з/у 1к					
3	Земельный участок	3454,00				33:22:032100:492	1-0000784	135518	15.01.2016	г. Владимир, ул. Северная, з/у 1р					
4	Земельный участок	15782,00				33:22:032100:13	000900012	33 АК 513894	17.11.2008	г. Владимир, ул. Северная, з/у 1л					
5	Земельный участок	6000,00				33:22:032100:355	1-0001094			г. Владимир, ул. Северная, з/у 1ш					
6	Земельный участок	82007,00				33:22:032100:501	1-0001108			г. Владимир, ул. Северная, з/у 1е					
7	Земельный участок	83040,00				33:22:032100:502	1-0001109			г. Владимир, ул. Северная, з/у 1в					
8	Земельный участок	14090,00				33:22:032100:506	1-0001269			г. Владимир, ул. Северная, з/у 1я					
9	Нежилые помещения	6475,50				33:22:032084:1032	0100072/1	33 АК 512336	30.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1и, помещение 1	2	железобетонный	железобетонные	железобетонные	рубероид

10	Нежилые помещения	4045,90				33:22:032089:213	0100072/2	33 АК 512345	30.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1и помещение 2	1	бетонный	железо бетон ные	железобе тонные	металли ческая
11	Здание корпуса № 55Б, спецсооружение ГО	946,80			Да	33:22:032100:476	000100108	33 АК 513084	01.11.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1к	1	бетонный	железо бетон ные	железобе тонные	металли ческая
12	Здание производственного корпуса № 4	1619,90				33:22:032100:472	000100005	33 АК 511564	24.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1р	2	бутовый ленточный	Кирпи чные	сборные ж/бетонн ые	руберои д
13	Нежилые помещения	38093,40				33:22:032089:223	0100083/1	33 АК 512343	30.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1л, помещение 1	7	железобет онный	железобе тонные	руберои д	
14	Нежилые помещения	512,90			Да	33:22:032089:212	0100083/2	33 АК 512344	30.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1л, помещение 2		бетонный	железо бетонн ые	железобе тонные	металли ческая
15	Здание главного производственного корпуса № 1	32068,50				33:22:032100:368	000100001	33 АК 511235	23.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1м к. 1	5	бутовый и бетонный ленточный	Кирпи чные	железобе тонные	металли ческая
16	Здание производственного корпуса № 4а	1306,40				33:22:032100:370	000100004	33 АК 511576	24.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1м к. 2	1	бутовый ленточный	Кирпи чные	деревянн ые	руберои д
17	Здание корпуса № 8	4550,10				33:22:032100:367	000100033	33 АК 511570	24.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1м к. 8	2	железобет онный	Кирпи чные	железобе тонные	руберои д
18	Склад № 8Г	1047,20				33:22:032089:107	000100051	33 АК 511572	24.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1в к. 5	1	бетонное основание	Метал лическ ие, шифер	металли ческая	металли ческая
19	Здание производственного корпуса № 9	12425,30				33:22:032084:1012	000100002	33 АК 511571	24.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1м, к. 9	7	монолитны е железобет онные плиты	Кирпи чные	железобе тонные	мягкая совмеше нная руберои д
20	Здание производственного корпуса № 13	9120,80				33:22:032089:82	000100031	33 АК 512117	29.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1м к. 13	3	бутобетон ный	Кирпи чные	железобе тонные	мягкая совмеше нная руберои д
21	Здание производственного корпуса № 18	1112,40				33:22:032100:365	000100014	33 АК 511766	28.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1м к. 18	2	бутовые ленточные	Кирпи чные	железобе тонные	мягкая кровля

22	Здание производственного корпуса № 30	31859,40							33:22:032084:1013	000100069				г. Владимир, ул. Северная, д. 1с, корпус 2	3	железобетонный	Кирпичные, панельные	железобетонные	совмещенная
23	Здание инженерного корпуса № 31	7289,90							33:22:032089:93	000100059	33 АК 511566	24.10.2008		г. Владимир, ул. Северная, д. 1м к. 10	4	железобетонный	Панельные, сэндвич-панели	железобетонные	мягкая
24	Здание восточной проходной корпус № 19Б	42,00							33:22:032084:1011	000100105	33 АК 511726	27.10.2008		г. Владимир, ул. Северная, д. 1н к. 1	1	кирпичный	Щитовые	деревяные	железная
25	Административное здание корпус № 20	3328,30							33:22:032100:462	000100095	33 АК 510992	22.10.2008		г. Владимир, ул. Северная, д. 1м к. 20	3	ж/б ростверки на свайном основании	сборные ж/б панели	совмещенная, рулонная, мягкая	
26	Электроподстанция корпус № 23	587,20							33:22:032089:110	000100016	33 АК 511727	27.10.2008		г. Владимир, ул. Северная, д. 1м к. 4	2	бутобетонный	кирпичные	железо	
27	Здание корпуса № 25	152,30							33:22:032089:72	000100018	33 АК 511729	27.10.2008		г. Владимир, ул. Северная, д. 1м корпус 5	1	бутобетонный	Кирпичные	железобетонные	железная
28	Здание арткавачины у корпуса № 25	27,40							33:22:032089:80	000200084	33 АК 511728	27.10.2008		г. Владимир, ул. Северная, д. 1м стр. 6	1	бутобетонный	Кирпичные	железобетонные	мягкая кровля
29	Корпус № 27 (комплекс склада ГСМ и ЛВЖ)	2158,90							33:22:032089:64	000100024	33 АК 511723	27.10.2008		г. Владимир, ул. Северная, д. 1м к. 15	1	бутобетонный	Кирпичные	железобетонные	рубероид
30	Производственный корпус № 27А (насосная)	65,40							33:22:032089:69	000100034	33 АК 511722	27.10.2008		г. Владимир, ул. Северная, д. 1м к. 16	1	бутобетонный	Кирпичные	железобетонные	рубероид
31	Здание компрессорной станции с насосной станцией корпус № 36	1040,80							33:22:032089:61	000100021	33 АК 511770	28.10.2008		г. Владимир, ул. Северная, д. 1м к. 14	2	бетонные блоки	Кирпичные	железобетонные	железная
32	Производственный корпус № 43	378,90							33:22:032089:101	000100035	33 АК 511765	28.10.2008		г. Владимир, ул. Северная, д. 1м к. 17	1	железобетонный	Кирпичные	бетонные	шифер
33	Комплекс очистных сооружений корпус № 44	1018,30							33:22:032084:1029	000200086	33 АК 512121	29.10.2008		г. Владимир, ул. Северная, д. 1ф к. 1	2	железобетонный	кирпичные	бетонные	рубероид
34	Административный корпус № 32	4763,70							33:22:032089:74	000100060	33 АК 511772	28.10.2008		г. Владимир, ул. Северная, д. 1м к. 11	4	железобетонный	Панельные	железобетонные	мягкая совмещенная, рубероид

35	Здание производственного корпуса № 33	14003,90					33:22:032089:66	000100019	33 АК 512118	29.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1м к. 12	3	бутовый ленточный	Кирпичные	железобетонные	железная
36	Производственный корпус №34, столовая	11360,80					33:22:032089:60	000100020	33 АК 511769	28.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1м к. 6	2	железобетонные блоки	кирпичные	железобетонные	железо
37	Трансформаторная подстанция № 2 у корпуса № 34	296,40					33:22:032089:62	000100067	33 АК 511768	28.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1м стр. 2	1	ленточный бутобетон	кирпичные	железобетонные	железо, рубероид
38	Здание производственного корпуса № 35	1184,00					33:22:032100:473	000100091	33 АК 511767	28.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1н к. 2	1	бетонный ленточный	Каркасно-защитные	металлические	рубероид
39	Здание получения жидкого азота корпус № 45	248,40					33:22:032084:1008	000100025	33 АК 512119	29.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1м к. 7	1	кирпичные ленточные	Кирпичные	металлические	железная
40	Здание корпуса № 50	400,60					33:22:032100:469	000100023	33 АК 512120	29.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1м, к. 21	1	железобетонный	Кирпичные	железобетонные	совмещенная рубероид
41	Здание производственного корпуса № 53	16687,20					33:22:032089:88	000100058	33 АК 512334	30.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1м к. 3	4	железобетонный	Кирпичные	железобетонные	мягкая кровля
42	Здание производственного корпуса № 55	19763,00					33:22:032100:471	000100082	33 АК 512337	30.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1е к. 1	2	бетонный ленточный	Кирпичные	железобетонные	мягкая кровля
43	Здание корпуса № 58К	279,90					33:22:032100:371	000100017	33 АК 512128	29.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1в к. 4	2	железобетонный	Кирпичные	железобетонные	рубероид
44	Подстанция распределительная корпус № 65	154,40					33:22:032089:84	000100080	33 АК 512127	29.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1м к. 19	1	железобетонный	кирпичные	железобетонные	мягкая
45	Здание производственного корпуса № 66	2089,70					33:22:032100:461	000100071	33 АК 512126	29.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1у	3	железобетонный	Панельные	железобетонные	рубероид
46	Корпус № 75	239,60					33:22:032089:71	000200081	33 АК 512125	29.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1н к. 3	1	бетонный	Железобетонные	железобетонные	мягкая кровля
47	Здание производственного корпуса № 77	14286,10					33:22:032089:57	000100074	33 АК 512124	29.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1в к. 1	3	железобетонный	Сборные железобетонные панели	железобетонные	мягкая кровля



