

ДОГОВОР ПОРУЧЕНИЯ

г. Москва

«09» февраля 2021 г.

Общество с ограниченной ответственностью «Инфотек», именуемое в дальнейшем «**Поверенный**», «**Организатор торгов**» в лице Генерального директора Шаниной Татьяны Александровны, действующей на основании Устава, с одной стороны, и

Открытое акционерное общество «Строммашина», именуемое в дальнейшем «**Доверитель**», «**Должник**», в лице конкурсного управляющего Чащина Сергея Михайловича, действующей на основании Решения Арбитражного суда Ивановской области от 28.03.2017 по делу № А17-4620/2015, с другой стороны, совместно именуемые «**Стороны**», заключили настоящий Договор о нижеследующем.

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. В соответствии с настоящим Договором Доверитель поручает Поверенному совершить от имени Доверителя и за счет имущества Должника юридические и фактические действия, направленные на реализацию имущества, являющегося собственностью Должника (далее – Имущество), в ходе конкурсного производства, осуществляемого в отношении Должника. Перечень Имущества, подлежащего реализации в соответствии с условиями настоящего Договора, перечислен в Приложении № 1 и Приложении № 2 к настоящему Договору. Реализация имущества должна быть проведена в соответствии с законодательством РФ, требованиями Федерального закона от 26.10.2002 г. № 127-ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)» (далее – Закон о банкротстве), Приказа Минэкономразвития РФ от 23.07.2015 № 495, условиями продажи, установленными Положением о порядке, сроках и об условиях продажи имущества ОАО «Строммашина» (движимое и недвижимое имущество), утвержденного комитетом кредиторов от 08.02.2021 г., Положением о порядке, сроках и об условиях продажи имущества ОАО «Строммашина» (сеть водоснабжения), утвержденного комитетом кредиторов от 08.02.2021 г.

1.2. В рамках исполнения обязанностей, предусмотренных Договором, Поверенный обязуется совершить следующие мероприятия:

1.2.1. Осуществить организацию и проведение открытых торгов в форме аукциона, открытого по составу участников (открытые торги) с закрытой формой представления предложений о цене имущества в отношении имущества указанного в приложении № 1.

1.2.2. Осуществить организацию и проведение открытых торгов в форме конкурса, открытого по составу участников (открытые торги) с закрытой формой представления предложений о цене имущества в отношении имущества указанного в приложении № 2.

1.3. За совершение действий, указанных в п.п. 1.1, 1.2. Договора, Доверитель обязуется уплатить Поверенному вознаграждение в следующем размере:

- в случае реализации имущества на торгах, либо заключения договора купли-продажи имущества с единственным участником торгов, вознаграждение организатора торгов составит 1,5 % (Один и пять десятых процента) от цены продажи имущества;

- при признании торгов несостоявшимися по причине отсутствия заявок на участие в торгах, не заключении договора купли-продажи имущества с единственным участником торгов, а также в случае отказа или уклонения победителя торгов от подписания договора, вознаграждение организатора торгов составляет 50 000 (Пятьдесят тысяч) рублей 00 копеек за каждые проведенные торги (первые, повторные, торги посредством публичного предложения).

Вознаграждение Поверенного выплачивается за счет средств Должника, предназначенных для оплаты услуг лиц, привлеченных арбитражным управляющим (в порядке, предусмотренном ст. 134 Закона о банкротстве).

1.4. Дополнительно к сумме вознаграждения Доверитель обязуется возместить Поверенному фактически понесенные расходы, связанные с исполнением им своих обязательств по настоящему договору, в том числе, расходы на опубликование (размещение) сообщений о проведении торгов в официальном издании в соответствии со ст. 28 Федерального закона «О несостоятельности (банкротстве)», на опубликование (размещение) сообщений в Едином федеральном реестре сведений о банкротстве (<http://fedresurs.ru/>) и расходы на проведение торгов по продаже имущества Должника на электронной торговой площадке.

2. УСЛОВИЯ ПРОДАЖИ ИМУЩЕСТВА

2.1. Продажа Имущества осуществляется на открытых торгах в форме аукциона и в форме конкурса, с закрытой формой представления предложений о цене в следующем порядке:

2.1.1. Первые торги по продаже Имущества должны быть проведены Поверенным в порядке, предусмотренном требованиями Федерального закона от 26.10.2002 № 127-ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)» Приказа Минэкономразвития РФ от 23.07.2015 № 495 и условиями Договора.

2.1.2. В случае признания торгов несостоявшимися и не заключения договора купли-продажи с единственным участником торгов, а также не заключения договора купли-продажи Имущества по результатам торгов, проводятся повторные торги. Повторные торги проводятся в форме открытого по составу участников аукциона/ конкурса с закрытой формой подачи предложений о цене. Начальная цена продажи имущества должника на повторных торгах устанавливается на десять процентов ниже начальной цены продажи имущества должника, установленной на первоначальных торгах.

2.2. Начальная цена продажи Имущества определена на основании Отчетов об оценке и указана в Положениях о порядке, сроках и условиях продажи имущества ОАО «Строммашина», утвержденных комитетом кредиторов 08.02.2021.

2.3. Сумма задатка устанавливается в размере 20 (двадцать) процентов от начальной цены продажи Имущества.

2.4. В остальном порядок и условия организации и проведения торгов по продаже Имущества, в том числе, в случае проведения повторных торгов определяются Положениями о порядке, сроках и условиях торгов.

2.5. В любой момент до даты проведения торгов Поверенный по письменному требованию Доверителя обязан отменить, приостановить или перенести торги. В данном случае расходы, понесенные Поверенным, возмещаются за счет Доверителя.

2.6. Возобновление торгов осуществляется по письменному указанию Доверителя. В случае возобновления торгов после приостановки согласно п.2.5, торги начинаются с цены, действовавшей на момент приостановки.

3. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

3.1. Поверенный обязуется:

3.1.1. Организовать и провести торги по продаже Имущества в форме, определенной п. 2.1 Договора, в соответствии с требованиями законодательства РФ о банкротстве, Положениями о порядке, сроках и условиях торгов, в том числе, совершить следующие действия:

3.1.1.1. Подготовить сообщения о проведении торгов (о результатах торгов) и дать объявления в газету «Коммерсантъ», в Единый федеральный реестр сведений о банкротстве (<http://fedresurs.ru/>). Содержание сведений, указываемых в сообщении о проведении торгов, определяется Поверенным, однако сообщение должно содержать сведения, определенные ст. 110, 139 Закона о банкротстве.

3.1.1.2. Опубликовывать сообщение о торгах на электронной площадке.

3.1.1.3. Принимать заявки на участие в торгах, предложения о цене Имущества. Обеспечить конфиденциальность сведений, содержащихся в заявках.

3.1.1.4. Осуществить ознакомление потенциальных участников либо претендентов и участников торгов с имуществом, подлежащим реализации.

3.1.1.5. Заключать с претендентами договоры о задатке.

3.1.1.6. Разместить проекты договора купли-продажи и договора о задатке в Едином федеральном реестре сведений о банкротстве (<http://fedresurs.ru/>), на электронной площадке.

3.1.1.7. Определить участников торгов, оформить и подписать протокол об определении участников торгов.

3.1.1.8. В день подписания протокола об определении участников торгов направить подписанный протокол оператору электронной площадки, который в течение одного дня со дня получения указанного протокола направляет его всем претендентам в форме электронного документа..

3.1.1.9. В день подведения итогов торгов рассмотреть предложения участников торгов по ценам приобретения Имущества. Определить победителя торгов, и в течение одного часа с момента получения протокола о результатах проведения торгов от оператора электронной площадки подписать и направить его оператору электронной площадки в форме электронного документа для его размещения на электронной площадке и для размещения в Едином федеральном реестре сведений о банкротстве

3.1.1.10. Уведомить всех участников торгов о результатах проведения торгов посредством направления им протокола о результатах торгов в форме электронного документа не позднее рабочего дня, следующего после дня подписания такого протокола.

3.1.1.11. В течение 15 (пятнадцати) рабочих дней со дня подписания протокола о результатах проведения торгов или принятия решения о признании торгов несостоявшимися опубликовать соответствующее сообщение:

- в официальном издании в соответствии со ст. 28 Федерального закона «О несостоятельности (банкротстве)» (газета «Коммерсантъ»),

- в Едином федеральном реестре сведений о банкротстве (<http://fedresurs.ru/>).

3.1.1.12. В течение 2 (двух) рабочих дней с момента подведения итогов торгов направить Доверителю и победителю торгов копию протокола о результатах проведения торгов, а также направить Доверителю в электронном виде комплект документов, представленный победителем аукциона, для заключения договора купли-продажи.

3.1.1.13. Разместить в течение 3 (трех) рабочих дней со дня заключения договора купли-продажи в Едином федеральном реестре сведений о банкротстве сведения о заключении договора купли-продажи в случае получения информации от Доверителя в сроки и порядке, предусмотренные п. 3.2.7 настоящего Договора.

3.1.1.14. Осуществить иные действия, возложенные на Поверенного как на организатора торгов в соответствии с Положениями о порядке, сроках и условиях торгов, указанными в п. 1.1. настоящего Договора, Законом о банкротстве, приказом Минэкономразвития РФ от 23.07.2015 № 495 и настоящим Договором, для организации и проведения торгов в отношении Имущества.

3.1.1.15. Для обеспечения проведения торгов в электронной форме:

- заключить договор о проведении открытых торгов с закрытой формой подачи предложения о цене с оператором электронной площадки;

- представлять оператору электронной площадки документы, необходимые для регистрации Организатора торгов на электронной площадке;

- обеспечить своевременное получение от оператора электронной площадки и передачу оператору электронной площадки документов и сведений, предусмотренных Порядком проведения открытых торгов в электронной форме при продаже имущества (предприятия) должников в ходе процедур, применяемых в деле о банкротстве, утвержденным Приказом Минэкономразвития РФ от 23.07.2015 № 495.

3.1.3. Сообщать Доверителю по его требованию все сведения о ходе исполнения поручения.

3.1.4. В течение 5 (пяти) рабочих дней после получения от Доверителя сведений о перечислении денежных средств от покупателя в счет оплаты по договору купли-продажи Имуущества в полном объеме, Поверенный направляет Доверителю подписанный со своей стороны Акт о выполнении поручения (далее – Акт).

3.2. Доверитель обязуется:

3.2.1. Выдать Поверенному доверенность на совершение действий, указанных в п.3.1. Договора, в течение 3 (трех) рабочих дней с момента подписания настоящего Договора.

3.2.2. Предоставить Поверенному доступ для осмотра имущества.

3.2.3. Передать Поверенному требуемые сведения и документы для исполнения настоящего Договора одновременно с передачей доверенности, указанной в п. 3.2.1 настоящего Договора, включая порядок ознакомления с имуществом, порядок и срок заключения договора купли-продажи, проект договора купли-продажи, подлежащий заключению по итогам торгов. В случае необходимости по требованию Поверенного предоставить ему дополнительную информацию об Имууществе.

3.2.4. Не позднее пяти рабочих дней с даты получения Доверителем счетов на оплату понесенных Поверенным расходов на публикацию сообщений о торгах, оплатить данные счета и направить копию документа, подтверждающего возмещение расходов Поверенного.

3.2.5. Предоставить потенциальным покупателям (либо претендентам и участникам торгов) возможность ознакомления с Имуществом.

3.2.6. В течение 5 (пяти) дней с даты подписания протокола о результатах проведения торгов направить победителю торгов предложение заключить договор купли-продажи Имуущества с приложением проекта данного договора по форме, являющейся приложением к Договору, в соответствии с представленным победителем торгов предложением о цене Имуущества.

