

ДОГОВОР ПОРУЧЕНИЯ № 01/2020

г. Тверь

«22» июня 2020 года

Общество с ограниченной ответственностью "НЕЛИДОВПРЕССМАШ" (ОГРН 5147746240098, ИНН 7717797569, адрес: 107113, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА СОКОЛЬНИЧЕСКИЙ ВАЛ, ДОМ 2А ПОМЕЩЕНИЕ 349), в лице конкурсного управляющего Чернышова Сергея Евгеньевича (ИНН 690309716925, СНИЛС 127-357-073-61) - член Союза АУ "СРО СС" (ОГРН 1027806876173, ИНН 7813175754, адрес: 194100, Санкт-Петербург, ул. Новолитовская, дом 15, лит. А), действующего на основании решения Арбитражного суда города Москвы от 11.02.2020 г. (резолютивная часть объявлена 07.02.2020 года) по делу № А40-55030/19-70-55 «Б», именуемый в дальнейшем «Доверитель», «Должник», с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «ПАРТНЕР», (ОГРН 1167627050590, ИНН 7604297075, юридический адрес: 150010, г. Ярославль, ул. 2-ая Транспортная, д. 64, стр. 3, пом. 13, именуемое в дальнейшем «Поверенный», «Организатор торгов», в лице директора Травкиной Татьяны Николаевны, действующего на основании Устава, 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 за счет имущества Должника и от имени Доверителя юридические и фактические действия по продаже имущества, являющегося собственностью Должника.

Продажа имущества Должника осуществляется на торгах, проводимых в электронной форме, которые являются открытыми по составу участников и открытыми по форме представления предложений о цене. Продажа проводится в ходе процедуры конкурсного производства должника, осуществляемого в отношении Должника, и должна быть проведена в соответствии с законодательством РФ, условиями продажи, установленными в разделе 2 настоящего Договора, и указаниями Финансового управляющего.

1.2. Имущество принадлежит Должнику на праве собственности и подлежит продаже на торгах отдельными лотами в соответствии с условиями настоящего Договора (далее – Имущество, Лот), перечень Имущества указан в Приложении №1 к настоящему Договору.

1.3. Организация и проведение торгов по продаже Имущества осуществляются в соответствии с Положением о порядке и условиях проведения торгов по продаже имущества, принадлежащего Обществу с ограниченной ответственностью "НЕЛИДОВПРЕССМАШ" на праве собственности (далее – Положение), утвержденным комитетом кредиторов в соответствии с требованиями Федерального закона от 26.10.2002 №127-ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)» (далее – Закон о банкротстве), Приказа Минэкономразвития России от 23.07.2015 N 495.

1.4. За совершение действий, указанных в п. 1.1. Договора, Доверитель обязуется уплатить Поверенному вознаграждение в размере 5 (пять) процентов от продажной стоимости имущества, полученной в результате проведения торгов, но не менее 50 000 (пятьдесят тысяч) рублей в порядке и сроки, предусмотренные п. 4.3. Договора, за счет средств от реализации имущества. В случае признания торгов несостоявшимися вознаграждение организатора торгов составит 50 000 (пятьдесят тысяч) рублей.

1.5. Дополнительно к сумме вознаграждения Доверитель обязуется возместить Поверенному за счет средств Должника, фактически понесенные расходы Поверенного на опубликование (размещение) сообщений в Едином федеральном реестре сведений о банкротстве (<http://fedresurs.ru/>).

1.6. Права и обязанности, вытекающие из исполнения настоящего поручения, возникают непосредственно у Доверителя.

2. УСЛОВИЯ ПРОДАЖИ ИМУЩЕСТВА

2.1. Торги проводятся в электронной форме на электронной торговой площадке ОАО «Российский аукционный дом», размещенной в сети «Интернет» <http://www.lot-online.ru/>.

2.2. Начальная цена продажи Имущества (НДС не облагается) указана в Приложении № 1 к настоящему Договору.

2.3. Сумма задатка устанавливается организатором торгов и не должен превышать 10 (десяти) процентов от начальной цены продажи Лота. Задаток перечисляется на один из расчетных счетов Организатора торгов, указанных в сообщении о торгах.