48	Склад «Ангар» корпус 77А	948,90				33:22:032089:100	000100076	33 АК 512339	30.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1 в к. 2	1	бетонные блоки	Кирпичные	железные	железная
49	Комплекс очистных сооружений корпус 77В	604,00				33:22:032089:85	000200099	33 АК 512338	30.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1 в к. 3	1	железобетонный	Кирпичные, панельные	ж/бетонные, металлические	мягкая кровля
50	Склад «Ангар» корпус 77 Г	525,40				33:22:032089:86	000100075	33 АК 512335	30.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1 м к. 22	1	бетонные блоки	Железные	железные	железная
51	Здание с очистными сооружениями корпуса № 82	2815,60				33:22:032089:108	000200096	33 АК 512123	29.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1с	3	железобетонный	Железобетонные панели	железобетонные	мягкая кровля
52	Здание производственного корпуса № 114	3233,30				33:22:032100:369	000100084	33 АК 512340	30.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1г	2	железобетонный	Кирпичные	металлические	мягкая кровля
53	Гараж	68,60				33:22:032089:102	000100064	33 АК 512353	31.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1 м стр. 5	1	бутобетонный	Кирпичные	ж/бетонные	мягкая кровля
54	Станция оборотного водоснабжения	29,80				33:22:032089:76	000100109	33 АК 512346	30.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1е стр. 1	1	бетонный	Кирпичные	ж/бетонные	мягкая совмещенная рубероид
55	Часовня имени Дмитрия Донского	18,10				33:22:032089:78	001500000	33 АК 512347	30.10.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1 м стр. 4	1	железобетонный	Кирпичные	деревянные	медная
56	Здание склада химикатов № 8Е	510,40				33:22:032100:366	000100053	33 АК 513414	07.11.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1 м стр. 1	1				
57	Здание склада у трансформаторной подстанции № 2	148,10				33:22:032084:1033	000100061	33 АК 513409	07.11.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1 м стр. 3	1	металл	металлические		металл
58	Градирия № 1	55,60				33:22:032084:1031	000200092	33 АК 513410	07.11.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1 м соор. 1	1				
59	Вышка сторожевая	4,10				33:22:032084:1023	000200029	33 АК 513408	07.11.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1 м соор. 7	1				металл



73	Отстойник ЖБ для очистных сооружений			6		33:22:032089:73	000200089	33 АК 513630	12.11.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1ф соор. 4			
74	Отстойник ЖБ для очистных сооружений			6		33:22:032084:1022	000200090	33 АК 513629	12.11.2008	г. Владимир, ул. Северная, д. 1ф соор. 2			
75	Подъездной путь протяженностью 967,9 м		968			33:22:032100:478	0200067/1	33 АК 512518	07.11.2008	г. Владимир, ул. Северная			
76	Железнодорожный путь		1074			33:22:032100:512	0200067/2	33 АК 512517	07.11.2008	г. Владимир, ул. Северная, з/у 1я			
77	Подъездной железнодорожный путь протяженностью 1389,3 м. Состоящий из участка подъездного ж/д пути от СП42 до СП43-191,10м; от СП41 до СП42-226,7; СП47 до СП48-183,2 (в т.ч. СП48); от СП47 до тушикового упора - 115,2 м; от СП43 в сторону технологического проезда № 9-50м; от СП40 до подъезда к воротам АО «ВПО «Точмаш»-623,1м (в т.ч. СП40)		1389			33:22:032100:479	0200067/3	33 АК 512516	07.11.2008	г. Владимир, ул. Северная			
78	Коллектор из ж/б труб для р. Почайка от ж/дорожного проезда до р. Рпень		577			33:22:032100:466	000200033	33 АК 512985	12.11.2008	г. Владимир, ул. Северная			
79	Канализационные трубы бетонные д 600 мм		345			33:22:032100:465	000400211	33 АК 513628	12.11.2008	г. Владимир, ул. Северная			
80	Участок теплотрассы от корпуса 31 до корпуса 34		137			33:22:032100:497	1-0000381			г. Владимир, ул. Северная			
81	Канализационные трубы чугунные д 400 мм		158			33:22:032089:98	000400215	33 АК 513698	14.11.2008	г. Владимир, ул. Северная			



95	Земельный участок	268831,00				33:22:032100:632	010900000021			г. Владимир, ул. Северная, з/у 1м					
----	-------------------	-----------	--	--	--	------------------	--------------	--	--	-----------------------------------	--	--	--	--	--

Состояние объектов удовлетворительное. Здания обладают всеми необходимыми системами инженерных сетей.

При продаже актива в условиях договора будет предусмотрена обязанность покупателя принять имущество и содержать объекты гражданской обороны, входящие в состав недвижимого имущества, в соответствии с Правилами эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны, введенными в действие приказом МЧС России от 15.12.2002 № 583.

При продаже актива в условиях договора будет предусмотрена обязанность покупателя предоставить безвозмездный доступ Продавцу к земельному участку с кадастровым № 33:22:032100:504 по земельным участкам с кадастровыми № 33:22:032100:355, 33:22:032100:625, 33:22:032100:501, 33:22:032100:502, 33:22:032100:632, 33:22:032100:506.

## 2. Объекты движимого имущества:

№ п/п	Наименование	Дата ввода в эксплуатацию	Инвентарный номер
1	АВТОМАТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ, СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ ЭВАКУАЦИЕЙ В КОРП. 30	30.04.2012	001106941
2	ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ КРАН-БАЛОК М4676	30.11.2012	000316736
3	СИСТЕМА РАЗДАЧИ СЖАТОГО ВОЗДУХА	06.08.2015	1-0000646
4	ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛЬ СМЕСИТЕЛЬНОГО ТИПА ВНС-1,0 «ТЕПЛАЯ ВОЛНА»	30.03.2009	000316472
5	СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ В КОРПУСЕ 55 НА УЧАСТКЕ ПЕНАЛ	31.12.2012	000316759
6	ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛЬ СМЕСИТЕЛЬНОГО ТИПА ВНС-1,0 «ТЕПЛАЯ ВОЛНА»	30.03.2009	000316471
7	ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛЬ СМЕСИТЕЛЬНОГО ТИПА ВНС-1,0	31.12.2012	000316760
8	ВЫСОКОВОЛЬТНАЯ СТОРОНА ПОДСТАНЦИИ КСО-266-11	01.03.1984	000601278
9	АВТОМАТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ, СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ ЭВАКУАЦИЕЙ В КОРП.80	31.12.2012	001106946
10	УЗВ ПСБ 120035-05	28.12.1975	1-0000274
11	ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛЬ СМЕСИТЕЛЬНОГО ТИПА ВНС-1,0 «ТЕПЛАЯ ВОЛНА»	30.09.2008	000316379
12	КОНТРОЛЬНО-ПОВЕРОЧНАЯ АППАРАТУРА 9В932-1 АО «НПО «ПОИСК»	18.12.2018	1-0001312
13	ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ В ЗДАНИИ КОРПУСА 55 (АУПС)	01.08.2013	1-0000081
14	СИСТЕМА ОБЩЕГО ОСВЕЩЕНИЯ НА УЧАСТКЕ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ИЗДЕЛИЯ «ПЕНАЛ»	31.08.2011	000400268
15	ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ В КОРПУСЕ 34	30.12.2013	1-0000294
16	ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛЬ СМЕСИТЕЛЬНОГО ТИПА ВНС-05 'ТЕПЛОВАЯ ВОЛНА'	30.03.2005	000316032
17	СИСТЕМА ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ И ОПОВЕЩЕНИЯ	30.01.2011	001106931
18	СИСТЕМА ОБЩЕГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ОСВЕЩЕНИЯ СКЛАДСКОГО ХОЗЯЙСТВА	31.10.2012	000400277
19	КРАН МОСТОВОЙ ПОДВЕСНОЙ ОДНОБАЛОЧНЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ Г/П 2,0 Т	31.08.2012	000316680
20	СИСТЕМА ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ В ПРОИЗВОДСТВЕ 2	31.10.2012	000400278
21	АВТОМАТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ, СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ ЭВАКУАЦИЕЙ В КОРП.31	31.05.2012	001106942