3.2.7. В течение 2 (двух) рабочих дней с даты заключения либо окончания срока для заключения договора купли-продажи Имуущества уведомить Поверенного о заключении либо не заключении договора купли-продажи Имуущества в целях размещения Поверенным в течение 3 (трех) рабочих дней со дня заключения договора купли-продажи в Едином федеральном реестре сведений о банкротстве сведений о заключении договора купли-продажи (дата заключения договора с победителем открытых торгов с закрытой формой подачи предложения о цене или сведения об отказе или уклонении победителя открытых торгов от заключения договора, дата заключения договора с иным участником торгов и цена, по которой Имущество приобретено покупателем).

3.2.8. Принять исполненное поручение по Акту в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня получения Акта от Поверенного, и выплатить Поверенному за счет имущества Должника причитающееся Поверенному вознаграждение в установленном в настоящем Договоре порядке и размере.

Если Акт не подписан Доверителем или не предъявлена письменная претензия в течение 10 (десяти) рабочих дней, обязательства по Договору признаются выполненными Поверенным в полном объеме.

4. РАСЧЕТЫ СТОРОН

4.1. Вознаграждение Поверенного за организацию и проведение торгов в соответствии с п. 1.4 настоящего Договора перечисляется на расчетный счет Поверенного в течение 5 (пяти) дней с момента подписания Акта выполненных работ. Поверенный плательщиком НДС не является (УСН).

4.2. Иные расчеты производятся Поверенным в порядке и сроки, предусмотренные настоящим договором

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

5.1. Поверенный несет ответственность за правомерность своих действий по выполнению поручения.

5.2. Доверитель несет ответственность за достоверность сведений и документов, предоставленных Поверенному.

5.3. В случае отказа Покупателя от приемки Имущества в связи с ухудшением его состояния, наступившим по вине Доверителя, что повлекло за собой отказ Покупателя от исполнения договора купли-продажи, поручение считается исполненным Поверенным.

6. ДЕЙСТВИЕ ДОГОВОРА

6.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до выполнения Сторонами своих обязательств по Договору.

6.2. Поручение считается выполненным с момента подписания Акта в соответствии с п. 3.2.8. Договора, свидетельствующего об исполнении обязательств по Договору в полном объеме.

6.3. Настоящий Договор может быть досрочно прекращен по следующим основаниям:

- по соглашению Сторон;
- в случае отказа Поверенного от исполнения поручения.

7. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

7.1. В период действия настоящего Договора Доверитель не вправе заключать договоры о том же предмете с третьими лицами. В случае невыполнения настоящего условия Поверенный вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего Договора.

7.2. Поверенный вправе отступать от указаний Доверителя, если это вызвано исключительными обстоятельствами и совершается в интересах Доверителя, при этом Поверенный не смог предварительно получить согласие Доверителя. Перед отступлением от указаний Доверителя Поверенный обязан использовать все технические возможности для связи с Доверителем и получения от него согласия, в том числе телефонную, факсимильную, электронную (e-mail) и мобильную связь. Поверенный обязан незамедлительно уведомить Доверителя о допущенных отступлениях, как только уведомление станет возможным, и предъявить доказательства невозможности предварительного получения согласия Доверителя.

7.2.1. В случаях, предусмотренных п. 3.2.7, 3.2.8 Договора уведомления могут быть направлены посредством электронной почты с последующим направлением оригинала уведомления почтой.

7.3. Во всем остальном, что не урегулировано настоящим Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

7.4. Споры, возникающие при исполнении Договора, разрешаются в Арбитражном суде города Москвы.

7.5. Настоящий Договор составлен в двух одинаковых экземплярах, один - для Доверителя, второй - для Поверенного.

7.6. Поверенный гарантирует Доверителю, что Поверенный не является заинтересованным лицом в отношении Должника, кредиторов, Конкурсного управляющего (в значении понятия заинтересованного лица, применяемого в Законе о банкротстве).

Приложение:

Приложение № 1 - Перечень Имущества, подлежащего реализации (движимое и недвижимое имущество).

8. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

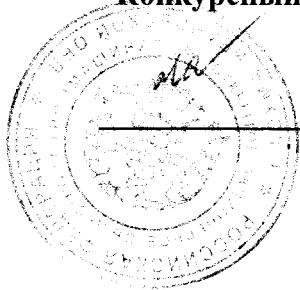
ДОВЕРИТЕЛЬ

ОАО «Строммашина»
Адрес местонахождения:
153512, Ивановская обл., Ивановский р-н, г.
Кохма, ул. Кочетовой, д. 2
ИНН 3711003090 КПП 371101001
ОГРН 1023701508137
Банковские реквизиты:
р/с 40702810400900006775,
в АО "Банк ДОМ.РФ" г.Москва
к/с 30101810345250000266
БИК 044525266

ПОВЕРЕННЫЙ

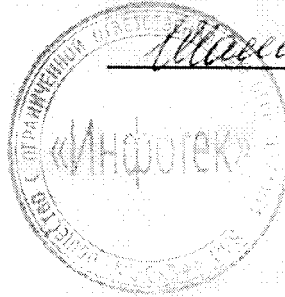
ООО «Инфотек»
ИНН/КПП 7703769610 / 770301001
ОГРН 1127746437830
123557, г. Москва, Большой Тишинский пер.,
д. 43
Адрес электронной почты:
ot.infotek@gmail.com
Банковские реквизиты:
р/с 40702810438170019480 в ПАО Сбербанк
г. Москва,
БИК 044525225 к/с 30101810400000000225

Конкурсный управляющий



Чашин С.М.

Генеральный директор



Шанина Т.А.

Состав, характеристика и начальная цена имущества должника, подлежащего продаже

Перечень Имущества, подлежащего реализации (движимое и недвижимое имущество).