2.4. Шаг аукциона устанавливается организатором торгов в размере от 5 (пяти) до 10 (десяти) процентов от начальной цены продажи Имущества.

2.5. 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 Поверенный обязуется провести повторные торги со снижением начальной цены продажи Имущества на 10 (десять) процентов от начальной цены на первых торгах.

Повторные торги проводятся в порядке, для организации и проведения первых торгов, установленном настоящим Договором, Положением, а также Законом о банкротстве.

2.6. В случае признания повторных торгов несостоявшимися и не заключения договора купли-продажи с единственным участником при условии, что Залоговый кредитор не воспользуется правом оставить Имущество за собой, продажа Имущества осуществляется на торгах посредством публичного предложения.

Начальная цена продажи Имущества на торгах посредством публичного предложения устанавливается в размере начальной цены продажи Имущества на повторных торгах.

2.7. В остальном, порядок и условия организации и проведения торгов по продаже Имущества, подведения результатов торгов определяются Положением и законодательством о банкротстве.

3. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

3.1. Поверенный обязуется:

3.1.1. Организовать и провести торги по продаже Имущества в соответствии с требованиями законодательства РФ о банкротстве, Положения и условиями настоящего Договора, в том числе совершить следующие действия:

3.1.1.1. Подготовить текст сообщения о проведении торгов (результатах торгов) и опубликовать сообщение о торгах (результатах торгов) в Едином федеральном реестре сведений о банкротстве (далее – ЕФРСБ, адрес: <http://fedresurs.ru/>) и на электронной торговой площадке ОАО «Российский аукционный дом», размещенной в сети «Интернет» <http://www.lot-online.ru/>.

3.1.1.2. Осуществить иные действия, возложенные на Поверенного как на организатора торгов в соответствии с Договором, Положением и законодательством о банкротстве для организации и проведения торгов в отношении Имущества.

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

3.1.2. В течение 5 (пяти) рабочих дней после получения от Доверителя сведений об исполнении покупателем обязательства по оплате Имущества в полном объеме (п. 3.2.5 Договора) Поверенный направляет Доверителю подписанный со своей стороны Акт о выполнении поручения (далее - Акт).

3.2. Доверитель обязуется:

3.2.1. Передать Поверенному доверенность на совершение действий, указанных в Договоре, а также требуемые сведения и документы, для исполнения настоящего Договора в течение 3 (трех) рабочих дней с даты подписания настоящего Договора.

В случае необходимости по требованию Поверенного предоставить ему дополнительную информацию об Имуществе.

3.2.2. Не позднее следующего рабочего дня с даты получения от печатных органов, предусмотренных в п. 3.1.1.1. Договора, счетов на оплату подлежащих опубликованию сообщений о проведении торгов (о результатах торгов), оплатить данные счета и направить копию документа, подтверждающего оплату, на электронную почту Поверенного: safarov-ar@mail.ru.

3.2.3. В течение срока подачи заявок предоставить потенциальным покупателям (либо претендентам и участникам торгов) возможность ознакомления с Имуществом.

Ознакомление с Имуществом производится по адресу местонахождения имущества, по предварительной договоренности, контактные телефоны: 8(4822) 35-67-25.

3.2.4. В течение 5 (пяти) дней с даты подписания Поверенным протокола о результатах проведения торгов на электронной торговой площадке ОАО «Российский аукционный дом», размещенной в сети «Интернет» по адресу: <http://www.lot-online.ru/> направить победителю торгов подписанный со своей стороны договор купли-продажи Имущества по форме, являющейся Приложением № 2 к настоящему Договору.

3.2.5. В письменном виде уведомить Поверенного о заключении/оплате договора купли-продажи Имущества в течение 3 (трех) рабочих дней с даты заключения договора /с даты его оплаты, либо о не заключении договора/неисполнении Победителем торгов (иным лицом, предусмотренным Законом о банкротстве) обязательства об оплате договора купли-продажи Имущества в установленные законом сроки.

