

УТВЕРЖДЕНО
приказом АО «ВПО «Точмаш»
от 13 ДЕК 2019 № 17/1040-8

**ИЗВЕЩЕНИЕ И ДОКУМЕНТАЦИЯ О ПРОВЕДЕНИИ
АУКЦИОНА**

**в электронной форме на право заключения договора купли-продажи объектов
имущественного комплекса «Промплощадка», расположенного по адресу:**

**Владимирская область, г. Владимир, ул. Северная, д. 1-а,
принадлежащего Акционерному обществу
«Владимирское производственное объединение «Точмаш»**

СОДЕРЖАНИЕ

	Извещение о проведении аукциона	3
1	Общие положения	8
2	Порядок подачи заявок на участие в аукционе	9
3	Процедура аукциона	15
4	Заключение договора по итогам аукциона	19
5	Обжалование действий (бездействий) организатора, собственника, комиссии	20
	Приложение 1. Форма № 1	22
	Приложение 2. Форма № 2	25
	Приложение 3. Форма № 3	26
	Приложение 4. Форма договора	28

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ АУКЦИОНА

1. Форма проведения торгов		
1.1.	Тип и способ проведения торгов:	Аукцион в электронной форме (на электронной торговой площадке АО «Единая электронная торговая площадка» www.roseltorg.ru проводится под наименованием «Аукцион на право заключения договора купли-продажи объектов имущественного комплекса «Промплощадка»)
1.2.	Форма (состав участников):	Открытый
1.3.	Способ подачи предложений о цене:	Открытый
2. Предмет торгов		
2.1.	Предмет:	Право на заключение договора купли-продажи объектов имущественного комплекса «Промплощадка» (81 объект недвижимого имущества, 10 земельных участков, 837 объектов движимого имущества) (далее – «Имущество»)
2.2.	Адрес расположения Имущества:	Владимирская область, г. Владимир, ул. Северная, д. 1-а
2.3.	Состав Имущества:	Полный перечень объектов имущественного комплекса «Промплощадка» приведен в форме договора купли-продажи, являющегося неотъемлемой частью аукционной документации
3. Информация о собственнике		
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:	a.mishchuk@kvmz.ru s.solodukhin@kvmz.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; - Заместитель генерального директора по корпоративным и юридическим вопросам Солодухин Сергей Анатольевич тел.: 8 (49232) 9-43-00, 8-930-748-60-00.

4. Организатор торгов		
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:	a.mishchuk@kvmz.ru s.solodukhin@kvmz.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; - Заместитель генерального директора по корпоративным и юридическим вопросам Солодухин Сергей Анатольевич тел.: 8 (49232) 9-43-00, 8-930-748-60-00.
5. Начальная цена, шаг аукциона и задаток		
5.1.	Начальная цена аукциона:	1 985 750 000 (один миллиард девятьсот восемьдесят пять миллионов семьсот пятьдесят тысяч) рублей 00 коп., с учетом НДС.
5.2.	Величина повышения начальной цены (шаг аукциона):	19 857 500 (девятнадцать миллионов восемьсот пятьдесят семь тысяч пятьсот) рублей 00 коп.
5.3.	Условия, варианты и сроки оплаты по договору, заключаемому по результатам аукциона, а также информация о способах обеспечения исполнения обязательств по договору	В Документации и в форме договора купли-продажи, являющейся неотъемлемой частью аукционной документации.
5.4.	Условие о задатке:	Задаток считается перечисленным с момента зачисления в полном объеме на указанный ниже расчетный счет (п. 5.6 Извещения). Данное извещение является публичной офертой для заключения договора о задатке в соответствии со статьей 437 Гражданского кодекса Российской Федерации, а подача Претендентом заявки и перечисление задатка являются акцептом такой оферты, после чего договор о задатке считается заключенным в письменной форме.

5.5.	Размер задатка:	5% от начальной цены аукциона, что составляет 99 287 500 (девятьсот девять миллионов двести восемьдесят семь тысяч пятьсот) рублей 00 коп.
5.6.	Реквизиты для перечисления задатка:	ИНН 3329051460 КПП 332901001 Р/с 40702810309250002265 в филиале ПАО Банк ВТБ в г. Воронеже К/с 30101810100000000835 БИК 042007835 В платежном поручении в поле «назначение платежа» необходимо указать: «Задаток для участия в аукционе от 23.01.2020 по продаже объектов ИК «Промплощадка», расположенного по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул. Северная, д. 1-а, принадлежащего АО «ВПО «Точмаш», НДС не облагается».
5.7.	Срок перечисления задатка:	Задаток подлежит перечислению в срок, обеспечивающий своевременное поступление на счет получателя, но не позднее времени и даты окончания подачи заявок на участие в торгах
5.8.	Возвращение задатка:	Осуществляется в порядке, установленном в п. 2.6 Документации
6. Срок и порядок подачи заявок на участие в торгах		
6.1.	Дата и время начала приема заявок:	08:00 (мск) 16.12.2019
6.2.	Дата и время завершения приема заявок:	08:00 (мск) 16.01.2020
6.3.	Порядок подачи:	заявка на участие в аукционе должна быть подана в электронной форме на электронной торговой площадке. Перечень документов, которые должны быть приложены к заявке, изложен в п. 2 Документации.
7. Сроки рассмотрения заявок		
7.1.	Время и дата рассмотрения заявок:	не позднее 17:00 (мск) 20.01.2020
7.2.	Оформление протокола рассмотрения заявок:	Порядок оформления и размещения протокола установлен п. 3.1.3 Документации.
8. Место, дата и порядок проведения аукциона:		
8.1.	Дата и время начала аукциона:	08:00 (мск) 23.01.2020
8.2.	Дата и время завершения аукциона:	Согласно регламенту электронной торговой площадки – АО «Единая электронная торговая площадка»

8.3.	Место проведения аукциона:	на электронной торговой площадке: АО «Единая электронная торговая площадка» www.roseltorg.ru (далее – ЭТП)
8.4.	Порядок проведения аукциона	Аукцион проводится в электронной форме на электронной торговой площадке в порядке, предусмотренном статьями 447 – 449 Гражданского кодекса Российской Федерации, Документацией и в соответствии с правилами работы электронной торговой площадки (с указанными правилами можно ознакомиться на сайте ЭТП). Порядок проведения процедуры на электронной торговой площадке АО «Единая электронная торговая площадка» определен Регламентом процесса размещения заказов и предложений с использованием специализированной электронной торговой площадки «Коммерческие закупки» АО «Единая электронная торговая площадка» (доступен на сайте https://www.roseltorg.ru/).
8.5.	Победитель аукциона:	Победителем аукциона признается лицо, предложившее наиболее высокую цену в соответствии с п. 3.2.5 Документации.
8.6.	Срок заключения договора купли-продажи:	Договор заключается в течение 20 (Двадцати) рабочих дней, но не ранее 10 (Десяти) календарных дней со дня опубликования протокола об итогах аукциона
9. Порядок ознакомления с документацией, в т.ч. формами документов и условиями аукциона		
9.1.	Место размещения в сети «Интернет»:	Документация находится в открытом доступе начиная с даты размещения настоящего извещения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по следующим адресам: www.vpotochmash.ru , www.roseltorg.ru , www.atomproperty.ru . Порядок получения Документации на ЭТП определяется правилами ЭТП (с указанными правилами можно ознакомиться на сайте ЭТП). Информационное сообщение о проведении аукциона также опубликовано в печатных изданиях.
9.2.	Порядок ознакомления с документацией:	В сети «Интернет» - в любое время с даты размещения По адресу Организатора - с 8:00 (мск) 16.12.2019 по 17:00 (мск) 16.01.2020 в рабочие дни.

10. Порядок обжалования		
10.1.	Лица, имеющие право на обжалование действий (бездействий) организатора, собственника, комиссии, если такие действия (бездействие) нарушают его права и законные интересы	Любой Претендент, участник аукциона
10.2.	Место обжалования:	Центральный арбитражный комитет Госкорпорации «Росатом»
10.3.	Электронный адрес:	arbitration@rosatom.ru
10.4.	Почтовый адрес:	119017, г. Москва, ул. Большая Ордынка, д. 24
10.5.	Порядок обжалования	Содержится в п. 5 Документации

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

ДОКУМЕНТАЦИЯ О ПРОВЕДЕНИИ АУКЦИОНА

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Информация об аукционе

1.1.1. Настоящая документация является приложением к Извещению о проведении аукциона дополняет, уточняет и разъясняет его.

1.1.2. Форма и вид аукциона, источники информации об аукционе, сведения о собственнике (представителе) имущества, организаторе указаны в Извещении о проведении аукциона.

1.1.3. Аукцион проводится в электронной форме посредством электронной торговой площадки (далее – ЭТП) в порядке, предусмотренном статьями 447 – 449 Гражданского кодекса Российской Федерации, Документацией и в соответствии с правилами работы ЭТП (с указанными правилами можно ознакомиться на сайте ЭТП).

На ЭТП «Росэлторг» соответствующая процедура именуется «Аукцион на право заключения договора купли-продажи объектов имущественного комплекса «Промплощадка», расположенного по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул. Северная, д. 1-а, принадлежащего Акционерному обществу «Владимирское производственное объединение «Точмаш».

1.1.4. 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 аукционе, 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 аукциона в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на сайте ЭТП и официальном сайте Организатора. Порядок получения документации на ЭТП определяется правилами ЭТП.

1.3. Разъяснение положений Документации/извещения о проведении аукциона, внесение изменений в Документацию/извещение о проведении аукциона.

1.3.1. Любое заинтересованное лицо (Претендент) в течение срока приема заявок на участие в аукционе, но не позднее 5 (пяти) рабочих дней до даты окончания срока приема заявок, вправе направить запрос о разъяснении положений настоящей Документации/извещения о проведении настоящего аукциона 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 аукционе, то организатор переносит окончательный срок подачи заявок на участие в аукционе на количество дней задержки.

1.3.3. В настоящую Документацию/извещение о проведении настоящего аукциона могут быть внесены изменения не позднее, чем за 5 (пять) рабочих дней до даты завершения приема заявок на участие в аукционе, кроме изменений в извещении о проведении настоящего аукциона, связанных исключительно с продлением срока завершения приема заявок и (при необходимости) вызванных этим изменением даты и времени аукциона, таковые могут быть внесены не позднее 1 (одного) рабочего дня до даты завершения приема заявок.

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 если изменения вносятся в условия Документации иные, чем срок завершения приема заявок на участие в аукционе и дата и время аукциона, такой срок должен быть продлен таким образом, чтобы с даты размещения внесенных изменений в Документацию и (или) извещение о проведении аукциона до даты завершения приема заявок на участие в аукционе он составлял не менее 5 (пять) рабочих дней.

1.4. Затраты на участие в аукционе

1.4.1. Претендент самостоятельно несет все затраты, связанные с подготовкой и подачей заявки на участие в аукционе. 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 аукционе на право заключения договора купли-продажи Имущества.

1.5. Отказ от проведения аукциона

1.5.1. Организатор вправе отказаться от проведения аукциона не позднее, чем за 3 (три) календарных дня до дня проведения аукциона, указанного в Извещении о проведении аукциона.

1.5.2. Извещение об отказе от проведения аукциона подлежит опубликованию на сайте в сети «Интернет», указанном в п. 9.1. Извещения о проведении аукциона.

2. ПОРЯДОК ПОДАЧИ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В АУКЦИОНЕ

2.1. Требования к участнику аукциона.

2.1.1. Участником аукциона 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, в том числе индивидуальный предприниматель, не попадающее под ограничения, установленные действующим законодательством Российской Федерации, а также за исключением организаций отрасли (при продаже НА).

2.1.2. Участник аукциона должен обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения и исполнения договора по результатам аукциона, в том числе:

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

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

в). 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;

г). соответствовать иным требованиям, установленным в Документации.

2.2. Документы, составляющие заявку на участие в аукционе

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

2.2.2. Для юридических лиц:

а). заявку на участие в аукционе (Приложение 1. Форма № 1);

б). полученную не ранее чем за один месяц до дня размещения извещения о проведении аукциона на сайте ЭТП выписку из Единого государственного реестра юридических лиц или нотариально заверенную копию такой выписки;

в). копию документа, удостоверяющего личность руководителя юридического лица (паспорт), копию свидетельства ИНН юридического лица, 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 аукционе должна содержать также нотариально удостоверенную доверенность на осуществление действий от имени Претендента, с указанием полномочий для участия в аукционе, а именно:

– подписывать заявки на участие в аукционе;

– предлагать цену приобретения/аренды недвижимого имущества в день проведения аукциона;

– подписывать протоколы об итогах аукциона в случае признания победителем аукциона;

– заключать и подписывать договор купли-продажи/аренды недвижимого имущества по результатам аукциона.

г). 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);

д). копию решения соответствующего органа управления Претендента об одобрении или о совершении сделки, являющейся предметом аукциона, в случае, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения сделки, являющейся предметом аукциона, установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами Претендента - юридического лица;

е). 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 аукциона;

ж). 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;

з). копии бухгалтерской отчетности за последний отчетный период, включающие бухгалтерский баланс и отчет о финансовых результатах (формы № 1 и № 2);

и). платежный документ с отметкой банка об исполнении и/или заверенная банком выписка с расчетного счета, подтверждающие внесение Претендентом задатка в счет обеспечения исполнения Претендентом обязательства заключить договор купли-продажи Имущества в случае признания его победителем аукциона и обеспечения оплаты Имущества (платежный документ может быть предоставлен позднее заявки и прилагаемых к ней документов, но до даты завершения приема заявок);

к). копию разрешения антимонопольного органа (Федеральной антимонопольной службы или ее территориального органа) на приобретение Претендентом пакета акций предусмотренного Федеральным законом от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» (при необходимости);

л). опись представленных документов, соответствующе оформленная (подпись, печать) Претендентом или его уполномоченным представителем (Приложение 2. Форма № 2).

2.2.3. Для физических лиц:

а). заявку на участие в аукционе (Приложение 1. Форма № 1);

б). платежный документ с отметкой банка об исполнении и/или заверенная банком выписка с расчетного счета, подтверждающие внесение Претендентом задатка в счет обеспечения исполнения Претендентом обязательства заключить договор купли-продажи Имущества в случае признания его победителем аукциона и обеспечения оплаты Имущества;

в). копию паспорта Претендента и его уполномоченного представителя;

г). в случае если от имени Претендента действует иное лицо, заявка на участие в аукционе должна содержать также нотариально удостоверенную доверенность на осуществление действий от имени Претендента, с указанием полномочий для участия в аукционе по продаже недвижимого имущества, а именно:

- подписывать заявки на участие в аукционе;
- предлагать цену приобретения недвижимого имущества в день проведения аукциона;
- подписывать протоколы об итогах аукциона в случае признания победителем аукциона;
- заключать и подписывать договор купли-продажи недвижимого имущества по результатам аукциона.

д). в случае если физическое лицо участвует в аукционе в качестве индивидуального предпринимателя, полученную не ранее чем за 1 (один) месяц до дня размещения извещения о проведении аукциона на сайте ЭТП выписку из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей или нотариально заверенную копию такой выписки;

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

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

з). 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;

и). копию свидетельства ИНН;

к). 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 пометки, 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 аукционе

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

2.3.2. Заявки на участие в аукционе могут быть поданы лицами, соответствующими требованиям, предъявляемым законодательством Российской Федерации к лицам, способным заключить договор по результатам проведения аукциона. Участие в аукционе может принять любое юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала или любое физическое лицо, а также индивидуальный предприниматель.

2.3.3. Заявки на участие в аукционе 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 аукциона.

Все документы, входящие в состав заявки на участие в аукционе, 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 аукциона, 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 аукциона на ЭТП (в том числе подача заявок на участие в аукционе) определяются регламентом работы и инструкциями данной ЭТП.

2.3.6. В соответствии с регламентом работы, ЭТП автоматически присваивает Претенденту, подавшему заявку на участие в аукционе, уникальный в рамках данного аукциона 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 аукционе.

2.4. Изменение заявок на участие в аукционе или их отзыв

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

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

2.5. Опоздавшие заявки на участие в аукционе

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

2.6. Требование о предоставлении задатка.

2.6.1. Задаток обеспечивает обязательство Претендента заключить договор купли-продажи в случае признания его победителем аукциона и оплатить отчуждаемое на аукционе Имущество. Задаток вносится в валюте Российской Федерации.

2.6.2. Для участия в аукционе Претендент до даты завершения приема заявок на участие в аукционе вносит задаток.

2.6.3. Задаток перечисляется на расчетный счет, указанный в Извещении о проведении аукциона, и должен поступить на указанный расчетный счет в полном объеме но не позднее времени и даты окончания подачи заявок на участие в аукционе и считается перечисленным с момента зачисления на расчетный счет в полном объеме.

2.6.4. Задаток подлежит перечислению непосредственно Претендентом.

2.6.5. Надлежащей оплатой задатка является перечисление денежных средств на расчетный счет. В платежном поручении в части «Назначение платежа» текст указывается в соответствии с п. 5.6. Извещения.

2.6.6. Задаток, внесенный участником аукциона, признанным победителем или участником аукциона, единственным допущенным к участию в аукционе или единственным участником, подавшим заявку на участие в аукционе, в отношении которого принято решение о заключении договора, не возвращается и засчитывается в счет оплаты предмета аукциона.

2.6.7. В случае неоплаты Имущества победителем аукциона в срок и в порядке, которые установлены договором, такой победитель аукциона утрачивает внесенный им задаток.

2.6.8. Внесенный задаток не возвращается участнику в случае уклонения или отказа участника, ставшего победителем аукциона, от подписания договора купли-продажи Имущества.

2.6.9. Внесенный задаток подлежит возврату в течение 15 (пятнадцати) банковских дней:

а). претенденту, не допущенному к участию в аукционе. При этом срок возврата задатка исчисляется с даты подписания Комиссией протокола о приеме заявок (далее - протокол рассмотрения заявок);

б). претенденту, отозвавшему заявку до даты окончания приема заявок. При этом срок возврата задатка исчисляется с даты поступления уведомления об отзыве заявки;

в). участнику, чье предложение предшествовало предложению победителя. При этом срок возврата задатка исчисляется с даты подписания договора с победителем Аукциона;

г). участнику аукциона, не ставшему победителем. При этом срок возврата задатка исчисляется с даты подписания протокола об итогах аукциона;

д). всем участникам Аукциона в случае признания аукциона несостоявшимся (кроме случая, когда аукцион признан несостоявшимся по причине, указанной в п.п. «б» или «в» п. 3.2.5 настоящей Документации) или принятия Собственником Имущества решения об отмене проведения аукциона. При этом срок исчисляется с даты объявления аукциона несостоявшимся или с даты принятия решения об отмене проведения аукциона.

2.6.10. Датой возврата задатка считается дата, указанная в платежном документе о возврате задатка. Проценты на сумму задатка не начисляются независимо от оснований возврата.

3. ПРОЦЕДУРА АУКЦИОНА

3.1. Рассмотрение заявок.

3.1.1. В день, указанный в извещении о проведении аукциона и настоящей документации, Комиссия рассматривает поступившие заявки на участие в аукционе и по результатам рассмотрения заявок на участие в аукционе принимает решение о признании Претендентов, подавших заявки на участие в аукционе, участниками аукциона.

3.1.2. Претендент не допускается к участию в аукционе по следующим основаниям:

а). несоответствие Претендента требованиям, установленным п. 2.1 настоящей Документации;

б). представленные документы не подтверждают право Претендента быть стороной по договору купли-продажи Имущества;

в). несоответствие заявки на участие в аукционе требованиям, указанным в настоящей Документации;

г). представлены не все документы в соответствии с перечнем, указанным в настоящей Документации или оформление указанных документов не соответствует законодательству Российской Федерации и/или настоящей Документации;

д). заявка на участие в аукционе подана лицом, не уполномоченным Претендентом на осуществление таких действий;

е). предоставление Претендентом в заявке на участие в аукционе недостоверных сведений;

ж). отсутствие факта поступления от Претендента задатка на расчетный счет, указанный в извещении о проведении аукциона.

3.1.3. Комиссия ведет протокол рассмотрения заявок. Протокол подписывается всеми членами Комиссии Претендент, подавший заявку на участие в аукционе, и допущенный к участию в аукционе, становится участником аукциона с момента опубликования Комиссией протокола рассмотрения заявок на участие в аукционе. В протоколе приводится перечень принятых заявок с указанием наименований/ФИО Претендентов, признанных участниками аукциона, времени подачи заявок, а также наименования/ФИО Претендентов, которым было отказано в допуске к участию в аукционе с указанием оснований отказа (в т. ч. положений документации об аукционе, которым не соответствует заявка на участие в аукционе, положений такой заявки, не соответствующих требованиям документации об аукционе).

3.1.4. В случае допуска к аукциону менее двух участников аукцион признается Комиссией несостоявшимся. Сообщение о признании аукциона несостоявшимся подлежит размещению в сети «Интернет» на сайте собственника и сайте ЭТП в течение 3 (трех) рабочих дней с момента признания аукциона несостоявшимся.

3.1.5. В случае установления факта подачи одним Претендентом двух и более заявок на участие в аукционе при условии, что поданные таким Претендентом ранее заявки на участие в аукционе не отозваны, все заявки на участие в аукционе такого Претендента не рассматриваются. Данный факт отражается в протоколе рассмотрения заявок.

3.1.6. Претенденты, признанные участниками аукциона, и Претенденты, не допущенные к участию в аукционе, уведомляются о принятом решении посредством ЭТП.

3.1.7. В ходе рассмотрения заявок на участие в аукционе Комиссия вправе запрашивать у соответствующих органов государственной власти, а также юридических и физических лиц, указанных в заявке на участие в аукционе и приложениях к ней, информацию о соответствии достоверности указанных в заявке на участие в аукционе сведений.

3.1.8. При наличии сомнений в достоверности копии документа Организатор вправе запросить для обозрения оригинал документа, предоставленного в копии. В случае если Претендент в установленный в запросе разумный срок не представил оригинал документа, копия документа не рассматривается и документ считается не предоставленным.

3.1.9. В ходе рассмотрения заявок комиссия вправе уточнять заявки на участие в аукционе, а именно - затребовать у Претендента представленные в нечитаемом виде или непредставленные документы и направить Претендентам запросы об исправлении выявленных ошибок в документах, представленных в составе заявки на участие в аукционе, и направлении Организатору исправленных документов, предоставлении отсутствующих в составе заявки документов.

3.1.10. При уточнении заявок на участие в аукционе не допускается создание преимущественных условий Претенденту или нескольким Претендентам. Однако при принятии решения о допуске к участию в аукционе комиссия обязана руководствоваться целью увеличения конкуренции на торгах. Любые сомнения должны толковаться в пользу допуска претендента. Отказ в допуске к участию в аукционе по причине, указанной в п.п. г п. 3.1.2 Документации, допускается только при объективной невозможности дополнительно запросить (в рамках процедуры уточнения заявки) непредоставленный или неправильно оформленный документ или непредоставлении документа после уточнения заявки.

3.1.11. Решение комиссии об уточнении заявок на участие в аукционе отражается в протоколе рассмотрения заявок. Протокол подлежит размещению на сайте ЭТП в виде электронной копии.

3.2. Проведение аукциона.

3.2.1. Аукцион проводится в день, указанный в Извещении о проведении аукциона.

3.2.2. Аукцион проводится в электронной форме посредством ЭТП в соответствии с правилами ЭТП.

3.2.3. Право приобретения имущества принадлежит участнику, который предложил максимальную цену.

3.2.4. Аукцион признается несостоявшимся в случаях, если:

а). не подано ни одной заявки на участие в аукционе или по результатам рассмотрения заявок к участию в аукционе не был допущен ни один Претендент;

б). была подана только одна заявка на участие в аукционе;

в). по результатам рассмотрения заявок к участию в аукционе был допущен только один участник, подавший заявку на участие в аукционе;

г). победитель аукциона или его полномочный представитель уклонились/отказались от подписания протокола об итогах аукциона;

д). ни один из участников аукциона не подал предложение о цене.

3.2.5. Победителем аукциона признается участник, предложивший по итогам аукциона наибольшую цену.

3.2.6. Результаты аукциона оформляются протоколом об итогах аукциона, который подписывается Комиссией и победителем аукциона в день проведения аукциона. Цена договора, предложенная победителем аукциона, заносится в протокол об итогах аукциона, один экземпляр которого передается победителю аукциона. В соответствии с п. 6 статьи 448 Гражданского кодекса Российской Федерации подписанный протокол об итогах аукциона имеет силу договора. В случае подписания протокола об итогах аукциона по доверенности, нотариально удостоверенная копия такой доверенности должна прилагаться к протоколу.

Протокол об итогах аукциона должен содержать:

а). сведения об имуществе (наименование, количество и краткая характеристика);

б). сведения о победителе;

в). цену договора, предложенную победителем;

г). санкции, применяемые к победителю аукциона в случае нарушения им сроков подписания договора купли-продажи;

д). при наличии – цену договора, предложенную участником, чье предложение по цене предшествовало предложению победителя;

е). условие о том, что договор купли-продажи заключается с победителем аукциона в течение 20 (Двадцати) рабочих дней, но не ранее 10 (Десяти) календарных дней со дня опубликования протокола об итогах аукциона.

Комиссия вправе по своему усмотрению включить в протокол иную информацию, относимую к итогам аукциона и условиям договоров.

Подписанный Комиссией протокол об итогах аукциона является единственным источником информации о результатах аукциона; автоматически формируемый на ЭТП протокол хода аукциона не является документом, подтверждающим результаты аукциона.

3.2.7. Признание аукциона несостоявшимся фиксируется комиссией в протоколе об итогах аукциона.

3.2.8. Протоколы, составленные в ходе проведения аукциона, документация об аукционе, изменения, внесенные в аукционную документацию, и разъяснения документации об аукционе хранятся Организатором не менее трех лет.

3.2.9. При уклонении или отказе победителя аукциона или его полномочного представителя от подписания протокола об итогах аукциона аукцион признается несостоявшимся. Победитель аукциона утрачивает право на заключение договора купли-продажи Имущества, а задаток ему не возвращается. При этом Собственник Имущества имеет право заключить договор с участником аукциона, сделавшим предпоследнее предложение о цене договора.

3.2.10. Информация об итогах аукциона (аукцион состоялся/не состоялся; Имущество продано/не продано) размещается на сайте собственника и на сайте ЭТП, в течение 3 (трех) рабочих дней после подписания протокола об итогах аукциона.

3.2.11. Допускается в протоколах, размещаемых в сети «Интернет», не указывать сведения о составе аукционной комиссии и данных о персональном голосовании членов аукционной комиссии. Также допускается в протоколе приема заявок, публикуемом в сети «Интернет», не указывать наименования (ФИО) Участников аукциона.

3.2.12. Единственным официальным источником информации о ходе и результатах аукциона является сайт ЭТП. Претенденты и участники аукциона самостоятельно должны отслеживать опубликованные на таком сайте разъяснения и изменения Документации, информацию о принятых в ходе аукциона решениях аукционной комиссии и организатора.

4.ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДОГОВОРА ПО ИТОГАМ АУКЦИОНА

4.1. Условия заключения договора.

4.1.1. Договор, заключаемый по итогам проведения аукциона, составляется путем включения в проект договора, входящего в состав настоящей Документации, данных (Приложение 4. Форма договора), указанных в заявке участника аукциона, с которым заключается договор по цене, заявленной этим участником и являющейся последней (наибольшей).

4.1.2. При заключении Договора с победителем аукциона внесение изменений в проект Договора, входящего в состав настоящей Документации, не допускается, за исключением условий по цене и порядку оплаты Имущества, в соответствии с проектом Договора.

4.1.3. В случае уклонения одной из сторон от заключения договора, другая сторона вправе обратиться в суд с требованием о понуждении заключить договор, либо при уклонении или отказе победителя аукциона от заключения в установленный срок договора Собственник вправе заключить договор с участником аукциона, сделавшим предпоследнее предложение о цене договора. При этом задаток победителю аукциона не возвращается, и он утрачивает право на заключение указанного договора.

Отказ победителя аукциона от заключения в установленный срок договора купли-продажи фиксируется в протоколе, который формируется в течение 2 (двух) рабочих дней с даты отказа победителя аукциона от заключения договора. Протокол подписывается членами аукционной комиссии.

Собственник Имущества в течение 3 (трех) рабочих дней с даты подписания протокола об отказе от заключения договора вправе направить участнику аукциона, сделавшему предпоследнее предложение о цене договора, один экземпляр протокола подведения итогов аукциона и проект договора. Указанный проект договора должен быть подписан в течение 5 (Пяти) рабочих дней с даты передачи участнику аукциона, сделавшему предпоследнее предложение о цене договора, экземпляра протокола подведения итогов аукциона и проекта договора.