22	ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ В КОРПУСЕ № 1	09.12.2015	1-0000732
23	ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ В КОРПУСЕ № 53	09.12.2015	1-0000729
24	ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ В ПОМЕЩЕНИЯХ УЧАСТКА ПЕЧАТНЫХ ПЛАТ В КОРПУСЕ № 53	30.12.2007	001106909
25	ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ В КОРПУСЕ № 27	22.10.2014	1-0000501
26	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТРЕХФАЗНЫЙ МАСЛЯНЫЙ ДВУХОБМОТОЧНЫЙ НАПРЯЖЕНИЕМ ОТ 110 ДО 220КВ	30.01.2014	1-0000333
27	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТРЕХФАЗНЫЙ МАСЛЯНЫЙ ДВУХОБМОТОЧНЫЙ НАПРЯЖЕНИЕМ ОТ 110 ДО 220КВ	30.01.2014	1-0000334
28	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТРЕХФАЗНЫЙ МАСЛЯНЫЙ ДВУХОБМОТОЧНЫЙ НАПРЯЖЕНИЕМ ОТ 110 ДО 220КВ	30.01.2014	1-0000335
29	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТРЕХФАЗНЫЙ МАСЛЯНЫЙ ДВУХОБМОТОЧНЫЙ НАПРЯЖЕНИЕМ ОТ 110 ДО 220КВ	30.01.2014	1-0000336
30	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТРЕХФАЗНЫЙ МАСЛЯНЫЙ ДВУХОБМОТОЧНЫЙ НАПРЯЖЕНИЕМ ОТ 110 ДО 220КВ	30.01.2014	1-0000337
31	СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ В К 55 (АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ)	30.09.2013	1-0000130
32	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ПОДСТАНЦИИ ДО РП-3 КАБЕЛЬ ААБ-6 (3Х240)	28.12.1982	000400246
33	КРАН -БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 5Т.	30.11.2012	000316737
34	ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ В КОРПУСЕ № 8	13.01.2015	1-0000577
35	СИСТЕМА ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ НА УЧАСТКЕ В КОРПУСЕ № 55	31.12.2011	000400270
36	ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ В КОРПУСЕ № 33	09.12.2015	1-0000731
37	ЛИФТ ГРУЗОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 3,2Т	01.12.1984	000308962
38	АВТОМАТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ, СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ ЭВАКУАЦИЕЙ В КОРП.20	31.07.2012	001106943
39	КРАН МОСТОВОЙ С-1384 ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 5Т	01.11.1983	000307997
40	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ПОДСТАНЦИИ ДО РП-3 КАБЕЛЬ АСБ-6 (3Х240)	28.01.1952	000400138
41	КОМПЛЕКС ГРУЗОПОДЪЕМНЫЙ ДЛЯ ЗАГРУЗКИ- ВЫГРУЗКИ МОД. 4713	29.04.2013	1-0000021
42	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ПОДСТАНЦИИ ДО РП-3 КАБЕЛЬ ААБ-6 (3Х240)	28.12.1981	000400242
43	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ПОДСТАНЦИИ ДО РП-3 КАБЕЛЬ АСБ-6 (3Х240)	28.12.1979	000400233

44	СИСТЕМА ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ В ЦЕХЕ 3	30.06.2012	000400274
45	ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ В КОРПУСЕ 1	18.09.2014	1-0000476
46	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ПОДСТАНЦИИ ДО ТП-2 КАБЕЛЬ АСБ-6(3X240)	28.01.1964	000400020
47	СКЛАД ДЛЯ МЕТАЛЛА	28.12.1981	000307729
48	ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ КТП-1-630	28.12.1981	000611114
49	ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ В КОРПУСЕ № 80 (УЧАСТОК А-ПБК)	27.02.2015	1-0000587
50	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ПОДСТАНЦИИ ДО ТП-2 КАБЕЛЬ ААБ-6(3X240)	28.01.1967	000400021
51	ЛИФТ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т	01.12.1984	000308918
52	ЛИФТ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т	01.12.1984	000308919
53	ЛИФТ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т	01.12.1984	000308920
54	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	28.01.1942	000400133
55	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	28.02.1983	000601236
56	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	01.12.1982	000601232
57	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	01.12.1982	000601233
58	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	01.11.2000	000314734
59	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	01.11.2000	000314735
60	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	28.01.1969	000400117
61	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	28.01.1958	000400118
62	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	28.01.1965	000400121
63	АГРЕГАТ ВОЗДУШНО-ОТОПИТЕЛЬНЫЙ	28.05.2000	000314745
64	АГРЕГАТ ВОЗДУШНО-ОТОПИТЕЛЬНЫЙ	28.05.2000	000314746
65	АГРЕГАТ ВОЗДУШНО-ОТОПИТЕЛЬНЫЙ	28.05.2000	000314747
66	АГРЕГАТ ВОЗДУШНО-ОТОПИТЕЛЬНЫЙ	28.05.2000	000314748
67	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ПОДСТАНЦИИ ДО РП-3 КАБЕЛЬ ААБ-6 (3X240)	28.01.1968	000400037



68	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ПОДСТАНЦИИ ДО РП-3 КАБЕЛЬ ААБ-6 (3X240)	28.01.1968	000400039
69	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО РП-3	28.01.1949	000400051
70	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО РП-3	28.01.1933	000400062
71	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО РП-3	28.01.1951	000400065
72	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО РП-3	28.01.1961	000400074
73	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО ТП-10	28.01.1959	000400052
74	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО ТП-10	28.01.1961	000400114
75	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО ТП-14	28.01.1959	000400045
76	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО ТП-16	28.01.1933	000400061
77	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО ТП-21	28.01.1962	000400081
78	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО ТП-21	28.01.1966	000400111
79	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО ТП-22	28.01.1954	000400057
80	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО ТП-22	28.01.1950	000400076
81	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО ТП-24	28.01.1958	000400080
82	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО ТП-24	28.01.1962	000400113
83	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО ТП-26	28.01.1940	000400042
84	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО ТП-26	28.01.1958	000400079
85	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО ТП-27	28.01.1953	000400053
86	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО ТП-27	28.01.1958	000400077
87	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО ТП-27А	28.01.1933	000400066
88	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО ТП-28	28.01.1958	000400068
89	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО ТП-29	28.01.1966	000400050
90	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО ТП-30	28.01.1955	000400043
91	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО ТП-30	28.01.1958	000400078

92	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО ТП-7	28.01.1951	000400067
93	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С РП-3 ДО ТП-9	28.01.1937	000400073
94	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-1 ДО ТП-2	28.01.1958	000400023
95	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-1 ДО ТП-5	28.01.1958	000400024
96	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-1 ДО ТП-6	28.01.1959	000400025
97	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-1 ДО ТП-7	28.01.1954	000400026
98	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-1 ДО ТП-8	28.01.1962	000400027
99	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-1 ДО ТП-9	28.01.1961	000400028
100	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-1 ДО ТР-2	28.01.1965	000400022
101	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-1 ДО ТР-3	28.01.1940	000400041
102	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-1 ДО ТР-4	28.01.1964	000400036
103	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-1 ДО ТР-5	28.01.1963	000400031
104	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-1 ДО ТР-6	28.01.1958	000400030
105	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-2 ДО РП-3	28.01.1965	000400088
106	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-2 ДО ТП-1	28.12.1983	000400248
107	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-2 ДО ТП-10	28.01.1963	000400034
108	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-2 ДО ТП-12	28.01.1964	000400032
109	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-2 ДО ТП-13	28.01.1964	000400035
110	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-2 ДО ТП-15	28.01.1965	000400095
111	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-2 ДО ТП-15	28.01.1964	000400106
112	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-2 ДО ТП-16	28.01.1956	000400103
113	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-2 ДО ТП-17	28.01.1965	000400038
114	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-2 ДО ТП-18	28.01.1963	000400083
115	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-2 ДО ТП-18	28.01.1966	000400107