3.2.6. Принять исполненное поручение по Акту в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня получения Акта от Поверенного в соответствии с п. 3.1.2 Договора и выплатить Поверенному вознаграждение в размере и порядке, предусмотренном настоящим Договором.

Если Акт не подписан Доверителем в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента его получения от Поверенного, обязательства по Договору признаются выполненными в полном объеме.

В любом случае Акт считается полученным Доверителем по истечении 10 (десяти) календарных дней с момента его направления Поверенным посредством почтового отправления.

3.2.7. Возместить за счет имущества Должника расходы Поверенного, указанные в п. 1.5 настоящего Договора, в сроки и в порядке, установленные п. 4.7 Договора.

4. РАСЧЕТЫ СТОРОН

4.1. Поверенный осуществляет прием задатков от претендентов на участие в торгах на свой расчетный счет в сроки, порядке и по реквизитам, указанным в сообщении о торгах. Полученный от покупателя Имущества задаток засчитывается в счет оплаты по договору купли-продажи.

Суммы внесенных заявителями задатков возвращаются всем заявителям, за исключением победителя торгов в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня подписания протокола о результатах проведения торгов.

4.2. Денежные средства в счет оплаты цены продажи Имущества по договору купли-продажи перечисляются Покупателем на расчетный счет Доверителя, указанный в договоре купли-продажи.

4.3. После получения Поверенным от Доверителя сведений о выполнении покупателем обязательства по оплате Имущества по договору купли-продажи, заключенному между Конкурсным управляющим и покупателем, Поверенный удерживает из суммы задатка сумму вознаграждения в размере, установленном в п. 1.4 Договора. Оставшаяся часть денежных средств перечисляется на счет Должника не позднее 5 (пяти) рабочих дней, указанный в разделе 8 настоящего Договора.

4.3.1. В случае, если денежных средств, внесенных покупателем Имущества в качестве задатка, будет недостаточно для оплаты вознаграждения Поверенного, оставшаяся часть перечисляется Доверителем на счет Поверенного, указанный в разделе 8 Договора, в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня поступления денежных средств в счет оплаты покупателем Имущества по договору купли-продажи.

4.3.2. В случае заключения договора купли-продажи с Единственным участником торгов, иным участником торгов сумма вознаграждения Поверенного, предусмотренная п. 1.4 Договора, перечисляется Доверителем на расчетный счет Поверенного, указанный в Разделе 8 Договора, в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты оплаты покупателем цены продажи Имущества по договору купли-продажи.

4.4. Вознаграждение Поверенного, предусмотренное п. 1.4. настоящего Договора, не включает в себя затраты Поверенного, связанные с опубликованием (размещением) сообщений в Едином федеральном реестре сведений о банкротстве (<http://fedresurs.ru/>).

Расходы на опубликование (размещение) сообщений о проведении торгов несет Доверитель в порядке и сроки, предусмотренные п. 3.2.2. Договора.

4.5. В случае расторжения Договора по обстоятельствам, предусмотренным в п. 6.3. Договора, а также в случае, если осуществить продажу Имущества не удалось по причине признания аукциона/продажи посредством публичного предложения несостоявшимися, а также в случае не заключения договора купли-продажи с единственным участником и иным лицом Доверитель обязуется компенсировать Поверенному фактически понесенные им затраты по исполнению Договора, подтвержденные соответствующими копиями выставленных счетов и платежных поручений, в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня получения Доверителем указанных документов, путем перечисления соответствующей суммы денежных средств со счета Должника на расчетный счет Поверенного, указанный в разделе 8 настоящего Договора.

4.6. Сумма фактически понесенных Поверенным расходов в соответствии с п. 1.5 Договора, подтвержденная копиями выставленных счетов и платежных поручений, подлежит возмещению Поверенному Доверителем путем перечисления соответствующей суммы денежных средств со счета Должника на расчетный счет Поверенного, указанный в разделе 8 Договора, в срок не позднее 5 (пяти) рабочих дней со дня получения Доверителем счета на возмещение расходов.

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.

5.4. В случае просрочки перечисления денежных средств, в соответствии с условиями настоящего Договора, виновная Сторона выплачивает другой Стороне пени из расчета 0,1 (одна десятая) % от суммы платежа за каждый календарный день просрочки, при условии предъявления соответствующего письменного требования другой Стороны.