Наименование	Инв.номер/ код/ номенклатурный номер	Кадастровый номер при наличии
Движимое имущество, ТМЦ, оборудование		
Пути подкрановые (под арендованный козловой.кран)	10101	
Кран козловой ККД-32/5-32-8/8-ПК-А3-У1 (рег № 24946)	000010003	
Компрессор GA75P A 10 APB 400	000011115	
Вертикально-фрезерн, ст-к ГФ-2913 (№80)	1131	
Виброножницы Н-535	1200	
Внутришлифов, универс, ст-к ЗА227	1189	
Заточной ст-к 360	1185	
Заточной станок 3Е642Е	1142	
Заточной станок 3М642Е	1172	
Машина сверлильно-фрезерная МВЕ 30	000009991	
Настольно-свирлильный ст-к НС-12Б	1204	
Плавтомат заточной 3662	1184	
Полуавтомат ПДГО-510 с выпрямителем ВДУ-506 "ЭСВА"	10128	
Полуавтомат шлифовальный 3М 151В	2875	
Прес гидравлический П6334А	1164	
Прибор ТШ-2М	1137	
Радиально сверлильный ст-к 2А554ф1	1202	
Радиально сверлильный ст-к 2М55	1176	
Резьбошлифовальный ст-к 5822М	1187	
Свароч. аппарат ДС400.33М с подающим механизм ПМ4.33 (откр. типа) с соединит кабелями 10м с горелкой	000010373	
Сварочный плавтомат ПДГ-508 с ВДУ-506	0808	
Станок сверлильный на магнитном основании МВА50	000011107	
Тиски станочные 6530-160, L-160 поворотные "Bison"	10262	
Тиски станочные 6530-160, L-160 поворотные "Bison"	10261	
Тиски станочные прецизионные мод.РВАW-2 тип 748-10	10150	
Тиски станочные прецизионные мод.РВАW-2 тип 748-10	10149	
Тиски станочные ТСП-250, модель 7201-0019-02	10306	
Токарно-винторезный ст-к 16К25Г	1156	
Токарно-винторезный ст-к 1В62Г	1159	
Токарно-винторезный ст-к ФТ-11	1208	
Токарный ст-к 16А20ф3с	1136	
Токарный ст-к с ЧПУ 16М30ф31	1134	
ТР 5006	9249	
Углошлифовальная машина	9554	
Универсально заточной ст-к 3В642	1182	
Универсально-фрезерный ст-к 6Р82	1155	
Тиски станочные 7201-0019-02	10223	
Станок с ЧПУ ФП-17 СМН-5	1138	
Компрессор GA75VSDP A 13	10363	
Компрессор GA75P A 10 APB 400	10362	
Трубопровод для подачи кислорода	2230	
Спектрометр оптический эмиссионный	10134	
Ванна горячей промывки	0705	
Водонагреватель и вспомогательное оборудование к нему	000011180	
Газорезат, машина ПКЦ-3,5-6-1	0718	
Гальваническая барабанная установка	10166	
Гильотина НГ-13 М (ножницы листовые)	000000015	
Горн М970 с доработкой М970А	000011181	
Комплекс автоматизированный АКНА-3225	10235	

Компрессор поршневой В 4900/200 СТ 4	10092	
Контейнер для перевозки длинномерных штоков М1535	10270	
Молот ков. пневм.одн. МВ-412	0288	
Молот пневмотический М4132А	0353	
Ножницы комбинированные с рольг. н5222	0320	
Осцилограф С 1-19	0405	
Осцилограф С 1-70	0376	
Осцилограф С-1-64	0404	
Полуавтомат д/св ПДГ 508 М.У3 с горелк А-1231 5 Г2	10051	
Полуавтомат с ЧПУ ПП756ДФ321	0477	
Полуавтомат токарный с ЧПУ ПП756ДФ321	0476	
Прес гидравлический П6334А	0847	
Прес гидравлический РУЕ-40	0639	
Прес КЕ-2130А	0968	
Прес кривошипный КЕ2130А	0564	
Пресс гидравлический РУЕ-40	0419	
Профилометр портатив. ПС-253	0427	
Сварочный выпрямитель ВДУ-506С	10269	
Станок вертикально-сверлильный 2Н125	0234	
Станок для заточки резцов 3818	0626	
Станок для очистки вн, пов, труб М-828	0669	
Станок заточной 3Б 634	0412	
Станок заточной универсальный 3А64	0220	
Станок зубофрезерный 5342	0235	
Станок зубофрезерный 5Д32	0231	
Станок круглошлифовальный 3164	0224	
Станок ленточный АТАЛАНТА FVB	000009033	
Станок обдирочно-шлифовальный 3М634	0262	
Станок образивно-отрезной 8 А 240	0355	
Станок продольно-фрезерный 6М310-Ф11-20	0495	
Станок продольно-фрезерный 6У312	0267	
Станок радиально-сверлильный 2А554	0437	
Станок радиально-сверлильный 2А554-ф1	0492	
Станок радиально-сверлильный 2М55	0334	
Станок радиально-сверлильный 2М57	0988	
Станок сверлильный на магнитном основании МВА50	000011118	
Станок специальный расточной РТ-263218	10231	
Станок специальный токарно-винторезный РТ-2544	0211	
Станок специальный токарно-винторезный РТ-2544	10230	
Станок токарно-винторезный 165	0249	
Станок токарно-винторезный 16к20	0251	
Станок токарно-винторезный 16к20	0252	
Станок токарно-винторезный 1К-62	0509	
Станок токарно-винторезный 1К62	0463	
Станок токарно-винторезный РТ-2544	0902	
Станок токарно-винторезный 1К62В	10021	
Станок токарно-револьверн. с ЧПУ 1В340Ф30 ИНВ 3272	0125	
Станок токарновинторезный мод. 1М63Н-10	10133	
Станок токарный 163	10022	
Станок токарный с ЧПУ 16К20Т1	0391	
Станок токарный с ЧПУ 16М30ф3121	0464	
Станок токарный с ЧПУ 16М30Ф33	0465	
Станок универсально-шлифовальн. 3у143	0287	
Станок фрезерный 6Т13ф20-1	0440	
Станок фрезерный 6Р83г	0348	
Станок фрезерный конс.верт. ГФ 2171	0468	
Стенд для испытания гидроцилиндров М821	10321	
Стенд для сборки и испытаний г/цилиндров 132.270А	10322	
Стенд для сборки гидроцилиндров 132.271	10323	
Стенд испыт. штоков 132-203.0	0660	
Стол поворотный 7204-0023 ф-400	1145	
Твердомер ИТ-5038	0496	
Тиски станочные 7201-0019-02 250мм	0457	
Тиски станочные 7201-0019-01 250 мм	0459	
Токарно-револьверный центр SI-20ТНЕ	10187	
Толщиномер магнитный МТ-2003	2294	
Транспортер для удаления стружки, ленточного типа 93-LCCS30	1114	