116	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-2 ДО ТП-19	28.01.1963	000400084
117	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-2 ДО ТП-19	28.01.1956	000400109
118	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-2 ДО ТП-20	28.01.1963	000400085
119	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-2 ДО ТП-3	28.01.1958	000400033
120	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-2 ДО ТР-7	28.01.1965	000400087
121	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТП-2 ДО ТР-8	28.01.1965	000400086
122	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТЭЦ-1 ДО ТП-1 КАБЕЛЬ СБ-6(3X120)	28.01.1953	000400018
123	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТЭЦ-1 ДО ТП-1 КАБЕЛЬ СБ-6(3X120)	28.01.1959	000400019
124	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТЭЦ-1 ДО ТП-1 КАБЕЛЬ СБ-6(3X95)	28.01.1950	000400017
125	В-ВОЛЬТНЫЙ ФИДЕР С ТЭЦ-2 ДО РП-3 КАБЕЛЬ АСБ-6 (3X240)	28.12.1971	000400119
126	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ N09 D159 L-2M	30.10.2005	000316107
127	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ N09 D159 L-2M	30.10.2005	000316108
128	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ N09 D159 L-2M	30.10.2005	000316109
129	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ N09 D159 L-2M	30.10.2005	000316110
130	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ N09 D159 L-2M	30.10.2005	000316111
131	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ N09 D159 L-2M	30.10.2005	000316112
132	ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЬ 34-531-68	28.02.1975	000600710
133	ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЬ 34-531-68	28.02.1975	000600711
134	ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЬ 34-531-68	28.02.1975	000600712
135	ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЬ 34-531-68	28.02.1975	000600713
136	ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЬ 34-531-68	28.02.1975	000600714
137	ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЬ 34-531-68	28.02.1975	000600715
138	ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЬ МВН-2052-34	28.10.1971	000600695
139	ВОЗДУХОПРОВОД ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д.133ММ	28.01.1966	000400145

140	ВОЗДУХОПРОВОД ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д.50ММ	28.01.1968	000400147
141	ВЫПРЯМИТЕЛЬ ПУЛЬСАР ПРО 100/24-54 НАВИКОМ	16.04.2014	1-0000389
142	ВЫПРЯМИТЕЛЬ ПУЛЬСАР ПРО 100/24-54 НАВИКОМ	16.04.2014	1-0000390
143	ВЫПРЯМИТЕЛЬ ПУЛЬСАР ПРО 100/24-54 НАВИКОМ	16.04.2014	1-0000391
144	ВЫПРЯМИТЕЛЬ ПУЛЬСАР ПРО 200/115-54 НАВИКОМ	17.04.2014	1-0000392
145	ВЫПРЯМИТЕЛЬ ПУЛЬСАР ПРО 50/24-54 НАВИКОМ	17.04.2014	1-0000395
146	ВЫПРЯМИТЕЛЬ ПУЛЬСАР ПРО 50/24-54 НАВИКОМ	17.04.2014	1-0000393
147	ВЫПРЯМИТЕЛЬ ПУЛЬСАР ПРО 50/24-54 НАВИКОМ	17.04.2014	1-0000394
148	ВЫПРЯМИТЕЛЬ ПУЛЬСАР ПРО 800/12-(P)54 НАВИКОМ	17.04.2014	1-0000396
149	ГЕНЕРАТОР СИГНАЛОВ 33250A AGILENT	18.08.2014	1-0000474
150	ЕМКОСТЬ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ОТРАБОТАННОГО МАСЛА М3974	28.06.2006	000316196
151	ЗАБОР ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ, ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 2097,52 М.	28.12.1971	000200001
152	ЗАВЕСА ТЕПЛОВАЯ КЭ15	30.09.2002	000315325
153	ЗАВЕСА ТЕПЛОВАЯ КЭ15	30.09.2002	000315326
154	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ТРШС(3X70)+(1X25) НАПРЯЖЕНИЕ 380В	28.01.1962	000400203
155	КАБЕЛЬ СИЛОВОК ГРШС (3X50)+(1X10) 380В	28.01.1962	000400204
156	КАБЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ 0,4 КВ С ТП 17 НА РП 3 ДЛЯ РЕЗЕРВИРОВАНИЯ ОПЕРАТИВНОГО ПИТАНИЯ РП 3	18.12.2013	1-0000210
157	КАБЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ 6 КВ ОТ РП-3 ДО ТРАНСФОРМАТОРА № 1 ТП-31	30.12.2013	1-0000321
158	КАБЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ ОТ РУ-6КВ ДО ТП-10 КОРПУС 36	31.12.2012	000400279
159	КАЛОРИФЕР КСК3-11-02	01.11.2000	000314667
160	КАЛОРИФЕР КСК3-11-02	01.11.2000	000314668
161	КАЛОРИФЕР КСК3-11-02	01.11.2000	000314669
162	КАЛОРИФЕР КСК3-11-02	01.11.2000	000314670
163	КАЛОРИФЕР КСК3-11-02	01.11.2000	000314671

164	КАЛОРИФЕР КСК3-11-02	01.11.2000	000314672
165	КАЛОРИФЕР КСК3-11-02	01.11.2000	000314673
166	КАЛОРИФЕР КСК3-11-02	01.11.2000	000314674
167	КАЛОРИФЕР КСК3-8-02	01.12.2001	000315202
168	КАЛОРИФЕР КСК3-8-02	01.12.2001	000315203
169	КАЛОРИФЕР КЭ-24СВ-2500	29.11.2002	000315344
170	КАЛОРИФЕР М-4069	01.03.1999	000314266
171	КОМПЛЕКС ГРУЗОПОДЪЕМНЫЙ М-4332	28.05.2004	000316049
172	КОМПЛЕКСНАЯ ПОДСТАНЦИЯ КТП-630-6/4	01.07.1982	000601151
173	КОМПЛЕКСНАЯ ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ 2КТП С ТМЗ-1000/6	28.01.1958	000600263
174	КОМПЛЕКСНАЯ ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ 2КТП С ТМЗ-1000/6	28.01.1962	000600279
175	КОМПЛЕКСНАЯ ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ 2КТП С ТМЗ-1000/6	01.12.1985	000601419
176	КОМПЛЕКСНАЯ ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ 2КТП С ТМЗ-1000/6	01.12.1985	000601420
177	КОМПЛЕКСНАЯ ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ 2КТП С ТМЗ-1000/6	01.11.1983	000601267
178	КОМПЛЕКСНАЯ ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ 2КТП С ТМЗ-1000/6	01.11.1983	000601268
179	КОМПЛЕКСНАЯ ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ 2КТП С ТМЗ-1000/6	28.01.1969	000600189
180	КОМПЛЕКСНАЯ ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ 2КТП С ТМЗ-1000/6	28.01.1965	000600271
181	КОМПЛЕКСНАЯ ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ 2КТП-630/6	28.01.1951	000600631
182	КОМПЛЕКСНАЯ ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ КНТП-2/1000	28.12.1971	000600601
183	КОМПЛЕКСНАЯ ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ КНТП-630	28.12.1977	000600188
184	КОМПЛЕКСНАЯ ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ КНТП-2-1600	28.12.1984	000601377
185	КОМПЛЕКСНАЯ ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ КНТП-2-1600	01.11.1982	000601231
186	КОМПЛЕКСНАЯ ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ КНТП-2-1600	01.01.1983	000601240
187	КОМПЛЕКТ КПА ДЛЯ ПРОВЕРКИ РАБОСПОСОБНОСТИ ЖС-605	30.12.2016	1-0000983

188	КОМПЛЕКТ КПА ДЛЯ ПРОВЕРКИ РАБОСПОСОБНОСТИ П-605	30.12.2016	1-0000982
189	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО N23 КВП6-01	28.01.1968	000600241
190	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО N24 КВП6-01	28.01.1968	000600242
191	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО N24 КВП6-01	28.01.1968	000600243
192	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КВП6-03	28.01.1968	000600234
193	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КВП6-03	28.01.1968	000600237
194	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КВП6-03	28.01.1968	000600239
195	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КВП6-1	28.01.1968	000600233
196	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КВП6-1	28.01.1968	000600235
197	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КВП6-1	28.01.1968	000600240
198	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КВП6-1	28.01.1968	000600244
199	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КВП6-1	28.01.1968	000600245
200	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КНТМИ6-202	01.12.1988	000602064
201	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КНТМИ6-202	01.12.1988	000602065
202	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КНТМИ6-202	28.01.1968	000600238
203	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КНТМИ-6-207	28.01.1968	000600236
204	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КРУ	28.01.1969	000600248
205	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КРУ	28.01.1969	000600249
206	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КРУ	28.01.1969	000600250
207	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КРУ	28.01.1969	000600251
208	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КРУ	28.01.1970	000600288
209	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КРУ	28.04.1970	000600289
210	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КРУ	28.04.1970	000600290
211	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КРУ	28.04.1970	000600291