При этом заключение договора для участника аукциона, сделавшего предпоследнее предложение о цене договора, является обязательным. В случае уклонения участника аукциона, сделавшего предпоследнее предложение о цене договора, от заключения договора, Собственник Имущества вправе обратиться в суд с иском о понуждении такого участника заключить договор, а также о возмещении убытков, причиненных уклонением от заключения договора.

4.1.4. В срок, предусмотренный для заключения договора, Собственник Имущества обязан отказаться в одностороннем порядке от заключения договора с победителем аукциона либо с Участником аукциона, с которым заключается такой договор, в случае:

а). проведения мероприятий по ликвидации такого Участника аукциона - юридического лица или принятия арбитражным судом решения о признании такого Участника аукциона - юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства;

б). приостановления деятельности такого лица в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях.

4.1.5. Договор купли-продажи подписывается в течение 20 (Двадцать) рабочих дней, но не ранее 10 (Десять) календарных дней со дня опубликования протокола о результатах аукциона.

4.1.6. Участник аукциона, с которым заключается Договор, признается уклонившимся от заключения Договора, если он не направил в установленный срок, предусмотренный п. 4.1.5 Документации, подписанный проект договора.

4.1.7. В случае если Победитель признается уклонившимся от заключения Договора в соответствии с п. 4.1.6 Документации Собственник вправе заключить договор с участником аукциона, сделавшим предпоследнее предложение о цене договора. При этом задаток победителю аукциона не возвращается, и он утрачивает право на заключение указанного договора.

4.1.8. Осуществление действий по государственной регистрации перехода права собственности на недвижимое имущество от Собственника к Покупателю и передача Покупателю Имущества происходит в порядке, установленном договором купли-продажи Имущества.

4.1.9. В соответствии с пунктом 7 части 1 статьи 28 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» при совершении сделок с земельными участками и не имеющими промышленного назначения зданиями, строениями, сооружениями, помещениями и частями помещений, объектами незавершенного строительства согласия/уведомления антимонопольного органа не требуется.

4.1.10. В случае если аукцион признан несостоявшимся по причине, указанной в п.п. б) или в) п. 3.2.4 Документации, Собственник Имущества вправе в течение 20 (двадцати) рабочих дней со дня опубликования протокола о признании аукциона несостоявшимся принять решение о заключении договора с единственным, допущенным к участию в аукционе, участником, подавшим заявку на участие в аукционе, по цене не ниже начальной (минимальной) цены, указанной в извещении, и направить соответствующее уведомление участнику аукциона. При этом договор купли-продажи должен быть заключен не позднее 10 (Десяти) рабочих дней с момента получения участником аукциона уведомления.

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

5.1. Порядок обжалования.

5.1.1. Любой Претендент, участник аукциона 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 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 аукциона в порядке, установленном ЕОМУ, и не позднее чем через 10 (Десять) календарных дней со дня размещения протокола подведения итогов аукциона, протокола о признании аукциона несостоявшимися или принятия Организатором решения об отказе от проведения аукциона. Условия и положения извещения о проведении аукциона и документации могут быть обжалованы до окончания срока подачи заявок на участие в аукционе. По истечении указанных сроков обжалование осуществляется в судебном порядке.

На фирменном бланке
Претендента, исх. №, дата

Аукционной комиссии

ЗАЯВКА

на участие в аукционе на право заключения договора купли-продажи объектов
имущественного комплекса «Промплощадка», расположенного по адресу:
Владимирская область, г. Владимир, ул. Северная, д. 1-а,
принадлежащего 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 аукционе на право заключения договора купли-
продажи объектов имущественного комплекса «Промплощадка», расположенного
по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул. Северная, д. 1-а,
принадлежащего на праве собственности Акционерному обществу «Владимирское
производственное объединение «Точмаш» (далее – Имущество), обязуется:

1) Соблюдать условия проведения аукциона, содержащиеся в Извещении о
проведении аукциона и аукционной документации, а также порядок проведения
аукциона, установленный Гражданским кодексом Российской Федерации.

2) В случае признания победителем аукциона, подписать протокол об итогах
аукциона и заключить договор купли-продажи Имущества, в сроки, установленные
в документации аукциона по форме проекта договора, представленного в составе
аукционной документации и по цене, определенной по итогам аукциона.

3) Заключить договор купли-продажи Имущества, в случае уклонения
победителя аукциона от заключения договора, если наше (мое) предложение о цене
договора будет следующим после предложения победителя о цене договора (в
сторону уменьшения цены договора, предложенной победителем аукциона) и
Собственником Имущества будет принято решение о заключении с нами (со мной)
договора купли-продажи Имущества, по форме проекта договора, представленного
в составе аукционной документации и по цене договора, указанной в нашем (моем)
предложении;

в случае признания аукциона несостоявшимся, если мы (я) будем являться
единственным допущенным к участию в аукционе Претендентом, подавшим заявку
на участие в аукционе и Собственником Имущества будет принято решение о
заключении с нами (со мной) договора купли-продажи Имущества, по форме
проекта договора, представленного в составе аукционной документации и по цене
не ниже начальной цены, указанной в извещении и аукционной документации.

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

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)*

В случае признания нас (меня) победителем аукциона, мы (я) берем (у) на себя обязательства:

подписать со своей стороны договор купли-продажи Имущества в соответствии с требованиями Документации и условиями нашей (моей) заявки на участие в аукционе;

в 5-дневный срок с даты подписания протокола об итогах аукциона представить:

сведения в отношении всей цепочки собственников и руководителей, включая бенефициаров (в том числе конечных) (Приложение 3. Форма № 3);

письменное заверение Претендента о соблюдении установленных требований законодательства о защите конкуренции (в т. ч. отказ от заключения ограничивающих конкуренцию соглашений и пр.);

согласие и подтверждение получение всех требуемых в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации (в том числе, о коммерческой тайне и о персональных данных) согласий всех упомянутых в сведениях в отношении всей цепочки собственников и руководителей, включая бенефициаров, заинтересованных или причастных к таким сведениям лиц на обработку предоставленных сведений Собственником/Организатором, а также на раскрытие Собственником сведений, полностью или частично, компетентным

органам государственной власти (в том числе, ФНС России, Минэнерго России, Росфинмониторингу, Правительству Российской Федерации) и последующую обработку сведений такими органами.

Мы (я) уведомлены и согласны с условием, что в случае предоставления нами недостоверных сведений мы можем быть отстранены от участия в аукционе, а в случае, если недостоверность предоставленных нами сведений будет выявлена после заключения с нами договора, такой договор может быть расторгнут.

Со сведениями, изложенными в извещении о проведении аукциона и аукционной документации, проектом договора, правилами ЭТП Претендент ознакомлен и согласен, все условия и правила торгов участнику понятны.

В случае принятия решения о заключении с нами (мною) договора по итогам аукциона в соответствии с требованиями Документации, оплата Имущества будет нами (мною) производиться в соответствии с условиями договора купли-продажи (Приложение №4 к Документации).

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.

**ФОРМА ОПИСИ ДОКУМЕНТОВ, ПРЕДСТАВЛЯЕМЫХ ДЛЯ
УЧАСТИЯ В АУКЦИОНЕ**

ОПИСЬ ДОКУМЕНТОВ,

представляемых для участия в аукционе на право заключения договора купли-продажи объектов имущественного комплекса «Промплощадка», расположенного по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул. Северная, д. 1-а, принадлежащего Акционерному обществу «Владимирское производственное объединение «Точмаш»

Настоящим (Полное наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество и паспортные данные физического лица, подающего заявку) подтверждает, что для участия в названном аукционе нами направляются нижеперечисленные документы:

№ п\п	Наименование	Кол-во листов
Итого количество листов		

Подпись Претендента
(его уполномоченного представителя)

_____/_____/_____
М.П.

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

Участник аукциона: _____
(наименование)

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

В случае если в представленные нами сведения о цепочке собственников будут внесены изменения, обязуемся, в случае признания нас победителем, представить обновленную таблицу сведений о цепочке собственников, включая бенефициаров (в том числе конечных) либо справку об отсутствии изменений. Дата подписания справки, подтверждающей актуальность информации – не позднее 5 (пяти) дней до заключения договора (с двух сторон).

(Подпись уполномоченного представителя) (Имя и должность подписавшего)

М.П.

ИНСТРУКЦИИ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ

1. Данные инструкции не следует воспроизводить в документах, подготовленных участниками аукциона.
2. Форма сведений о цепочке бенефициаров изменению не подлежит. Все сведения и документы обязательны к представлению.
3. Таблица должна быть представлена Участником в случае признания его победителем аукциона в 5-дневный срок с даты подписания протокола об итогах аукциона 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-значный 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-значный 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 или юридическое лицо, иностранное физическое или юридическое лицо, то в графе указывается «отсутствует».
8. Столбец 6 Участником конкурентных переговоров заполняется в формате «Фамилия Имя Отчество», например Иванов 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.
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. Так же, 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 8 настоящей инструкции.
15. В столбце 14 указывается, какое отношение имеет данный субъект к вышестоящему звену в цепочке «контрагент - бенефициар» согласно примеру, указанному в образце.
16. В столбце 15 указываются юридический статус и реквизиты подтверждающих документов, например, учредительный договор от 23.01.2008.

ДОГОВОР купли-продажи

Дата

г. Владимир

№ _____

Акционерное общество «Владимирское производственное объединение «Точмаш» (АО «ВПО «Точмаш»), именуемое в дальнейшем «**Продавец**», в лице генерального директора Багдатьяева Дмитрия Николаевича, действующего на основании Устава, с одной стороны,

и (наименование покупателя), именуемое в дальнейшем «**Покупатель**», в лице (должность, ФИО полностью), действующего на основании (вид документа и его реквизиты), с другой стороны,

далее совместно именуемые – «**Стороны**», а по отдельности – «**Сторона**», заключили настоящий договор купли-продажи (далее – «**Договор**») о нижеследующем:

1. Предмет Договора

1.1. В соответствии с условиями настоящего Договора Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить имущество (далее – «**Имущество**»), полный перечень и описание которого содержится в приложении №1 к Договору.

1.2. Имущество принадлежит Продавцу на праве собственности. Право собственности Продавца на недвижимое имущество зарегистрировано в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним.

1.3. Ответственность за содержание Имущества, а также риск случайной гибели Имущества или случайного повреждения Имущества переходит от Продавца к Покупателю с момента подписания Сторонами Акта приема-передачи Имущества, указанного в п. 4.2 настоящего Договора (далее – «**Акт приема-передачи**»).

2. Права и обязанности Сторон

2.1. Продавец обязан:

2.1.1. В течение 5 (Пяти) рабочих дней с момента полной оплаты Покупателем цены Имущества, указанной в п. 3.1 Договора, передать Имущество Покупателю по Акту приема-передачи.

2.1.2. В течение 5 (Пяти) рабочих дней с момента полной оплаты Покупателем цены Имущества, указанной в п. 3.1 Договора, передать Покупателю все имеющиеся у него документы, необходимые в соответствии с требованиями действующего законодательства для государственной регистрации перехода права собственности на недвижимое имущество к Покупателю.

2.1.3. В течение 5 (Пяти) рабочих дней с момента полной оплаты Покупателем цены Имущества, указанной в п. 3.1 Договора, выдать Покупателю надлежащим образом оформленную и нотариально удостоверенную доверенность на представление интересов Продавца в органах, осуществляющих государственную

регистрацию прав на недвижимое имущество и сделок с ним, в целях государственной регистрации перехода права собственности на недвижимое имущество к Покупателю либо в тот же срок направить своего работника (представителя) для подачи заявления о государственной регистрации перехода права собственности на недвижимое имущество к Покупателю, и обеспечить явку такого представителя в орган осуществляющий государственный кадастровый учет и регистрацию прав на недвижимое имущество и сделок с ним совместно с Покупателем (п. 2.2.3).

2.2. Покупатель обязан:

2.2.1. Оплатить Имущество в порядке, предусмотренном п. 3 настоящего Договора.

2.2.2. Принять Имущество по Акту приема-передачи в соответствии с условиями п.п. 4.1, 4.2 настоящего Договора.

2.2.3. Совершить все действия, необходимые для осуществления государственной регистрации перехода права собственности на недвижимое имущество от Продавца к Покупателю (включая, но не ограничиваясь предоставлением в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и регистрацию прав на недвижимое имущество и сделок с ним, комплекта необходимых документов) не позднее 5 (Пяти) рабочих дней с момента уплаты Покупателем полной цены Имущества, указанной в п. 3.1 Договора, при условии исполнения Продавцом обязанности, предусмотренной пунктом 2.1.2 Договора. Покупатель обязан получить в органе, осуществляющем государственную регистрацию прав на недвижимое имущество и сделок с ним, и предоставить Продавцу один экземпляр Договора (экземпляр Продавца) со штампом о государственной регистрации перехода права собственности на недвижимое имущество в течение 3 (Трех) рабочих дней с даты такой регистрации.

2.2.4. Обеспечить возмещение Продавцу понесенных и документально подтвержденных последним расходов по оплате коммунальных и эксплуатационных платежей, услуг связи в отношении Имущества за период с момента государственной регистрации перехода права собственности на Имущество к Покупателю, до момента переоформления коммунальных, эксплуатационных договоров и договоров по предоставлению услуг связи в отношении Имущества с Продавца на Покупателя. Покупатель обязуется обеспечить оплату вышеуказанных расходов в течение 5 (Пяти) рабочих дней с момента получения от Продавца документального подтверждения понесенных расходов по вышеуказанным договорам, а также счетов на оплату Покупателем вышеуказанных расходов Продавца.

2.2.5. Своевременно в письменном виде информировать Продавца обо всех обстоятельствах, препятствующих подписанию Акта приема-передачи в установленный в настоящем Договоре срок, в том числе возникших по вине Продавца.

2.2.6. Заключить договоры с ресурсоснабжающими организациями, а при необходимости – также с организациями, предоставляющими эксплуатационные услуги, в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента перехода права собственности на Имущество.

2.2.7. Содержать объекты недвижимого имущества, находящиеся в зданиях

корпусов №55б - площадь 946,8 кв.м, №80 - площадь 512,9 кв.м., №58 - площадь 6475,5 кв.м (порядковые номера №12, 57, 58 перечня объектов недвижимого имущества, который содержится в приложении №1 к Договору), как объекты гражданской обороны в соответствии с «Правилами эксплуатации защитных сооружений гражданской обороны», введенными в действие приказом МЧС России от 15.12.2002 № 583.

2.2.8. Обеспечить беспрепятственный доступ Продавцу в здание производственного корпуса №33 (порядковый №41 перечня объектов недвижимого имущества, который содержится в приложении №1 к Договору) в целях демонтажа и вывоза принадлежащего Продавцу оборудования, относящегося к III классу опасности и требующего лицензирования.

2.2.9. Обеспечить Продавцу безвозмездный доступ к имуществу АО "ВПО "Точмаш", которое будет находиться на территории Покупателя до момента его демонтажа.

2.2.10. Предоставить Продавцу безвозмездный доступ к земельному участку с кадастровым №33:22:032100:504 по земельным участкам с кадастровыми №33:22:032100:355, 33:22:032100:503, №33:22:032100:501, №33:22:032100:502, №33:22:032100:500, №33:22:032100:506 (порядковые №8, 9, 4, 6, 5, 7 перечня объектов недвижимого имущества, который содержится в приложении №1 к Договору).

3. Цена Имущества и порядок расчетов

3.1. Цена Имущества составляет сумма цифрами и прописью рублей сумма копеек (далее – «Цена Имущества»)

3.2. Оплата Цены Имущества, указанной в п. 3.1 Договора, осуществляется в следующем порядке

3.2.1. Сумма, внесенная в качестве задатка при проведении аукциона 99 287 500 (девятьсот девять миллионов двести восемьдесят семь тысяч пятьсот) рублей 00 копеек, засчитывается в счет оплаты цены Имущества.

3.2.2. Оставшаяся часть Цены Имущества, указанной в п. 3.1 Договора сумма цифрами и прописью рублей сумма копеек, оплачиваются Покупателем в течение 5 (Пяти) рабочих дней с даты заключения Договора.

3.2.3. До момента полной оплаты Цены Имущества, предусмотренной в п. 3.1 Договора, Имущество в силу нормы пункта 5 статьи 488 Гражданского кодекса Российской Федерации находится в залоге у Продавца для обеспечения исполнения Покупателем его обязанности по оплате Цены Имущества.

Оплата Цены Имущества, указанной в п. 3.1 Договора, осуществляется Покупателем путем перечисления денежных средств на расчетный счет Продавца, указанный в п. 13 настоящего Договора, либо на иной расчетный счет по письменному указанию Продавца.

В платежном поручении Покупателя должны быть указаны сведения о наименовании Покупателя, реквизитах Договора (номер и дата заключения Договора).

Моментом надлежащего исполнения обязанности Покупателя по оплате Имущества является дата поступления денежных средств на счет Продавца в сумме и в срок, указанный в п. 3 Договора.

3.3. Расходы по государственной регистрации перехода права собственности на недвижимое имущество в полном объеме возлагаются на Покупателя.

3.4. Стороны после государственной регистрации перехода права собственности на Имущество к Покупателю проводят сверку взаимных расчетов по обязательствам, возникшим из договора. Покупатель предоставляет Продавцу два экземпляра подписанного акта сверки взаимных расчетов (далее - акт сверки). Продавец в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения акта сверки подписывает его и возвращает один экземпляр Покупателю либо, при наличии разногласий, направляет в адрес Покупателя подписанный протокол разногласий.

4. Передача Имущества. Переход права собственности на Имущество

4.1. Передача Имущества Продавцом и принятие его Покупателем осуществляется путем оформления Акта приема-передачи, который подписывается уполномоченными представителями Сторон по форме, согласованной Сторонами в приложении № 2 к Договору в течение 5 (Пяти) рабочих дней с момента полной оплаты Покупателем цены Имущества, указанной в п. 3.1 Договора.

4.2. В Акте приема-передачи Стороны указывают состояние Имущества и его пригодность для использования по назначению, а также все недостатки Имущества, выявленные Покупателем при его осмотре.

4.3. Одновременно с передачей Имущества по Акту приема-передачи Продавец обязан передать Покупателю всю имеющуюся техническую документацию на Имущество. При этом отсутствие у Продавца таких документов не является недостатком Имущества и не рассматривается в качестве основания для отказа Покупателя от Имущества, расторжения Договора или уменьшения Цены Имущества.

4.4. Обязательство Продавца передать Имущество считается исполненным после подписания Сторонами Акта приема-передачи.

4.5. Право собственности на недвижимое имущество переходит к Покупателю с момента государственной регистрации перехода права собственности на недвижимое имущество органом, осуществляющим государственную регистрацию прав на недвижимое имущество и сделок с ним, в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

4.6. Право собственности на движимое имущество переходит к Покупателю с момента подписания Сторонами Акта приема-передачи в соответствии с пунктом 1 статьи 223 Гражданского кодекса Российской Федерации.

4.7. Сторонами особо согласовано, что к моменту заключения Договора Покупатель произвел осмотр Имущества, и состояние Имущества (включая инженерные коммуникации) признано Покупателем удовлетворительным и соответствующим условиям Договора. Гарантия качества Имущества Продавцом не предоставляется. После передачи Имущества Покупателю в порядке, установленном настоящим Договором, Покупатель не вправе предъявлять к Продавцу претензии, требования относительно приобретенного Имущества.

5. Заверения и гарантии

5.1. Продавец заверяет и гарантирует Покупателю, что на дату заключения Договора:

5.1.1. Продавец обладает всеми необходимыми правомочиями для распоряжения Имуществом согласно условиям настоящего Договора.

5.1.2. Имущество на дату заключения настоящего Договора свободно от каких-либо обременений, залогов, прав или требований третьих лиц. Имущество не сдано в аренду третьим лицам, не состоит в споре, под запретом или под арестом.

5.1.3. Продавцом получены все и любые разрешения, одобрения и согласования, необходимые ему для заключения и/или исполнения Договора (в том числе, необходимые в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации или учредительными документами Продавца, включая одобрение сделки с заинтересованностью, одобрение крупной сделки).

5.2. Покупатель заверяет Продавца и гарантирует ему, что на дату заключения Договора:

5.2.1. Покупатель является юридическим лицом, зарегистрированным в установленном порядке в соответствии с законодательством Российской Федерации (для российских юридических лиц).

5.2.2. Покупателем получены все и любые разрешения, одобрения и согласования, необходимые ему для заключения и/или исполнения Договора (в том числе, необходимые в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации или учредительными документами Покупателя, включая одобрение сделки с заинтересованностью, одобрение крупной сделки).

5.2.3. Договор заключен Покупателем не вследствие стечения тяжелых обстоятельств на крайне невыгодных для себя условиях, и Договор не является для Покупателя кабальной сделкой.

5.2.4. В отношении Покупателя отсутствует решение арбитражного суда о признании его несостоятельным (банкротом) и об открытии в отношении Покупателя конкурсного производства.

5.2.5. Покупатель соблюдает установленные требования законодательства о защите конкуренции (в т. ч. отказывается от заключения ограничивающих конкуренцию соглашений и пр.);

5.3. Каждая из Сторон гарантирует другой Стороне, что:

а). Договор подписан должным образом уполномоченными на то представителями Сторон;

б). Сторона вправе заключать и исполнять Договор;

в). заключение и/или исполнение Стороной Договора не противоречит прямо или косвенно никаким законам, постановлениям, указам, прочим нормативным актам, актам органам государственной власти и/или местного самоуправления, локальным нормативным актам Стороны, судебным решениям.

6. Дополнительные условия

6.1. Положения настоящего Договора и любая информация и/или документация, передаваемая в любой форме одной Стороной другой Стороне во исполнение Договора, являются конфиденциальной информацией, которая подлежит охране.

6.2. Порядок передачи, условия использования и обязательства по неразглашению конфиденциальной информации определяются Соглашением о конфиденциальности и взаимном неразглашении информации, заверенная Сторонами копия которого является неотъемлемой частью Договора (приложение № 3 к Договору).

7. Ответственность Сторон. Расторжение Договора

7.1. За невыполнение или ненадлежащее выполнение своих обязательств по Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и Договором.

7.2. За нарушение срока оплаты Цены Имущества, установленной в п. 3.1 Договора, Покупатель по требованию Продавца уплачивает Продавцу неустойку в размере 0,1 % (Ноль целых одна десятая процента) от неоплаченной суммы за каждый день просрочки.

Просрочка внесения денежных средств в счет оплаты Имущества в сумме и в сроки, указанные в п. 3 Договора, не может составлять более 5 (Пяти) рабочих дней (далее – «Допустимая просрочка»). Просрочка свыше 5 (Пяти) рабочих дней считается отказом Покупателя от исполнения обязательств по оплате Имущества, установленных Договором.

Продавец с момента истечения Допустимой просрочки может направить Покупателю письменное уведомление об одностороннем отказе от исполнения обязательств по Договору, с даты отправления которого Договор считается расторгнутым, все обязательства Сторон по Договору, в том числе обязательства Продавца, предусмотренные п. 2.1 Договора, прекращаются.

7.3. В случае просрочки Покупателем установленного Договором срока принятия Имущества по Акту приема-передачи более чем на 15 (пятнадцать) календарных дней Продавец имеет право направить Покупателю письменное уведомление об одностороннем отказе от исполнения обязательств по Договору, с даты отправления которого Договор считается расторгнутым, все обязательства Сторон по Договору, в том числе обязательства Продавца, предусмотренные п. 2.1 Договора, прекращаются.

7.4. В части, не покрытой неустойкой, Продавец также вправе потребовать от Покупателя возмещения убытков, причиненных Продавцу просрочкой Покупателя.

7.5. Настоящий Договор может быть расторгнут по соглашению Сторон, а также по иным основаниям, установленным действующим законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.

7.6. При выявлении нарушения заверения Покупателя о соблюдении установленных требований законодательства о защите конкуренции, в т. ч. отказа от заключения ограничивающих конкуренцию соглашений и пр., установленных вступившим в силу судебным актом или решением иного уполномоченного государственного органа, Продавец вправе отказаться от заключения договора (расторгнуть договор), а также потребовать у Покупателя возмещения убытков.

8. Порядок разрешения споров

8.1. Любой спор, разногласие, претензия или требование, вытекающие из настоящего Договора и возникающие в связи с ним, в том числе связанные с его

нарушением, заключением, изменением, прекращением или недействительностью, разрешаются по выбору истца:

1) путем арбитража, администрируемого Российским арбитражным центром при автономной некоммерческой организации «Российский институт современного арбитража» в соответствии с положениями Арбитражного регламента.

Стороны соглашаются, что для целей направления письменных заявлений, сообщений и иных письменных документов будут использоваться следующие адреса электронной почты:

[наименование Стороны]: [адрес электронной почты];

[наименование Стороны]: [адрес электронной почты].

В случае изменения указанного выше адреса электронной почты Сторона обязуется незамедлительно сообщить о таком изменении другой Стороне, а в случае, если арбитраж уже начат, также Российскому арбитражному центру при автономной некоммерческой организации «Российский институт современного арбитража». В ином случае Сторона несет все негативные последствия направления письменных заявлений, сообщений и иных письменных документов по неактуальному адресу электронной почты.

Стороны принимают на себя обязанность добровольно исполнять арбитражное решение.

Решение, вынесенное по итогам арбитража, является окончательным для Сторон и отмене не подлежит.

В случаях, предусмотренных главой 7 Регламента Российского арбитражного центра при автономной некоммерческой организации «Российский институт современного арбитража», Сторонами может быть заключено соглашение о рассмотрении спора в рамках ускоренной процедуры арбитража.

либо

2) (вариант для внешнего контрагента – резидента Российской Федерации) в Международном коммерческом арбитражном суде при Торгово-промышленной палате Российской Федерации в соответствии с Правилами арбитража внутренних споров. Арбитражное решение является

для Сторон окончательным;

(вариант для внешнего контрагента, который не является резидентом Российской Федерации) в Международном коммерческом арбитражном суде при Торгово-промышленной палате Российской Федерации в соответствии с Правилами арбитража международных коммерческих споров. Арбитражное решение является для Сторон окончательным.

либо

3) в порядке арбитража (третейского разбирательства), администрируемого Арбитражным центром при Российском союзе промышленников и предпринимателей (РСПП) в соответствии с его правилами, действующими на дату подачи искового заявления. Вынесенное третейским судом решение будет окончательным, обязательным для Сторон и не подлежит оспариванию.

8.2.Рекомендуемая оговорка для договоров, в рамках исполнения которых осуществляется обмен информацией, составляющей государственную тайну:

«Любой спор, разногласие или претензия, вытекающие из настоящего Договора и возникающие в связи с ним, в том числе связанные с его нарушением,

заключением, изменением, прекращением или недействительностью, подлежат разрешению в Арбитражном суде г. Владимира.

9. Заверения об обстоятельствах

9.1. Каждая Сторона гарантирует другой Стороне, что:

Сторона вправе заключать и исполнять Договор;

заключение и (или) исполнение Стороной Договора не противоречит прямо или косвенно никаким законам, постановлениям, указам, прочим нормативным актам, актам органов государственной власти и (или) местного самоуправления, локальным нормативным актам Стороны, судебным решениям, Стороной получены все и любые разрешения, одобрения и согласования, необходимые ей для заключения и (или) исполнения Договора (в том числе, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации или учредительными документами Стороны, включая одобрение сделки с заинтересованностью, одобрение крупной сделки).

9.2. Покупатель настоящим гарантирует, что он не контролируется лицами, включенными в перечень лиц, указанный в Постановлении Правительства Российской Федерации от 01.11.2018 № 1300 «О мерах по реализации Указа Президента Российской Федерации от 22.10.2018 № 592», а также что ни он сам, ни лицо, подписавшее настоящий договор, не включены в перечни лиц в отношении которых применяются специальные экономические меры в соответствии с указанным Постановлением Правительства Российской Федерации или в соответствии с любыми иными актами Президента или Правительства Российской Федерации.

В случае включения Покупателя, его единоличных исполнительных органов, иных лиц, действующих от его имени или лиц, которые его контролируют в перечни лиц в отношении которых применяются специальные экономические меры в соответствии с какими-либо актами Президента или Правительства Российской Федерации Покупатель незамедлительно информирует об этом Продавца.