Установка высокочастотная Л-32-67	0319	
Установка нагревательная для нагрева пресов. труб	10222	
Электрованна для г/покрытий	0740	
Электропечь 2,6	0291	
Электропечь 6/6/9	0402	
Электропечь камерная Н-45	0293	
Электропечь камерная Н-45	0294	
Электропечь Ц-60А	0297	
Протяжка для шлицевых отверстий	10293	
Фреза червячная m=16 225*50*225 ГОСТ 9324-80	10272	
Кабина мастера алюминиевая	000011151	
Площадка для испытания башенных кранов	0562	
Пути под тележку (из 2 пролета ц40 под козл.кран)	10193	
Пути подкрановые (под козловыми кранами возле ц40)	10069	
Агрегат для снятия фаски СНР-12	000011166	
Агрегат окрасочный SF-23 AL	10349	
Агрегат пылеулавливающий ПУ-4000/SP	000010370	
Аппарат сварочный ВДУ-506	9590	
Аппарат сварочный ПДГ-508 с выпр. ВДУ-506	0552	
Безвоздушный окрасочный агрегат с пневмоприводом PUMA	000011165	
Безвоздушный окрасочный агрегат с пневмоприводом PUMA	000009987	
Вертикально сверл, ст-к 2Н135	1243	
Вертикально-сверл, станок 2А135	0625	
Вертикально-сверлильный станок 2А125	0597	
Вертикально-фрезерный центр VF-48	10096	
Вращатель сварочный ВС-1	9675	
Выпрямитель варочный ВДУ-506	0903	
Выпрямитель сварочный ВДУ-506С	10340	
Выпрямитель сварочный ВДУ-506С	10342	
Выпрямитель сварочный ВДУ-506С	10341	
Выпрямитель сварочный ВДУ-506С	10347	
Выпрямитель сварочный ВДУ-506С	10189	
Выпрямитель сварочный ВДУ-506С	10190	
Выпрямитель сварочный ВДУ-506С(ПДГО-510)	10191	
Выпрямитель сварочный однопостовой ВДУ-506С	1200-7	
Генератор теплого воздуха "Тепловей-250"	10048	
Гильотина НГ-13М (ножницы листовые)	000000006	
Горизонтальный обрабатывающий центр ЕС-500HE	10240	
Дефектоскоп УД 2 -12	2353	
Дефектоскоп УД2В-П46	9901	
Дробеструйная камера KIESS(заграты к аренд камере)	10100	
Дробеструйная установка (дробеструйная камера KIES)	000010013	
Ключ динамометрический (750-2000Nm) 8564-01	0797	
Комплекс роботизированный Мотоман модель НР20	10175	
Координатно-шлифовальный станок А2591	10138	
Кран козловой ККУ-12,5 (рег № 7249)	3097	
Кран мостовой КМ-10 (рег № 23011)	0655	
Кран мостовой КМ-10 (рег № 23012)	0653	
Кран мостовой КМ-10 (рег № 23013)	0601	
Кран мостовой КМ-10 (рег № 25012)	0599	
Кран мостовой КМ-10 (рег № 6055)	0656	
Кран мостовой КМ-10 (рег № 6217)	0657	
Кран мостовой КМ-20/5 (рег № 6053)	3099	
Кран мостовой КМ-30 (рег № 6068)	0863	
Кран мостовой КМ-30 (рег № 6069)	0864	
Кран мостовой КМ-30 (рег № 6070)	0861	
Кран мостовой КМ-30 (рег № 6071)	0862	
Кран мостовой КМ-30 (рег № 6226)	0860	
Кран мостовой КМ-30 (рег № 6471)	0654	
Кран мостовой КМ-30 (рег № 7496)	0859	
Кран п/козловой г/п1тн	0985	
Кран полукозловой	0650	
Кран полукозловой	0850	
Кран полукозловой г/п 3тн	0651	
Кран-балка г/п2тн	1502	
Кран-штабелер	2831	
Кран-штабелер	2832	