212	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КРУ	28.04.1970	000600292
213	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КРУ	28.01.1969	000600612
214	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КРУ	28.01.1969	000600613
215	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КРУ	28.01.1969	000600614
216	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КРУ	28.01.1969	000600615
217	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КРУ	28.01.1969	000600616
218	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КРУ	28.01.1969	000600617
219	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КРУ	28.01.1969	000600618
220	КОМПЛЕКТНОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КРУ	28.11.1974	000600659
221	КОНДИЦИОНЕР	01.03.2001	001002044
222	КОНДИЦИОНЕР	28.03.2001	001002042
223	КОНДИЦИОНЕР СПЛИТ-СИСТЕМА GREE GWH 24 MD-K3 NNA4A	31.10.2012	001002843
224	КОНДИЦИОНЕР СПЛИТ-СИСТЕМА GREE GWH 24 MD-K3 NNA4A	31.10.2012	001002844
225	КОНДИЦИОНЕР TADIRAN GTM 18-H	30.09.2008	001002788
226	КОНДИЦИОНЕР БК-2000	28.04.1985	001105771
227	КОНДИЦИОНЕР КТ-4	28.12.1989	000312199
228	КОНДИЦИОНЕР КТ-4	28.12.1989	000312200
229	КОНДИЦИОНЕР КТ-4	28.12.1989	000312202
230	КОНДИЦИОНЕР MCQPAU MWM 020FR	30.08.2004	000315954
231	КОНДИЦИОНЕР СПЛИТ-СИСТЕМА GREE GWH 09 NA-K3 NNB3A	01.07.2013	1-0000058
232	КОНДИЦИОНЕР СПЛИТ-СИСТЕМА GREE 28	30.05.2014	1-0000423
233	КОНДИЦИОНЕР СПЛИТ-СИСТЕМА GREE 28	30.05.2014	1-0000424
234	КОНДИЦИОНЕР СПЛИТ-СИСТЕМА GREE 09	17.04.2014	1-0000400
235	КОНДИЦИОНЕР СПЛИТ-СИСТЕМА GREE 28	30.05.2014	1-0000415

236	КОНДИЦИОНЕР СПЛИТ-СИСТЕМА GREE 28	30.05.2014	1-0000417
237	КОНДИЦИОНЕР СПЛИТ-СИСТЕМА GREE 28	30.05.2014	1-0000419
238	КОНДИЦИОНЕР СПЛИТ-СИСТЕМА GREE 28	30.05.2014	1-0000420
239	КОНДИЦИОНЕР СПЛИТ-СИСТЕМА GREE 28	30.05.2014	1-0000421
240	КОНДИЦИОНЕР СПЛИТ-СИСТЕМА GREE 28С	30.05.2014	1-0000412
241	КОНДИЦИОНЕР СПЛИТ-СИСТЕМА GREE 28С	30.05.2014	1-0000413
242	КОТЕЛ ДЕ6.5-14ГМ-ОМ	28.05.2000	000314414
243	КОТЕЛ ДЕ6.5-14ГМ-ОМ	28.05.2000	000314415
244	КОТЕЛ ДЕВ-16-14	28.05.2000	000314420
245	КОТЕЛ ДЕВ-16-14	28.05.2000	000314411
246	КРАН МОСТОВОЙ ОДНОБАЛОЧНЫЙ РУЧНОЙ	28.01.1963	000300240
247	КРАН МОСТОВОЙ С-167 ПРОЛЕТ 16,5 ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 5Т	01.05.1991	000313203
248	КРАН МОСТОВОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 5Т	28.12.1972	000303903
249	КРАН ПИОНЕР	01.08.2001	000315114
250	КРАН ПОДВЕСНОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2 Т ДЛИНА 13,2М	31.03.2003	000315703
251	КРАН ПОДВЕСНОЙ ОДНОБАЛОЧНЫЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 3,2Т	01.07.1996	000313938
252	КРАН СТРЕЛОВОЙ ПЕРЕСТАВНОЙ КП-1Б	28.01.1980	000307116
253	КРАН УКОСИНА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 250КГ М- 1048	28.12.1981	000307738
254	КРАН-БАЛКА 1А	28.11.1972	000303883
255	КРАН-БАЛКА 1А	28.11.1972	000303885
256	КРАН-БАЛКА 1А	28.12.1972	000303892
257	КРАН-БАЛКА 1А	28.10.1973	000304285
258	КРАН-БАЛКА 1А	28.10.1973	000304299
259	КРАН-БАЛКА 1А	28.12.1973	000304415



260	КРАН-БАЛКА 1А	28.12.1973	000304416
261	КРАН-БАЛКА 1А	28.12.1974	000304712
262	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 10,0 Т	28.02.1976	000305078
263	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	28.01.1965	000300909
264	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	28.01.1965	000300910
265	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	28.01.1965	000300961
266	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	28.01.1965	000300962
267	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	28.01.1965	000301032
268	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	28.01.1965	000301036
269	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	28.01.1965	000301037
270	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	28.01.1965	000301060
271	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	28.01.1965	000301125
272	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	28.01.1965	000301126
273	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	28.01.1965	000301127
274	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	28.01.1966	000301369
275	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	28.01.1968	000301962
276	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	28.11.1981	000307750
277	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	01.05.1985	000309148
278	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	01.03.1987	000310420
279	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	01.03.1987	000310422
280	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	01.03.1987	000310423
281	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	01.03.1987	000310424
282	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	28.06.1989	000310820
283	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	28.03.1990	000311478

284	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	28.11.1998	000314242
285	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т С ЭЛЕКТРОТАЛЬЮ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	01.05.1989	000310821
286	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 3Т И ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ	28.01.1977	000305415
287	КРАН-БАЛКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 3Т И ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ	28.12.1970	000302617
288	КРАН-БАЛКА К-80 ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т	01.12.1987	000310734
289	КРАН-БАЛКА М-1219 ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т С ПОДКРАНОВЫМИ ПУТЯМИ	28.12.1969	000302184
290	КРАН-БАЛКА М-1497 ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 3,0 Т	28.02.1972	000303501
291	КРАН-БАЛКА М-1556	28.08.1972	000303667
292	КРАН-БАЛКА М-1557 ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т	28.08.1972	000303666
293	КРАН-БАЛКА М-1581 ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т	28.07.1971	000303287
294	КРАН-БАЛКА М-368	28.01.1962	000309556
295	КРАН-БАЛКА М-368	28.01.1962	000309558
296	КРАН-БАЛКА ОПОРНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т	28.12.1976	000305376
297	КРАН-БАЛКА ОПОРНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т	28.12.1976	000305377
298	КРАН-БАЛКА ОПОРНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т	28.02.1978	000306219
299	КРАН-БАЛКА ОПОРНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т	28.07.1984	000308654
300	КРАН-БАЛКА ОПОРНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т	01.03.1987	000310414
301	КРАН-БАЛКА ОПОРНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т	01.06.1987	000310521
302	КРАН-БАЛКА ОПОРНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т	01.12.1987	000310925
303	КРАН-БАЛКА ОПОРНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т	01.12.1995	000313785
304	КРАН-БАЛКА ОПОРНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т	28.07.1984	000308603
305	КРАН-БАЛКА ОПОРНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т	28.06.1987	000310519
306	КРАН-БАЛКА ПОДВЕСНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	28.12.1971	000303433
307	КРАН-БАЛКА ПОДВЕСНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	01.10.1982	000307972

308	КРАН-БАЛКА ПОДВЕСНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	28.07.1984	000308655
309	КРАН-БАЛКА ПОДВЕСНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	01.08.1988	000310822
310	КРАН-БАЛКА ПОДВЕСНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	01.11.1999	000314113
311	КРАН-БАЛКА ПОДВЕСНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	28.07.1984	000308608
312	КРАН-БАЛКА ПОДВЕСНАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	28.07.1984	000308610
313	КРАН-БАЛКА С ПОДКРАНОВЫМИ ПУТЯМИ М-367	28.01.1968	000309559
314	КРАН-БАЛКА С ПОДКРАНОВЫМИ ПУТЯМИ М-367	28.01.1962	000309560
315	КРАН-БАЛКА С ПОДКРАНОВЫМИ ПУТЯМИ М-367	28.12.1964	000300492
316	КРАН-БАЛКА С ПОДКРАНОВЫМИ ПУТЯМИ М-367	28.12.1964	000300493
317	КРАН-БАЛКА С ПОДКРАНОВЫМИ ПУТЯМИ М-367	28.12.1964	000300494
318	КРАН-БАЛКА С ЭЛЕКТРОТЕЛЬФЕРОМ ТЭ-1 С ПОДКРАНОВЫМИ ПУТЯМИ	28.10.1976	000305313
319	КРАН-МОСТОВОЙ МК-16 УСИЛИЕ 5Т	28.01.1963	000309938
320	КРАН-ШТАБЕЛЕР ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1,0 Т	28.07.1984	000308619
321	КРАН-ШТАБЕЛЕР КШП-0,5	28.08.1972	000303625
322	ЛИФТ ГРУЗОВОЙ Г/П 3200 КГ В КОРПУСЕ № 53	29.10.2014	1-0000502
323	ЛИФТ ГРУЗОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 0.1Т	28.02.1984	000307704
324	ЛИФТ ГРУЗОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 0.1Т	28.02.1984	000307705
325	ЛИФТ ГРУЗОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 0.5Т	28.12.1971	000303076
326	ЛИФТ ГРУЗОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 0.5Т	01.12.1982	000308166
327	ЛИФТ ГРУЗОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 3,2Т	28.12.1971	000302282
328	ЛИФТ ГРУЗОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 3,2Т	28.11.1978	000306493
329	ЛИФТ ГРУЗОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 3,2Т	01.06.1986	000309172
330	ЛИФТ ГРУЗОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 3,2Т	01.02.1987	000310316
331	ЛИФТ ГРУЗОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 3,2Т	01.09.1986	000310329