Покупатель и Продавец подтверждают, что условия настоящего пункта признаны ими существенными условиями настоящего Договора в соответствии со статьей 432 Гражданского кодекса Российской Федерации.

Если специальной нормой части второй Гражданского кодекса Российской Федерации не установлено иное, не предоставление Покупателем указанной в настоящем пункте информации, а равно получение Продавцом соответствующей информации о включении Покупателя, а также иных лиц, указанных в настоящем пункте, в указанные перечни лиц любым иным способом, является основанием для одностороннего внесудебного отказа Продавца от исполнения Договора. Договор считается расторгнутым с даты получения Покупателем соответствующего письменного уведомления Продавца, если более поздняя дата не будет установлена в уведомлении.

Факт включения Покупателя, а также иных лиц, указанных в настоящем пункте, в перечни лиц, в отношении которых применяются специальные экономические меры в соответствии с какими-либо актами Президента или Правительства Российской Федерации, не является обстоятельством непреодолимой силы для Покупателя.

10. Раскрытие информации

10.1. Покупатель гарантирует Продавцу, что сведения и документы в отношении всей цепочки собственников и руководителей, включая бенефициаров (в том числе конечных) Покупателя, направленные с адреса электронной почты Покупателя (адрес электронной почты) на адреса электронной почты Продавца (адрес электронной почты) (далее – «Сведения»), являются полными, точными и достоверными.

10.2. При изменении Сведений Покупатель обязан не позднее 5 (пяти) дней с момента таких изменений направить Продавцу соответствующее письменное уведомление с приложением копий подтверждающих документов, заверенных нотариусом или уполномоченным должностным лицом Покупателя.

10.3. Покупатель настоящим выдает свое согласие и подтверждает получение им всех требуемых в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации (в том числе, о коммерческой тайне и о персональных данных) согласий всех упомянутых в Сведениях лиц на обработку предоставленных Сведений Продавцом, а также на раскрытие Продавцом Сведений, полностью или частично, компетентным органам государственной власти (в том числе, ФНС России, Минэнерго России, Росфинмониторингу, Правительству Российской Федерации) и последующую обработку Сведений такими органами (далее – «Раскрытие»). Покупатель освобождает Продавца от любой ответственности в связи с Раскрытием, в том числе, возмещает Продавцу убытки, понесенные в связи с предъявлением Продавцу претензий, исков и требований любыми третьими лицами, чьи права были или могли быть нарушены таким Раскрытием.

10.4. Покупатель и Продавец подтверждают, что условия настоящего Договора о предоставлении Сведений и о поддержании их актуальными признаны ими существенными условиями настоящего Договора в соответствии со статьей 432 Гражданского кодекса Российской Федерации.

10.5. Если специальной нормой части второй Гражданского кодекса Российской Федерации не установлено иное, отказ от предоставления, несвоевременное и (или) недостоверное и (или) неполное предоставление Сведений о Покупателе (в том числе, уведомлений об изменениях с подтверждающими документами, а также имеющих существенное значение для Продавца заверений, в том числе заверения Покупателя о соблюдении установленных требований законодательства о защите конкуренции (в т. ч. отказ от заключения ограничивающих конкуренцию соглашений и пр.)), является основанием для одностороннего отказа Продавца от исполнения Договора и предъявления Продавцом Покупателю требования о возмещении убытков, причиненных прекращением Договора. Договор считается расторгнутым с даты получения Покупателем соответствующего письменного уведомления Продавца, если более поздняя дата не будет установлена в уведомлении.

11. Форс-мажор

11.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по Договору в случае возникновения обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор).

11.2. К обстоятельствам непреодолимой силы относятся в том числе, но, не

ограничиваясь, землетрясения, наводнения, ураганы, пожары и другие стихийные бедствия, военные действия, чрезвычайные положения и др.

11.3. Сторона, которая не в состоянии выполнить свои обязательства по Договору в силу возникновения обстоятельств непреодолимой силы, обязана в течение 3 (трех) рабочих дней с момента наступления информировать другую Сторону о наступлении таких обстоятельств в письменной форме и сообщить данные о характере обстоятельств, дать оценку их влияния на исполнение и возможный срок исполнения обязательств по Договору.

11.4. Не извещение и/или несвоевременное извещение другой Стороны согласно п. 11.3 Договора влечет за собой утрату Стороной права ссылаться на эти обстоятельства.

11.5. Подтверждением наличия и продолжительности действия обстоятельств непреодолимой силы будут являться сертификаты (свидетельства), выданные Торгово-промышленной палатой, расположенной по месту нахождения соответствующей Стороны, и/или места возникновения/существования обстоятельств непреодолимой силы.

11.6. Если подобные обстоятельства продлятся более 20 (Двадцати) дней, то любая из Сторон вправе расторгнуть Договор в одностороннем порядке, известив об этом другую Сторону не менее чем за 10 (Десять) дней до даты предполагаемого расторжения. В случае такого расторжения Договора ни одна из Сторон не вправе требовать от другой Стороны возмещения связанных с этим убытков/расходов.

12. Прочие положения

12.1. Покупатель уведомлен, что в случае нарушения условий настоящего Договора в информационную систему «Расчет рейтинга деловой репутации поставщиков», ведение которой осуществляется на официальном сайте по закупкам атомной отрасли www.rdr.rosatom.ru в соответствии с утвержденными Госкорпорацией «Росатом» Едиными отраслевыми методическими указаниями по оценке деловой репутации, могут быть внесены сведения и документы о таких нарушениях.

12.2. Основанием для внесения сведений в информационную систему «Расчет рейтинга деловой репутации поставщиков» могут являться:

1) выставленные Продавцом и принятые Покупателем неустойки за нарушение сроков исполнения обязательств по настоящему Договору или иных условий Договора и (или) убытки, причиненные таким нарушением;

2) судебные решения (включая решения третейских судов) о выплате Покупателем неустойки за нарушение сроков исполнения договорных обязательств или иных условий Договора и (или) возмещении убытков, причиненных указанным нарушением;

3) подтвержденные судебными актами факты фальсификации Покупателем документов на этапе заключения или исполнения настоящего Договора.

12.3. Покупатель предупрежден, что сведения, включенные в информационную систему «Расчет рейтинга деловой репутации поставщиков», могут быть использованы Покупателем при оценке его деловой репутации в последующих закупочных процедурах и (или) в процессе принятия решения о

заключении договора с ним.

12.4. Все изменения и дополнения к Договору являются его неотъемлемой частью и вступают в силу с момента подписания Сторонами.

12.5. В случае если любое из положений Договора становится недействительным или теряет свою юридическую силу, это не влияет на действие прочих положений Договора.

12.6. Договор вступает в силу со дня подписания Сторонами и действует до полного выполнения Сторонами своих обязательств.

12.7. При необходимости предоставления уведомлений Сторонами друг другу каждое такое уведомление должно быть направлено заказной почтой с уведомлением о вручении или курьером, осуществляющим доставку под подпись о получении, по адресам, указанным в п. 13 Договора.

12.8. Покупатель уведомлен о наличии в здании производственного корпуса №114 (порядковый №38 перечня объектов недвижимого имущества, который содержится в приложении №1 к Договору) имущества III класса опасности (котельная), требующего лицензирования в случае дальнейшей его эксплуатации по указанному назначению.

12.9. Договор регулируется и подлежит толкованию в соответствии с законодательством Российской Федерации.

12.10. Стороны заключили Договор в 3 (трех) экземплярах, имеющих равную юридическую силу, 1 (один) – для Продавца, 1 (один) – для Покупателя, 1 (один) – для органа, осуществляющего государственную регистрацию прав на недвижимое имущество и сделок с ним.

12.11. Следующие приложения являются неотъемлемой частью Договора:

Приложение № 1– Перечень Имущества;

Приложение № 2 – Форма Акта приема-передачи Имущества;

Приложение № 3 – Соглашение о конфиденциальности и взаимном неразглашении информации;

Приложение № 4 – План земельного участка.

13. Реквизиты и подписи Сторон**Продавец:**

АО «ВПО «Точмаш»
Место нахождения: 600007,
Владимирская область, г. Владимир,
ул. Северная, д. 1-а
Почтовый адрес: 600007,
Владимирская область, г. Владимир,
ул. Северная, д. 1-а
Реквизиты: ИНН 3329051460,
КПП 332901001,
р/с 40702810309250002265 в филиале
ПАО Банк ВТБ в г. Воронеже,
к/с 30101810100000000835
БИК 042007835
Генеральный директор

_____ Д.Н. Багдатов

МП

Покупатель:

Сокращенное наименование по
Уставу
Место нахождения: адрес по Уставу
Почтовый адрес: фактический адрес
для переписки
Реквизиты: ИНН, КПП, р/с,
наименование кредитного
учреждения, БИК, к/с

Должность, ФИО, подпись

МП

Договор со всеми приложениями должен быть прошит перед подписанием и
прошивка должна быть удостоверена подписями Сторон и скреплена печатями в
обязательном порядке

Приложение № 1
к Договору купли-продажи
от _____ № _____

Перечень объектов недвижимого имущества

№ п/п	Инв. №	Наименование объекта	Номер записи в ЕГРП о праве ЮЛ	Дата записи в ЕГРП	Кадастровый номер	Общая площадь, кв.м	Протяженность, м	Глубина (высота), м	Цена с НДС, руб.	НДС, руб.
1	000900012	Земельный участок	33-33-01/053/2008-281	17.11.2008	33:22:032100:13	15782	0	0		
2	000900013	Земельный участок	33-33-01/053/2008-282	14.11.2008	33:22:032100:14	6271	0	0		
3	000900014	Земельный участок	33-33-01/053/2008-290	17.11.2008	33:22:032100:15	1176	0	0		
4	1-0001108	Земельный участок	33:22:032100:501-33/001/2017-1	02.08.2017	33:22:032100:501	82007	0	0		
5	1-0001107	Земельный участок	33:22:032100:500-33/001/2017-1	02.08.2019	33:22:032100:500	285210	0	0		
6	1-0001109	Земельный участок	33:22:032100:502-33/001/2017-1	02.08.2017	33:22:032100:502	83040	0	0		
7	1-0001269	Земельный участок	33:22:032100:506-33/029/2018-1	25.05.2018	33:22:032100:506	14090	0	0		
8	1-0001094	Земельный участок	33:22:032100:355-33/028/2017-2	10.07.2017	33:22:032100:355	6000	0	0		
9	1-0001110	Земельный участок	33:22:032100:500-33/001/2017-1	02.08.2017	33:22:032100:503	76268	0	0		
10	1-0000784	Земельный участок	33-33/001-33/001/016/2015-9647/1	15.01.2016	33:22:032100:492	3454	0	0		
11	000100095	Административное здание корпус №20	33-33-01/038/2008-511	22.10.2008	33:22:032100:462	3328,3	0	0		
12	000100108	Здание корпуса № 55б, спецсооружение го	33-33-01/053/2008-225	01.11.2008	33:22:032100:476	946,8	0	0		
13	000100082	Здание производственного корпуса №55	33-33-01/077/2008-077	30.10.2008	33:22:032100:471	19763	0	0		
14	000100069	Здание производственного корпуса №30	33-33-01/053/2008-158	24.10.2008	33:22:032084:1013	31859,4	0	0		

15	000100109	Станция оборотного водоснабжения	33-33-01/077/2008-105	30.10.2008	33:20:032089:76	29,8	0	0	
16	000100020	Производственный корпус №34, столовая	33-33-01/077/2008-061	28.10.2008	33:22:032089:60	11360,7	0	0	
17	000100067	Трансформаторная подстанция № 2 у корпуса №34	33-33-01/077/2008-060	28.10.2008	33:22:032089:62	296,4	0	0	
18	000100059	Здание инженерного корпуса №31	33-33-01/053/2008-159	24.10.2008	33:22:032089:93	7289,9	0	0	
19	000100024	Корпус №27 (комплекс склада гсм и лвж)	33-33-01/053/2008-156	27.10.2008	33:22:032089:64	2158,9	0	0	
20	000100053	Здание склада химикатов №8е	33-33-01/077/2008-190	07.11.2008	33:22:032100:366	510,4	0	0	
21	000200086	Комплекс очистных сооружений корпус №44	33-33-01/053/2008-199	29.10.2008	33:22:032084:102 ₉	1018,3	0	0	
22	000100061	Здание склада у трансформаторной подстанции №2	33-33-01/053/2008-236	07.11.2008	33:22:032084:103 ₃	148,1	0	0	
23	000100001	Здание главного производственного корпуса №1	33-33-01/077/2008-044	23.10.2008	33:22:032100:368	32068,5	0	0	
24	000100004	Здание производственного корпуса № 4а	33-33-01/077/2008-037	24.10.2008	33:22:032100:370	1306,4	0	0	
25	000100071	Здание производственного корпуса №66	33-33-01/053/2008-194	29.10.2008	33:22:032100:461	2089,7	0	0	
26	000100021	Здание компрессорной станции с насосной станцией корпус №36	33-33-01/077/2008-063	28.10.2008	33:22:032089:61	1040,8	0	0	
27	000100035	Производственный корпус №43	33-33-01/077/2008-064	28.10.2008	33:22:032089:101	378,9	0	0	
28	000100031	Здание производственного корпуса № 13	33-33-01/077/2008-056	29.10.2008	33:22:032089:82	9120,8	0	0	
29	000100064	Гараж	33-33-01/077/2008-103	31.10.2008	33:22:032089:102	68,6	0	0	
30	000100075	Склад "ангар" корпус 7Г	33-33-01/077/2008-078	30.10.2008	33:22:032089:86	525,4	0	0	
31	001500000	Часовня имени Дмитрия Донского	33-33-01/077/2008-104	30.10.2008	33:22:032089:78	18,1	0	0	
32	000100018	Здание корпуса № 25	33-33-01/053/2008-154	27.10.2008	33:22:032089:72	152,3	0	0	
33	000200084	Здание артскважины у корпуса №25	33-33-01/053/2008-155	27.10.2008	33:22:032089:80	27,4	0	0	

34	000100034	Производственный корпус №27а (насосная)	33-33-01/053/2008-157	27.10.2008	33:22:032089:69	65,4	0	0	
35	000100060	Административный корпус №32	33-33-01/077/2008-062	28.10.2008	33:22:032089:74	4763,7	0	0	
36	000100016	Электростанция корпус №23	33-33-01/053/2008-153	27.10.2008	33:22:032089:110	587,2	0	0	
37	000100058	Здание производственного корпуса №53	33-33-01/077/2008-080	30.10.2008	33:22:032089:88	16687,2	0	0	
38	000100084	Здание производственного корпуса №114	33-33-01/053/2008-213	29.10.2008	33:22:032100:369	3233,3	0	0	
39	000100080	Подстанция разделительная корпус №65	33-33-01/053/2008-193	29.10.2008	33:22:032089:84	154,4	0	0	
40	000100025	Здание получения жидкого азота корпус №45	33-33-01/053/2008-204	29.10.2008	33:22:032084:100 8	248,4	0	0	
41	000100019	Здание производственного корпуса №33	33-33-01/077/2008-055	29.10.2008	33:22:032089:66	14003,9	0	0	
42	000100033	Здание корпуса № 8	33-33-01/077/2008-031	24.10.2008	33:22:032100:367	4550,1	0	0	
43	000100014	Здание производственного корпуса № 18	33-33-01/077/2008-058	28.10.2009	33:22:032100:365	1112,4	0	0	
44	000100023	Здание корпуса №50	33-33-01/077/2008-033	29.10.2010	33:22:032100:469	400,6	0	0	
45	000100002	Здание производственного корпуса № 9	33-33-01/077/2008-200	24.10.2008	33:22:032084:101 2	12425,3	0	0	
46	000200099	Комплекс очистных сооружений корпус 77в	33-33-01/077/2008-070	30.10.2008	33:22:032089:85	604	0	0	
47	000100074	Производственный корпус №77	33-33-01/053/2008-196	29.10.2008	33:22:032089:57	14286,1	0	0	
48	000100076	Склад "ангар" корпус 77а	33-33-01/077/2008-069	30.10.2008	33:22:032089:100	948,9	0	0	
49	000100051	Склад № 8г	33-33-01/077/2008-033	24.10.2008	33:22:032089:107	1047,2	0	0	
50	000100017	Здание корпус №58к	33-33-01/053/2008-192	29.10.2008	33:22:032100:371	279,9	0	0	
51	000100091	Здание производственного корпуса №35	33-33-01/077/2008-059	28.10.2008	33:22:032100:473	1184	0	0	
52	000100105	Здание восточной проходной корпус № 19б	33-33-01/053/2008-152	27.10.2008	33:22:032084:101 1	42	0	0	
53	000200096	Здание с очистными сооружениями корпуса №82	33-33-01/053/2008-197	29.10.2008	33:22:032089:108	2815,6	0	0	
54	000200081	Корпус №75	33-33-01/053/2008-195	29.10.2008	33:22:032089:71	239,6	0	0	
55	000100005	Здание производственного корпуса № 4	33-33-01/077/2008-036	24.10.2008	33:22:032100:472	1619,9	0	0	

56	0100083/1	Нежилые помещения (бывш. Корпус 80) s - 38093,4 м2	33-33-01/053/2008-219	30.10.2008	33:22:032089:223	38093,4	0	0	
57	0100083/2	Нежилые помещения (бывш. Корпус 80) подвал s- 512,9 м2	33-33-01/053/2008-220	30.10.2008	33:22:032089:212	512,9	0	0	
58	0100072/1	Нежилые помещения (бывш. Корпус 58) s - 6475,5 м2	33-33-01/053/2008-221	30.10.2008	33:22:032084:103 2	6475,5	0	0	
59	0100072/2	Нежилые помещения (бывш. Корпус 58) s - 4045,9 м2	33-33-01/053/2008-222	30.10.2008	33:22:032089:213	4045,9	0	0	
60	000100015	Нежилые помещения (1-этаж №№ 29,29а,30-37,37а,38-40,40а,	33-33-01/041/2012-572	14.05.2012	33:22:032089:120	230,5	0	0	
61	000400261	Газопровод по территории промплощадки	33-33-01/053/2008-253	12.11.2008	33:22:032100:475	0	2138	0	
62	000400240	Внешние сети канализации корпуса №55	33-33-01/053/2008-265	14.11.2008	33:22:032100:470	0	452	0	
63	000400252	Наружные сети телефонизации	33-33-01/053/2008-267	13.11.2008	33:22:032100:477	0	2761	0	
64	1-0000381	Участок теплотрассы от корпуса 31 до корпуса 34	33:22:032100:497:33/032/201 9-1	30.10.2019	33:22:032100:497	0	137	0	
65	000400225	Канализационные трубы асбестоцементные д 400, 500 мм	33-33-01/053/2008-263	14.11.2008	33:22:032100:468	0	517	0	
66	1-0000368	Воздушная линия электропередачи для здания пожарного депо	33:22:032100:496:33/032/201 9-1	30.10.2019	33:22:032100:496	0	95	0	
67	0200067/1	Подъездной путь протяженностью 967,9 м (не общего пользования)	33-33-01/053/2008-252	07.11.2008	33:22:032100:478	0	968	0	
68	000400250	Сети теплоснабжения по территории промплощадки	33-33-01/053/2008-266	14.11.2008	33:22:032100:467	0	3326	0	
69	000400211	Канализационные трубы бетонные д 600 мм	33-33-01/053/2008-260	12.11.2008	33:22:032100:465	0	345	0	
70	000400157	Канализационные трубы стальные д.150мм	33-33-01/053/2008-258	14.11.2008	33:22:032100:464	0	328	0	
71	000400215	Канализационные трубы чугунные д 400 мм	33-33-01/053/2008-261	14.11.2008	33:22:032089:98	0	158	0	
72	000200033	Коллектор из ж/б труб для р."Почайка" от дорожного переезда	33-33-01/053/2008-249	12.11.2008	33:22:032100:466	0	577	0	

73	0200067/3	Подъездной железнодорожный путь протяженностью 1389,3 м. Сос	33-33-01/053/2008-250	07.11.2008	33:22:032100:479	0	1389	0	
74	000200092	Градирия №1	33-33-01/053/2008-234	07.11.2008	33:22:032084:103 1	55,6	0	0	
75	000100046	Градирия №2	33-33-01/053/2008-233	07.11.2008	33:22:032084:101 6	68,3	0	0	
76	0200067/2	Железнодорожный путь	33-33-01/053/2008-251	07.11.2008	33:22:032100:512	0	1074	0	
77	000200070	Навес под склад соляной кислоты	33-33-01/077/2008-191	07.11.2008	33:22:032084:102 4	275,7	0	0	
78	000200069	Навес по восточной стороне корпуса №8	33-33-01/077/2008-194	07.11.2008	33:22:032084:102 5	341,5	0	0	
79	000200038	Навес у корпуса №8	33-33-01/077/2008-193	07.11.2008	33:22:032084:102 1	439,4	0	0	
80	000200080	Накопитель железобетонный у корпуса №44	33-33-01/053/2008-247	12.11.2008	33:22:032084:102 7	12,6	0	0	
81	000200037	Навес у прирельсового склада у корпуса №1	33-33-01/053/2008-246	12.11.2008	33:22:032084:103 0	214,9	0	0	
82	000200029	Вышка сторожевая	33-33-01/053/2008-237	07.11.2008	33:22:032084:102 3	4,1	0	0	
83	000200076	Отстойник (глубина 6м) :38	33-33-01/053/2008-273	13.11.2008	33:22:032089:38	0	0	6	
84	000200090	Отстойник (глубина 6м) :1022	33-33-01/053/2008-276	12.11.2008	33:22:032084:102 2	0	0	6	
85	000200089	Отстойник (глубина 6м) :73	33-33-01/053/2008-275	12.11.2008	33:22:032089:73	0	0	6	
86	000200088	Отстойник (глубина 6м) :1018	33-33-01/053/2008-274	13.11.2008	33:22:032084:101 8	0	0	6	
87	000200075	Отстойник (глубина 6м) :1026	33-33-01/053/2008-272	13.11.2008	33:22:032084:102 6	0	0	6	
88	000200073	Площадка склада металла у корпуса № 55	33-33-01/077/2008-192	07.11.2008	33:22:032084:101 7	5393,7	0	0	
89	000200093	Площадка у корпуса №55	33-33-01/053/2008-243	12.11.2008	33:22:032089:104	592	0	0	
90	000200035	Резервуар №2	33-33-01/053/2008-245	12.11.2008	33:22:032084:101 9	193,5	0	0	
91	000200034	Резервуар воды у компрессорной №1	33-33-01/053/2008-244	07.11.2008	33:22:032084:102 0	211,7	0	0	

Перечень объектов движимого имущества

№ п/п	Инв. №	Наименование объекта	Дата ввода в эксплуатацию	Цена с НДС, руб.	НДС, руб.
1	001106941	Автоматическая установка пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией в корп. 30	30.04.2012		
2	001106943	Автоматическая установка пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией в корп.20	31.07.2012		
3	001106942	Автоматическая установка пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией в корп.31	31.05.2012		
4	001106946	Автоматическая установка пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией в корп.80	31.12.2012		
5	000400133	Автоматический выключатель	28.01.1942		
6	000601236	Автоматический выключатель	28.02.1983		
7	000601232	Автоматический выключатель	01.12.1982		
8	000601233	Автоматический выключатель	01.12.1982		
9	000314734	Автоматический выключатель	01.11.2000		
10	000314735	Автоматический выключатель	01.11.2000		
11	000400117	Автоматический выключатель	28.01.1969		
12	000400118	Автоматический выключатель	28.01.1958		
13	000400121	Автоматический выключатель	28.01.1965		
14	000314745	Агрегат воздушно-отопительный	28.05.2000		
15	000314746	Агрегат воздушно-отопительный	28.05.2000		
16	000314747	Агрегат воздушно-отопительный	28.05.2000		
17	000314748	Агрегат воздушно-отопительный	28.05.2000		
18	1-0000988	Агрегат выпрямительный пульсар про 120/ 15-54	30.12.2016		
19	1-0000989	Агрегат выпрямительный пульсар про 500/ 12-54 1116-3102515	30.12.2016		
20	1-0000990	Агрегат выпрямительный пульсар про 500/ 12-54 1116-3102516	30.12.2016		
21	000314547	Агрегат насосный авз-20д	28.05.2000		
22	000314601	Агрегат насосный авз-20д	01.09.2000		
23	000314602	Агрегат насосный авз-20д	01.09.2000		
24	000314603	Агрегат насосный авз-20д	01.09.2000		
25	000314604	Агрегат насосный авз-20д	01.09.2000		
26	000314666	Агрегат отопительный ао2-6,3	01.03.2001		
27	000310456	Ванна емкостью 10куб.м.	01.12.1986		
28	000400246	В-вольтный фидер с подстанции до рп-3 кабель ааб-6 (3х240)	28.12.1982		
29	000400242	В-вольтный фидер с подстанции до рп-3 кабель ааб-6 (3х240)	28.12.1981		
30	000400037	В-вольтный фидер с подстанции до рп-3 кабель ааб-6 (3х240)	28.01.1968		
31	000400039	В-вольтный фидер с подстанции до рп-3 кабель ааб-6 (3х240)	28.01.1968		
32	000400138	В-вольтный фидер с подстанции до рп-3 кабель асб-6 (3х240)	28.01.1952		
33	000400233	В-вольтный фидер с подстанции до рп-3 кабель асб-6 (3х240)	28.12.1979		
34	000400021	В-вольтный фидер с подстанции до тп-2 кабель ааб-6(3х240)	28.01.1967		
35	000400020	В-вольтный фидер с подстанции до тп-2 кабель асб-6(3х240)	28.01.1964		
36	000400051	В-вольтный фидер с рп-3 до рп-3	28.01.1949		
37	000400062	В-вольтный фидер с рп-3 до рп-3	28.01.1933		

38	000400065	В-вольтный фидер с рп-3 до рп-3	28.01.1951		
39	000400074	В-вольтный фидер с рп-3 до рп-3	28.01.1961		
40	000400052	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-10	28.01.1959		
41	000400114	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-10	28.01.1961		
42	000400045	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-14	28.01.1959		
43	000400061	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-16	28.01.1933		
44	000400081	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-21	28.01.1962		
45	000400111	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-21	28.01.1966		
46	000400057	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-22	28.01.1954		
47	000400076	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-22	28.01.1950		
48	000400080	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-24	28.01.1958		
49	000400113	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-24	28.01.1962		
50	000400042	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-26	28.01.1940		
51	000400079	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-26	28.01.1958		
52	000400053	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-27	28.01.1953		
53	000400077	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-27	28.01.1958		
54	000400066	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-27а	28.01.1933		
55	000400068	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-28	28.01.1958		
56	000400050	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-29	28.01.1966		
57	000400043	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-30	28.01.1955		
58	000400078	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-30	28.01.1958		
59	000400067	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-7	28.01.1951		
60	000400073	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-9	28.01.1937		
61	000400023	В-вольтный фидер с тп-1 до тп-2	28.01.1958		
62	000400024	В-вольтный фидер с тп-1 до тп-5	28.01.1958		
63	000400025	В-вольтный фидер с тп-1 до тп-6	28.01.1959		
64	000400026	В-вольтный фидер с тп-1 до тп-7	28.01.1954		
65	000400027	В-вольтный фидер с тп-1 до тп-8	28.01.1962		
66	000400028	В-вольтный фидер с тп-1 до тп-9	28.01.1961		
67	000400022	В-вольтный фидер с тп-1 до тр-2	28.01.1965		
68	000400041	В-вольтный фидер с тп-1 до тр-3	28.01.1940		
69	000400036	В-вольтный фидер с тп-1 до тр-4	28.01.1964		
70	000400031	В-вольтный фидер с тп-1 до тр-5	28.01.1963		
71	000400030	В-вольтный фидер с тп-1 до тр-6	28.01.1958		
72	000400088	В-вольтный фидер с тп-2 до рп-3	28.01.1965		
73	000400248	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-1	28.12.1983		
74	000400034	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-10	28.01.1963		
75	000400032	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-12	28.01.1964		
76	000400035	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-13	28.01.1964		
77	000400095	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-15	28.01.1965		
78	000400106	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-15	28.01.1964		
79	000400103	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-16	28.01.1956		
80	000400038	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-17	28.01.1965		
81	000400083	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-18	28.01.1963		
82	000400107	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-18	28.01.1966		
83	000400084	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-19	28.01.1963		
84	000400109	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-19	28.01.1956		
85	000400085	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-20	28.01.1963		
86	000400033	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-3	28.01.1958		
87	000400087	В-вольтный фидер с тп-2 до тр-7	28.01.1965		
88	000400086	В-вольтный фидер с тп-2 до тр-8	28.01.1965		