Лучистое отопление	0565	
Манипулятор-балансир	0951	
Машина для уборки SW 750S	000010367	
Машина листоправильная мод.UBR40*3150-7/12	10044	
Машина сверлильно-фрезерная МВЕ 30	000010071	
Машина термической резки (МТР) ППлЦ-2-12 "Термит"	10360	
Машина термической резки СУПРАРЕКС SXE-P1 4000	10043	
Мозаично-шлиф. машина GM-122	10084	
Мозаично-шлифовальная машина (GM-122 4 кВт)	10252	
Ножницы комбинированные НБ-5224	0849	
Ножницы листовые Н-475	0589	
Обдирочно-шлифовальный станок ЗБ634	0619	
Плиты стендовые 14 шт	0611	
Плиты стендовые 30 шт	0609	
Плиты стендовые 7шт	10132	
Полуавтомат д/св.ПДГ 508М У3 с горелк. А-1231 5 Г2	10052	
Полуавтомат д/свПДГ-508 с вып.ВДУ-506 с гор А-1231	1200-6	
Полуавтомат ПДГ О-510 с выпрямителем ВДУ-506 "ЭСВА"	10146	
Полуавтомат свар. ПДГ О-510(А-1231)с выпрям.ВДУ- 506	10173	
Полуавтомат сварочный ПДГ-508 с ВДУ-506	000009386	
Полуавтомат сварочный ПДГ-508 с ВДУ-506	000009391	
Полуавтомат сварочный ПДГ-508 с ВДУ-506	000009387	
Полуавтомат сварочный ПДГ-508 с ВДУ-506	000009389	
Полуавтомат сварочный ПДГ-508 с ВДУ-506	000009395	
Полуавтомат сварочный ПДГ-508 с выпрям. ВДУ-506	0604	
Прес гидравлический ПВ-474	0638	
Прес К-2130	0665	
Прес лисрог, кривошипный ИА-134	0640	
Прес листогибочный ИБ-2222	0732	
Пресс гидравлический П418В	9412	
Продольно-фрезерный станок 6У616	0621	
Радиально сверлильн, станок 2А-576	0874	
Радиально- сверлильн, станок 2А554	0869	
Радиально-сверл, ст-к 2А554ф1	1383	
Радиально-сверлильный станок 2А554-ф1	0494	
Робот МОТОМАН модели НР20	10098	
Роботизир. сварочный комплекс Мотоман (для сварки поясов)	000000999	
Рольганг питающий М 1355	0692	
Рольганг приводной	0683	
Рольганг приводной	0684	
Рольганг приемный М 1378	0693	
Свароч. аппарат ДС400.33М с подающим механизм ПМ4.33 (закр. типа) с соединит кабелями 15м с горелкой	000011147	
Свароч. аппарат ДС400.33М с подающим механизм ПМ4.33 (откр. типа) с соединит кабелями 10м с горелкой	000011143	
Сварочный выпрямитель ВД-251 (220В)	10275	
Сварочный выпрямитель ВДУ-506 с ПДГО-510-06	10208	
Сварочный выпрямитель ВДУ-506 с ПДГО-510-06	10206	
Сварочный п/автомат ПДГ-508 с ВДУ-506	1069	
Сварочный полуавтомат ПДГ-508М	9578	
Сварочный полуавтомат ПДГ-508М	9579	
Сварочный полуавтомат ПДГО-510(А-123) с ВДУ- 506С	10082	
Сварочный полуавтомат ПДГО-510(А-123) с ВДУ- 506С	10083	
Станок вертикально-фрезерн. 6М13П	0228	
Станок вертикально-фрезерный ВМ127М	10287	
Станок горизонтально-расточной SKODA W-200	10045	
Станок горизонтально-фрезерный 6Р83Г	0209	
Станок для сгибания арматуры Р36	000011108	
Станок колосно-фрезерный бт83-1	0413	
Станок ленточнопильный PEGASUS+VHZS000050	10327	
Станок ленточный АТАЛАНТА FVB	000009032	
Станок обдирочно-шлифовальный мод. 332 АС	0846	
Станок радиально-сверлильный 2553	000000003	
Станок токарно-винтор 16к20	0250	
Станок токарно-винтор. 1М63	0216	
Станок токарно-винтореный 16К20	10234	
Станок фрезерно-строгальный 7216Г	1236	

Стенд сборочный	0685	
Стенд сборочный	0686	
Стенд сборочный	0687	
Стенд сборочный	0688	
Стенд сборочный	0689	
Тележка для склада ПДО М1929	10289	
Тележка передаточная	0647	
Тележка передаточная /№40/	0645	
Тележка передаточная /№40/	0646	
Тележка передаточная г\п 30тн,	0691	
Тележка передвижная 30тн,	0648	
Тележка приводная	0752	
Тиски станочные 7201-0019-02 250мм	0801	
Тиски станочные 7202-0019-02 250мм	10249	
Тиски станочные прецизионные мод. RBAW-2 тип 748-10	10147	
Тиски станочные прецизионные мод. RBAW-2 тип 748-10	10148	
Тиски станочные ТСП-250, модель 7201-0019-02	000010368	
Тиски станочные ТСП-250, модель 7201-0019-02	10353	
Тиски станочные ТСП-250, модель 7201-0019-02	10273	
Тиски станочные ТСП-250, модель 7201-0019-02	10263	
Токарно-винторезный ст-к 1В62Г	1091	
Токарно-револьверный центр SI-20THE	10174	
Токарный станок 1К625	1068	
Выпрямитель сварочный ВДУ-1001 "ЭСВА"	000009989	
Выпрямитель сварочный ВДУ-506С	10345	
Выпрямитель сварочный ВДУ-506С	10346	
Выпрямитель сварочный КИГ-601	9441	
Выпрямитель сварочный КИГ-601	9445	
Полуавтомат д/св ПДГ-508М с горелкой	9443	
Полуавтомат сварочный ПДГ-508 с ВДУ-506	000009390	
Полуавтомат сварочный ПДГ-508 с ВДУ-506	000009392	
Полуавтомат сварочный ПДГ-508 с ВДУ-506	000009393	
Полуавтомат сварочный ПДГ-508 с ВДУ-506	000009394	
Полуавтомат сварочный ПДГ-508 с выпрям. ВДУ-506	0605	
Прес гидравлический РУЕ-40	1039	
Прес механический К-117Е	1035	
Прес механический ус,250тн	1034	
Пресс гидравлический одностоечный мод. ПБ6334.02	10136	
Пресс гидравлический П-315	1041	
Продольно-строгальный ст-к 7212	1048	
Продольно-фрезерн, ст-к 6У312	1046	
Сварочный выпрямитель ВДУ-506 с ПДГО-510-06	10204	
Сварочный выпрямитель ВДУ-506 с ПДГО-510-06	10205	
Сварочный выпрямитель КИГ-601	1200-12	
Сварочный выпрямитель КИГ-601	1200-10	
Сварочный п\автомат ПДГ-508 с ВС-632	1099	
Сварочный п\автомат ПДГ-508 с ВДУ-506	1072	
Сварочный п\автомат ПДГ-508 с ВС-600	1106	
Сварочный п\автомат ПДГ-508 с ВС-600	1074	
Сварочный п\автомат ПДГ-508 с ВС-600	1089	
Сварочный п\автомат ПДГ-508 с ВС-600	1100	
Сварочный п\автомат ПДГ-508 с ВС-600	1101	
Сварочный п\автомат ПДГ-508 с ВС-632	0970	
Сварочный п\автомат ПДГ-508 с ВС-632	1107	
Сварочный п\автомат ПДГ-508 с ВС-632	1103	
Сварочный п\автомат ПДГ-508 с ВС-632	1098	
Сварочный п\автомат ПДГ-508 с ВС-632	1090	
Сварочный п\автомат ПДГ-508 с ВС-632	1081	
Сварочный п\автомат ПДГ-508 с СВ-600	0957	
Станок универ.продольн. строгал.-фрезер.7212	10046	
Тиски станочные 7201-0019-02	10351	
Тиски станочные ТСП-250, модель 7201-0019-02	000010369	
Тиски станочные ТСП-250, модель 7201-0019-02	000819	
Тиски станочные ТСП-250, модель 7201-0019-02	10258	
Вертикально-сверл, ст-к 2Н135	1262	
Вертикально-фрезерный ст-к 6Н11	1255	
Долбежный ст-к 7М430	1253	