332	ЛИФТ ГРУЗОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 3Т	28.01.1967	000301587
333	ЛИФТ ГРУЗОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 3Т	28.12.1979	000307024
334	ЛИФТ ГРУЗОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 3Т	28.01.1964	000300173
335	ЛИФТ ГРУЗОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 3Т	28.01.1964	000300172
336	ЛИФТ ГРУЗОВОЙ ПГО-3200	30.10.2007	000316301
337	ЛИФТ ЛГМ-100	28.12.1978	001300143
338	ЛИФТ ЛГМ-100	28.12.1978	001300144
339	ЛИФТ ЛММ-100	28.12.1981	001300368
340	МОНОРЕЛЬС ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 0,5 Т	01.12.1986	000310230
341	МОНОРЕЛЬС М-1808	28.12.1972	000303948
342	МОНОРЕЛЬС М-2497А ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 3Т	01.06.1994	000313907
343	МОНОРЕЛЬС М-2754	28.12.1981	000307816
344	МОНОРЕЛЬС М-2909	28.03.1985	000309125
345	МОНОРЕЛЬС М-3634	28.01.1991	000313155
346	МОНОРЕЛЬС М-3727	01.03.1995	000313962
347	МОНОРЕЛЬС М3863	01.12.1995	000313951
348	МОНОРЕЛЬС М4403 ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 0.5Т	30.01.2004	000315848
349	МОНОРЕЛЬС М665	28.01.1964	000300617
350	МОНОРЕЛЬС Н 4141	01.10.2001	000315147
351	НАСОС 5НДВ	28.01.1963	000300230
352	НАСОС 6НДВ	28.01.1962	000309613
353	НАСОС К90-55	01.09.1988	000311167
354	НАСОС КОНДЕНСАТНЫЙ КС-50/55	28.06.1980	000307373
355	НАСОС КС-20-110-2	01.07.1982	000307986

356	НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ ЦНСТ60-264	28.10.1976	000305163
357	ОГРАДА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ МЕЖДУ ОСЯМИ 1-5	30.06.2012	001002827
358	ОХРАНО-ПОЖАРНАЯ И ТРЕВОЖНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ	28.02.2005	001106789
359	ПАНЕЛЬ НИЗКОВОЛЬТНАЯ ЩО-59	28.01.1969	000600623
360	ПАРОПРОВОД ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДЗ	28.12.1959	000400125
361	ПАРОПРОВОД ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д.2	28.01.1960	000400130
362	ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ М-1581А	01.01.1991	000313079
363	ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ М-2251 И ПЛОЩАДКА М-3242	28.03.1987	000310541
364	ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ М-3039	01.02.1989	000311619
365	ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ М-3088	01.07.1988	000311235
366	ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ М-3420	28.02.1989	000311618
367	ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ М-3439	01.02.1989	000311617
368	ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ С КРАН-БАЛКОЙ М1779-М117701	28.01.1976	000305068
369	ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ С КРАН-БАЛКОЙ М1779-М117701	28.01.1976	000305069
370	ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ С КРАН-БАЛКОЙ М1779-М117701	28.08.1972	000303687
371	ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ С КРАН-БАЛКОЙ М1779-М117701	28.08.1972	000303688
372	ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ С КРАН-БАЛКОЙ М2248	28.02.1977	000305446
373	ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ С КРАН-БАЛКОЙ М2248	28.06.1982	000307881
374	ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ С КРАН-БАЛКОЙ М2305	28.04.1977	000305576
375	ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ С КРАН-БАЛКОЙ М-2905	01.08.1984	000308690
376	ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ С КРАНОМ ПОДВЕСНЫМ М-3289	28.08.1988	000311240
377	ПОДЪЕМНИК ГРУЗОВОЙ М-1609 ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 25КГ	01.02.1989	000311597
378	ПОДЪЕМНИК М-3345	01.12.1986	000310233
379	ПОДЪЕМНИК М-3345	01.12.1986	000310234

380	ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ В ЗДАНИИ КОРПУСА № 114	30.11.2013	1-0000187
381	ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ В КОРПУСЕ № 82	27.12.2016	1-0000917
382	ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ НА УЧАСТКЕ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО КОМПЛЕКСА ОКРАСКИ	31.12.2011	001106937
383	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЬНОЙ ЛИНИИ 6 КВ ОТ РП-3 ДО ТРАНСФОРМАТОРА № 2 ТП-31	30.12.2013	1-0000328
384	ПУНКТ РАСПРЕД.ПР11-3079	01.11.1989	000602204
385	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР 24Н-5205-21	01.12.1989	000602282
386	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-1130	01.12.1986	000601693
387	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР11-3050	01.12.1986	000601692
388	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-11-3053	01.12.1985	000601455
389	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-11-3053	01.12.1985	000601456
390	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-11-3053	01.12.1985	000601457
391	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-11-3053	01.12.1985	000601458
392	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-11-3053	01.12.1985	000601459
393	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-11-3053	01.12.1985	000601460
394	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-11-3053	01.12.1985	000601461
395	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-24-3103	28.12.1984	000601354
396	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-24-3103	28.12.1984	000601355
397	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-24-3103	28.12.1984	000601360
398	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-24-3103	28.12.1984	000601361
399	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-24-3103	28.12.1984	000601362
400	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-24-3103	28.12.1984	000601363
401	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-24-3103	28.12.1984	000601364
402	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-24-3103	28.12.1984	000601365
403	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-3103-54	01.12.1988	000601937

404	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-3103-54	01.03.1990	000602285
405	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-3103-54	01.06.1990	000602304
406	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-24-3105	28.12.1984	000601366
407	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-24-3105	28.12.1984	000601367
408	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-3105-54	01.12.1988	000601956
409	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-3105-54	01.12.1988	000602056
410	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-24-3202	01.10.1989	000602198
411	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-24-3202	01.10.1989	000602199
412	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-24-3202	01.10.1989	000602200
413	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-3215	01.02.1991	000602370
414	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-3215	01.02.1991	000602371
415	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-3215-54	01.02.1990	000602207
416	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-3215-54	01.02.1990	000602208
417	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-3215-54	01.02.1990	000602209
418	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-5109	01.12.1986	000601645
419	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-5109	01.12.1986	000601696
420	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-5109	01.12.1986	000601764
421	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-5205	01.03.1990	000602284
422	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-5205-54	28.09.1989	000602110
423	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-5208-54	28.07.1989	000602112
424	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-5208-54	28.07.1989	000602113
425	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-5208-54	28.07.1989	000602114
426	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-5208-54	01.10.1989	000602201
427	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-7205-54	01.02.1989	000602077

428	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-7205-54	01.02.1989	000602078
429	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-7205-54	28.07.1989	000602111
430	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-7205-54	28.07.1989	000602115
431	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-7208-54	01.12.1988	000601957
432	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-7212-54	01.12.1989	000602276
433	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-7212-54	01.12.1989	000602277
434	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-7215-54	01.12.1986	000601646
435	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24-8209-54	01.06.1988	000601927
436	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24А-7203	01.12.1986	000601647
437	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24А-7203	01.12.1986	000601664
438	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24А-7203	01.12.1986	000601670
439	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-24Д 3112	01.12.1986	000601665
440	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Д-3202	01.12.1984	000601345
441	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Д-3218	28.12.1988	000602072
442	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Д-3218	28.12.1988	000602073
443	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Д-3512	01.12.1986	000601656
444	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Д-5205	28.12.1988	000602074
445	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Д-7212	01.12.1986	000601657
446	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Д-7212	01.12.1986	000601671
447	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Д-7212	01.12.1986	000601681
448	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Д-7212	28.12.1988	000602066
449	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Н-3202	01.12.1984	000601330
450	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Н-3202	01.12.1984	000601331
451	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Н-3202-54	01.12.1986	000601648



452	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Н-3202-54	01.03.1988	000601910
453	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Н-3202-54	01.07.1989	000602082
454	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Н-3202-54	01.07.1989	000602083
455	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Н-3202-54	01.07.1989	000602084
456	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Н-3202-54	01.05.1989	000602090
457	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Н-3202-54	01.05.1989	000602091
458	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Н-3202-54	01.05.1989	000602093
459	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Н-3202-54	28.07.1989	000602116
460	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Н-5205	28.12.1988	000602067
461	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Н-5205-54	01.12.1988	000601955
462	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Н-5205-54	28.06.1989	000602283
463	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Н-7103	01.12.1986	000601666
464	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Н-7103	01.12.1986	000601667
465	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Н-7103	01.12.1986	000601668
466	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Н-7103	01.12.1986	000601669
467	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Н-8204	01.12.1986	000601658
468	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Н-8204	01.12.1986	000601676
469	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Н-8204	01.12.1986	000601677
470	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Н-8204	01.12.1986	000601678
471	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР24Н-8204	01.12.1986	000601679
472	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-9232	01.12.1986	000601702
473	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-9312-140	28.07.1982	000601157
474	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-9312-140	28.07.1982	000601158
475	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР9312-150	28.08.1982	000601176