89	000400018	В-вольтный фидер с тэц-1 до тп-1 кабель сб-6(3х120)	28.01.1953		
90	000400019	В-вольтный фидер с тэц-1 до тп-1 кабель сб-6(3х120)	28.01.1959		
91	000400017	В-вольтный фидер с тэц-1 до тп-1 кабель сб-6(3х95)	28.01.1950		
92	000400119	В-вольтный фидер с тэц-2 до рп-3 кабель сб-6 (3х240)	28.12.1971		
93	000303448	Вентилятор п10 центробежный стальной исполнение 1 ц9-55	28.12.1971		
94	000303450	Вентилятор п10 центробежный стальной исполнение 1 ц9-55	28.12.1971		
95	000306308	Вентилятор п8 центробежный стальной исполнение 1 ц14-46	28.04.1978		
96	000306309	Вентилятор п8 центробежный стальной исполнение 1 ц14-46	28.04.1978		
97	000315675	Вентилятор вц14-46-8в2-02б	31.01.2003		
98	000315288	Вентилятор вц14-46-8к-02б	30.08.2002		
99	000315289	Вентилятор вц14-46-8к-02б	30.08.2002		
100	000316094	Вентсистема на участке лакокраски	30.09.2005		
101	000316107	Водонагреватель п09 d159 l-2м	30.10.2005		
102	000316108	Водонагреватель п09 d159 l-2м	30.10.2005		
103	000316109	Водонагреватель п09 d159 l-2м	30.10.2005		
104	000316110	Водонагреватель п09 d159 l-2м	30.10.2005		
105	000316111	Водонагреватель п09 d159 l-2м	30.10.2005		
106	000316112	Водонагреватель п09 d159 l-2м	30.10.2005		
107	000315847	Водонагреватель кэнд-100	30.12.2003		
108	000600710	Водоподогреватель 34-531-68	28.02.1975		
109	000600711	Водоподогреватель 34-531-68	28.02.1975		
110	000600712	Водоподогреватель 34-531-68	28.02.1975		
111	000600713	Водоподогреватель 34-531-68	28.02.1975		
112	000600714	Водоподогреватель 34-531-68	28.02.1975		
113	000600715	Водоподогреватель 34-531-68	28.02.1975		
114	000600695	Водоподогреватель мвн-2052-34	28.10.1971		
115	000314276	Водоподогреватель трехсекционный	01.11.1999		
116	000314277	Водоподогреватель трехсекционный	01.11.1999		
117	000316032	Воздухонагреватель смесительного типа внс-05 "тепловая волна"	30.03.2005		
118	000316760	Воздухонагреватель смесительного типа внс-1,0	31.12.2012		
119	000316472	Воздухонагреватель смесительного типа внс-1,0 "теплая волна"	30.03.2009		
120	000316471	Воздухонагреватель смесительного типа внс-1,0 "теплая волна"	30.03.2009		
121	000316379	Воздухонагреватель смесительного типа внс-1,0 "теплая волна"	30.09.2008		
122	000400145	Воздухопровод трубы стальные д.133мм	28.01.1966		
123	000400147	Воздухопровод трубы стальные д.50мм	28.01.1968		
124	1-0000389	Выпрямитель пульсар про 100/24-54 навиком	16.04.2014		
125	1-0000390	Выпрямитель пульсар про 100/24-54 навиком	16.04.2014		
126	1-0000391	Выпрямитель пульсар про 100/24-54 навиком	16.04.2014		
127	1-0000392	Выпрямитель пульсар про 200/115-54 навиком	17.04.2014		
128	1-0000395	Выпрямитель пульсар про 50/24-54 навиком	17.04.2014		
129	1-0000393	Выпрямитель пульсар про 50/24-54 навиком	17.04.2014		
130	1-0000394	Выпрямитель пульсар про 50/24-54 навиком	17.04.2014		
131	1-0000396	Выпрямитель пульсар про 800/12-(р)54 навиком	17.04.2014		
132	000602444	Выпрямительный агрегат тв1-1600-12т-2ухл4	28.09.1994		
133	000601278	Высоковольтная сторона подстанции ксо-266-11	01.03.1984		

134	000601234	Высокочастотная установка вчг-5-4/1,76	28.12.1982		
135	1-0000268	Вытяжная вентиляция на участке резины, подготовки резины и доработки спецпроизводства в корп. 30	30.12.2013		
136	000314450	Генератор высокочастотный вт760/044	01.10.2000		
137	1-0000474	Генератор сигналов 33250a agilent	18.08.2014		
138	000316196	Емкость для перевозки отработанного масла м3974	28.06.2006		
139	000311263	Емкость для складирования отходов лвж	28.08.1988		
140	000200001	Забор железобетонный, протяженностью 2097,52 м.	28.12.1971		
141	000315325	Завеса тепловая кэ15	30.09.2002		
142	000315326	Завеса тепловая кэ15	30.09.2002		
143	000400203	Кабель силовой гршс(3x70)+(1x25) напряжение 380в	28.01.1962		
144	000400204	Кабель силовый гршс (3x50)+(1x10) 380в	28.01.1962		
145	1-0000210	Кабельная линия 0,4 кв с тп 17 на рп 3 для резервирования оперативного питания рп 3	18.12.2013		
146	1-0000321	Кабельная линия 6 кв от рп-3 до трансформатора № 1 тп-31	30.12.2013		
147	000400279	Кабельная линия от ру-6кв до тп-10 корпус 36	31.12.2012		
148	000602535	Калорифер ас953	30.06.2003		
149	000314667	Калорифер кск3-11-02	01.11.2000		
150	000314668	Калорифер кск3-11-02	01.11.2000		
151	000314669	Калорифер кск3-11-02	01.11.2000		
152	000314670	Калорифер кск3-11-02	01.11.2000		
153	000314671	Калорифер кск3-11-02	01.11.2000		
154	000314672	Калорифер кск3-11-02	01.11.2000		
155	000314673	Калорифер кск3-11-02	01.11.2000		
156	000314674	Калорифер кск3-11-02	01.11.2000		
157	000315202	Калорифер кск3-8-02	01.12.2001		
158	000315203	Калорифер кск3-8-02	01.12.2001		
159	000313588	Калорифер кск-4-9	01.01.1992		
160	000315344	Калорифер кэ-24св-2500	29.11.2002		
161	000314266	Калорифер м-4069	01.03.1999		
162	000315749	Калорифер м-4250	30.06.2003		
163	1-0000021	Комплекс грузоподъемный для загрузки-выгрузки мод. 4713	29.04.2013		
164	000316049	Комплекс грузоподъемный м-4332	28.05.2004		
165	000601151	Комплексная подстанция ктп-630-6/4	01.07.1982		
166	000600263	Комплексная трансформаторная подстанция 2ктп с тм3-1000/6	28.01.1958		
167	000600279	Комплексная трансформаторная подстанция 2ктп с тм3-1000/6	28.01.1962		
168	000601419	Комплексная трансформаторная подстанция 2ктп с тм3-1000/6	01.12.1985		
169	000601420	Комплексная трансформаторная подстанция 2ктп с тм3-1000/6	01.12.1985		
170	000601267	Комплексная трансформаторная подстанция 2ктп с тм3-1000/6	01.11.1983		
171	000601268	Комплексная трансформаторная подстанция 2ктп с тм3-1000/6	01.11.1983		
172	000600189	Комплексная трансформаторная подстанция 2ктп с тм3-1000/6	28.01.1969		
173	000600271	Комплексная трансформаторная подстанция 2ктп с тм3-1000/6	28.01.1965		
174	000600631	Комплексная трансформаторная подстанция 2ктп-630/6	28.01.1951		
175	000600601	Комплексная трансформаторная подстанция ктп-2/1000	28.12.1971		
176	000600188	Комплексная трансформаторная подстанция ктп-630	28.12.1977		

177	000601377	Комплексная трансформаторная подстанция кнтп-2-1600	28.12.1984		
178	000601231	Комплексная трансформаторная подстанция кнтп-2-1600	01.11.1982		
179	000601240	Комплексная трансформаторная подстанция кнтп-2-1600	01.01.1983		
180	1-0000983	Комплект кпа для проверки работоспособности жс-605	30.12.2016		
181	1-0000982	Комплект кпа для проверки работоспособности п-605	30.12.2016		
182	000600241	Комплектное распределительное устройство п23 квпб-01	28.01.1968		
183	000600242	Комплектное распределительное устройство п24 квпб-01	28.01.1968		
184	000600243	Комплектное распределительное устройство п24 квпб-01	28.01.1968		
185	000600234	Комплектное распределительное устройство квпб-03	28.01.1968		
186	000600237	Комплектное распределительное устройство квпб-03	28.01.1968		
187	000600239	Комплектное распределительное устройство квпб-03	28.01.1968		
188	000600233	Комплектное распределительное устройство квпб-1	28.01.1968		
189	000600235	Комплектное распределительное устройство квпб-1	28.01.1968		
190	000600240	Комплектное распределительное устройство квпб-1	28.01.1968		
191	000600244	Комплектное распределительное устройство квпб-1	28.01.1968		
192	000600245	Комплектное распределительное устройство квпб-1	28.01.1968		
193	000602064	Комплектное распределительное устройство кнтмиб-202	01.12.1988		
194	000602065	Комплектное распределительное устройство кнтмиб-202	01.12.1988		
195	000600238	Комплектное распределительное устройство кнтмиб-202	28.01.1968		
196	000600236	Комплектное распределительное устройство кнтмиб-207	28.01.1968		
197	000600248	Комплектное распределительное устройство кру	28.01.1969		
198	000600249	Комплектное распределительное устройство кру	28.01.1969		
199	000600250	Комплектное распределительное устройство кру	28.01.1969		
200	000600251	Комплектное распределительное устройство кру	28.01.1969		
201	000600288	Комплектное распределительное устройство кру	28.01.1970		
202	000600289	Комплектное распределительное устройство кру	28.04.1970		
203	000600290	Комплектное распределительное устройство кру	28.04.1970		
204	000600291	Комплектное распределительное устройство кру	28.04.1970		
205	000600292	Комплектное распределительное устройство кру	28.04.1970		
206	000600612	Комплектное распределительное устройство кру	28.01.1969		
207	000600613	Комплектное распределительное устройство кру	28.01.1969		
208	000600614	Комплектное распределительное устройство кру	28.01.1969		
209	000600615	Комплектное распределительное устройство кру	28.01.1969		
210	000600616	Комплектное распределительное устройство кру	28.01.1969		
211	000600617	Комплектное распределительное устройство кру	28.01.1969		
212	000600618	Комплектное распределительное устройство кру	28.01.1969		
213	000600659	Комплектное распределительное устройство кру	28.11.1974		
214	001002044	Кондиционер	01.03.2001		
215	001002042	Кондиционер	28.03.2001		
216	001002043	Кондиционер	28.03.2001		
217	001002843	Кондиционер сплит-система gree gwh 24 md-k3 nna4a	31.10.2012		
218	001002844	Кондиционер сплит-система gree gwh 24 md-k3 nna4a	31.10.2012		
219	000514791	Кондиционер gree	28.07.1996		
220	001002788	Кондиционер tadiran gtm 18-h	30.09.2008		
221	000601146	Кондиционер бк-1500	01.05.1982		
222	000601147	Кондиционер бк-1500	01.05.1982		
223	000601148	Кондиционер бк-1500	01.05.1982		
224	000601149	Кондиционер бк-1500	01.05.1982		
225	000601150	Кондиционер бк-1500	01.05.1982		

226	001105771	Кондиционер бк-2000	28.04.1985		
227	001105997	Кондиционер бк-2000	28.06.1986		
228	001105998	Кондиционер бк-2000	28.06.1986		
229	000600958	Кондиционер к-25с	28.11.1980		
230	000314247	Кондиционер кпа1-4.4-01	01.11.1999		
231	000314248	Кондиционер кпа1-4.4-01	01.11.1999		
232	000312170	Кондиционер кт-4	01.12.1989		
233	000312171	Кондиционер кт-4	01.12.1989		
234	000312174	Кондиционер кт-4	28.12.1989		
235	000312199	Кондиционер кт-4	28.12.1989		
236	000312200	Кондиционер кт-4	28.12.1989		
237	000312202	Кондиционер кт-4	28.12.1989		
238	000313084	Кондиционер кт-4	01.03.1991		
239	000315954	Кондиционер мсрпау мwm 020fr	30.08.2004		
240	001002695	Кондиционер оконный flenberg wt-205	30.09.2007		
241	1-0000058	Кондиционер сплит-система gree gwh 09 na-k3 nnb3a	01.07.2013		
242	1-0000423	Кондиционер сплит-система gree 28	30.05.2014		
243	1-0000424	Кондиционер сплит-система gree 28	30.05.2014		
244	1-0000400	Кондиционер сплит-система gree 09	17.04.2014		
245	1-0000402	Кондиционер сплит-система gree 24	17.04.2014		
246	1-0000403	Кондиционер сплит-система gree 24	17.04.2014		
247	1-0000415	Кондиционер сплит-система gree 28	30.05.2014		
248	1-0000417	Кондиционер сплит-система gree 28	30.05.2014		
249	1-0000419	Кондиционер сплит-система gree 28	30.05.2014		
250	1-0000420	Кондиционер сплит-система gree 28	30.05.2014		
251	1-0000421	Кондиционер сплит-система gree 28	30.05.2014		
252	1-0000412	Кондиционер сплит-система gree 28с	30.05.2014		
253	1-0000413	Кондиционер сплит-система gree 28с	30.05.2014		
254	001002830	Кондиционер сплит-система gree gwh28fank3a1a cozy	31.07.2012		
255	000600604	Контактор ав-10-с	28.01.1969		
256	1-0001312	Контрольно-поверочная аппаратура 9в932-1 ао "нпо "поиск"	18.12.2018		
257	000314414	Котел деб.5-14гм-ом	28.05.2000		
258	000314415	Котел деб.5-14гм-ом	28.05.2000		
259	000314420	Котел дев-16-14	28.05.2000		
260	000314411	Котел дев-16-14	28.05.2000		
261	000316737	Кран -балка грузоподъемностью 5т.	30.11.2012		
262	000307892	Кран мостовой вн грузоподъемность 10,0т	28.10.1982		
263	000313715	Кран мостовой однобалочный подвесной с электроталью	01.01.1993		
264	000300240	Кран мостовой однобалочный ручной	28.01.1963		
265	000315141	Кран мостовой одноболтовый подвесной	01.10.2001		
266	000315143	Кран мостовой одноболтовый подвесной	01.10.2001		
267	000315144	Кран мостовой одноболтовый подвесной	01.10.2001		
268	000315142	Кран мостовой одноболтовый подвесной	01.10.2001		
269	000316680	Кран мостовой подвесной однобалочный электрический г/п 2,0 т	31.08.2012		
270	000307994	Кран мостовой с-1384 грузоподъемность 5т	28.12.1982		
271	000307997	Кран мостовой с-1384 грузоподъемность 5т	01.11.1983		
272	000313203	Кран мостовой с-167 пролет 16,5 грузоподъемность 5т	01.05.1991		
273	000303903	Кран мостовой электрический грузоподъемность 5т	28.12.1972		
274	000315114	Кран пионер	01.08.2001		
275	000315703	Кран подвесной грузоподъемность 2 т длина 13,2м	31.03.2003		

276	000313938	Кран подвесной однобалочный грузоподъемность 3,2т	01.07.1996		
277	000307116	Кран стреловой переставной кп-1б	28.01.1980		
278	000307727	Кран укосина грузоподъемность 250кг м-1048	28.09.1981		
279	000307738	Кран укосина грузоподъемность 250кг м-1048	28.12.1981		
280	000316700	Кран электрический подвесной 3,2-10,2-9-6 с э/т, опи, неразрезной, 3к, уз, -20+40с	30.11.2012		
281	000303883	Кран-балка 1а	28.11.1972		
282	000303885	Кран-балка 1а	28.11.1972		
283	000303892	Кран-балка 1а	28.12.1972		
284	000304153	Кран-балка 1а	28.10.1973		
285	000304285	Кран-балка 1а	28.10.1973		
286	000304299	Кран-балка 1а	28.10.1973		
287	000304415	Кран-балка 1а	28.12.1973		
288	000304416	Кран-балка 1а	28.12.1973		
289	000304712	Кран-балка 1а	28.12.1974		
290	000306056	Кран-балка 1а	28.12.1977		
291	000304286	Кран-балка 1а	28.10.1973		
292	000304331	Кран-балка 1а	28.10.1973		
293	000305078	Кран-балка грузоподъемность 10,0 т	28.02.1976		
294	000300622	Кран-балка грузоподъемность 1т и подкрановые пути	28.12.1964		
295	000302186	Кран-балка грузоподъемность 1т и подкрановые пути	28.12.1969		
296	000302538	Кран-балка грузоподъемность 1т и подкрановые пути	28.12.1970		
297	000300909	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1965		
298	000300910	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1965		
299	000300961	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1965		
300	000300962	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1965		
301	000301032	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1965		
302	000301036	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1965		
303	000301037	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1965		
304	000301060	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1965		
305	000301125	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1965		
306	000301126	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1965		
307	000301127	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1965		
308	000301369	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1966		
309	000301962	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1968		
310	000307750	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.11.1981		
311	000309148	Кран-балка грузоподъемность 2т	01.05.1985		
312	000309149	Кран-балка грузоподъемность 2т	01.05.1985		
313	000310420	Кран-балка грузоподъемность 2т	01.03.1987		
314	000310422	Кран-балка грузоподъемность 2т	01.03.1987		
315	000310423	Кран-балка грузоподъемность 2т	01.03.1987		
316	000310424	Кран-балка грузоподъемность 2т	01.03.1987		
317	000310820	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.06.1989		
318	000311478	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.03.1990		
319	000314242	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.11.1998		
320	000301128	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1965		
321	000301363	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.12.1966		
322	000301364	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.12.1966		
323	000308624	Кран-балка грузоподъемность 2т	01.06.1984		
324	000310421	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.07.1987		
325	000310821	Кран-балка грузоподъемность 2т с электроталью грузоподъемность 2т	01.05.1989		

326	000305415	Кран-балка грузоподъемность 3т и подкрановые пути	28.01.1977		
327	000305419	Кран-балка грузоподъемность 3т и подкрановые пути	28.01.1977		
328	000302617	Кран-балка грузоподъемность 3т и подкрановые пути	28.12.1970		
329	000305326	Кран-балка грузоподъемность 3т и подкрановые пути	28.10.1976		
330	000304881	Кран-балка и подкрановые пути м-2073	28.06.1975		
331	000308274	Кран-балка к-80 грузоподъемность 1т	28.06.1983		
332	000310734	Кран-балка к-80 грузоподъемность 1т	01.12.1987		
333	000302184	Кран-балка м-1219 грузоподъемность 1т с подкрановыми путями	28.12.1969		
334	000302207	Кран-балка м-1219 грузоподъемность 1т с подкрановыми путями	28.12.1969		
335	000303501	Кран-балка м-1497 грузоподъемность 3,0 т	28.02.1972		
336	000303667	Кран-балка м-1556	28.08.1972		
337	000303666	Кран-балка м-1557 грузоподъемность 1т	28.08.1972		
338	000303287	Кран-балка м-1581 грузоподъемность 1т	28.07.1971		
339	000303288	Кран-балка м-1581 грузоподъемность 1т	28.07.1971		
340	000303289	Кран-балка м-1581 грузоподъемность 1т	28.07.1971		
341	000304375	Кран-балка м-1903	28.12.1973		
342	000304984	Кран-балка м-2103	28.10.1975		
343	000304983	Кран-балка м-2105 грузоподъемность 1т	28.10.1975		
344	000307062	Кран-балка м-2376 г-п 3тн	28.06.1980		
345	000309556	Кран-балка м-368	28.01.1962		
346	000309558	Кран-балка м-368	28.01.1962		
347	000305218	Кран-балка опорная грузоподъемность 1т	28.12.1976		
348	000305376	Кран-балка опорная грузоподъемность 1т	28.12.1976		
349	000305377	Кран-балка опорная грузоподъемность 1т	28.12.1976		
350	000306219	Кран-балка опорная грузоподъемность 1т	28.02.1978		
351	000308654	Кран-балка опорная грузоподъемность 1т	28.07.1984		
352	000310414	Кран-балка опорная грузоподъемность 1т	01.03.1987		
353	000310521	Кран-балка опорная грузоподъемность 1т	01.06.1987		
354	000310925	Кран-балка опорная грузоподъемность 1т	01.12.1987		
355	000313785	Кран-балка опорная грузоподъемность 1т	01.12.1995		
356	000306057	Кран-балка опорная грузоподъемность 1т	28.12.1977		
357	000308603	Кран-балка опорная грузоподъемность 1т	28.07.1984		
358	000310519	Кран-балка опорная грузоподъемность 1т	28.06.1987		
359	000303433	Кран-балка подвесная грузоподъемность 2т	28.12.1971		
360	000306069	Кран-балка подвесная грузоподъемность 2т	28.12.1977		
361	000307972	Кран-балка подвесная грузоподъемность 2т	01.10.1982		
362	000308634	Кран-балка подвесная грузоподъемность 2т	28.07.1984		
363	000308635	Кран-балка подвесная грузоподъемность 2т	28.07.1984		
364	000308655	Кран-балка подвесная грузоподъемность 2т	28.07.1984		
365	000310822	Кран-балка подвесная грузоподъемность 2т	01.08.1988		
366	000314113	Кран-балка подвесная грузоподъемность 2т	01.11.1999		
367	000308081	Кран-балка подвесная грузоподъемность 2т	28.12.1982		
368	000308608	Кран-балка подвесная грузоподъемность 2т	28.07.1984		
369	000308609	Кран-балка подвесная грузоподъемность 2т	28.07.1984		
370	000308610	Кран-балка подвесная грузоподъемность 2т	28.07.1984		
371	000302835	Кран-балка с подкрановыми путями м-1218	28.01.1970		
372	000309559	Кран-балка с подкрановыми путями м-367	28.01.1968		
373	000309560	Кран-балка с подкрановыми путями м-367	28.01.1962		
374	000309561	Кран-балка с подкрановыми путями м-367	28.01.1962		
375	000300492	Кран-балка с подкрановыми путями м-367	28.12.1964		

376	000300493	Кран-балка с подкрановыми путями м-367	28.12.1964		
377	000300494	Кран-балка с подкрановыми путями м-367	28.12.1964		
378	000310400	Кран-балка с тельфером 6-4611	01.11.1986		
379	000310608	Кран-балка с тельфером 6-4611	01.03.1987		
380	000301391	Кран-балка с электротельфером тэ-1 с подкрановыми путями	28.01.1967		
381	000305313	Кран-балка с электротельфером тэ-1 с подкрановыми путями	28.10.1976		
382	000309331	Кран-балка эпн-1-295 грузоподъемность 1т	28.11.1971		
383	000300239	Кран-балка-монорельс	28.03.1963		
384	000309938	Кран-мостовой мк-16 усилие 5т	28.01.1963		
385	000308619	Кран-штабелер грузоподъемность 1,0 т	28.07.1984		
386	000308658	Кран-штабелер кшо-250 грузоподъемность 0,5т	28.07.1984		
387	000308659	Кран-штабелер кшо-250 грузоподъемность 0,5т	28.07.1984		
388	000304071	Кран-штабелер кшо-250 грузоподъемность 0,5т	28.03.1973		
389	000303165	Кран-штабелер кшос-125	28.03.1971		
390	000303169	Кран-штабелер кшос-125	28.03.1971		
391	000303869	Кран-штабелер кшос-125	28.11.1972		
392	000303624	Кран-штабелер кшп-0,5	28.08.1972		
393	000303625	Кран-штабелер кшп-0,5	28.08.1972		
394	000304040	Кран-штабелер кшп-0,5	28.03.1973		
395	000304359	Кран-штабелер кшп-250 грузоподъемность 250кг	28.12.1973		
396	000303638	Кран-штабелер тс-12 грузоподъемность 0,5т	28.08.1972		
397	1-0000502	Лифт грузовой г/п 3200 кг в корпусе № 53	29.10.2014		
398	000307704	Лифт грузовой грузоподъемность 0.1т	28.02.1984		
399	000307705	Лифт грузовой грузоподъемность 0.1т	28.02.1984		
400	000303076	Лифт грузовой грузоподъемность 0.5т	28.12.1971		
401	000308166	Лифт грузовой грузоподъемность 0.5т	01.12.1982		
402	000308167	Лифт грузовой грузоподъемность 0.5т	01.12.1982		
403	000308168	Лифт грузовой грузоподъемность 0.5т	01.12.1982		
404	000308962	Лифт грузовой грузоподъемность 3,2т	01.12.1984		
405	000302282	Лифт грузовой грузоподъемность 3,2т	28.12.1971		
406	000306493	Лифт грузовой грузоподъемность 3,2т	28.11.1978		
407	000309172	Лифт грузовой грузоподъемность 3,2т	01.06.1986		
408	000310316	Лифт грузовой грузоподъемность 3,2т	01.02.1987		
409	000310329	Лифт грузовой грузоподъемность 3,2т	01.09.1986		
410	000301587	Лифт грузовой грузоподъемность 3т	28.01.1967		
411	000307024	Лифт грузовой грузоподъемность 3т	28.12.1979		
412	000300173	Лифт грузовой грузоподъемность 3т	28.01.1964		
413	000300172	Лифт грузовой грузоподъемность 3т	28.01.1964		
414	000316301	Лифт грузовой пго-3200	30.10.2007		
415	000308918	Лифт грузопассажирский грузоподъемность 1т	01.12.1984		
416	000308919	Лифт грузопассажирский грузоподъемность 1т	01.12.1984		
417	000308920	Лифт грузопассажирский грузоподъемность 1т	01.12.1984		
418	001300143	Лифт лгм-100	28.12.1978		
419	001300144	Лифт лгм-100	28.12.1978		
420	001300368	Лифт лмм-100	28.12.1981		
421	001300369	Лифт лмм-100	28.12.1981		
422	000310230	Монорельс грузоподъемность 0,5 т	01.12.1986		
423	000303948	Монорельс м-1808	28.12.1972		
424	000313907	Монорельс м-2497а грузоподъемность 3т	01.06.1994		
425	000307816	Монорельс м-2754	28.12.1981		

426	000301981	Монорельс м-285	28.01.1968		
427	000309125	Монорельс м-2909	28.03.1985		
428	000313155	Монорельс м-3634	28.01.1991		
429	000313962	Монорельс м-3727	01.03.1995		
430	000313951	Монорельс м3863	01.12.1995		
431	000315848	Монорельс м4403 грузоподъемность 0.5т	30.01.2004		
432	000300617	Монорельс м665	28.01.1964		
433	000310114	Монорельс м665	28.12.1987		
434	000300621	Монорельс м-704	28.01.1964		
435	000300844	Монорельс м-731	28.05.1965		
436	000315147	Монорельс н 4141	01.10.2001		
437	000300230	Насос 5ндв	28.01.1963		
438	000309613	Насос бндв	28.01.1962		
439	000311167	Насос к90-55	01.09.1988		
440	000307373	Насос конденсатный кс-50/55	28.06.1980		
441	000307986	Насос кс-20-110-2	01.07.1982		
442	000305163	Насос центробежный цнсг60-264	28.10.1976		
443	001002433	Обогреватель	01.10.2001		
444	001002827	Ограда металлическая между осями 1-5	30.06.2012		
445	001106789	Охрано-пожарная и тревожная сигнализация	28.02.2005		
446	000600623	Панель низковольтная що-59	28.01.1969		
447	000314317	Парогенератор пэл-100	28.05.1999		
448	000400125	Паропровод технологический трубы стальные д3	28.12.1959		
449	000400130	Паропровод трубы стальные д.2""	28.01.1960		
450	000306911	Подкрановые пути 03-1062	28.06.1980		
451	000316736	Подкрановые пути для перемещения кран-балок м4676	30.11.2012		
452	000313079	Подкрановые пути м-1581а	01.01.1991		
453	000310541	Подкрановые пути м-2251 и площадка м-3242	28.03.1987		
454	000311619	Подкрановые пути м-3039	01.02.1989		
455	000311235	Подкрановые пути м-3088	01.07.1988		
456	000311618	Подкрановые пути м-3420	28.02.1989		
457	000311617	Подкрановые пути м-3439	01.02.1989		
458	000310100	Подкрановые пути с кран-балкой и электротельфером	01.06.1986		
459	000305068	Подкрановые пути с кран-балкой м1779-м117701	28.01.1976		
460	000305069	Подкрановые пути с кран-балкой м1779-м117701	28.01.1976		
461	000303687	Подкрановые пути с кран-балкой м1779-м117701	28.08.1972		
462	000303688	Подкрановые пути с кран-балкой м1779-м117701	28.08.1972		
463	000305446	Подкрановые пути с кран-балкой м2248	28.02.1977		
464	000307881	Подкрановые пути с кран-балкой м2248	28.06.1982		
465	000305576	Подкрановые пути с кран-балкой м2305	28.04.1977		
466	000308690	Подкрановые пути с кран-балкой м-2905	01.08.1984		
467	000310098	Подкрановые пути с кран-балкой м-3016	01.06.1986		
468	000310080	Подкрановые пути с кран-балкой м-3167	28.06.1986		
469	000311240	Подкрановые пути с краном подвесным м-3289	28.08.1988		
470	1-0000621	Подогреватель пароводяной пп2-11-2-2 (трубный пучок-нерж. Сталь)	14.05.2015		
471	000315672	Подогреватель пароводяной пп2-9-7-4	31.01.2003		
472	000311597	Подъемник грузовой м-1609 грузоподъемность 25кг	01.02.1989		
473	000310233	Подъемник м-3345	01.12.1986		
474	000310234	Подъемник м-3345	01.12.1986		
475	000315204	Подъемник пп-10,5	30.01.2002		
476	1-0000081	Пожарная сигнализация в здании корпуса 55 (аупс)	01.08.2013		