5.5. Если Доверитель отменит свое поручение до его исполнения Поверенным, но после публичного объявления о проведении торгов (продажи посредством публичного предложения) и внесения претендентами на участие в торгах (продаже посредством публичного предложения) задатка, обязанность возместить понесенный претендентами на участие в аукционе реальный ущерб в связи с их участием в торгах возлагается на Доверителя.

5.6. В случае нарушения Доверителем сроков оплаты публикаций, предусмотренных п. 3.2.2. Договора, что повлекло за собой невозможность опубликования в установленный срок сообщений о проведении торгов (результатах торгов), Поверенный освобождается от ответственности за нарушение сроков опубликования таких сообщений.

Сообщения в этом случае подлежат опубликованию в ближайший срок с даты представления Доверителем документов, подтверждающих оплату публикаций в установленном Договором порядке.

5.7. Доверитель гарантирует, что заверения, данные им при заключении настоящего Договора сведений об Имуществе, полномочий по его заключению, своего финансового состояния, либо относящиеся к третьим лицам, являются достоверными. При исполнении поручения Поверенный полагается на заверения, данные Доверителем при заключении настоящего Договора.

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. 3.2.6 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;
- в случае отмены Доверителем 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.

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

7.4. Споры, возникающие при исполнении Договора, разрешаются Арбитражным судом по месту нахождения ответчика.

7.5. Настоящий Договор составлен в двух одинаковых экземплярах, один из которых остается у Поверенного, один - у Доверителя.

7.6. Поверенный гарантирует Доверителю, что Поверенный не является заинтересованным лицом в отношении Должника, кредиторов, Конкурсного управляющего (в значении понятия заинтересованного лица, применяемого в Федеральном законе «О несостоятельности (банкротстве)»).

Приложения:

1. Перечень имущества;
2. Проект договора купли-продажи;

3. Положение о порядке и условиях проведения торгов по продаже имущества, принадлежащего Обществу с ограниченной ответственностью "НЕЛИДОВПРЕССМАШ" на праве собственности.

8. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН:

ДОВЕРИТЕЛЬ:

Общество с ограниченной ответственностью "НЕЛИДОВПРЕССМАШ" (ОГРН 5147746240098, ИНН 7717797569, адрес: 107113, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА СОКОЛЬНИЧЕСКИЙ ВАЛ, ДОМ 2А ПОМЕЩЕНИЕ 349), в лице конкурсного управляющего Чернышова Сергея Евгеньевича (ИНН 690309716925, СНИЛС 127-357-073-61) - член Союза АУ "СРО СС" (ОГРН 1027806876173, ИНН 7813175754, адрес: 194100, Санкт-Петербург, ул. Новолитовская, дом 15, лит. А), действующего на основании решения Арбитражного суда города Москвы от 11.02.2020 г. (резолютивная часть объявлена 07.02.2020 года) по делу № А40-55030/19-70-55 «Б»

Телефон: тел./факс: 8 (4822) 35-67-25, электронная почта sergey_ch83@mail.ru.
Адрес для корреспонденции: 170006, г. Тверь, ул. Брагина, д.ба, офис 304. а/я 603

Текущий банковский счет должника:

р/сч № 40702810427250001863 в Филиал Банка ВТБ (ПАО) в г. Воронеже, г. Воронеж

к/с 30101810100000000835

БИК 042007835

ИНН 7702070139

КПП 366643001

ПОВЕРЕННЫЙ:

Общество с ограниченной ответственностью «ПАРТНЕР», (ОГРН 1167627050590, ИНН 7604297075, юридический адрес: 150010, г. Ярославль, ул. 2-ая Транспортная, д. 64, стр. 3, пом. 13, в лице директора Травкиной Татьяны Николаевны, действующий на основании Устава

Банковский счет:

р/сч № 40702810829000004392 в Костромское отделение № 8640 ПАО Сбербанк

к/с № 30101810200000000623

БИК 043469623

ДОВЕРИТЕЛЬ:

Конкурсный управляющий

М.П.