476	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР9312-413	28.08.1982	000601168
477	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-9312-436	28.04.1984	000601279
478	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-9322	01.12.1986	000601697
479	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-9322	01.12.1986	000601698
480	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-9322	01.12.1986	000601699
481	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР-9322	01.12.1986	000601700
482	ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР9322-402	01.12.1985	000601475
483	ПЫЛЕСОС	01.09.2001	001002393
484	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ ПР 9322-415	01.11.1982	000601200
485	РЕЗЕРВНАЯ ЛИНИЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ КОТЕЛЬНОЙ	31.12.2011	000400271
486	СИСТЕМА АВАРИЙНОГО ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ В КОТЕЛЬНОЙ (КОРПУС 114)	25.12.2013	1-0000211
487	СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ В КОРПУСЕ 30	31.10.2012	000316694
488	СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ В КОРПУСЕ 80 ЦЕХ 14	30.06.2012	000316664
489	СИСТЕМА ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ НА УЧАСТКЕ СПЕЦТАРЫ КОРП. 3	30.12.2013	1-0000273
490	СИСТЕМА ОБЩЕОБМЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ В МОДУЛЬНОМ ЗДАНИИ ЛКПП	28.12.2018	1-0001334
491	СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ НА УЧАСТКЕ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ИЗДЕЛИЯ «АМПУЛА»	31.12.2011	000400269
492	СИСТЕМА СИГНАЛИЗАЦИИ НЕИСПРАВНОСТИ РАБОТЫ УСТАНОВОК «ТЕПЛАЯ ВОЛНА» В ДИСПЕТЧ. ПУНКТЕ КОРП. 55	27.12.2013	1-0000227
493	СИСТЕМА ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ НА 2 ЭТАЖЕ ЦЕХА 14	30.06.2012	000400275
494	СИСТЕМА ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ НА 3 ЭТАЖЕ ЦЕХА 14	30.06.2012	000400276
495	СПЛИТ-СИСТЕМА GREE СЕРИИ U-MACH МОДЕЛЬ GUHN 42NM3AO/ GTH 42 K3VI	30.12.2013	1-0000316
496	СПЛИТ-СИСТЕМА GREE СЕРИИ U-MACH МОДЕЛЬ GUHN 42NM3AO/ GTH 42 K3VI	30.12.2013	1-0000317
497	СПЛИТ-СИСТЕМА GREE СЕРИИ U-MATCH МОДЕЛЬ GTH 24 K3VI/GUHN 24 NK3AO	01.11.2013	1-0000161
498	СПЛИТ-СИСТЕМА ПОЛУПРОМЫШЛЕННАЯ КОЛОННОГО ТИПА GREE 36	30.05.2014	1-0000414

499	ТАЛЬ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т	30.12.2004	000315947
500	ТАЛЬ ШЕСТЕРЕНЧАТАЯ	28.06.1981	000307659
501	ТАЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ RSMT 0,5Т-9М	30.12.2008	000316417
502	ТАЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ RSMT 0,5Т-9М	30.12.2008	000316418
503	ТАЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т Н-12М	30.01.2005	000316015
504	ТАЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ТЭ-511 Н-6М ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т	28.04.1979	000306883
505	ТАЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ТЭ-511 Н-6М ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т	28.04.1979	000306886
506	ТЕПЛОГЕНЕРАТОР MASTER DN44	01.07.2013	1-0000062
507	ТЕПЛОПРОВОДЫ ПРЯМОЙ И ОБРАТНЫЙ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д.150ММ	28.01.1968	000400184
508	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТАМ-1000/10	28.01.1964	000600598
509	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТАМ-1000/10	28.12.1971	000600602
510	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТАМ-1000/10	28.01.1962	000600227
511	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТАМ-1000/10	28.01.1963	000600281
512	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТАМ-1000/10	28.01.1966	000600285
513	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТАМ-750/10	28.01.1963	000600595
514	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТВМ-630/6	28.01.1968	000600603
515	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТМ-1000/6	28.01.1969	000600621
516	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТМ-1000/6	28.02.1983	000601237
517	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТМ-320/6	28.01.1951	000600286
518	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТМ3-630/6	28.10.1977	000600198
519	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТМ-560/10	28.01.1958	000600257
520	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТМ-560/10	01.12.1988	000602017
521	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТМ-560/10	28.01.1961	000600225
522	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТМ-560/10	28.01.1941	000600226

523	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТМ-560/6	28.01.1963	000600246
524	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТМ-560/6	28.01.1964	000600247
525	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТМ-560/6	28.01.1967	000600591
526	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТМЗ-1000/10	28.01.1969	000600605
527	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТМЗ-1000/10	28.01.1969	000600606
528	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТМЗ-1000/10	28.01.1969	000600610
529	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТМЗ-1000/10	28.01.1969	000600611
530	ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВОЙ ТСМА-320/6	28.01.1951	000600627
531	ТРАНСФОРМАТОР СТС-2	28.07.1978	000600792
532	ТРАНСФОРМАТОР ТМ400-6/04	01.12.1988	000602018
533	ТРУБОПРОВОД КИСЛОТНО-ЩЕЛОЧНОЙ НА УЧАСТКЕ ПЕЧАТНЫХ ПЛАТ	30.11.2007	000400266
534	УЗВ ПСБ 120035-05	01.07.2013	1-0000064
535	ШТАБЕЛЕР РУЧНОЙ ТАЛІFT СУК ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т, Н1.6	30.06.2004	000315925
536	ЩИТ АВТОМАТ.ЩА-1	01.02.1987	000601799
537	ЩИТ АВТОМАТ.ЩА-10	01.02.1987	000601801
538	ЩИТ АВТОМАТ.ЩА-3	01.02.1987	000601795
539	ЩИТ АВТОМАТ.ЩА-4	01.02.1987	000601796
540	ЩИТ АВТОМАТ.ЩА-8	01.02.1987	000601797
541	ЩИТ АВТОМАТ.ЩА-9	01.02.1987	000601802
542	ЩИТ СТАНЦИИ УПРАВЛЕНИЯ Щ-1429	28.12.1971	000600178
543	ЩИТ УПРАВЛЕНИЯ НИЗКОВОЛЬТНЫЙ	28.01.1956	000600280
544	ЩИТ УПРАВЛЕНИЯ С ПРИБОРАМИ ШНТ-303	28.02.1968	000600180
545	ЭКОМИЗАТОР ГАЗА REGULA EWR PRO TIG КЕМРРИ ОУ (ФИНЛЯНДИЯ)	02.09.2013	1-0000093
546	ЭКОМИЗАТОР ГАЗА REGULA EWR PRO TIG КЕМРРИ ОУ (ФИНЛЯНДИЯ)	02.09.2013	1-0000102