477	1-0000187	Пожарная сигнализация в здании корпуса № 114	30.11.2013		
478	1-0000476	Пожарная сигнализация в корпусе 1	18.09.2014		
479	1-0000294	Пожарная сигнализация в корпусе 34	30.12.2013		
480	1-0000732	Пожарная сигнализация в корпусе № 1	09.12.2015		
481	1-0000501	Пожарная сигнализация в корпусе № 27	22.10.2014		
482	1-0000731	Пожарная сигнализация в корпусе № 33	09.12.2015		
483	1-0000729	Пожарная сигнализация в корпусе № 53	09.12.2015		
484	1-0000577	Пожарная сигнализация в корпусе № 8	13.01.2015		
485	1-0000587	Пожарная сигнализация в корпусе № 80 (участок а-пбк)	27.02.2015		
486	1-0000917	Пожарная сигнализация в корпусе № 82	27.12.2016		
487	001106909	Пожарная сигнализация в помещениях участка печатных плат в корпусе n53	30.12.2007		
488	001106937	Пожарная сигнализация на участке автоматизированного комплекса окраски	31.12.2011		
489	000314251	Преобразователь в4 впч100-2400	01.09.1998		
490	000314509	Преобразователь гл.движения бутг	28.02.2000		
491	000602529	Преобразователь спчс5-380в	30.05.2003		
492	000602530	Преобразователь спчс5-380в	30.05.2003		
493	000602226	Преобразователь тв1-1600-24	28.02.1990		
494	000602227	Преобразователь тв1-1600-24	28.02.1990		
495	000602337	Преобразователь тв1-1600-24	01.01.1991		
496	000311418	Преобразователь тв1-800-12	01.06.1989		
497	000311419	Преобразователь тв1-800-12	01.06.1989		
498	000311420	Преобразователь тв1-800-12	01.06.1989		
499	000602349	Преобразователь тв1-800-12	01.12.1990		
500	000602445	Преобразователь тв1-800-12	28.09.1994		
501	000602348	Преобразователь тв1-800-24	28.12.1990		
502	000602346	Преобразователь твр1-400/24	01.01.1991		
503	000602347	Преобразователь твр1-800/12г	01.01.1991		
504	000602431	Преобразователь твр-3150-12	01.12.1993		
505	000602432	Преобразователь твр-3150-12	01.12.1993		
506	000602438	Преобразователь твр-800-24	01.12.1993		
507	000602439	Преобразователь твр-800-24	01.12.1993		
508	000602441	Преобразователь твр-800-24	01.12.1993		
509	000602298	Преобразователь те1-400-24	28.04.1990		
510	000602299	Преобразователь те1-400-24	28.04.1990		
511	000602341	Преобразователь те1-400-24	01.12.1990		
512	000602342	Преобразователь те1-400-24	01.12.1990		
513	000602343	Преобразователь те1-400-24	01.12.1990		
514	000602344	Преобразователь те1-400-24	01.12.1990		
515	000602345	Преобразователь те1-400-24	01.01.1991		
516	000602442	Преобразователь те-400-24-12	01.12.1993		
517	000602443	Преобразователь те-400-24-12	01.12.1993		
518	1-0000328	Прокладка кабельной линии 6 кв от рп-3 до трансформатора № 2 тп-31	30.12.2013		
519	000602204	Пункт распред.пр11-3079	01.11.1989		
520	000602282	Пункт распределительный пр 24н-5205-21	01.12.1989		
521	000601693	Пункт распределительный пр-1130	01.12.1986		
522	000601692	Пункт распределительный пр11-3050	01.12.1986		
523	000601455	Пункт распределительный пр-11-3053	01.12.1985		
524	000601456	Пункт распределительный пр-11-3053	01.12.1985		
525	000601457	Пункт распределительный пр-11-3053	01.12.1985		

526	000601458	Пункт распределительный пр-11-3053	01.12.1985		
527	000601459	Пункт распределительный пр-11-3053	01.12.1985		
528	000601460	Пункт распределительный пр-11-3053	01.12.1985		
529	000601461	Пункт распределительный пр-11-3053	01.12.1985		
530	000601354	Пункт распределительный пр-24-3103	28.12.1984		
531	000601355	Пункт распределительный пр-24-3103	28.12.1984		
532	000601360	Пункт распределительный пр-24-3103	28.12.1984		
533	000601361	Пункт распределительный пр-24-3103	28.12.1984		
534	000601362	Пункт распределительный пр-24-3103	28.12.1984		
535	000601363	Пункт распределительный пр-24-3103	28.12.1984		
536	000601364	Пункт распределительный пр-24-3103	28.12.1984		
537	000601365	Пункт распределительный пр-24-3103	28.12.1984		
538	000601937	Пункт распределительный пр24-3103-54	01.12.1988		
539	000602285	Пункт распределительный пр24-3103-54	01.03.1990		
540	000602304	Пункт распределительный пр24-3103-54	01.06.1990		
541	000601366	Пункт распределительный пр-24-3105	28.12.1984		
542	000601367	Пункт распределительный пр-24-3105	28.12.1984		
543	000601956	Пункт распределительный пр24-3105-54	01.12.1988		
544	000602056	Пункт распределительный пр24-3105-54	01.12.1988		
545	000602198	Пункт распределительный пр-24-3202	01.10.1989		
546	000602199	Пункт распределительный пр-24-3202	01.10.1989		
547	000602200	Пункт распределительный пр-24-3202	01.10.1989		
548	000602370	Пункт распределительный пр24-3215	01.02.1991		
549	000602371	Пункт распределительный пр24-3215	01.02.1991		
550	000602207	Пункт распределительный пр24-3215-54	01.02.1990		
551	000602208	Пункт распределительный пр24-3215-54	01.02.1990		
552	000602209	Пункт распределительный пр24-3215-54	01.02.1990		
553	000601645	Пункт распределительный пр24-5109	01.12.1986		
554	000601696	Пункт распределительный пр24-5109	01.12.1986		
555	000601764	Пункт распределительный пр24-5109	01.12.1986		
556	000602284	Пункт распределительный пр24-5205	01.03.1990		
557	000602110	Пункт распределительный пр24-5205-54	28.09.1989		
558	000602112	Пункт распределительный пр24-5208-54	28.07.1989		
559	000602113	Пункт распределительный пр24-5208-54	28.07.1989		
560	000602114	Пункт распределительный пр24-5208-54	28.07.1989		
561	000602201	Пункт распределительный пр24-5208-54	01.10.1989		
562	000602077	Пункт распределительный пр24-7205-54	01.02.1989		
563	000602078	Пункт распределительный пр24-7205-54	01.02.1989		
564	000602111	Пункт распределительный пр24-7205-54	28.07.1989		
565	000602115	Пункт распределительный пр24-7205-54	28.07.1989		
566	000601957	Пункт распределительный пр24-7208-54	01.12.1988		
567	000602276	Пункт распределительный пр24-7212-54	01.12.1989		
568	000602277	Пункт распределительный пр24-7212-54	01.12.1989		
569	000601646	Пункт распределительный пр24-7215-54	01.12.1986		
570	000601927	Пункт распределительный пр24-8209-54	01.06.1988		
571	000601647	Пункт распределительный пр24а-7203	01.12.1986		
572	000601664	Пункт распределительный пр24а-7203	01.12.1986		
573	000601670	Пункт распределительный пр24а-7203	01.12.1986		
574	000601665	Пункт распределительный пр-24д 3112	01.12.1986		
575	000601345	Пункт распределительный пр24д-3202	01.12.1984		
576	000602072	Пункт распределительный пр24д-3218	28.12.1988		

577	000602073	Пункт распределительный пр24д-3218	28.12.1988		
578	000601656	Пункт распределительный пр24д-3512	01.12.1986		
579	000602074	Пункт распределительный пр24д-5205	28.12.1988		
580	000601657	Пункт распределительный пр24д-7212	01.12.1986		
581	000601671	Пункт распределительный пр24д-7212	01.12.1986		
582	000601681	Пункт распределительный пр24д-7212	01.12.1986		
583	000602066	Пункт распределительный пр24д-7212	28.12.1988		
584	000601330	Пункт распределительный пр24н-3202	01.12.1984		
585	000601331	Пункт распределительный пр24н-3202	01.12.1984		
586	000601648	Пункт распределительный пр24н-3202-54	01.12.1986		
587	000601910	Пункт распределительный пр24н-3202-54	01.03.1988		
588	000602082	Пункт распределительный пр24н-3202-54	01.07.1989		
589	000602083	Пункт распределительный пр24н-3202-54	01.07.1989		
590	000602084	Пункт распределительный пр24н-3202-54	01.07.1989		
591	000602090	Пункт распределительный пр24н-3202-54	01.05.1989		
592	000602091	Пункт распределительный пр24н-3202-54	01.05.1989		
593	000602093	Пункт распределительный пр24н-3202-54	01.05.1989		
594	000602116	Пункт распределительный пр24н-3202-54	28.07.1989		
595	000602067	Пункт распределительный пр24н-5205	28.12.1988		
596	000601955	Пункт распределительный пр24н-5205-54	01.12.1988		
597	000602283	Пункт распределительный пр24н-5205-54	28.06.1989		
598	000601666	Пункт распределительный пр24н-7103	01.12.1986		
599	000601667	Пункт распределительный пр24н-7103	01.12.1986		
600	000601668	Пункт распределительный пр24н-7103	01.12.1986		
601	000601669	Пункт распределительный пр24н-7103	01.12.1986		
602	000601658	Пункт распределительный пр24н-8204	01.12.1986		
603	000601676	Пункт распределительный пр24н-8204	01.12.1986		
604	000601677	Пункт распределительный пр24н-8204	01.12.1986		
605	000601678	Пункт распределительный пр24н-8204	01.12.1986		
606	000601679	Пункт распределительный пр24н-8204	01.12.1986		
607	000601702	Пункт распределительный пр-9232	01.12.1986		
608	000601157	Пункт распределительный пр-9312-140	28.07.1982		
609	000601158	Пункт распределительный пр-9312-140	28.07.1982		
610	000601176	Пункт распределительный пр9312-150	28.08.1982		
611	000601168	Пункт распределительный пр9312-413	28.08.1982		
612	000601169	Пункт распределительный пр9312-413	28.08.1982		
613	000601277	Пункт распределительный пр-9312-436	01.12.1983		
614	000601279	Пункт распределительный пр-9312-436	28.04.1984		
615	000601697	Пункт распределительный пр-9322	01.12.1986		
616	000601698	Пункт распределительный пр-9322	01.12.1986		
617	000601699	Пункт распределительный пр-9322	01.12.1986		
618	000601700	Пункт распределительный пр-9322	01.12.1986		
619	000601475	Пункт распределительный пр9322-402	01.12.1985		
620	000600873	Пункт распределительный пр9332-407	28.04.1979		
621	000314226	Пути подкрановые для крана м3753	01.06.1998		
622	001002393	Пылесос	01.09.2001		
623	000601200	Распределительный пункт пр 9322-415	01.11.1982		
624	000309150	Реактор р-34 с мешалкой рзрп-6-400	01.02.1987		
625	000400271	Резервная линия водоснабжения котельной	31.12.2011		
626	1-0000646	Система раздачи сжатого воздуха	06.08.2015		
627	1-0000211	Система аварийного электроосвещения в котельной (корпус 114)	25.12.2013		

628	1-0000130	Система вентиляции в к 55 (административно-бытовые помещения)	30.09.2013		
629	000316694	Система вентиляции в корпусе 30	31.10.2012		
630	000316759	Система вентиляции в корпусе 55 на участке пенал	31.12.2012		
631	000316664	Система вентиляции в корпусе 80 цех 14	30.06.2012		
632	1-0000273	Система водоснабжения и водоотведения на участке спецтары корп. 3	30.12.2013		
633	001106910	Система контроля доступом на сборочный участок	30.03.2008		
634	000400268	Система общего освещения на участке изготовления изделия "пенал"	31.08.2011		
635	000400277	Система общего электрического освещения складского хозяйства	31.10.2012		
636	1-0001334	Система общеобменной вентиляции в модульном здании лкпп	28.12.2018		
637	000400269	Система освещения на участке по производству изделия "ампула"	31.12.2011		
638	1-0000405	Система очистки воды рвс-п-0,25 в комплекте	17.04.2014		
639	001106931	Система пожарной сигнализации и оповещения	30.01.2011		
640	1-0000227	Система сигнализации неисправности работы установок "теплая волна" в диспетч. Пункте корп. 55	27.12.2013		
641	000400278	Система электроосвещения в производстве 2	31.10.2012		
642	000400274	Система электроосвещения в цехе 3	30.06.2012		
643	000400275	Система электроосвещения на 2 этаже цеха 14	30.06.2012		
644	000400276	Система электроосвещения на 3 этаже цеха 14	30.06.2012		
645	000400270	Система энергоснабжения оборудования на участке в корпусе № 55	31.12.2011		
646	000307729	Склад для металла	28.12.1981		
647	1-0000316	Сплит-система gree серии u-match модель guhn 42nm3ao/gth 42 k3bi	30.12.2013		
648	1-0000317	Сплит-система gree серии u-match модель guhn 42nm3ao/gth 42 k3bi	30.12.2013		
649	1-0000161	Сплит-система gree серии u-match модель gth 24 k3bi/guhn 24 nk3ao	01.11.2013		
650	1-0000414	Сплит-система полупромышленная колонного типа gree 36	30.05.2014		
651	000315947	Таль грузоподъемность 1т	30.12.2004		
652	000315913	Таль грузоподъемность 1т	30.05.2004		
653	000307659	Таль шестеренчатая	28.06.1981		
654	000314429	Таль электрическая	01.11.1999		
655	000316417	Таль электрическая rsmt 0,5т-9м	30.12.2008		
656	000316418	Таль электрическая rsmt 0,5т-9м	30.12.2008		
657	000316015	Таль электрическая грузоподъемность 2т н-12м	30.01.2005		
658	000316017	Таль электрическая грузоподъемность 2т н-12м	28.02.2005		
659	000306883	Таль электрическая тэ-511 н-6м грузоподъемность 1т	28.04.1979		
660	000306886	Таль электрическая тэ-511 н-6м грузоподъемность 1т	28.04.1979		
661	000306885	Таль электрическая тэ-511 н-6м грузоподъемность 1т	28.04.1979		
662	1-0000062	Теплогенератор master dh44	01.07.2013		
663	000400184	Теплопроводы прямой и обратный трубы стальные д.150мм	28.01.1968		
664	000600938	Трансформатор сварочный пд-303 сила тока 10а мощность 7,5квт	28.08.1973		
665	000600598	Трансформатор силовой там-1000/10	28.01.1964		
666	000600602	Трансформатор силовой там-1000/10	28.12.1971		
667	000600227	Трансформатор силовой там-1000/10	28.01.1962		
668	000600281	Трансформатор силовой там-1000/10	28.01.1963		
669	000600285	Трансформатор силовой там-1000/10	28.01.1966		

670	000600595	Трансформатор силовой там-750/10	28.01.1963		
671	000600603	Трансформатор силовой твм-630/6	28.01.1968		
672	000600621	Трансформатор силовой тм-1000/6	28.01.1969		
673	000601237	Трансформатор силовой тм-1000/6	28.02.1983		
674	000600286	Трансформатор силовой тм-320/6	28.01.1951		
675	000600198	Трансформатор силовой тм3-630/6	28.10.1977		
676	000600257	Трансформатор силовой тм-560/10	28.01.1958		
677	000602017	Трансформатор силовой тм-560/10	01.12.1988		
678	000600225	Трансформатор силовой тм-560/10	28.01.1961		
679	000600226	Трансформатор силовой тм-560/10	28.01.1941		
680	000600246	Трансформатор силовой тм-560/6	28.01.1963		
681	000600247	Трансформатор силовой тм-560/6	28.01.1964		
682	000600591	Трансформатор силовой тм-560/6	28.01.1967		
683	000600605	Трансформатор силовой тмз-1000/10	28.01.1969		
684	000600606	Трансформатор силовой тмз-1000/10	28.01.1969		
685	000600610	Трансформатор силовой тмз-1000/10	28.01.1969		
686	000600611	Трансформатор силовой тмз-1000/10	28.01.1969		
687	1-0000333	Трансформатор силовой трехфазный масляный двухобмоточный напряжением от 110 до 220кв	30.01.2014		
688	1-0000334	Трансформатор силовой трехфазный масляный двухобмоточный напряжением от 110 до 220кв	30.01.2014		
689	1-0000335	Трансформатор силовой трехфазный масляный двухобмоточный напряжением от 110 до 220кв	30.01.2014		
690	1-0000336	Трансформатор силовой трехфазный масляный двухобмоточный напряжением от 110 до 220кв	30.01.2014		
691	1-0000337	Трансформатор силовой трехфазный масляный двухобмоточный напряжением от 110 до 220кв	30.01.2014		
692	000600627	Трансформатор силовой тсма-320/6	28.01.1951		
693	000600792	Трансформатор стс-2	28.07.1978		
694	000602018	Трансформатор тм400-6/04	01.12.1988		
695	000611114	Трансформаторная подстанция ктп-1-630	28.12.1981		
696	000400266	Трубопровод кислотно-щелочной на участке печатных плат	30.11.2007		
697	1-0000274	Узв псб 120035-05	28.12.1975		
698	1-0000064	Узв псб 120035-05	01.07.2013		
699	000314262	Устройство разгрузочное м3216,м3159	01.11.1998		
700	000315849	Штабелер f10a3	30.01.2004		
701	000315925	Штабелер ручной tailift сук грузоподъемность 1т, н1.6	30.06.2004		
702	000601799	Щит автомат.ща-1	01.02.1987		
703	000601801	Щит автомат.ща-10	01.02.1987		
704	000601795	Щит автомат.ща-3	01.02.1987		
705	000601796	Щит автомат.ща-4	01.02.1987		
706	000601797	Щит автомат.ща-8	01.02.1987		
707	000601802	Щит автомат.ща-9	01.02.1987		
708	000600178	Щит станции управления щ-1429	28.12.1971		
709	000600280	Щит управления низковольтный	28.01.1956		
710	000600180	Щит управления с приборами шнт-303	28.02.1968		
711	1-0000093	Экомизатор газа regula ewr pro tig kemppi oy (финляндия)	02.09.2013		
712	1-0000102	Экомизатор газа regula ewr pro tig kemppi oy (финляндия)	02.09.2013		
713	1-0000103	Экомизатор газа regula ewr pro tig kemppi oy (финляндия)	02.09.2013		
714	1-0000104	Экомизатор газа regula ewr pro tig kemppi oy (финляндия)	02.09.2013		
715	1-0000105	Экомизатор газа regula ewr pro tig kemppi oy (финляндия)	02.09.2013		
716	1-0000106	Экомизатор газа regula ewr pro tig kemppi oy (финляндия)	02.09.2013		

717	1-0000107	Экомизатор газа regula ewr pro tig kemppi oy (финляндия)	02.09.2013		
718	1-0000108	Экомизатор газа regula ewr pro tig kemppi oy (финляндия)	02.09.2013		
719	1-0000109	Экомизатор газа regula ewr pro tig kemppi oy (финляндия)	02.09.2013		
720	1-0000110	Экомизатор газа regula ewr pro tig kemppi oy (финляндия)	02.09.2013		
721	001002429	Электроводонагреватель са-200/90	01.10.2001		
722	001002430	Электроводонагреватель са-200/90	01.10.2001		
723	000316126	Электронагревательная печь м4425	30.12.2005		
724	000307919	Электроталь в091м грузоподъемность 125кг	01.05.1982		
725	000310222	Электроталь грузоподъемность 0,5т	01.12.1986		
726	000310223	Электроталь грузоподъемность 0,5т	01.12.1986		
727	000310224	Электроталь грузоподъемность 0,5т	01.12.1986		
728	000310225	Электроталь грузоподъемность 0,5т	01.12.1986		
729	000310226	Электроталь грузоподъемность 0,5т	01.12.1986		
730	000310227	Электроталь грузоподъемность 0,5т	01.12.1986		
731	000310228	Электроталь грузоподъемность 0,5т	01.12.1986		
732	000310229	Электроталь грузоподъемность 0,5т	01.12.1986		
733	000314600	Электроталь грузоподъемность 0,5т	28.03.2000		
734	000308623	Электроталь грузоподъемность 1т	01.06.1984		
735	000313980	Электроталь грузоподъемность 1т	28.08.1995		
736	000310733	Электроталь грузоподъемность 3,2т	01.12.1987		
737	000315254	Электроталь грузоподъемность 3,2т	26.04.2002		
738	000310735	Электроталь грузоподъемность 3,2т	28.03.1990		
739	000307686	Электроталь т-10332	28.07.1981		
740	000307687	Электроталь т-10332	28.07.1981		
741	000307989	Электроталь тэ -100-51120-01 грузоподъемность 1т	01.10.1982		
742	000308089	Электроталь тэ -100-51120-01 грузоподъемность 1т	28.12.1982		
743	000310636	Электротельфер грузоподъемность 1т 11-12м	01.06.1987		
744	000300753	Электротельфер грузоподъемность 1т тэ-1-511	28.01.1964		
745	000301084	Электротельфер грузоподъемность 1т тэ-1-511	28.01.1965		
746	000301112	Электротельфер грузоподъемность 1т тэ-1-511	28.01.1965		
747	000302030	Электротельфер грузоподъемность 1т тэ-1-511	28.01.1969		
748	000302410	Электротельфер грузоподъемность 1т тэ-1-511	28.01.1970		
749	000307548	Электротельфер грузоподъемность 1т тэ-1-511	28.01.1981		
750	003009081	Электротельфер грузоподъемность 1т тэ-1-511	28.12.1961		
751	000310050	Электротельфер грузоподъемность 2т н-6м	01.04.1986		
752	000316372	Электротельфер грузоподъемность 2т н-6м	28.02.2009		
753	000309412	Электротельфер грузоподъемность 2т н-6м	28.12.1985		
754	000315078	Электротельфер грузоподъемность 3,2 т	01.06.2001		
755	000304442	Электротельфер т-10412 грузоподъемность 2т	28.03.1974		
756	000304448	Электротельфер т-10412 грузоподъемность 2т	28.03.1974		
757	000307660	Электротельфер т-10412 грузоподъемность 2т	28.06.1981		
758	000304444	Электротельфер т-10412 грузоподъемность 2т	28.03.1974		
759	000304440	Электротельфер т-10432	28.03.1974		
760	000305600	Электротельфер т-10432	28.06.1977		
761	000303567	Электротельфер т-10432	28.04.1972		
762	000300507	Электротельфер тэ-05	28.01.1964		
763	000302499	Электротельфер тэ-1-521	28.01.1970		
764	000304654	Электротельфер тэ-5-911	28.11.1974		
765	000303148	Электротельфер тэп-1	28.03.1971		
766	000601438	Ячейка ксо-272 распределительного устройства бквт	01.12.1985		
767	000601421	Ячейка ксо-272 распределительного устройства бквт	01.12.1985		

808	000600586	Ячейка ру до 10кв	28.01.1963		
809	000600587	Ячейка ру до 10кв	28.01.1963		
810	000600588	Ячейка ру до 10кв	28.01.1963		
811	000600589	Ячейка ру до 10кв	28.01.1963		
812	000600590	Ячейка ру до 10кв	28.01.1963		
813	000600208	Ячейка ру до 10кв	28.01.1958		
814	000600209	Ячейка ру до 10кв	28.01.1957		
815	000600210	Ячейка ру до 10кв	28.01.1943		
816	000600211	Ячейка ру до 10кв	28.01.1954		
817	000600212	Ячейка ру до 10кв	28.01.1962		
818	000600213	Ячейка ру до 10кв	28.01.1936		
819	000600214	Ячейка ру до 10кв	28.01.1942		
820	000600215	Ячейка ру до 10кв	28.01.1936		
821	000600216	Ячейка ру до 10кв	28.01.1952		
822	000600217	Ячейка ру до 10кв	28.06.1961		
823	000600218	Ячейка ру до 10кв	28.01.1941		
824	000600219	Ячейка ру до 10кв	28.01.1940		
825	000600220	Ячейка ру до 10кв	28.01.1958		
826	000600221	Ячейка ру до 10кв	28.01.1941		
827	000600222	Ячейка ру до 10кв	28.01.1964		
828	000600223	Ячейка ру до 10кв	28.01.1964		
829	000600253	Ячейка ру до 10квт с кабельным вводом с тп-2 и тп-4	28.01.1958		
830	000600585	Ячейка фидерная мв типа вmg-133 с приводом /7,2	28.01.1963		
831	000600254	Ячейка фидерная мв типа вmg-133 с приводом /7,2	28.01.1958		
832	000600260	Ячейка фидерная мв типа вmg-133 с приводом /7,2	28.01.1958		
833	000600268	Ячейка фидерная мв типа вmg-133 с приводом /7,2	28.01.1958		
834	000600277	Ячейка фидерная мв типа вmg-133 с приводом /7,2	28.01.1962		
835	000600278	Ячейка фидерная мв типа вmg-133 с приводом /7,2	28.01.1957		
836	000600584	Ячейка фидерная с разъединителем рв-10/600 /1,4	28.01.1963		
837	000601375	Ячейки-11 шт.ксо-272 распределительного устройства 6 квт.	28.12.1984		

Подписи Сторон

От имени Продавца:

От имени Покупателя:

Генеральный директор

Должность, ФИО, подпись
М.П.

_____ Д.Н. Багдатыев
М.П.

Приложение № 2
к Договору купли-продажи
от _____ № _____

Форма Акта приема-передачи Имущества

Дата

г. Владимир

Настоящий акт подписан между:

Акционерное общество «Владимирское производственное объединение «Точмаш» (АО «ВПО «Точмаш»), именуемое в дальнейшем «**Продавец**», ИНН 3329051460, КПП 332901001, место нахождения: 600007, Владимирская область, г. Владимир, ул. Северная, д. 1-а, ОГРН 1083340004527, в лице генерального директора Багдатьяева Дмитрия Николаевича, действующего на основании доверенности Устава, с одной стороны, и

Наименование покупателя, именуемое в дальнейшем «**Покупатель**», ИНН/КПП, место нахождения: адрес, в лице должность и ФИО полностью, действующего на основании доверенности Устава, с одной стороны, далее – совместно именуемые «**Стороны**», а по отдельности – «**Сторона**».