/ С.Е. Чернышов /



ПОВЕРЕННЫЙ:

Директор

Травкина

М.П.

/ Т.Н. Травкина /

**Наименование и характеристики имущества Должника,
подлежащего реализации на тогах**

№ лота	№п/п	Наименование, характеристика (вид, сорт, группа) имущества	Единица измерения	Цена за единицу (руб.)	Кол-во	Начальная продажная цена (руб.)
1.	1	Нижнее основание станины 2А636	Шт.	406 095,830	1,000	406 095,83
	2	Стойка станины 2А636	Шт.	487 312,500	1,000	487 312,50
	3	Механизированный поворотный стол	Шт.	1 001 704,1	1,000	1 001 704,17
	4	Шпиндельный узел в сборе	Шт.	460 241,670	1,000	460 241,67
	5	Станция смазки 2А636	Шт.	81 216,670	1,000	81 216,67
	6	Комплект оборудования в сборе 2А636	Шт.	270 733,330	1,000	270 733,33
	7	Трансформатор ОСМ1-0,16 440/5-22-110/24	Шт.	1 377,120	1,000	1 377,12
	8	Втулка переходная Мет80/КМ6 6102-0062	Шт.	4 979,340	4,000	19 917,37
	9	АИР 112МА6 У2 (3кВт/950 об.мин) 440В, 60Гц	Шт.	23 439,830	1,000	23 439,83
	10	Манжета УВ3138-00Б-802	Шт.	416,670	2,000	833,33
	11	Манжета УВ3138-00Б-803	Шт.	166,670	2,000	333,33
	12	Патрон токарный 7103-0045 4-х кул.	Шт.	37 400,000	3,000	112 200,00
	13	Электродвигатель АИР 63В4 (0,3,7кВт./1500об.мин.) IM 1081	Шт.	2 366,670	1,000	2 366,67
	14	Винт М12-6gx30.88.029 ГОСТ 11738-84	Шт.	30,060	50,000	1 502,78
	15	Винт М10-6gx30.88.029 ГОСТ 11738-84	Шт.	21,880	50,000	1 093,98
	16	Винт М10-6gx20.88.029 ГОСТ 11738-84	Шт.	18,900	50,000	945,14
	17	Винт М12-6gx80.88.029 ГОСТ 11738-84	Шт.	60,040	20,000	1 200,83
	18	Винт М20-6gx40.88.029 ГОСТ 11738-84	Шт.	145,380	20,000	2 907,50
	19	Винт М6-6gx10.58.026 ГОСТ 17475-80	Шт.	10,550	100,000	1 055,00
	20	Винт В.М8-6gx20.88.029 ГОСТ 11738-84	Шт.	11,480	50,000	573,75
	21	Винт В.М8-6gx30.88.029 ГОСТ 11738-84	Шт.	13,970	50,000	698,33
	22	Винт М6-6gx10.88.029 ГОСТ 11738-84	Шт.	5,710	60,000	342,50
	23	Винт М6-6gx20.88.029 ГОСТ 11738-84	Шт.	5,670	60,000	340,00
	24	Винт М5-6gx20.88.029 ГОСТ 11738-84	Шт.	4,630	60,000	277,50