547	ЭКОМИЗАТОР ГАЗА REGULA EWR PRO TIG КЕМРРИ ОУ (ФИНЛЯНДИЯ)	02.09.2013	1-0000103
548	ЭКОМИЗАТОР ГАЗА REGULA EWR PRO TIG КЕМРРИ ОУ (ФИНЛЯНДИЯ)	02.09.2013	1-0000104
549	ЭКОМИЗАТОР ГАЗА REGULA EWR PRO TIG КЕМРРИ ОУ (ФИНЛЯНДИЯ)	02.09.2013	1-0000105
550	ЭКОМИЗАТОР ГАЗА REGULA EWR PRO TIG КЕМРРИ ОУ (ФИНЛЯНДИЯ)	02.09.2013	1-0000106
551	ЭКОМИЗАТОР ГАЗА REGULA EWR PRO TIG КЕМРРИ ОУ (ФИНЛЯНДИЯ)	02.09.2013	1-0000107
552	ЭКОМИЗАТОР ГАЗА REGULA EWR PRO TIG КЕМРРИ ОУ (ФИНЛЯНДИЯ)	02.09.2013	1-0000108
553	ЭКОМИЗАТОР ГАЗА REGULA EWR PRO TIG КЕМРРИ ОУ (ФИНЛЯНДИЯ)	02.09.2013	1-0000109
554	ЭКОМИЗАТОР ГАЗА REGULA EWR PRO TIG КЕМРРИ ОУ (ФИНЛЯНДИЯ)	02.09.2013	1-0000110
555	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ СА-200/90	01.10.2001	001002429
556	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ СА-200/90	01.10.2001	001002430
557	ЭЛЕКТРОТАЛЬ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 0,5Т	01.12.1986	000310222
558	ЭЛЕКТРОТАЛЬ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 0,5Т	01.12.1986	000310223
559	ЭЛЕКТРОТАЛЬ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 0,5Т	01.12.1986	000310224
560	ЭЛЕКТРОТАЛЬ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 0,5Т	01.12.1986	000310225
561	ЭЛЕКТРОТАЛЬ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 0,5Т	01.12.1986	000310226
562	ЭЛЕКТРОТАЛЬ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 0,5Т	01.12.1986	000310227
563	ЭЛЕКТРОТАЛЬ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 0,5Т	01.12.1986	000310228
564	ЭЛЕКТРОТАЛЬ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 0,5Т	01.12.1986	000310229
565	ЭЛЕКТРОТАЛЬ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 0,5Т	28.03.2000	000314600
566	ЭЛЕКТРОТАЛЬ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т	01.06.1984	000308623
567	ЭЛЕКТРОТАЛЬ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 3,2Т	26.04.2002	000315254
568	ЭЛЕКТРОТАЛЬ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 3,2Т	28.03.1990	000310735
569	ЭЛЕКТРОТАЛЬ Т-10332	28.07.1981	000307686
570	ЭЛЕКТРОТАЛЬ Т-10332	28.07.1981	000307687

571	ЭЛЕКТРОТАЛЬ ТЭ -100-51120-01 ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т	01.10.1982	000307989
572	ЭЛЕКТРОТАЛЬ ТЭ -100-51120-01 ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т	28.12.1982	000308089
573	ЭЛЕКТРОТЕЛЬФЕР ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т 11- 12М	01.06.1987	000310636
574	ЭЛЕКТРОТЕЛЬФЕР ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т ТЭ-1- 511	28.01.1969	000302030
575	ЭЛЕКТРОТЕЛЬФЕР ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1Т ТЭ-1- 511	28.01.1981	000307548
576	ЭЛЕКТРОТЕЛЬФЕР ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т Н-6М	01.04.1986	000310050
577	ЭЛЕКТРОТЕЛЬФЕР ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т Н-6М	28.02.2009	000316372
578	ЭЛЕКТРОТЕЛЬФЕР ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 3,2 Т	01.06.2001	000315078
579	ЭЛЕКТРОТЕЛЬФЕР Т-10412 ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	28.03.1974	000304442
580	ЭЛЕКТРОТЕЛЬФЕР Т-10412 ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	28.03.1974	000304448
581	ЭЛЕКТРОТЕЛЬФЕР Т-10412 ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2Т	28.06.1981	000307660
582	ЭЛЕКТРОТЕЛЬФЕР Т-10432	28.06.1977	000305600
583	ЭЛЕКТРОТЕЛЬФЕР ТЭ-05	28.01.1964	000300507
584	ЯЧЕЙКА КСО-272 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВА 6КВТ	01.12.1985	000601438
585	ЯЧЕЙКА КСО-272 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВА 6КВТ	01.12.1985	000601421
586	ЯЧЕЙКА КСО-272 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВА 6КВТ	01.12.1985	000601422
587	ЯЧЕЙКА КСО-272 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВА 6КВТ	01.12.1985	000601423
588	ЯЧЕЙКА КСО-272 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВА 6КВТ	01.12.1985	000601424
589	ЯЧЕЙКА КСО-272 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВА 6КВТ	01.12.1985	000601425
590	ЯЧЕЙКА КСО-272 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВА 6КВТ	01.12.1985	000601426
591	ЯЧЕЙКА КСО-272 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВА 6КВТ	01.12.1985	000601427
592	ЯЧЕЙКА КСО-272 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВА 6КВТ	01.12.1985	000601428
593	ЯЧЕЙКА КСО-272 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВА 6КВТ	01.12.1985	000601429
594	ЯЧЕЙКА КСО-272 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВА 6КВТ	01.12.1985	000601430

595	ЯЧЕЙКА КСО-272 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВА 6КВТ	01.12.1985	000601431
596	ЯЧЕЙКА КСО-272 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВА 6КВТ	01.12.1985	000601432
597	ЯЧЕЙКА КСО-272 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВА 6КВТ	01.12.1985	000601433
598	ЯЧЕЙКА КСО-272 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВА 6КВТ	01.12.1985	000601434
599	ЯЧЕЙКА КСО-272 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВА 6КВТ	01.12.1985	000601435
600	ЯЧЕЙКА КСО-272 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВА 6КВТ	01.12.1985	000601436
601	ЯЧЕЙКА КСО-272 РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВА 6КВТ	01.12.1985	000601437
602	ЯЧЕЙКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ УСТРОЙСТВА НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10КВ	28.01.1969	000600607
603	ЯЧЕЙКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ УСТРОЙСТВА НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10КВ	28.01.1969	000600608
604	ЯЧЕЙКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ УСТРОЙСТВА НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10КВ	28.01.1969	000600609
605	ЯЧЕЙКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ УСТРОЙСТВА НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10КВ	28.01.1969	000600619
606	ЯЧЕЙКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ УСТРОЙСТВА НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10КВ	28.01.1969	000600620
607	ЯЧЕЙКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ УСТРОЙСТВА НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10КВ	28.01.1951	000600628
608	ЯЧЕЙКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ УСТРОЙСТВА НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10КВ	28.12.1970	000601002
609	ЯЧЕЙКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ УСТРОЙСТВА НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10КВ	28.01.1958	000600256
610	ЯЧЕЙКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ УСТРОЙСТВА НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10КВ	28.01.1958	000600259
611	ЯЧЕЙКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ УСТРОЙСТВА НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10КВ	28.01.1958	000600261
612	ЯЧЕЙКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ УСТРОЙСТВА НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10КВ	28.01.1958	000600265
613	ЯЧЕЙКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ УСТРОЙСТВА НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10КВ	28.01.1958	000600266
614	ЯЧЕЙКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ УСТРОЙСТВА НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10КВ	28.01.1937	000600272
615	ЯЧЕЙКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ УСТРОЙСТВА НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10КВ	28.01.1956	000600274
616	ЯЧЕЙКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ УСТРОЙСТВА НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10КВ	28.01.1956	000600276
617	ЯЧЕЙКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ УСТРОЙСТВА НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10КВ	01.02.1987	000601768
618	ЯЧЕЙКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ УСТРОЙСТВА НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10КВ	28.01.1958	000600230

619	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1963	000600577
620	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1963	000600578
621	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1963	000600579
622	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1963	000600580
623	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1963	000600581
624	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1963	000600582
625	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1963	000600583
626	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1963	000600586
627	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1963	000600587
628	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1963	000600588
629	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1963	000600589
630	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1963	000600590
631	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1958	000600208
632	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1957	000600209
633	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1943	000600210
634	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1954	000600211
635	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1962	000600212
636	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1936	000600213
637	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1942	000600214
638	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1936	000600215
639	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1952	000600216
640	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.06.1961	000600217
641	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1941	000600218
642	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1940	000600219



643	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1958	000600220
644	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1941	000600221
645	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1964	000600222
646	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВ	28.01.1964	000600223
647	ЯЧЕЙКА РУ ДО 10КВТ С КАБЕЛЬНЫМ ВВОДОМ С ТП-2 И ТП-4	28.01.1958	000600253
648	ЯЧЕЙКА ФИДЕРНАЯ МВ ТИПА ВМГ-133 С ПРИВОДОМ /7,2	28.01.1963	000600585
649	ЯЧЕЙКА ФИДЕРНАЯ МВ ТИПА ВМГ-133 С ПРИВОДОМ /7,2	28.01.1958	000600254
650	ЯЧЕЙКА ФИДЕРНАЯ МВ ТИПА ВМГ-133 С ПРИВОДОМ /7,2	28.01.1958	000600260
651	ЯЧЕЙКА ФИДЕРНАЯ МВ ТИПА ВМГ-133 С ПРИВОДОМ /7,2	28.01.1958	000600268
652	ЯЧЕЙКА ФИДЕРНАЯ МВ ТИПА ВМГ-133 С ПРИВОДОМ /7,2	28.01.1962	000600277
653	ЯЧЕЙКА ФИДЕРНАЯ МВ ТИПА ВМГ-133 С ПРИВОДОМ /7,2	28.01.1957	000600278
654	ЯЧЕЙКА ФИДЕРНАЯ С РАЗЪЕДИНИТЕЛЕМ РВ-10/600 /1,4	28.01.1963	000600584