1. На основании заключенного Сторонами Договора купли-продажи от Дата № _ (далее – «**Договор**») Продавец передал, а Покупатель принял следующее имущество:

а) Объекты недвижимого имущества

№ п/п	Инв. №	Наименование объекта	Номер записи в ЕГРП о праве ЮЛ	Дата записи в ЕГРП	Кадастровый номер	Общая площадь, кв.м	Протяженность, м	Глубина (высота), м
1	000900012	Земельный участок	33-33-01/053/2008-281	17.11.2008	33:22:032100:13	15782	0	0
2	000900013	Земельный участок	33-33-01/053/2008-282	14.11.2008	33:22:032100:14	6271	0	0
3	000900014	Земельный участок	33-33-01/053/2008-290	17.11.2008	33:22:032100:15	1176	0	0
4	1-0001108	Земельный участок	33:22:032100:501-33/001/2017-1	02.08.2017	33:22:032100:501	82007	0	0
5	1-0001107	Земельный участок	33:22:032100:500-33/001/2017-1	02.08.2019	33:22:032100:500	285210	0	0
6	1-0001109	Земельный участок	33:22:032100:502-33/001/2017-1	02.08.2017	33:22:032100:502	83040	0	0
7	1-0001269	Земельный участок	33:22:032100:506-33/029/2018-1	25.05.2018	33:22:032100:506	14090	0	0
8	1-0001094	Земельный участок	33:22:032100:355-33/028/2017-2	10.07.2017	33:22:032100:355	6000	0	0
9	1-0001110	Земельный участок	33:22:032100:500-33/001/2017-1	02.08.2017	33:22:032100:503	76268	0	0
10	1-0000784	Земельный участок	33-33/001-33/001/016/2015-9647/1	15.01.2016	33:22:032100:492	3454	0	0
11	000100095	Административное здание корпус №20	33-33-01/038/2008-511	22.10.2008	33:22:032100:462	3328,3	0	0
12	000100108	Здание корпуса № 556, спецсооружение го	33-33-01/053/2008-225	01.11.2008	33:22:032100:476	946,8	0	0
13	000100082	Здание производственного корпуса №55	33-33-01/077/2008-077	30.10.2008	33:22:032:100:471	19763	0	0
14	000100069	Здание производственного корпуса №30	33-33-01/053/2008-158	24.10.2008	33:22:032084:1013	31859,4	0	0
15	000100109	Станция оборотного водоснабжения	33-33-01/077/2008-105	30.10.2008	33:20:032089:76	29,8	0	0
16	000100020	Производственный корпус №34, столовая	33-33-01/077/2008-061	28.10.2008	33:22:032089:60	11360,7	0	0
17	000100067	Трансформаторная подстанция № 2 у корпуса №34	33-33-01/077/2008-060	28.10.2008	33:22:032089:62	296,4	0	0
18	000100059	Здание инженерного корпуса №31	33-33-01/053/2008-159	24.10.2008	33:22:032089:93	7289,9	0	0
19	000100024	Корпус №27 (комплекс склада гем и лвж)	33-33-01/053/2008-156	27.10.2008	33:22:032089:64	2158,9	0	0
20	000100053	Здание склада химикатов №8е	33-33-01/077/2008-190	07.11.2008	33:22:032100:366	510,4	0	0
21	000200086	Комплекс очистных сооружений корпус №44	33-33-01/053/2008-199	29.10.2008	33:22:032084:1029	1018,3	0	0

22	000100061	Здание склада у трансформаторной подстанции №2	33-33-01/053/2008-236	07.11.2008	33:22:032084:1033	148,1	0	0
23	000100001	Здание главного производственного корпуса №1	33-33-01/077/2008-044	23.10.2008	33:22:032100:368	32068,5	0	0
24	000100004	Здание производственного корпуса №4а	33-33-01/077/2008-037	24.10.2008	33:22:032100:370	1306,4	0	0
25	000100071	Здание производственного корпуса №66	33-33-01/053/2008-194	29.10.2008	33:22:032100:461	2089,7	0	0
26	000100021	Здание компрессорной станции с насосной станцией корпус №36	33-33-01/077/2008-063	28.10.2008	33:22:032089:61	1040,8	0	0
27	000100035	Производственный корпус №43	33-33-01/077/2008-064	28.10.2008	33:22:032089:101	378,9	0	0
28	000100031	Здание производственного корпуса №13	33-33-01/077/2008-056	29.10.2008	33:22:032089:82	9120,8	0	0
29	000100064	Гараж	33-33-01/077/2008-103	31.10.2008	33:22:032089:102	68,6	0	0
30	000100075	Склад "ангар" корпус 77Г	33-33-01/077/2008-078	30.10.2008	33:22:032089:86	525,4	0	0
31	001500000	Часовня имени Дмитрия Донского	33-33-01/077/2008-104	30.10.2008	33:22:032089:78	18,1	0	0
32	000100018	Здание корпуса №25	33-33-01/053/2008-154	27.10.2008	33:22:032089:72	152,3	0	0
33	000200084	Здание артезианской скважины у корпуса №25	33-33-01/053/2008-155	27.10.2008	33:22:032089:80	27,4	0	0
34	000100034	Производственный корпус №27а (насосная)	33-33-01/053/2008-157	27.10.2008	33:22:032089:69	65,4	0	0
35	000100060	Административный корпус №32	33-33-01/077/2008-062	28.10.2008	33:22:032089:74	4763,7	0	0
36	000100016	Электроподстанция корпус №23	33-33-01/053/2008-153	27.10.2008	33:22:032089:110	587,2	0	0
37	000100058	Здание производственного корпуса №53	33-33-01/077/2008-080	30.10.2008	33:22:032089:88	16687,2	0	0
38	000100084	Здание производственного корпуса №114	33-33-01/053/2008-213	29.10.2008	33:22:032100:369	3233,3	0	0
39	000100080	Подстанция разделительная корпус №65	33-33-01/053/2008-193	29.10.2008	33:22:032089:84	154,4	0	0
40	000100025	Здание получения жидкого азота корпус №45	33-33-01/053/2008-204	29.10.2008	33:22:032084:1008	248,4	0	0
41	000100019	Здание производственного корпуса №33	33-33-01/077/2008-055	29.10.2008	33:22:032089:66	14003,9	0	0
42	000100033	Здание корпуса №8	33-33-01/077/2008-031	24.10.2008	33:22:032100:367	4550,1	0	0
43	000100014	Здание производственного корпуса №18	33-33-01/077/2008-058	28.10.2009	33:22:032100:365	1112,4	0	0
44	000100023	Здание корпуса №50	33-33-01/077/2008-033	29.10.2010	33:22:032100:469	400,6	0	0
45	000100002	Здание производственного корпуса №9	33-33-01/077/2008-200	24.10.2008	33:22:032084:1012	12425,3	0	0
46	000200099	Комплекс очистных сооружений корпус 77в	33-33-01/077/2008-070	30.10.2008	33:22:032089:85	604	0	0
47	000100074	Производственный корпус №77	33-33-01/053/2008-196	29.10.2008	33:22:032089:57	14286,1	0	0
48	000100076	Склад "ангар" корпус 77а	33-33-01/077/2008-069	30.10.2008	33:22:032089:100	948,9	0	0
49	000100051	Склад №8г	33-33-01/077/2008-033	24.10.2008	33:22:032089:107	1047,2	0	0

50	000100017	Здание корпус №58к	33-33-01/053/2008-192	29.10.2008	33:22:032100:371	279,9	0	0
51	000100091	Здание производственного корпуса №35	33-33-01/077/2008-059	28.10.2008	33:22:032100:473	1184	0	0
52	000100105	Здание восточной проходной корпус № 196	33-33-01/053/2008-152	27.10.2008	33:22:032084:1011	42	0	0
53	000200096	Здание с очистными сооружениями корпуса №82	33-33-01/053/2008-197	29.10.2008	33:22:032089:108	2815,6	0	0
54	000200081	Корпус №75	33-33-01/053/2008-195	29.10.2008	33:22:032089:71	239,6	0	0
55	000100005	Здание производственного корпуса № 4	33-33-01/077/2008-036	24.10.2008	33:22:032100:472	1619,9	0	0
56	0100083/1	Нежилые помещения (бывш. Корпус 80) s - 38093,4 м2	33-33-01/053/2008-219	30.10.2008	33:22:032089:223	38093,4	0	0
57	0100083/2	Нежилые помещения (бывш. Корпус 80) подвал s- 512,9 м2	33-33-01/053/2008-220	30.10.2008	33:22:032089:212	512,9	0	0
58	0100072/1	Нежилые помещения (бывш. Корпус 58) s - 6475,5 м2	33-33-01/053/2008-221	30.10.2008	33:22:032084:1032	6475,5	0	0
59	0100072/2	Нежилые помещения (бывш. Корпус 58) s - 4045,9 м2	33-33-01/053/2008-222	30.10.2008	33:22:032089:213	4045,9	0	0
60	000100015	Нежилые помещения (1-этаж №29,29а,30-37,37а,38-40,40а,	33-33-01/041/2012-572	14.05.2012	33:22:032089:120	230,5	0	0
61	000400261	Газопровод по территории промплощадки	33-33-01/053/2008-253	12.11.2008	33:22:032100:475	0	2138	0
62	000400240	Внешние сети канализации корпуса №55	33-33-01/053/2008-265	14.11.2008	33:22:032100:470	0	452	0
63	000400252	Наружные сети телефонизации	33-33-01/053/2008-267	13.11.2008	33:22:032100:477	0	2761	0
64	1-0000381	Участок теплотрассы от корпуса 31 до корпуса 34	33:22:032100:497:33/032/2019-1	30.10.2019	33:22:032100:497	0	137	0
65	000400225	Канализационные трубы асбестоцементные д 400, 500 мм	33-33-01/053/2008-263	14.11.2008	33:22:032100:468	0	517	0
66	1-0000368	Воздушная линия электропередачи для здания пожарного депо	33:22:032100:496:33/032/2019-1	30.10.2019	33:22:032100:496	0	95	0
67	0200067/1	Подъездной путь протяженностью 967,9 м (не общего пользования)	33-33-01/053/2008-252	07.11.2008	33:22:032100:478	0	968	0
68	000400250	Сети теплоснабжения по территории промплощадки	33-33-01/053/2008-266	14.11.2008	33:22:032100:467	0	3326	0
69	000400211	Канализационные трубы бетонные д 600 мм	33-33-01/053/2008-260	12.11.2008	33:22:032100:465	0	345	0
70	000400157	Канализационные трубы стальные д.150мм	33-33-01/053/2008-258	14.11.2008	33:22:032100:464	0	328	0
71	000400215	Канализационные трубы чугунные д 400 мм	33-33-01/053/2008-261	14.11.2008	33:22:032089:98	0	158	0
72	000200033	Коллектор из ж/б труб для р."Почайка" от ж/дорожного переезд	33-33-01/053/2008-249	12.11.2008	33:22:032100:466	0	577	0
73	0200067/3	Подъездной железнодорожный путь	33-33-01/053/2008-250	07.11.2008	33:22:032100:479	0	1389	0

		протяженностью 1389,3 м. Сос							
74	000200092	Градирия №1	33-33-01/053/2008-234	07.11.2008	33:22:032084:1031	55,6	0	0	0
75	000100046	Градирия №2	33-33-01/053/2008-233	07.11.2008	33:22:032084:1016	68,3	0	0	0
76	02000672	Железнодорожный путь	33-33-01/053/2008-251	07.11.2008	33:22:032100:512	0	1074	0	0
77	000200070	Навес под склад соляной кислоты	33-33-01/077/2008-191	07.11.2008	33:22:032084:1024	275,7	0	0	0
78	000200069	Навес по восточной стороне корпуса №8	33-33-01/077/2008-194	07.11.2008	33:22:032084:1025	341,5	0	0	0
79	000200038	Навес у корпуса №8	33-33-01/077/2008-193	07.11.2008	33:22:032084:1021	439,4	0	0	0
80	000200080	Накопитель железобетонный у корпуса №44	33-33-01/053/2008-247	12.11.2008	33:22:032084:1027	12,6	0	0	0
81	000200037	Навес у прирельсового склада у корпуса №1	33-33-01/053/2008-246	12.11.2008	33:22:032084:1030	214,9	0	0	0
82	000200029	Вышка сторожевая	33-33-01/053/2008-237	07.11.2008	33:22:032084:1023	4,1	0	0	0
83	000200076	Отстойник (глубина 6м) :38	33-33-01/053/2008-273	13.11.2008	33:22:032089:38	0	0	0	6
84	000200090	Отстойник (глубина 6м) :1022	33-33-01/053/2008-276	12.11.2008	33:22:032084:1022	0	0	0	6
85	000200089	Отстойник (глубина 6м) :73	33-33-01/053/2008-275	12.11.2008	33:22:032089:73	0	0	0	6
86	000200088	Отстойник (глубина 6м) :1018	33-33-01/053/2008-274	13.11.2008	33:22:032084:1018	0	0	0	6
87	000200075	Отстойник (глубина 6м) :1026	33-33-01/053/2008-272	13.11.2008	33:22:032084:1026	0	0	0	6
88	000200073	Площадка склада металла у корпуса №55	33-33-01/077/2008-192	07.11.2008	33:22:032084:1017	5393,7	0	0	0
89	000200093	Площадка у корпуса №55	33-33-01/053/2008-243	12.11.2008	33:22:032089:104	592	0	0	0
90	000200035	Резервуар №2	33-33-01/053/2008-245	12.11.2008	33:22:032084:1019	193,5	0	0	0
91	000200034	Резервуар воды у компрессорной №1	33-33-01/053/2008-244	07.11.2008	33:22:032084:1020	211,7	0	0	0

б) Объекты движимого имущества

№ п/п	Инв. №	Наименование объекта	Дата ввода в эксплуатацию
1	001106941	Автоматическая установка пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией в корп. 30	30.04.2012
2	001106943	Автоматическая установка пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией в корп.20	31.07.2012
3	001106942	Автоматическая установка пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией в корп.31	31.05.2012
4	001106946	Автоматическая установка пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией в корп.80	31.12.2012
5	000400133	Автоматический выключатель	28.01.1942
6	000601236	Автоматический выключатель	28.02.1983
7	000601232	Автоматический выключатель	01.12.1982
8	000601233	Автоматический выключатель	01.12.1982
9	000314734	Автоматический выключатель	01.11.2000
10	000314735	Автоматический выключатель	01.11.2000
11	000400117	Автоматический выключатель	28.01.1969
12	000400118	Автоматический выключатель	28.01.1958
13	000400121	Автоматический выключатель	28.01.1965
14	000314745	Агрегат воздушно-отопительный	28.05.2000
15	000314746	Агрегат воздушно-отопительный	28.05.2000
16	000314747	Агрегат воздушно-отопительный	28.05.2000
17	000314748	Агрегат воздушно-отопительный	28.05.2000
18	1-0000988	Агрегат выпрямительный пульсар про 120/ 15-54	30.12.2016
19	1-0000989	Агрегат выпрямительный пульсар про 500/ 12-54 1116-3102515	30.12.2016
20	1-0000990	Агрегат выпрямительный пульсар про 500/ 12-54 1116-3102516	30.12.2016
21	000314547	Агрегат насосный авз-20д	28.05.2000
22	000314601	Агрегат насосный авз-20д	01.09.2000
23	000314602	Агрегат насосный авз-20д	01.09.2000
24	000314603	Агрегат насосный авз-20д	01.09.2000
25	000314604	Агрегат насосный авз-20д	01.09.2000
26	000314666	Агрегат отопительный ао2-6,3	01.03.2001
27	000310456	Ванна емкостью 10куб.м.	01.12.1986
28	000400246	В-вольтный фидер с подстанции до рп-3 кабель ааб-6 (3х240)	28.12.1982
29	000400242	В-вольтный фидер с подстанции до рп-3 кабель ааб-6 (3х240)	28.12.1981
30	000400037	В-вольтный фидер с подстанции до рп-3 кабель ааб-6 (3х240)	28.01.1968
31	000400039	В-вольтный фидер с подстанции до рп-3 кабель ааб-6 (3х240)	28.01.1968
32	000400138	В-вольтный фидер с подстанции до рп-3 кабель асб-6 (3х240)	28.01.1952
33	000400233	В-вольтный фидер с подстанции до рп-3 кабель асб-6 (3х240)	28.12.1979
34	000400021	В-вольтный фидер с подстанции до тп-2 кабель ааб-6(3х240)	28.01.1967
35	000400020	В-вольтный фидер с подстанции до тп-2 кабель асб-6(3х240)	28.01.1964
36	000400051	В-вольтный фидер с рп-3 до рп-3	28.01.1949
37	000400062	В-вольтный фидер с рп-3 до рп-3	28.01.1933
38	000400065	В-вольтный фидер с рп-3 до рп-3	28.01.1951
39	000400074	В-вольтный фидер с рп-3 до рп-3	28.01.1961
40	000400052	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-10	28.01.1959
41	000400114	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-10	28.01.1961
42	000400045	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-14	28.01.1959
43	000400061	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-16	28.01.1933
44	000400081	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-21	28.01.1962
45	000400111	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-21	28.01.1966

46	000400057	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-22	28.01.1954
47	000400076	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-22	28.01.1950
48	000400080	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-24	28.01.1958
49	000400113	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-24	28.01.1962
50	000400042	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-26	28.01.1940
51	000400079	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-26	28.01.1958
52	000400053	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-27	28.01.1953
53	000400077	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-27	28.01.1958
54	000400066	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-27а	28.01.1933
55	000400068	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-28	28.01.1958
56	000400050	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-29	28.01.1966
57	000400043	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-30	28.01.1955
58	000400078	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-30	28.01.1958
59	000400067	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-7	28.01.1951
60	000400073	В-вольтный фидер с рп-3 до тп-9	28.01.1937
61	000400023	В-вольтный фидер с тп-1 до тп-2	28.01.1958
62	000400024	В-вольтный фидер с тп-1 до тп-5	28.01.1958
63	000400025	В-вольтный фидер с тп-1 до тп-6	28.01.1959
64	000400026	В-вольтный фидер с тп-1 до тп-7	28.01.1954
65	000400027	В-вольтный фидер с тп-1 до тп-8	28.01.1962
66	000400028	В-вольтный фидер с тп-1 до тп-9	28.01.1961
67	000400022	В-вольтный фидер с тп-1 до тр-2	28.01.1965
68	000400041	В-вольтный фидер с тп-1 до тр-3	28.01.1940
69	000400036	В-вольтный фидер с тп-1 до тр-4	28.01.1964
70	000400031	В-вольтный фидер с тп-1 до тр-5	28.01.1963
71	000400030	В-вольтный фидер с тп-1 до тр-6	28.01.1958
72	000400088	В-вольтный фидер с тп-2 до рп-3	28.01.1965
73	000400248	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-1	28.12.1983
74	000400034	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-10	28.01.1963
75	000400032	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-12	28.01.1964
76	000400035	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-13	28.01.1964
77	000400095	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-15	28.01.1965
78	000400106	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-15	28.01.1964
79	000400103	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-16	28.01.1956
80	000400038	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-17	28.01.1965
81	000400083	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-18	28.01.1963
82	000400107	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-18	28.01.1966
83	000400084	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-19	28.01.1963
84	000400109	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-19	28.01.1956
85	000400085	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-20	28.01.1963
86	000400033	В-вольтный фидер с тп-2 до тп-3	28.01.1958
87	000400087	В-вольтный фидер с тп-2 до тр-7	28.01.1965
88	000400086	В-вольтный фидер с тп-2 до тр-8	28.01.1965
89	000400018	В-вольтный фидер с тэц-1 до тп-1 кабель сб-6(3x120)	28.01.1953
90	000400019	В-вольтный фидер с тэц-1 до тп-1 кабель сб-6(3x120)	28.01.1959
91	000400017	В-вольтный фидер с тэц-1 до тп-1 кабель сб-6(3x95)	28.01.1950
92	000400119	В-вольтный фидер с тэц-2 до рп-3 кабель асб-6 (3x240)	28.12.1971
93	000303448	Вентилятор п10 центробежный стальной исполнение 1 ц9-55	28.12.1971
94	000303450	Вентилятор п10 центробежный стальной исполнение 1 ц9-55	28.12.1971
95	000306308	Вентилятор п8 центробежный стальной исполнение 1 ц14-46	28.04.1978
96	000306309	Вентилятор п8 центробежный стальной исполнение 1 ц14-46	28.04.1978

97	000315675	Вентилятор вц14-46-8в2-02б	31.01.2003
98	000315288	Вентилятор вц14-46-8к-02б	30.08.2002
99	000315289	Вентилятор вц14-46-8к-02б	30.08.2002
100	000316094	Вентсистема на участке лакокраски	30.09.2005
101	000316107	Водонагреватель п09 d159 l-2м	30.10.2005
102	000316108	Водонагреватель п09 d159 l-2м	30.10.2005
103	000316109	Водонагреватель п09 d159 l-2м	30.10.2005
104	000316110	Водонагреватель п09 d159 l-2м	30.10.2005
105	000316111	Водонагреватель п09 d159 l-2м	30.10.2005
106	000316112	Водонагреватель п09 d159 l-2м	30.10.2005
107	000315847	Водонагреватель кэнд-100	30.12.2003
108	000600710	Водоподогреватель 34-531-68	28.02.1975
109	000600711	Водоподогреватель 34-531-68	28.02.1975
110	000600712	Водоподогреватель 34-531-68	28.02.1975
111	000600713	Водоподогреватель 34-531-68	28.02.1975
112	000600714	Водоподогреватель 34-531-68	28.02.1975
113	000600715	Водоподогреватель 34-531-68	28.02.1975
114	000600695	Водоподогреватель мвн-2052-34	28.10.1971
115	000314276	Водоподогреватель трехсекционный	01.11.1999
116	000314277	Водоподогреватель трехсекционный	01.11.1999
117	000316032	Воздухонагреватель смесительного типа внс-05 "тепловая волна"	30.03.2005
118	000316760	Воздухонагреватель смесительного типа внс-1,0	31.12.2012
119	000316472	Воздухонагреватель смесительного типа внс-1,0 "теплая волна"	30.03.2009
120	000316471	Воздухонагреватель смесительного типа внс-1,0 "теплая волна"	30.03.2009
121	000316379	Воздухонагреватель смесительного типа внс-1,0 "теплая волна"	30.09.2008
122	000400145	Воздухопровод трубы стальные д.133мм	28.01.1966
123	000400147	Воздухопровод трубы стальные д.50мм	28.01.1968
124	1-0000389	Выпрямитель пульсар про 100/24-54 навиком	16.04.2014
125	1-0000390	Выпрямитель пульсар про 100/24-54 навиком	16.04.2014
126	1-0000391	Выпрямитель пульсар про 100/24-54 навиком	16.04.2014
127	1-0000392	Выпрямитель пульсар про 200/115-54 навиком	17.04.2014
128	1-0000395	Выпрямитель пульсар про 50/24-54 навиком	17.04.2014
129	1-0000393	Выпрямитель пульсар про 50/24-54 навиком	17.04.2014
130	1-0000394	Выпрямитель пульсар про 50/24-54 навиком	17.04.2014
131	1-0000396	Выпрямитель пульсар про 800/12-(p)54 навиком	17.04.2014
132	000602444	Выпрямительный агрегат тв1-1600-12т-2ухл4	28.09.1994
133	000601278	Высоковольтная сторона подстанции ксо-266-11	01.03.1984
134	000601234	Высокочастотная установка вчг-5-4/1,76	28.12.1982
135	1-0000268	Вытяжная вентиляция на участке резины, подготовки резины и доработки спецпроизводства в корп. 30	30.12.2013
136	000314450	Генератор высокочастотный вт760/044	01.10.2000
137	1-0000474	Генератор сигналов 33250a agilent	18.08.2014
138	000316196	Емкость для перевозки отработанного масла м3974	28.06.2006
139	000311263	Емкость для складирования отходов лвж	28.08.1988
140	000200001	Забор железобетонный, протяженностью 2097,52 м.	28.12.1971
141	000315325	Завеса тепловая кэ15	30.09.2002
142	000315326	Завеса тепловая кэ15	30.09.2002
143	000400203	Кабель силовой гршс(3x70)+(1x25) напряжение 380в	28.01.1962
144	000400204	Кабель силовый гршс (3x50)+(1x10) 380в	28.01.1962
145	1-0000210	Кабельная линия 0,4 кв с тп 17 на рп 3 для резервирования оперативного питания рп 3	18.12.2013
146	1-0000321	Кабельная линия 6 кв от рп-3 до трансформатора № 1 тп-31	30.12.2013

147	000400279	Кабельная линия от ру-бкв до тп-10 корпус 36	31.12.2012
148	000602535	Калорифер ас953	30.06.2003
149	000314667	Калорифер кск3-11-02	01.11.2000
150	000314668	Калорифер кск3-11-02	01.11.2000
151	000314669	Калорифер кск3-11-02	01.11.2000
152	000314670	Калорифер кск3-11-02	01.11.2000
153	000314671	Калорифер кск3-11-02	01.11.2000
154	000314672	Калорифер кск3-11-02	01.11.2000
155	000314673	Калорифер кск3-11-02	01.11.2000
156	000314674	Калорифер кск3-11-02	01.11.2000
157	000315202	Калорифер кск3-8-02	01.12.2001
158	000315203	Калорифер кск3-8-02	01.12.2001
159	000313588	Калорифер кск-4-9	01.01.1992
160	000315344	Калорифер кэ-24св-2500	29.11.2002
161	000314266	Калорифер м-4069	01.03.1999
162	000315749	Калорифер м-4250	30.06.2003
163	1-0000021	Комплекс грузоподъемный для загрузки-выгрузки мод. 4713	29.04.2013
164	000316049	Комплекс грузоподъемный м-4332	28.05.2004
165	000601151	Комплексная подстанция ктп-630-6/4	01.07.1982
166	000600263	Комплексная трансформаторная подстанция 2ктп с тм3-1000/6	28.01.1958
167	000600279	Комплексная трансформаторная подстанция 2ктп с тм3-1000/6	28.01.1962
168	000601419	Комплексная трансформаторная подстанция 2ктп с тм3-1000/6	01.12.1985
169	000601420	Комплексная трансформаторная подстанция 2ктп с тм3-1000/6	01.12.1985
170	000601267	Комплексная трансформаторная подстанция 2ктп с тм3-1000/6	01.11.1983
171	000601268	Комплексная трансформаторная подстанция 2ктп с тм3-1000/6	01.11.1983
172	000600189	Комплексная трансформаторная подстанция 2ктп с тм3-1000/6	28.01.1969
173	000600271	Комплексная трансформаторная подстанция 2ктп с тм3-1000/6	28.01.1965
174	000600631	Комплексная трансформаторная подстанция 2ктп-630/6	28.01.1951
175	000600601	Комплексная трансформаторная подстанция кнтп-2/1000	28.12.1971
176	000600188	Комплексная трансформаторная подстанция кнтп-630	28.12.1977
177	000601377	Комплексная трансформаторная подстанция кнтп-2-1600	28.12.1984
178	000601231	Комплексная трансформаторная подстанция кнтп-2-1600	01.11.1982
179	000601240	Комплексная трансформаторная подстанция кнтп-2-1600	01.01.1983
180	1-0000983	Комплект кпа для проверки работоспособности жс-605	30.12.2016
181	1-0000982	Комплект кпа для проверки работоспособности п-605	30.12.2016
182	000600241	Комплектное распределительное устройство п23 квп6-01	28.01.1968
183	000600242	Комплектное распределительное устройство п24 квп6-01	28.01.1968
184	000600243	Комплектное распределительное устройство п24 квп6-01	28.01.1968
185	000600234	Комплектное распределительное устройство квп6-03	28.01.1968
186	000600237	Комплектное распределительное устройство квп6-03	28.01.1968
187	000600239	Комплектное распределительное устройство квп6-03	28.01.1968
188	000600233	Комплектное распределительное устройство квп6-1	28.01.1968
189	000600235	Комплектное распределительное устройство квп6-1	28.01.1968
190	000600240	Комплектное распределительное устройство квп6-1	28.01.1968
191	000600244	Комплектное распределительное устройство квп6-1	28.01.1968
192	000600245	Комплектное распределительное устройство квп6-1	28.01.1968
193	000602064	Комплектное распределительное устройство кнтми6-202	01.12.1988
194	000602065	Комплектное распределительное устройство кнтми6-202	01.12.1988
195	000600238	Комплектное распределительное устройство кнтми6-202	28.01.1968
196	000600236	Комплектное распределительное устройство кнтми6-207	28.01.1968
197	000600248	Комплектное распределительное устройство кру	28.01.1969