Зубодолбежный ст-к 514	1247	
Зубофрезерный ст-к 5Д32	1248	
Обдирочно-шлифовальный ст-к 3М636	1246	
Плоско-шлифов, ст-к 3722	1257	
Прес гидравлический П6328	1240	
Радиально сверлильный ст-к 2А554ф1	1235	
Сварочный выпрямитель ВДУ-401	1234	
Сварочный плавтомат ПДГ-508 с ВС-600	1239	
Станок рельсосверлильный MPC65, макс. диам. 36мм 1150BT	000011113	
Токарно винторезн, ст-к 1623	1250	
Токарно-винтор, ст-к 1М63	1258	
Токарно-винторез, ст-к 163	1252	
Токарно-винторез, ст-к 1А64	1251	
Токарно-винторезный ст-к 1В62Г	1266	
Универсально-фрезерн, ст-к 6Р82	1260	
Аппарат сварочный	1095	
Домкрат грузовой с пружинным возвратом ДГ100П150	10358	
Комплекс по учету природного газа	1477	
Компрессор GA132-10FF с реле перекл. фаз,ресивер	10176	
Компрессор GA75P A 10 APB 400	10350	
Вертикально-сверл, станок 2А135	625	
Выпрямитель сварочный ВДУ-506С	10340	
Дефектоскоп УД 2-12	2353	
Ключ динамометрический (750-2000Nm) 8564-01	797	
Трансформатор силовой ТР160\6 8415 с2рГ КУ	1438	
Полуавтомат сварочный ПДГ-508 с выпрям. ВДУ-506	605	
Радиально сверлильный ст-к 2М55	1176	
Станок радиально-сверлильный 2А554	437	
Станок токарно-винторезный 16к20	252	
Станок токарно-винторезный 16К20	10234	
Техническая литература	3247	
Сеть наружного освещения террит,з-да	3453	
Холодильный шкаф ШХ-1,6	1585	
Эстакада крановая	0551	
Кран козловой ККС-20\5-20 (рег № 8015)	3095	
Кран козловой ККУ-12,5 (рег № 23166)	3096	
Пути подкрановые \козлового крана на скл, металла\	3091	
Кран козловой ККУ-20\5 (рег № 6076)	3069	
Кран мост, однобалочный г\п 2тн	3056	
Кран мостовой однобал, НКМ-5тн	3057	
Кран-балка	3061	
Кран-балка 2тн	10305	
Кран-балка 2тн	10299	
Кран-балка г\п5	3059	
Кран-балка г\п5тн,	3060	
Кран-штабелер \мет,скл\ ОК-212,000,00	3070	
Эстакада М-2011А	10355	
Эстакада М-2011А	10354	
Кран мостовой однобалочный	2157	
Кран-балка 2тн	10298	
Кран мостовой КМ-5 (рег № 6337)	1198	
Кран-балка опорная нк-204 (рег № 8110)	0308	
Кран мостовой КМ-10 (рег № 7198)	0993	
Кран мостовой КМ-5 (рег № 1237)	0309	
Кран мостовой (залив.) км-10 (рег № 6896)	0063	
Кран мостовой КМ-10 (рег № 1228)	0598	
Кран мостовой КМ-5 (рег № 6215)	0007	
Кран мостовой однобалочный КМ-2 (рег № 1880)	0008	
Кран мостовой электрический КМ-5 (рег № 2296)	0004	
Магнитно-грейферный кран 5тн	0134	
Эл. таль 2 т	9127	
Кран мостовой КМ-10 (рег № 2229)	1259	
Кран мостовой КМ-5 (рег № 1801)	0301	
Кран мостовой КМ-5 (рег № 5953)	0310	
Кран мостовой однобалочный гп-5тн (рег № 23665)	0237	
Кран мостовой электр. км-5 (рег № 1550)	0305	
Кран мостовой электр. км-5 (рег № 1575)	0304	