25	Винт М16-6gx40.88.029 ГОСТ 11738-84	Шт.	85,720	20,000	1 714,33
26	Болт М16-6gx50.88.029 ГОСТ 7798-70	Шт.	84,030	50,000	4 201,67
27	Болт М16-6gx40.88.029 ГОСТ 7798-70	Шт.	71,500	50,000	3 575,00
28	Болт М16-6gx30.88.029 ГОСТ 7798-70	Шт.	63,050	50,000	3 152,50
29	Гайка М12-6Н.5.029 ГОСТ 5915-70	Шт.	13,420	10,000	134,17
30	Гайка М30-6Н.6.029 ГОСТ 5915-70	Шт.	175,570	10,000	1 755,67
31	Гайка М20-6Н.6.029 ГОСТ 5915-70	Шт.	53,750	10,000	537,50
32	Винт М4-6gx10.58.026 ГОСТ 17475-80	Шт.	4,050	100,000	405,00
33	Винт М3-6gx10.58.026 ГОСТ 17475-80	Шт.	2,580	200,000	515,00
34	Винт В2.М6-6gx40.36.029 ГОСТ 17475-80	Шт.	7,030	100,000	702,50
35	Винт В2.М6-6gx15.36.029 ГОСТ 17475-80	Шт.	3,080	250,000	770,83
36	Поковка Ст 35 ф330x345	Шт.	17 891,670	1,000	17 891,67
37	Эл.двигатель 5АИ 80 В4 ЕD 1.5/1500 ИМ 3081	Шт.	5 543,750	2,000	11 087,50
38	АИР 160М6 У3 (11кВт./960об.мин.) 440В, 60Гц	Шт.	33 145,000	1,000	33 145,00
39	Преобразователь угловых перемещений ЛИР-158Б-1-Н-000150-05-ПИ-8	Шт.	11 110,000	1,000	11 110,00
40	Резцедержатель УГ 0101.600.000	Шт.	68 250,000	1,000	68 250,00
41	Винт М5x50.88.029 DIN 912	Шт.	9,080	10,000	90,83
42	Винт М12-6gx70.88.029 DIN 912	Шт.	52,080	10,000	520,83
43	Винт М10-6gx60.88.029 DIN 912	Шт.	32,330	10,000	323,33
44	Винт М6-6gx55.88.029 DIN 912	Шт.	11,830	10,000	118,33
45	Винт М12-6gx100.88.029 DIN 912	Шт.	68,170	10,000	681,67
46	Винт М8-6gx70.88.029 DIN 912	Шт.	44,670	10,000	446,67
47	Винт М16-6gx160.88.029 DIN 912	Шт.	220,080	25,000	5 502,08
48	Винт М10-6gx70.88.029 DIN 912	Шт.	71,330	10,000	713,33
49	Болт М12-6gx35.88.029 ГОСТ 7798-70 ПР	Шт.	32,080	10,000	320,83
50	Шпилька М30-6gx100.48.029 ГОСТ 22034-76	Шт.	450,170	10,000	4 501,67
51	Винт М8-6gx10.48.029 ГОСТ 17475-80	Шт.	21,330	20,000	426,67
52	Болт М30-6gx100.88.029 ГОСТ 7798-70	Шт.	557,250	10,000	5 572,50
53	Болт М12-6gx100.88.029 ГОСТ 7798-70	Шт.	46,650	50,000	2 332,50
54	Шайба 12.65Г.029 ГОСТ 6402-70	Шт.	7,580	10,000	75,83
55	Шайба 30.65Г.029 ГОСТ 6402-70	Шт.	42,750	10,000	427,50
56	Кривошипно-шатунный механизм КИ2132	Шт.	981 000,000	1,000	981 000,00
57	Рабочий стол КИ2132	Шт.	381 500,000	1,000	381 500,00