198	000600249	Комплектное распределительное устройство кру	28.01.1969
199	000600250	Комплектное распределительное устройство кру	28.01.1969
200	000600251	Комплектное распределительное устройство кру	28.01.1969
201	000600288	Комплектное распределительное устройство кру	28.01.1970
202	000600289	Комплектное распределительное устройство кру	28.04.1970
203	000600290	Комплектное распределительное устройство кру	28.04.1970
204	000600291	Комплектное распределительное устройство кру	28.04.1970
205	000600292	Комплектное распределительное устройство кру	28.04.1970
206	000600612	Комплектное распределительное устройство кру	28.01.1969
207	000600613	Комплектное распределительное устройство кру	28.01.1969
208	000600614	Комплектное распределительное устройство кру	28.01.1969
209	000600615	Комплектное распределительное устройство кру	28.01.1969
210	000600616	Комплектное распределительное устройство кру	28.01.1969
211	000600617	Комплектное распределительное устройство кру	28.01.1969
212	000600618	Комплектное распределительное устройство кру	28.01.1969
213	000600659	Комплектное распределительное устройство кру	28.11.1974
214	001002044	Кондиционер	01.03.2001
215	001002042	Кондиционер	28.03.2001
216	001002043	Кондиционер	28.03.2001
217	001002843	Кондиционер сплит-система gree gwh 24 md-k3 nna4a	31.10.2012
218	001002844	Кондиционер сплит-система gree gwh 24 md-k3 nna4a	31.10.2012
219	000514791	Кондиционер gree	28.07.1996
220	001002788	Кондиционер tadiran gtm 18-h	30.09.2008
221	000601146	Кондиционер бк-1500	01.05.1982
222	000601147	Кондиционер бк-1500	01.05.1982
223	000601148	Кондиционер бк-1500	01.05.1982
224	000601149	Кондиционер бк-1500	01.05.1982
225	000601150	Кондиционер бк-1500	01.05.1982
226	001105771	Кондиционер бк-2000	28.04.1985
227	001105997	Кондиционер бк-2000	28.06.1986
228	001105998	Кондиционер бк-2000	28.06.1986
229	000600958	Кондиционер к-25с	28.11.1980
230	000314247	Кондиционер кпа 1-4.4-01	01.11.1999
231	000314248	Кондиционер кпа 1-4.4-01	01.11.1999
232	000312170	Кондиционер кт-4	01.12.1989
233	000312171	Кондиционер кт-4	01.12.1989
234	000312174	Кондиционер кт-4	28.12.1989
235	000312199	Кондиционер кт-4	28.12.1989
236	000312200	Кондиционер кт-4	28.12.1989
237	000312202	Кондиционер кт-4	28.12.1989
238	000313084	Кондиционер кт-4	01.03.1991
239	000315954	Кондиционер мсрпау мwm 020fr	30.08.2004
240	001002695	Кондиционер оконный flenberg wt-205	30.09.2007
241	1-0000058	Кондиционер сплит-система gree gwh 09 na-k3 nmb3a	01.07.2013
242	1-0000423	Кондиционер сплит-система gree 28	30.05.2014
243	1-0000424	Кондиционер сплит-система gree 28	30.05.2014
244	1-0000400	Кондиционер сплит-система gree 09	17.04.2014
245	1-0000402	Кондиционер сплит-система gree 24	17.04.2014
246	1-0000403	Кондиционер сплит-система gree 24	17.04.2014
247	1-0000415	Кондиционер сплит-система gree 28	30.05.2014
248	1-0000417	Кондиционер сплит-система gree 28	30.05.2014

249	1-0000419	Кондиционер сплит-система gree 28	30.05.2014
250	1-0000420	Кондиционер сплит-система gree 28	30.05.2014
251	1-0000421	Кондиционер сплит-система gree 28	30.05.2014
252	1-0000412	Кондиционер сплит-система gree 28с	30.05.2014
253	1-0000413	Кондиционер сплит-система gree 28с	30.05.2014
254	001002830	Кондиционер сплит-система gree gwh28fank3a1a cozy	31.07.2012
255	000600604	Контактор ав-10-с	28.01.1969
256	1-0001312	Контрольно-поверочная аппаратура 9в932-1 ао "нпо "поиск"	18.12.2018
257	000314414	Котел деб.5-14гм-ом	28.05.2000
258	000314415	Котел деб.5-14гм-ом	28.05.2000
259	000314420	Котел дев-16-14	28.05.2000
260	000314411	Котел дев-16-14	28.05.2000
261	000316737	Кран -балка грузоподъемностью 5т.	30.11.2012
262	000307892	Кран мостовой вн грузоподъемность 10,0т	28.10.1982
263	000313715	Кран мостовой однобалочный подвесной с электроталью	01.01.1993
264	000300240	Кран мостовой однобалочный ручной	28.01.1963
265	000315141	Кран мостовой одноболтовый подвесной	01.10.2001
266	000315143	Кран мостовой одноболтовый подвесной	01.10.2001
267	000315144	Кран мостовой одноболтовый подвесной	01.10.2001
268	000315142	Кран мостовой одноболтовый подвесной	01.10.2001
269	000316680	Кран мостовой подвесной однобалочный электрический г/п 2,0 т	31.08.2012
270	000307994	Кран мостовой с-1384 грузоподъемность 5т	28.12.1982
271	000307997	Кран мостовой с-1384 грузоподъемность 5т	01.11.1983
272	000313203	Кран мостовой с-167 пролет 16,5 грузоподъемность 5т	01.05.1991
273	000303903	Кран мостовой электрический грузоподъемность 5т	28.12.1972
274	000315114	Кран пионер	01.08.2001
275	000315703	Кран подвесной грузоподъемность 2 т длина 13,2м	31.03.2003
276	000313938	Кран подвесной однобалочный грузоподъемность 3,2т	01.07.1996
277	000307116	Кран стреловой переставной кп-1б	28.01.1980
278	000307727	Кран укосина грузоподъемность 250кг м-1048	28.09.1981
279	000307738	Кран укосина грузоподъемность 250кг м-1048	28.12.1981
280	000316700	Кран электрический подвесной 3,2-10,2-9-6 с э/т, опи, неразрезной, 3к, уз, - 20+40с	30.11.2012
281	000303883	Кран-балка 1а	28.11.1972
282	000303885	Кран-балка 1а	28.11.1972
283	000303892	Кран-балка 1а	28.12.1972
284	000304153	Кран-балка 1а	28.10.1973
285	000304285	Кран-балка 1а	28.10.1973
286	000304299	Кран-балка 1а	28.10.1973
287	000304415	Кран-балка 1а	28.12.1973
288	000304416	Кран-балка 1а	28.12.1973
289	000304712	Кран-балка 1а	28.12.1974
290	000306056	Кран-балка 1а	28.12.1977
291	000304286	Кран-балка 1а	28.10.1973
292	000304331	Кран-балка 1а	28.10.1973
293	000305078	Кран-балка грузоподъемность 10,0 т	28.02.1976
294	000300622	Кран-балка грузоподъемность 1т и подкрановые пути	28.12.1964
295	000302186	Кран-балка грузоподъемность 1т и подкрановые пути	28.12.1969
296	000302538	Кран-балка грузоподъемность 1т и подкрановые пути	28.12.1970
297	000300909	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1965
298	000300910	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1965
299	000300961	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1965

300	000300962	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1965
301	000301032	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1965
302	000301036	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1965
303	000301037	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1965
304	000301060	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1965
305	000301125	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1965
306	000301126	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1965
307	000301127	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1965
308	000301369	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1966
309	000301962	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1968
310	000307750	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.11.1981
311	000309148	Кран-балка грузоподъемность 2т	01.05.1985
312	000309149	Кран-балка грузоподъемность 2т	01.05.1985
313	000310420	Кран-балка грузоподъемность 2т	01.03.1987
314	000310422	Кран-балка грузоподъемность 2т	01.03.1987
315	000310423	Кран-балка грузоподъемность 2т	01.03.1987
316	000310424	Кран-балка грузоподъемность 2т	01.03.1987
317	000310820	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.06.1989
318	000311478	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.03.1990
319	000314242	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.11.1998
320	000301128	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.01.1965
321	000301363	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.12.1966
322	000301364	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.12.1966
323	000308624	Кран-балка грузоподъемность 2т	01.06.1984
324	000310421	Кран-балка грузоподъемность 2т	28.07.1987
325	000310821	Кран-балка грузоподъемность 2т с электроталью грузоподъемность 2т	01.05.1989
326	000305415	Кран-балка грузоподъемность 3т и подкрановые пути	28.01.1977
327	000305419	Кран-балка грузоподъемность 3т и подкрановые пути	28.01.1977
328	000302617	Кран-балка грузоподъемность 3т и подкрановые пути	28.12.1970
329	000305326	Кран-балка грузоподъемность 3т и подкрановые пути	28.10.1976
330	000304881	Кран-балка и подкрановые пути м-2073	28.06.1975
331	000308274	Кран-балка к-80 грузоподъемность 1т	28.06.1983
332	000310734	Кран-балка к-80 грузоподъемность 1т	01.12.1987
333	000302184	Кран-балка м-1219 грузоподъемность 1т с подкрановыми путями	28.12.1969
334	000302207	Кран-балка м-1219 грузоподъемность 1т с подкрановыми путями	28.12.1969
335	000303501	Кран-балка м-1497 грузоподъемность 3,0 т	28.02.1972
336	000303667	Кран-балка м-1556	28.08.1972
337	000303666	Кран-балка м-1557 грузоподъемность 1т	28.08.1972
338	000303287	Кран-балка м-1581 грузоподъемность 1т	28.07.1971
339	000303288	Кран-балка м-1581 грузоподъемность 1т	28.07.1971
340	000303289	Кран-балка м-1581 грузоподъемность 1т	28.07.1971
341	000304375	Кран-балка м-1903	28.12.1973
342	000304984	Кран-балка м-2103	28.10.1975
343	000304983	Кран-балка м-2105 грузоподъемность 1т	28.10.1975
344	000307062	Кран-балка м-2376 г-п 3тн	28.06.1980
345	000309556	Кран-балка м-368	28.01.1962
346	000309558	Кран-балка м-368	28.01.1962
347	000305218	Кран-балка опорная грузоподъемность 1т	28.12.1976
348	000305376	Кран-балка опорная грузоподъемность 1т	28.12.1976
349	000305377	Кран-балка опорная грузоподъемность 1т	28.12.1976
350	000306219	Кран-балка опорная грузоподъемность 1т	28.02.1978
351	000308654	Кран-балка опорная грузоподъемность 1т	28.07.1984

352	000310414	Кран-балка опорная грузоподъемность 1т	01.03.1987
353	000310521	Кран-балка опорная грузоподъемность 1т	01.06.1987
354	000310925	Кран-балка опорная грузоподъемность 1т	01.12.1987
355	000313785	Кран-балка опорная грузоподъемность 1т	01.12.1995
356	000306057	Кран-балка опорная грузоподъемность 1т	28.12.1977
357	000308603	Кран-балка опорная грузоподъемность 1т	28.07.1984
358	000310519	Кран-балка опорная грузоподъемность 1т	28.06.1987
359	000303433	Кран-балка подвесная грузоподъемность 2т	28.12.1971
360	000306069	Кран-балка подвесная грузоподъемность 2т	28.12.1977
361	000307972	Кран-балка подвесная грузоподъемность 2т	01.10.1982
362	000308634	Кран-балка подвесная грузоподъемность 2т	28.07.1984
363	000308635	Кран-балка подвесная грузоподъемность 2т	28.07.1984
364	000308655	Кран-балка подвесная грузоподъемность 2т	28.07.1984
365	000310822	Кран-балка подвесная грузоподъемность 2т	01.08.1988
366	000314113	Кран-балка подвесная грузоподъемность 2т	01.11.1999
367	000308081	Кран-балка подвесная грузоподъемность 2т	28.12.1982
368	000308608	Кран-балка подвесная грузоподъемность 2т	28.07.1984
369	000308609	Кран-балка подвесная грузоподъемность 2т	28.07.1984
370	000308610	Кран-балка подвесная грузоподъемность 2т	28.07.1984
371	000302835	Кран-балка с подкрановыми путями м-1218	28.01.1970
372	000309559	Кран-балка с подкрановыми путями м-367	28.01.1968
373	000309560	Кран-балка с подкрановыми путями м-367	28.01.1962
374	000309561	Кран-балка с подкрановыми путями м-367	28.01.1962
375	000300492	Кран-балка с подкрановыми путями м-367	28.12.1964
376	000300493	Кран-балка с подкрановыми путями м-367	28.12.1964
377	000300494	Кран-балка с подкрановыми путями м-367	28.12.1964
378	000310400	Кран-балка с тельфером 6-4611	01.11.1986
379	000310608	Кран-балка с тельфером 6-4611	01.03.1987
380	000301391	Кран-балка с электротельфером тэ-1 с подкрановыми путями	28.01.1967
381	000305313	Кран-балка с электротельфером тэ-1 с подкрановыми путями	28.10.1976
382	000309331	Кран-балка эпн-1-295 грузоподъемность 1т	28.11.1971
383	000300239	Кран-балка-монорельс	28.03.1963
384	000309938	Кран-мостовой мк-16 усилие 5т	28.01.1963
385	000308619	Кран-штабелер грузоподъемность 1,0 т	28.07.1984
386	000308658	Кран-штабелер кшо-250 грузоподъемность 0,5т	28.07.1984
387	000308659	Кран-штабелер кшо-250 грузоподъемность 0,5т	28.07.1984
388	000304071	Кран-штабелер кшо-250 грузоподъемность 0,5т	28.03.1973
389	000303165	Кран-штабелер кшос-125	28.03.1971
390	000303169	Кран-штабелер кшос-125	28.03.1971
391	000303869	Кран-штабелер кшос-125	28.11.1972
392	000303624	Кран-штабелер кшп-0,5	28.08.1972
393	000303625	Кран-штабелер кшп-0,5	28.08.1972
394	000304040	Кран-штабелер кшп-0,5	28.03.1973
395	000304359	Кран-штабелер кшп-250 грузоподъемность 250кг	28.12.1973
396	000303638	Кран-штабелер тс-12 грузоподъемность 0,5т	28.08.1972
397	1-0000502	Лифт грузовой г/п 3200 кг в корпусе № 53	29.10.2014
398	000307704	Лифт грузовой грузоподъемность 0.1т	28.02.1984
399	000307705	Лифт грузовой грузоподъемность 0.1т	28.02.1984
400	000303076	Лифт грузовой грузоподъемность 0.5т	28.12.1971
401	000308166	Лифт грузовой грузоподъемность 0.5т	01.12.1982
402	000308167	Лифт грузовой грузоподъемность 0.5т	01.12.1982

403	000308168	Лифт грузовой грузоподъемность 0.5т	01.12.1982
404	000308962	Лифт грузовой грузоподъемность 3,2т	01.12.1984
405	000302282	Лифт грузовой грузоподъемность 3,2т	28.12.1971
406	000306493	Лифт грузовой грузоподъемность 3,2т	28.11.1978
407	000309172	Лифт грузовой грузоподъемность 3,2т	01.06.1986
408	000310316	Лифт грузовой грузоподъемность 3,2т	01.02.1987
409	000310329	Лифт грузовой грузоподъемность 3,2т	01.09.1986
410	000301587	Лифт грузовой грузоподъемность 3т	28.01.1967
411	000307024	Лифт грузовой грузоподъемность 3т	28.12.1979
412	000300173	Лифт грузовой грузоподъемность 3т	28.01.1964
413	000300172	Лифт грузовой грузоподъемность 3т	28.01.1964
414	000316301	Лифт грузовой пго-3200	30.10.2007
415	000308918	Лифт грузопассажирский грузоподъемность 1т	01.12.1984
416	000308919	Лифт грузопассажирский грузоподъемность 1т	01.12.1984
417	000308920	Лифт грузопассажирский грузоподъемность 1т	01.12.1984
418	001300143	Лифт лгм-100	28.12.1978
419	001300144	Лифт лгм-100	28.12.1978
420	001300368	Лифт лмм-100	28.12.1981
421	001300369	Лифт лмм-100	28.12.1981
422	000310230	Монорельс грузоподъемность 0,5 т	01.12.1986
423	000303948	Монорельс м-1808	28.12.1972
424	000313907	Монорельс м-2497а грузоподъемность 3т	01.06.1994
425	000307816	Монорельс м-2754	28.12.1981
426	000301981	Монорельс м-285	28.01.1968
427	000309125	Монорельс м-2909	28.03.1985
428	000313155	Монорельс м-3634	28.01.1991
429	000313962	Монорельс м-3727	01.03.1995
430	000313951	Монорельс м3863	01.12.1995
431	000315848	Монорельс м4403 грузоподъемность 0.5т	30.01.2004
432	000300617	Монорельс м665	28.01.1964
433	000310114	Монорельс м665	28.12.1987
434	000300621	Монорельс м-704	28.01.1964
435	000300844	Монорельс м-731	28.05.1965
436	000315147	Монорельс н 4141	01.10.2001
437	000300230	Насос 5ндв	28.01.1963
438	000309613	Насос бндв	28.01.1962
439	000311167	Насос к90-55	01.09.1988
440	000307373	Насос конденсатный кс-50/55	28.06.1980
441	000307986	Насос кс-20-110-2	01.07.1982
442	000305163	Насос центробежный цнсг60-264	28.10.1976
443	001002433	Обогреватель	01.10.2001
444	001002827	Ограда металлическая между осями 1-5	30.06.2012
445	001106789	Охрано-пожарная и тревожная сигнализация	28.02.2005
446	000600623	Панель низковольтная що-59	28.01.1969
447	000314317	Парогенератор пэл-100	28.05.1999
448	000400125	Паропровод технологический трубы стальные д3	28.12.1959
449	000400130	Паропровод трубы стальные д.2""	28.01.1960
450	000306911	Подкрановые пути 03-1062	28.06.1980
451	000316736	Подкрановые пути для перемещения кран-балок м4676	30.11.2012
452	000313079	Подкрановые пути м-1581а	01.01.1991
453	000310541	Подкрановые пути м-2251 и площадка м-3242	28.03.1987

454	000311619	Подкрановые пути м-3039	01.02.1989
455	000311235	Подкрановые пути м-3088	01.07.1988
456	000311618	Подкрановые пути м-3420	28.02.1989
457	000311617	Подкрановые пути м-3439	01.02.1989
458	000310100	Подкрановые пути с кран-балкой и электротельфером	01.06.1986
459	000305068	Подкрановые пути с кран-балкой м1779-м117701	28.01.1976
460	000305069	Подкрановые пути с кран-балкой м1779-м117701	28.01.1976
461	000303687	Подкрановые пути с кран-балкой м1779-м117701	28.08.1972
462	000303688	Подкрановые пути с кран-балкой м1779-м117701	28.08.1972
463	000305446	Подкрановые пути с кран-балкой м2248	28.02.1977
464	000307881	Подкрановые пути с кран-балкой м2248	28.06.1982
465	000305576	Подкрановые пути с кран-балкой м2305	28.04.1977
466	000308690	Подкрановые пути с кран-балкой м-2905	01.08.1984
467	000310098	Подкрановые пути с кран-балкой м-3016	01.06.1986
468	000310080	Подкрановые пути с кран-балкой м-3167	28.06.1986
469	000311240	Подкрановые пути с краном подвесным м-3289	28.08.1988
470	1-0000621	Подогреватель пароводяной пп2-11-2-2 (трубный пучок-нерж. Сталь)	14.05.2015
471	000315672	Подогреватель пароводяной пп2-9-7-4	31.01.2003
472	000311597	Подъемник грузовой м-1609 грузоподъемность 25кг	01.02.1989
473	000310233	Подъемник м-3345	01.12.1986
474	000310234	Подъемник м-3345	01.12.1986
475	000315204	Подъемник пп-10,5	30.01.2002
476	1-0000081	Пожарная сигнализация в здании корпуса 55 (аупс)	01.08.2013
477	1-0000187	Пожарная сигнализация в здании корпуса № 114	30.11.2013
478	1-0000476	Пожарная сигнализация в корпусе 1	18.09.2014
479	1-0000294	Пожарная сигнализация в корпусе 34	30.12.2013
480	1-0000732	Пожарная сигнализация в корпусе № 1	09.12.2015
481	1-0000501	Пожарная сигнализация в корпусе № 27	22.10.2014
482	1-0000731	Пожарная сигнализация в корпусе № 33	09.12.2015
483	1-0000729	Пожарная сигнализация в корпусе № 53	09.12.2015
484	1-0000577	Пожарная сигнализация в корпусе № 8	13.01.2015
485	1-0000587	Пожарная сигнализация в корпусе № 80 (участок а-пбк)	27.02.2015
486	1-0000917	Пожарная сигнализация в корпусе № 82	27.12.2016
487	001106909	Пожарная сигнализация в помещениях участка печатных плат в корпусе п53	30.12.2007
488	001106937	Пожарная сигнализация на участке автоматизированного комплекса окраски	31.12.2011
489	000314251	Преобразователь в4 впч100-2400	01.09.1998
490	000314509	Преобразователь гл.движения бутг	28.02.2000
491	000602529	Преобразователь спчс5-380в	30.05.2003
492	000602530	Преобразователь спчс5-380в	30.05.2003
493	000602226	Преобразователь тв1-1600-24	28.02.1990
494	000602227	Преобразователь тв1-1600-24	28.02.1990
495	000602337	Преобразователь тв1-1600-24	01.01.1991
496	000311418	Преобразователь тв1-800-12	01.06.1989
497	000311419	Преобразователь тв1-800-12	01.06.1989
498	000311420	Преобразователь тв1-800-12	01.06.1989
499	000602349	Преобразователь тв1-800-12	01.12.1990
500	000602445	Преобразователь тв1-800-12	28.09.1994
501	000602348	Преобразователь тв1-800-24	28.12.1990
502	000602346	Преобразователь твр1-400/24	01.01.1991
503	000602347	Преобразователь твр1-800/12т	01.01.1991
504	000602431	Преобразователь твр-3150-12	01.12.1993
505	000602432	Преобразователь твр-3150-12	01.12.1993

506	000602438	Преобразователь твр-800-24	01.12.1993
507	000602439	Преобразователь твр-800-24	01.12.1993
508	000602441	Преобразователь твр-800-24	01.12.1993
509	000602298	Преобразователь те1-400-24	28.04.1990
510	000602299	Преобразователь те1-400-24	28.04.1990
511	000602341	Преобразователь те1-400-24	01.12.1990
512	000602342	Преобразователь те1-400-24	01.12.1990
513	000602343	Преобразователь те1-400-24	01.12.1990
514	000602344	Преобразователь те1-400-24	01.12.1990
515	000602345	Преобразователь те1-400-24	01.01.1991
516	000602442	Преобразователь те-400-24-12	01.12.1993
517	000602443	Преобразователь те-400-24-12	01.12.1993
518	1-0000328	Прокладка кабельной линии 6 кв от рп-3 до трансформатора № 2 тп-31	30.12.2013
519	000602204	Пункт распредел.пр11-3079	01.11.1989
520	000602282	Пункт распределительный пр 24н-5205-21	01.12.1989
521	000601693	Пункт распределительный пр-1130	01.12.1986
522	000601692	Пункт распределительный пр11-3050	01.12.1986
523	000601455	Пункт распределительный пр-11-3053	01.12.1985
524	000601456	Пункт распределительный пр-11-3053	01.12.1985
525	000601457	Пункт распределительный пр-11-3053	01.12.1985
526	000601458	Пункт распределительный пр-11-3053	01.12.1985
527	000601459	Пункт распределительный пр-11-3053	01.12.1985
528	000601460	Пункт распределительный пр-11-3053	01.12.1985
529	000601461	Пункт распределительный пр-11-3053	01.12.1985
530	000601354	Пункт распределительный пр-24-3103	28.12.1984
531	000601355	Пункт распределительный пр-24-3103	28.12.1984
532	000601360	Пункт распределительный пр-24-3103	28.12.1984
533	000601361	Пункт распределительный пр-24-3103	28.12.1984
534	000601362	Пункт распределительный пр-24-3103	28.12.1984
535	000601363	Пункт распределительный пр-24-3103	28.12.1984
536	000601364	Пункт распределительный пр-24-3103	28.12.1984
537	000601365	Пункт распределительный пр-24-3103	28.12.1984
538	000601937	Пункт распределительный пр24-3103-54	01.12.1988
539	000602285	Пункт распределительный пр24-3103-54	01.03.1990
540	000602304	Пункт распределительный пр24-3103-54	01.06.1990
541	000601366	Пункт распределительный пр-24-3105	28.12.1984
542	000601367	Пункт распределительный пр-24-3105	28.12.1984
543	000601956	Пункт распределительный пр24-3105-54	01.12.1988
544	000602056	Пункт распределительный пр24-3105-54	01.12.1988
545	000602198	Пункт распределительный пр-24-3202	01.10.1989
546	000602199	Пункт распределительный пр-24-3202	01.10.1989
547	000602200	Пункт распределительный пр-24-3202	01.10.1989
548	000602370	Пункт распределительный пр24-3215	01.02.1991
549	000602371	Пункт распределительный пр24-3215	01.02.1991
550	000602207	Пункт распределительный пр24-3215-54	01.02.1990
551	000602208	Пункт распределительный пр24-3215-54	01.02.1990
552	000602209	Пункт распределительный пр24-3215-54	01.02.1990
553	000601645	Пункт распределительный пр24-5109	01.12.1986
554	000601696	Пункт распределительный пр24-5109	01.12.1986
555	000601764	Пункт распределительный пр24-5109	01.12.1986
556	000602284	Пункт распределительный пр24-5205	01.03.1990
557	000602110	Пункт распределительный пр24-5205-54	28.09.1989

558	000602112	Пункт распределительный пр24-5208-54	28.07.1989
559	000602113	Пункт распределительный пр24-5208-54	28.07.1989
560	000602114	Пункт распределительный пр24-5208-54	28.07.1989
561	000602201	Пункт распределительный пр24-5208-54	01.10.1989
562	000602077	Пункт распределительный пр24-7205-54	01.02.1989
563	000602078	Пункт распределительный пр24-7205-54	01.02.1989
564	000602111	Пункт распределительный пр24-7205-54	28.07.1989
565	000602115	Пункт распределительный пр24-7205-54	28.07.1989
566	000601957	Пункт распределительный пр24-7208-54	01.12.1988
567	000602276	Пункт распределительный пр24-7212-54	01.12.1989
568	000602277	Пункт распределительный пр24-7212-54	01.12.1989
569	000601646	Пункт распределительный пр24-7215-54	01.12.1986
570	000601927	Пункт распределительный пр24-8209-54	01.06.1988
571	000601647	Пункт распределительный пр24а-7203	01.12.1986
572	000601664	Пункт распределительный пр24а-7203	01.12.1986
573	000601670	Пункт распределительный пр24а-7203	01.12.1986
574	000601665	Пункт распределительный пр-24д 3112	01.12.1986
575	000601345	Пункт распределительный пр24д-3202	01.12.1984
576	000602072	Пункт распределительный пр24д-3218	28.12.1988
577	000602073	Пункт распределительный пр24д-3218	28.12.1988
578	000601656	Пункт распределительный пр24д-3512	01.12.1986
579	000602074	Пункт распределительный пр24д-5205	28.12.1988
580	000601657	Пункт распределительный пр24д-7212	01.12.1986
581	000601671	Пункт распределительный пр24д-7212	01.12.1986
582	000601681	Пункт распределительный пр24д-7212	01.12.1986
583	000602066	Пункт распределительный пр24д-7212	28.12.1988
584	000601330	Пункт распределительный пр24н-3202	01.12.1984
585	000601331	Пункт распределительный пр24н-3202	01.12.1984
586	000601648	Пункт распределительный пр24н-3202-54	01.12.1986
587	000601910	Пункт распределительный пр24н-3202-54	01.03.1988
588	000602082	Пункт распределительный пр24н-3202-54	01.07.1989
589	000602083	Пункт распределительный пр24н-3202-54	01.07.1989
590	000602084	Пункт распределительный пр24н-3202-54	01.07.1989
591	000602090	Пункт распределительный пр24н-3202-54	01.05.1989
592	000602091	Пункт распределительный пр24н-3202-54	01.05.1989
593	000602093	Пункт распределительный пр24н-3202-54	01.05.1989
594	000602116	Пункт распределительный пр24н-3202-54	28.07.1989
595	000602067	Пункт распределительный пр24н-5205	28.12.1988
596	000601955	Пункт распределительный пр24н-5205-54	01.12.1988
597	000602283	Пункт распределительный пр24н-5205-54	28.06.1989
598	000601666	Пункт распределительный пр24н-7103	01.12.1986
599	000601667	Пункт распределительный пр24н-7103	01.12.1986
600	000601668	Пункт распределительный пр24н-7103	01.12.1986
601	000601669	Пункт распределительный пр24н-7103	01.12.1986
602	000601658	Пункт распределительный пр24н-8204	01.12.1986
603	000601676	Пункт распределительный пр24н-8204	01.12.1986
604	000601677	Пункт распределительный пр24н-8204	01.12.1986
605	000601678	Пункт распределительный пр24н-8204	01.12.1986
606	000601679	Пункт распределительный пр24н-8204	01.12.1986
607	000601702	Пункт распределительный пр-9232	01.12.1986
608	000601157	Пункт распределительный пр-9312-140	28.07.1982
609	000601158	Пункт распределительный пр-9312-140	28.07.1982