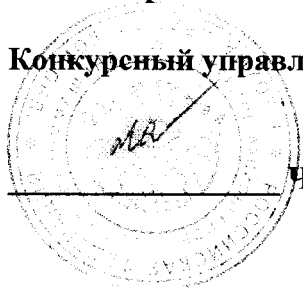
Кран мостовой электрич. км-5 (рег № 1576)	0307	
Кран мостовой электрич. км-5 (рег № 162)	0303	
Кран мостовой электрич. км-5 (рег № 2653)	0302	
Кран мостовой электрический гп 20/5 тн (рег № 24215)	0002	
Кран мостовой электрический КМ-10 (рег № 754)	0003	
Кран мостовой электрический км-5 (рег № 1551)	0311	
Кран штабелер кшо-1	0300	
Кран-балка 3тн	10297	
Кран-балка г/п 3,2т пролет 14м	10352	
Кран-балка опорная нкм-5 (рег № 2456)	0306	
Кран мостовой КМ-10 (рег № 2486)	1023	
Кран мостовой КМ-10 (рег № 2549)	1024	
Кран мостовой КМ-20 (рег № 2458)	0652	
Кран мостовой КМ-20 (рег № 2491)	1022	
Кран мостовой КМ-20 (рег № 2874)	1025	
Кран мостовой КМ-32-5тн (рег № 2989)	1020	
Кран мостовой КМ-5 (рег № 2424)	1016	
Кран мостовой КМ-5 (рег № 2425)	1017	
Кран мостовой КМ-5 (рег № 2438)	1018	
Кран мостовой КМ-5 (рег № 2439)	1019	
Кран полукозловой г/п 1тн,	0741	
Кран штабелер КШП-1000	1015	
Кран-балка г/п 2тн	0972	
Кран консольный	1479	
Электро тельфер 2 тн	10303	
Электро тельфер 2 тн	10304	
Узлы и детали на установку 17/6		
Узлы и детали на кран башенный КБ-515-04 №001		
Узлы и детали на кран башенный КБ-515-04 №002		
Узлы и детали на борт поперечный 10/46.01.300		
Узлы и детали на борт поперечный 10/45.11.400		
Дробеструйная обработка дождеприемника		
Токарная обработка трубы 14098		
Рама синхронизации СМДЖ-252В.13.00.000		
Автогараж	2389	37:29:020301:63
Нефтеловушка для мойки автомашин	2390	
Склад светлых п/продуктов	2388	37:29:020301:287
Гараж для легковых а/машин	2391	
Здание Деревообрабатывающего цеха	2243	37:29:020301:76
Здание лесопильной рамы	2244	37:29:020301:77
Павильон для складирования и хранения п/материалов	2270	
КПП №2	10180	37:29:020301:285
КПП №3	10181	37:29:020301:286
Склад ГО 54 кв.м.	0547	37:29:020301:289
Подъездные ж/д пути	3090	
Здание инженерного корпуса	3449	37:29:020301:54
Дороги внутризаводские автомобильные с асфальтовым покрытием	3459	
Дорожки тротуарные с асфальтовым покрытием внутризаводские	3460	
Навес для стоянки велосипедов и мотоциклов	3451	
Ограждение заводской территории	10184	
Ограждение у заводууправления из литья	000011155	
Площадка для стоянки а/машин	3450	
Сеть наружного освещения террит,з-да	3453	
Здание компрессорной станции	2158	37:29:020301:155
Канализ. подз. сети внутризаводские	2149	37:29:020301:288
Канализационные подземные сети	2144	37:29:020301:288
Здание завод. столовой	1551	37:29:020301:38
Павильон "Стол-заказов"	1622	37:29:020301:99
Здание кислородной станции	2229	37:29:020301:154
Криогенное хранилище технических газов	000001104	
Градирия бетонная	2209	
Градирия бетонная	2224	
Бытовка 3х6	9979	
Бытовка строительная 3х6м	000011167	
Бытовка строительная 3х6м	000009685	
Площадка для испытания автокранов	0510	37:29:020301:39
Здание блок-зарядной	1376	37:29:020301:87

Здание газозамерного пункта	2207	37:29:020301:290
Здание углекислотной станции	2204	37:29:020301:91
Здание промышленной котельной	2119	37:29:020301:49
Труба дымовая А48 - 12,6 кв.м	10248	37:29:020301:50
Труба дымовая А49-19,6 кв.м	10246	
КПП №5	10182	
КПП №6	10183	
Механизированный склад (огнеупоров)	3075	37:29:020301:43
Механизированный склад крупногабар. комплек-х	3086	37:29:020301:113
Склад для комплектующих изделий	3088	37:29:020301:98
Склад для труб и металла ОМТС	3049	37:29:020301:72
Склад для хранен.лакокрасок	3087	37:29:020301:156
Центральный материальный склад	3085	37:29:020301:37
Гаражи металлические 2 шт.	3073	
Открытая площадка для складирования грузов	3089	
Здание овощехранилища на 100тн	1552	37:29:020301:73
Здание Литейного цеха	0199	37:29:020301:36
Станция управления электродвигателем подающ.насоса (насосная станция хозяйственно-производственного назначения № 2)	10065	
Право аренды земельного участка (земли населенных пунктов – для размещения промышленных объектов (производственная деятельность завод «Строммашина»)) площадью 288961 кв.м. с кадастровым номером 37:29:020301:151	-	
Общежитие, назначение: жилое, 5 - этажный, общая площадь 2030,9 кв. м, инв.№ 622/051, лит. А1, адрес Ивановская область, г. Кохма, ул. Кочетовой, д. 61.		37:29:020219:461
Насосная станция, назначение: нежилое, 1 - этажный, общая площадь 47,6 кв. м, инв.№ 24:207:001:010615010, лит. А, по адресу: Ивановская область, Ивановский район, в 300 м юго-западнее д. Боевик, на левом берегу р. Увудь, д. 1.		37:05:030558:137
Право аренды (срок по 02.08.2061 г.) земельного участка (земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения - под здание насосной станции) площадью 539 кв.м. с кадастровым номером 37:05:030560:80, по адресу: Ивановская обл., Ивановский р-н, в 300 м юго-западнее д. Боевик, на левом берегу р. Увудь, д. 1.		
Право аренды (срок по 23.07.2064 г.) земельного участка (земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения - для размещения водозаборных скважин) площадью 1372 кв.м. с кадастровым номером 37:05:030519:39, по адресу: Ивановская обл., Ивановский р-н, в 1400 м. юго-западнее д. Орьмово Малое.		

ДОВЕРИТЕЛЬ

ОАО «Строммашина»

Конкурентный управляющий

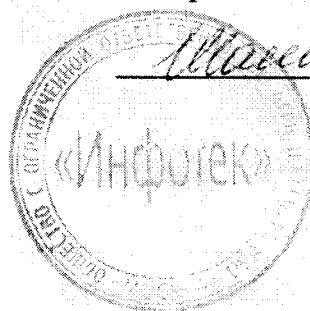


Нащин С.М.

ПОВЕРЕННЫЙ

ООО «Инфотек»

Генеральный директор



Шапина Т.А.