610	000601176	Пункт распределительный пр9312-150	28.08.1982
611	000601168	Пункт распределительный пр9312-413	28.08.1982
612	000601169	Пункт распределительный пр9312-413	28.08.1982
613	000601277	Пункт распределительный пр-9312-436	01.12.1983
614	000601279	Пункт распределительный пр-9312-436	28.04.1984
615	000601697	Пункт распределительный пр-9322	01.12.1986
616	000601698	Пункт распределительный пр-9322	01.12.1986
617	000601699	Пункт распределительный пр-9322	01.12.1986
618	000601700	Пункт распределительный пр-9322	01.12.1986
619	000601475	Пункт распределительный пр9322-402	01.12.1985
620	000600873	Пункт распределительный пр9332-407	28.04.1979
621	000314226	Пути подкрановые для крана м3753	01.06.1998
622	001002393	Пылесос	01.09.2001
623	000601200	Распределительный пункт пр 9322-415	01.11.1982
624	000309150	Реактор р-34 с мешалкой рзрп-6-400	01.02.1987
625	000400271	Резервная линия водоснабжения котельной	31.12.2011
626	1-0000646	Система раздачи сжатого воздуха	06.08.2015
627	1-0000211	Система аварийного электроосвещения в котельной (корпус 114)	25.12.2013
628	1-0000130	Система вентиляции в к 55 (административно-бытовые помещения)	30.09.2013
629	000316694	Система вентиляции в корпусе 30	31.10.2012
630	000316759	Система вентиляции в корпусе 55 на участке пенал	31.12.2012
631	000316664	Система вентиляции в корпусе 80 цех 14	30.06.2012
632	1-0000273	Система водоснабжения и водоотведения на участке спецтары корп. 3	30.12.2013
633	001106910	Система контроля доступом на сборочный участок	30.03.2008
634	000400268	Система общего освещения на участке изготовления изделия "пенал"	31.08.2011
635	000400277	Система общего электрического освещения складского хозяйства	31.10.2012
636	1-0001334	Система общеобменной вентиляции в модульном здании лкпп	28.12.2018
637	000400269	Система освещения на участке по производству изделия "ампула"	31.12.2011
638	1-0000405	Система очистки воды рвс-п-0,25 в комплекте	17.04.2014
639	001106931	Система пожарной сигнализации и оповещения	30.01.2011
640	1-0000227	Система сигнализации неисправности работы установок "теплая волна" в диспетч. Пункте корп. 55	27.12.2013
641	000400278	Система электроосвещения в производстве 2	31.10.2012
642	000400274	Система электроосвещения в цехе 3	30.06.2012
643	000400275	Система электроосвещения на 2 этаже цеха 14	30.06.2012
644	000400276	Система электроосвещения на 3 этаже цеха 14	30.06.2012
645	000400270	Система энергоснабжения оборудования на участке в корпусе № 55	31.12.2011
646	000307729	Склад для металла	28.12.1981
647	1-0000316	Сплит-система gree серии u-match модель guhn 42nm3ao/ gth 42 k3bi	30.12.2013
648	1-0000317	Сплит-система gree серии u-match модель guhn 42nm3ao/ gth 42 k3bi	30.12.2013
649	1-0000161	Сплит-система gree серии u-match модель gth 24 k3bi/guhn 24 nk3ao	01.11.2013
650	1-0000414	Сплит-система полупромышленная колонного типа gree 36	30.05.2014
651	000315947	Таль грузоподъемность 1т	30.12.2004
652	000315913	Таль грузоподъемность 1т	30.05.2004
653	000307659	Таль шестеренчатая	28.06.1981
654	000314429	Таль электрическая	01.11.1999
655	000316417	Таль электрическая rsmt 0,5т-9м	30.12.2008
656	000316418	Таль электрическая rsmt 0,5т-9м	30.12.2008
657	000316015	Таль электрическая грузоподъемность 2т н-12м	30.01.2005
658	000316017	Таль электрическая грузоподъемность 2т н-12м	28.02.2005
659	000306883	Таль электрическая тэ-511 н-6м грузоподъемность 1т	28.04.1979
660	000306886	Таль электрическая тэ-511 н-6м грузоподъемность 1т	28.04.1979

661	000306885	Таль электрическая тэ-511 н-6м грузоподъемность 1т	28.04.1979
662	1-0000062	Теплогенератор master dh44	01.07.2013
663	000400184	Теплопроводы прямой и обратный трубы стальные д.150мм	28.01.1968
664	000600938	Трансформатор сварочный пд-303 сила тока 10а мощность 7,5квт	28.08.1973
665	000600598	Трансформатор силовой там-1000/10	28.01.1964
666	000600602	Трансформатор силовой там-1000/10	28.12.1971
667	000600227	Трансформатор силовой там-1000/10	28.01.1962
668	000600281	Трансформатор силовой там-1000/10	28.01.1963
669	000600285	Трансформатор силовой там-1000/10	28.01.1966
670	000600595	Трансформатор силовой там-750/10	28.01.1963
671	000600603	Трансформатор силовой твм-630/6	28.01.1968
672	000600621	Трансформатор силовой тм-1000/6	28.01.1969
673	000601237	Трансформатор силовой тм-1000/6	28.02.1983
674	000600286	Трансформатор силовой тм-320/6	28.01.1951
675	000600198	Трансформатор силовой тм3-630/6	28.10.1977
676	000600257	Трансформатор силовой тм-560/10	28.01.1958
677	000602017	Трансформатор силовой тм-560/10	01.12.1988
678	000600225	Трансформатор силовой тм-560/10	28.01.1961
679	000600226	Трансформатор силовой тм-560/10	28.01.1941
680	000600246	Трансформатор силовой тм-560/6	28.01.1963
681	000600247	Трансформатор силовой тм-560/6	28.01.1964
682	000600591	Трансформатор силовой тм-560/6	28.01.1967
683	000600605	Трансформатор силовой тм3-1000/10	28.01.1969
684	000600606	Трансформатор силовой тм3-1000/10	28.01.1969
685	000600610	Трансформатор силовой тм3-1000/10	28.01.1969
686	000600611	Трансформатор силовой тм3-1000/10	28.01.1969
687	1-0000333	Трансформатор силовой трехфазный масляный двухобмоточный напряжением от 110 до 220кв	30.01.2014
688	1-0000334	Трансформатор силовой трехфазный масляный двухобмоточный напряжением от 110 до 220кв	30.01.2014
689	1-0000335	Трансформатор силовой трехфазный масляный двухобмоточный напряжением от 110 до 220кв	30.01.2014
690	1-0000336	Трансформатор силовой трехфазный масляный двухобмоточный напряжением от 110 до 220кв	30.01.2014
691	1-0000337	Трансформатор силовой трехфазный масляный двухобмоточный напряжением от 110 до 220кв	30.01.2014
692	000600627	Трансформатор силовой тсма-320/6	28.01.1951
693	000600792	Трансформатор стс-2	28.07.1978
694	000602018	Трансформатор тм400-6/04	01.12.1988
695	000611114	Трансформаторная подстанция ктп-1-630	28.12.1981
696	000400266	Трубопровод кислотно-щелочной на участке печатных плат	30.11.2007
697	1-0000274	Узв псб 120035-05	28.12.1975
698	1-0000064	Узв псб 120035-05	01.07.2013
699	000314262	Устройство разгрузочное м3216,м3159	01.11.1998
700	000315849	Штабелер f10a3	30.01.2004
701	000315925	Штабелер ручной tailift сук грузоподъемность 1т, н1.6	30.06.2004
702	000601799	Щит автомат.ща-1	01.02.1987
703	000601801	Щит автомат.ща-10	01.02.1987
704	000601795	Щит автомат.ща-3	01.02.1987
705	000601796	Щит автомат.ща-4	01.02.1987
706	000601797	Щит автомат.ща-8	01.02.1987
707	000601802	Щит автомат.ща-9	01.02.1987
708	000600178	Щит станции управления щ-1429	28.12.1971

709	000600280	Щит управления низковольтный	28.01.1956
710	000600180	Щит управления с приборами шнт-303	28.02.1968
711	1-0000093	Экомизатор газа regula ewr pro tig kemppi oy (финляндия)	02.09.2013
712	1-0000102	Экомизатор газа regula ewr pro tig kemppi oy (финляндия)	02.09.2013
713	1-0000103	Экомизатор газа regula ewr pro tig kemppi oy (финляндия)	02.09.2013
714	1-0000104	Экомизатор газа regula ewr pro tig kemppi oy (финляндия)	02.09.2013
715	1-0000105	Экомизатор газа regula ewr pro tig kemppi oy (финляндия)	02.09.2013
716	1-0000106	Экомизатор газа regula ewr pro tig kemppi oy (финляндия)	02.09.2013
717	1-0000107	Экомизатор газа regula ewr pro tig kemppi oy (финляндия)	02.09.2013
718	1-0000108	Экомизатор газа regula ewr pro tig kemppi oy (финляндия)	02.09.2013
719	1-0000109	Экомизатор газа regula ewr pro tig kemppi oy (финляндия)	02.09.2013
720	1-0000110	Экомизатор газа regula ewr pro tig kemppi oy (финляндия)	02.09.2013
721	001002429	Электроводонагреватель са-200/90	01.10.2001
722	001002430	Электроводонагреватель са-200/90	01.10.2001
723	000316126	Электронагревательная печь м4425	30.12.2005
724	000307919	Электроталь в091м грузоподъемность 125кг	01.05.1982
725	000310222	Электроталь грузоподъемность 0,5т	01.12.1986
726	000310223	Электроталь грузоподъемность 0,5т	01.12.1986
727	000310224	Электроталь грузоподъемность 0,5т	01.12.1986
728	000310225	Электроталь грузоподъемность 0,5т	01.12.1986
729	000310226	Электроталь грузоподъемность 0,5т	01.12.1986
730	000310227	Электроталь грузоподъемность 0,5т	01.12.1986
731	000310228	Электроталь грузоподъемность 0,5т	01.12.1986
732	000310229	Электроталь грузоподъемность 0,5т	01.12.1986
733	000314600	Электроталь грузоподъемность 0,5т	28.03.2000
734	000308623	Электроталь грузоподъемность 1т	01.06.1984
735	000313980	Электроталь грузоподъемность 1т	28.08.1995
736	000310733	Электроталь грузоподъемность 3,2т	01.12.1987
737	000315254	Электроталь грузоподъемность 3,2т	26.04.2002
738	000310735	Электроталь грузоподъемность 3,2т	28.03.1990
739	000307686	Электроталь т-10332	28.07.1981
740	000307687	Электроталь т-10332	28.07.1981
741	000307989	Электроталь тэ -100-51120-01 грузоподъемность 1т	01.10.1982
742	000308089	Электроталь тэ -100-51120-01 грузоподъемность 1т	28.12.1982
743	000310636	Электротельфер грузоподъемность 1т 11-12м	01.06.1987
744	000300753	Электротельфер грузоподъемность 1т тэ-1-511	28.01.1964
745	000301084	Электротельфер грузоподъемность 1т тэ-1-511	28.01.1965
746	000301112	Электротельфер грузоподъемность 1т тэ-1-511	28.01.1965
747	000302030	Электротельфер грузоподъемность 1т тэ-1-511	28.01.1969
748	000302410	Электротельфер грузоподъемность 1т тэ-1-511	28.01.1970
749	000307548	Электротельфер грузоподъемность 1т тэ-1-511	28.01.1981
750	003009081	Электротельфер грузоподъемность 1т тэ-1-511	28.12.1961
751	000310050	Электротельфер грузоподъемность 2т н-6м	01.04.1986
752	000316372	Электротельфер грузоподъемность 2т н-6м	28.02.2009
753	000309412	Электротельфер грузоподъемность 2т н-6м	28.12.1985
754	000315078	Электротельфер грузоподъемность 3,2 т	01.06.2001
755	000304442	Электротельфер т-10412 грузоподъемность 2т	28.03.1974
756	000304448	Электротельфер т-10412 грузоподъемность 2т	28.03.1974
757	000307660	Электротельфер т-10412 грузоподъемность 2т	28.06.1981
758	000304444	Электротельфер т-10412 грузоподъемность 2т	28.03.1974
759	000304440	Электротельфер т-10432	28.03.1974
760	000305600	Электротельфер т-10432	28.06.1977

813	000600208	Ячейка ру до 10кв	28.01.1958
814	000600209	Ячейка ру до 10кв	28.01.1957
815	000600210	Ячейка ру до 10кв	28.01.1943
816	000600211	Ячейка ру до 10кв	28.01.1954
817	000600212	Ячейка ру до 10кв	28.01.1962
818	000600213	Ячейка ру до 10кв	28.01.1936
819	000600214	Ячейка ру до 10кв	28.01.1942
820	000600215	Ячейка ру до 10кв	28.01.1936
821	000600216	Ячейка ру до 10кв	28.01.1952
822	000600217	Ячейка ру до 10кв	28.06.1961
823	000600218	Ячейка ру до 10кв	28.01.1941
824	000600219	Ячейка ру до 10кв	28.01.1940
825	000600220	Ячейка ру до 10кв	28.01.1958
826	000600221	Ячейка ру до 10кв	28.01.1941
827	000600222	Ячейка ру до 10кв	28.01.1964
828	000600223	Ячейка ру до 10кв	28.01.1964
829	000600253	Ячейка ру до 10квт с кабельным вводом с тп-2 и тп-4	28.01.1958
830	000600585	Ячейка фидерная мв типа вкг-133 с приводом /7,2	28.01.1963
831	000600254	Ячейка фидерная мв типа вкг-133 с приводом /7,2	28.01.1958
832	000600260	Ячейка фидерная мв типа вкг-133 с приводом /7,2	28.01.1958
833	000600268	Ячейка фидерная мв типа вкг-133 с приводом /7,2	28.01.1958
834	000600277	Ячейка фидерная мв типа вкг-133 с приводом /7,2	28.01.1962
835	000600278	Ячейка фидерная мв типа вкг-133 с приводом /7,2	28.01.1957
836	000600584	Ячейка фидерная с разъединителем рв-10/600 /1,4	28.01.1963
837	000601375	Ячейки-11 шт.ксо-272 распределительного устройства 6 квт.	28.12.1984

2. Стороны настоящим подтверждают, что состояние имущества, передаваемого по настоящему акту, соответствует условиям Договора.

3. Финансовых и иных претензий, по передаваемому в соответствии с настоящим Актом Имуществу Стороны по отношению к друг другу не имеют.

4. Состояние Имущества полностью соответствует Договору; недостатков, препятствующих его нормальному использованию, не обнаружено.

5. Настоящий Акт составлен на русском языке, в трех экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

Подписи Сторон

Продавец:

АО «ВПО «Точмаш»
 Место нахождения: 600007, Владимирская область, г. Владимир, ул. Северная, д. 1-а
 Почтовый адрес: 600007, Владимирская область, г. Владимир, ул. Северная, д. 1-а
 Реквизиты: ИНН 3329051460,
 КПП 332901001,
 р/с 40702810309250002265 в филиале ПАО Банк ВТБ в г. Воронеже,
 к/с 30101810100000000835
 БИК 042007835
 Генеральный директор
 _____ Д.Н. Багдатыев
 МП

Покупатель:

Сокращенное наименование по Уставу
 Место нахождения: адрес по Уставу
 Почтовый адрес: фактический адрес для переписки
 Реквизиты: ИНН, КПП, р/с, наименование кредитного учреждения, БИК, к/с
 Должность, ФИО, подпись
 МП

**Соглашение
о конфиденциальности и неразглашении информации**

г. Владимир

Дата

Акционерное общество «Владимирское производственное объединение «Точмаш» (АО «ВПО «Точмаш»), именуемое в дальнейшем «Передающая сторона», в лице генерального директора Багдатьяева Дмитрия Николаевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Наименование покупателя, именуемое в дальнейшем «Принимающая сторона», в лице _____ должность и ФИО полностью, действующего на основании _____ вид документа, с другой стороны, а вместе и далее по тексту – «Стороны», подписали настоящее соглашение, именуемое в дальнейшем «Соглашение» о нижеследующем:

1. Общая часть

1.1. Поскольку Передающая сторона является обладателем информации, составляющей ее коммерческую тайну, а Принимающая сторона имеет намерение сотрудничать с Передающей стороной в рамках предполагаемого к заключению договора купли-продажи 81 объекта недвижимого имущества, 10 земельных участков и 837 объектов движимого имущества, расположенных по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул. Северная, д. 1-а, данное Соглашение определяет порядок, условия передачи Передающей стороной, получения и использования Принимающей стороной информации, составляющей коммерческую тайну Передающей стороны.

1.2. Информация, составляющая коммерческую тайну, фиксируется Передающей стороной на материальном носителе (в виде документа, массива данных на носителе информации для компьютеров или ином, по договоренности Сторон). На материальном носителе Передающей стороной проставляется гриф «Коммерческая тайна» с указанием полного наименования его обладателя, места его нахождения и иных реквизитов, необходимых для идентификации носителя, что в совокупности является необходимым и достаточным условием для распространения на информацию, зафиксированную на таком носителе, условий настоящего Соглашения.

1.3. Содержание информации, составляющей коммерческую тайну Передающей стороны и передаваемой Принимающей стороне в устной форме в ходе совещаний, переговоров, консультаций, рабочих встреч и т.п. (в дальнейшем именуемых «Совещание»), фиксируется в протоколе, который подписывается всеми участниками Совещания. Об обсуждении вопросов, составляющих коммерческую тайну, участники Совещания предупреждаются представителем Передающей стороны перед его началом, и ни один из участников не имеет права

отказаться от подписания Протокола.

2. Передача информации, составляющей коммерческую тайну

2.1. Право принятия решения на передачу информации, составляющей коммерческую тайну, принадлежит Передающей стороне.

3. Использование информации, составляющей коммерческую тайну

3.1. Принимающая сторона вправе использовать информацию, составляющую коммерческую тайну Передающей стороны, только для выполнения заключенного с Передающей стороной договора купли-продажи 81 объекта недвижимого имущества, 10 земельных участков и 837 объектов движимого имущества, расположенных по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул. Северная, д. 1-а.

Ни при каких обстоятельствах Принимающая сторона не может использовать полученную ею от Передающей стороны информацию, составляющую коммерческую тайну, для деятельности, направленной на извлечение прибыли, кроме как предусмотренной договорами с Передающей стороной.

3.2. Принимающая сторона обязуется принять все разумные и достаточные меры, чтобы не допустить несанкционированного доступа к информации, составляющей коммерческую тайну Передающей стороны, или ее передачи третьим лицам с нарушением пунктов настоящего Соглашения, а также организовать контроль за соблюдением этих мер.

3.3. Право раскрытия переданной информации, составляющей коммерческую тайну, и снятия грифа «Коммерческая тайна» с материальных носителей информации, составляющей коммерческую тайну, принадлежит исключительно Передающей стороне.

3.4. Принимающая сторона обязана в минимально короткий срок с момента обнаружения признаков несанкционированного доступа третьих лиц к информации, составляющей коммерческую тайну Передающей стороны, уведомить об этом Передающую сторону и принять все возможные меры для уменьшения последствий несанкционированного доступа.

3.5. Передающая сторона соглашается и признает, что Принимающая сторона вправе изготавливать достаточное количество копий материальных носителей информации, составляющей коммерческую тайну, для лиц, указанных в пункте 3.6 настоящего Соглашения.

3.6. Принимающая сторона вправе сообщать информацию, составляющую коммерческую тайну Передающей стороны, своим работникам, имеющим непосредственное отношение к исполнению договора купли-продажи 81 объекта недвижимого имущества, 10 земельных участков и 837 объектов движимого имущества, расположенных по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул. Северная, д. 1-а, с Передающей стороной после подписания настоящего Соглашения, и в том объеме, в каком она им необходима для реализации условий договоров.

3.7. Принимающая сторона обязуется допускать к местам хранения, обработки и использования информации, составляющей коммерческую тайну,

Передающую сторону.

Передающая сторона в случае выявления нарушения требований охраны конфиденциальности информации, составляющей ее коммерческую тайну, вправе запрещать или приостанавливать обработку такой информации, а также требовать немедленного возврата или уничтожения полученных носителей информации, составляющей коммерческую тайну.

Требования и указания Передающей стороны, касающиеся порядка охраны конфиденциальности информации, составляющей ее коммерческую тайну, подлежат незамедлительному исполнению, если они изложены в письменном виде и вручены Принимающей стороне.

3.8. Принимающая сторона имеет право предоставлять информацию, составляющую коммерческую тайну Передающей стороны, третьим лицам в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации. Принимающая сторона обязуется уведомлять Передающую сторону о каждом таком факте предоставления информации, составляющей коммерческую тайну, а также об иных событиях, приведших к получению информации, составляющей коммерческую тайну, представителями органов государственной власти, следствия и судопроизводства, в течение одного рабочего дня после наступления такого события.

Обязательства Принимающей стороны по обеспечению конфиденциальности не распространяются на информацию, полученную от Передающей стороны в случаях если:

она была известна на законном основании Принимающей стороне до подписания настоящего Положения;

становится публично известной в результате любых действий Передающей стороны, умышленных или неумышленных, а равно бездействия Передающей стороны;

на законном основании получена Принимающей стороной от третьего лица без ограничений на их использование;

получена из общедоступных источников с указанием на эти источники;

раскрыта для неограниченного доступа третьей стороной.

3.9. В случае реорганизации или ликвидации одной из Сторон до даты прекращения действия настоящего Соглашения предусматривается следующий порядок охраны информации, составляющей коммерческую тайну:

а) при реорганизации:

уведомление второй Стороны о факте реорганизации;

возврат по требованию Передающей стороны или ее правопреемника информации, составляющей коммерческую тайну Передающей стороны, на всех материальных носителях Передающей стороне или ее правопреемнику;

б) при ликвидации:

возврат информации, составляющей коммерческую тайну, на всех носителях (в том числе изготовленных Принимающей стороной в соответствии с настоящим Соглашением) Передающей стороне.

3.10. Принимающая сторона обязана сохранять конфиденциальность информации, составляющей коммерческую тайну Передающей стороны, до

прекращения действия режима коммерческой тайны в отношении данной информации, в том числе – в период после прекращения действия настоящего Положения.

4. Ответственность Сторон

4.1. Принимающая сторона, допустившая разглашение информации, составляющей коммерческую тайну Передающей стороны, или ее передачу (предоставление) третьим лицам с нарушением условий настоящего Соглашения, в том числе – неумышленных, ошибочных действий или бездействия, несет ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и обязана возместить убытки Передающей стороне.

5. Прочие условия

5.1. Настоящее Соглашение является неотъемлемой частью договора купли-продажи недвижимого имущества 81 объекта недвижимого имущества, 10 земельных участков и 837 объектов движимого имущества, расположенных по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул. Северная, д. 1-а.

5.2. Настоящее Соглашение вступает в силу с момента его подписания и действует в течение 3 лет с момента последней передачи информации, составляющей коммерческую тайну.

5.3. Настоящее Соглашение подлежит юрисдикции и толкованию в соответствии с законами Российской Федерации.

5.4. Изменение настоящего Соглашения, его прекращение допускаются по соглашению Сторон. Любые дополнения или изменения, вносимые в настоящее Соглашение, рассматриваются Сторонами, оформляются дополнительным соглашением и вступают в силу с даты его подписания Сторонами, если иное не будет указано в таком дополнительном соглашении.

5.5. Если Договор заключен между организациями Госкорпорации «Росатом» – путем арбитража, администрируемого Отделением Арбитражного центра при автономной некоммерческой организации «Российский институт современного арбитража» по разрешению споров в атомной отрасли в соответствии с Правилами Отделения Арбитражного центра при автономной некоммерческой организации «Российский институт современного арбитража» по разрешению споров в атомной отрасли.

Стороны соглашаются, что для целей направления письменных заявлений, сообщений и иных письменных документов будут использоваться следующие адреса электронной почты:

[наименование Стороны]: [адрес электронной почты];

[наименование Стороны]: [адрес электронной почты].

В случае изменения указанного выше адреса электронной почты Сторона обязуется незамедлительно сообщить о таком изменении другой Стороне, а в случае, если арбитраж уже начат, также Отделению Арбитражного центра при автономной некоммерческой организации «Российский институт современного

арбитража» по разрешению споров в атомной отрасли. В ином случае Сторона несет все негативные последствия направления письменных заявлений, сообщений и иных письменных документов по неактуальному адресу электронной почты.

Стороны принимают на себя обязанность добровольно исполнять арбитражное решение.

Стороны прямо соглашаются, что в случае, если заявление об отводе арбитра не было удовлетворено Президиумом Арбитражного центра в соответствии с Правилами Отделения Арбитражного центра при автономной некоммерческой организации «Российский институт современного арбитража» по разрешению споров в атомной отрасли, Сторона, заявляющая отвод, не вправе подавать в компетентный суд заявление об удовлетворении отвода.

Стороны прямо соглашаются, что в случае, если Состав арбитража выносит постановление о наличии у него компетенции в качестве вопроса предварительного характера, Стороны не вправе подавать в компетентный суд заявление об отсутствии у Состава арбитража компетенции.

Стороны прямо соглашаются, что арбитражное решение является окончательным для Сторон и отмене не подлежит.

5.5. Если Соглашение заключено между организацией Госкорпорации «Росатом» и внешним контрагентом – разрешаются по выбору истца:

1) путем арбитража, администрируемого Арбитражным центром при автономной некоммерческой организации «Российский институт современного арбитража»

в соответствии с положениями Арбитражного регламента.

Стороны соглашаются, что для целей направления письменных заявлений, сообщений и иных письменных документов будут использоваться следующие адреса электронной почты:

[наименование Стороны]: [адрес электронной почты];

[наименование Стороны]: [адрес электронной почты].

В случае изменения указанного выше адреса электронной почты Сторона обязуется незамедлительно сообщить о таком изменении другой Стороне, а в случае, если арбитраж уже начат, также Арбитражному центру при автономной некоммерческой организации «Российский институт современного арбитража». В ином случае Сторона несет все негативные последствия направления письменных заявлений, сообщений и иных письменных документов по неактуальному адресу электронной почты.

Стороны принимают на себя обязанность добровольно исполнять арбитражное решение.

Решение, вынесенное по итогам арбитража, является окончательным для Сторон и отмене не подлежит.

либо

2) (вариант¹ для внешнего контрагента – резидента Российской Федерации) в Международном коммерческом арбитражном суде при Торгово-промышленной палате Российской Федерации в соответствии с Правилами арбитража внутренних споров. Арбитражное решение является для Сторон окончательным;

(вариант для внешнего контрагента, который не является резидентом Российской Федерации) в Международном коммерческом арбитражном суде при Торгово-промышленной палате Российской Федерации в соответствии с Правилами арбитража международных коммерческих споров. Арбитражное решение является для Сторон окончательным.

либо

3) в порядке арбитража (третейского разбирательства), администрируемого Арбитражным центром при Российском союзе промышленников и предпринимателей (РСПП) в соответствии с его правилами, действующими на дату подачи искового заявления. Вынесенное третейским судом решение будет окончательным, обязательным для Сторон и не подлежит оспариванию.

5.5. Права и обязанности по настоящему Договору не подлежат переуступке третьим лицам без письменного согласия Сторон.

5.6. В случае изменения юридического адреса, расчетного счета или обслуживающего банка Стороны обязаны в 10-дневный срок уведомить об этом друг друга.

5.7. Настоящий договор составлен и подписан в трех экземплярах, имеющих равную силу – по одному для каждой из Сторон.

6. Реквизиты и подписи Сторон

Продавец:

АО «ВПО «Точмаш»
 Место нахождения: 600007, Владимирская область, г. Владимир, ул. Северная, д. 1-а
 Почтовый адрес: 600007, Владимирская область, г. Владимир, ул. Северная, д. 1-а
 Реквизиты: ИНН 3329051460,
 КПП 332901001,
 р/с 40702810309250002265 в филиале ПАО Банк ВТБ в г. Воронеже,
 к/с 30101810100000000835
 БИК 042007835

Генеральный директор

_____ Д.Н. Багдатов
 МП

Покупатель:

Сокращенное наименование по Уставу
 Место нахождения: адрес по Уставу
 Почтовый адрес: фактический адрес для переписки
 Реквизиты: ИНН, КПП, р/с, наименование кредитного учреждения, БИК, к/с

Должность, ФИО, подпись

МП

¹ Вариант пункта 2) выбирается при заключении договора в зависимости от принадлежности внешнего контрагента.