58	Электродвигатель АИР80В4-У2-220/380-50ИМ3681-Р.К.В. К31Е-ААА IE1 (Могилев)	Шт.	5 208,330	1,000	5 208,33
59	Подошва фрезерного станка 2-го-3-го габаритов	Шт.	117 301,390	6,000	703 808,33
60	Стойка станины вертикально-фрезерного станка	Шт.	327 911,980	8,000	2 623 295,83
61	Стойка станины горизонтально-фрезерного станка	Шт.	262 052,600	8,000	2 096 420,83
62	Станина токарного станка 16К20 РМЦ 1000	Шт.	493 311,460	8,000	3 946 491,67
63	Основание станины токарного станка 16К20	Шт.	364 840,630	4,000	1 459 362,50
64	Голова для вертикально-фрезерного станка	Шт.	108 333,330	4,000	433 333,33
65	Консоль вертикально-фрезерного станка 2-ой-3ий габарит	Шт.	206 115,420	4,000	824 461,67
66	Консоль горизонтально-фрезерного станка 2-ой-3ий габарит	Шт.	210 551,880	4,000	842 207,50
67	Комплект заготовок литевых элементов станины для станка 2А554 (в т.ч.: подошва, колонна, горизонтальный хобот, подвижная каретка для установки шпинделя)	Шт.	791 385,830	3,000	2 374 157,50
68	РВП-220 ревуи	Шт.	2 600,000	1,000	2 600,00
69	Светосигнальная арматура ИЛ 16-22/23 зелёная	Шт.	31,840	10,000	318,40
70	Реле РТЛ-1004 Этал	Шт.	276,310	1,000	276,31
71	Реле РТЛ-1005 Этал	Шт.	276,310	24,000	6 631,44
72	Нож 1080x100x25	Шт.	10 241,670	6,000	61 450,00
73	Лубрикатор С17-М11 (206)	Шт.	2 716,100	2,000	5 432,20
74	ТИП 1530 В40-3W втулка переходная 7:24 на КМ под винт	Шт.	1 543,000	1,000	1 543,00
75	ТИП 1530 В50-5W втулка переходная 7:24 на КМ под винт	Шт.	2 510,000	1,000	2 510,00
76	ТИП 1530 В50-3W втулка переходная 7:24 на КМ под винт	Шт.	2 190,000	1,000	2 190,00
77	Круг г/к ф130 мм, Ст.40Х	Т.	35 423,750	0,176	6 234,58
78	Круг г/к ф 50 мм, Ст.45	Т.	34 152,500	0,120	4 098,30
79	Круг г/к ф16 мм, Ст.35	Т.	35 000,000	0,035	1 225,00
80	Круг г/к ф220 мм, Ст.35	Т.	43 220,350	0,773	33 409,33
81	Труба проф.20x20x2	Т.	39 830,530	0,075	2 987,29
82	Труба проф.60x30x3	Т.	38 050,840	0,931	35 425,33
83	Фильтр заливной Г42-12Ф УХЛ4	Шт.	2 567,590	3,000	7 702,78
84	Электронасос П-32М с основанием	Шт.	3 940,680	1,000	3 940,68
85	Центр вращающийся А-1-5-Н	Шт.	2 041,670	3,000	6 125,00
86	Насос П-25М (L=350, V=440)	Шт.	4 728,810	1,000	4 728,81
87	Гаечный ключ	Шт.	196,250	8,000	1 569,97

88	Передняя бабка 16A20	Шт.	275 241,670	1,000	275 241,67
89	Станина к станку 16A20	Шт.	504 608,330	1,000	504 608,33
90	Шарико-винтовая передача 16A20	Шт.	13 370,830	4,000	53 483,33
91	Передняя бабка станка токарного повышенной точности МК6756	Шт.	165 254,240	2,000	330 508,47
92	Станина НА3121А	Шт.	209 322,030	1,000	209 322,03
93	Балка прижимная НА3121	Шт.	53 389,830	1,000	53 389,83
94	Центр упорный 7032-0035 КМ5	Шт.	625,500	3,000	1 876,50
95	Шпиндель станка 2А576	Шт.	317 796,610	1,000	317 796,61
96	Гаечный ключ	Шт.	201,860	1,000	201,86
97	Станина фрезерного станка в сборе с основанием Х6132В.10.01-1	Шт.	555 089,210	1,000	555 089,21
98	Станина фрезерного станка в сборе с основанием Х6132В.10.01-2	Шт.	555 089,170	1,000	555 089,17
99	Станина фрезерного станка в сборе с основанием Х6132В.10.01-3	Шт.	555 089,160	1,000	555 089,16
100	Станина фрезерного станка в сборе с основанием Х6132В.10.01-4	Шт.	555 089,160	1,000	555 089,16
101	Станина фрезерного станка в сборе с основанием Х6132В.10.01-5	Шт.	555 089,170	1,000	555 089,17
102	Станина фрезерного станка в сборе с основанием Х6132В.10.01-6	Шт.	555 089,170	1,000	555 089,17
103	Станина фрезерного станка в сборе с основанием Х5032В.10.01-1	Шт.	514 469,720	1,000	514 469,72
104	Станина фрезерного станка в сборе с основанием Х5032В.10.01-2	Шт.	514 469,720	1,000	514 469,72
105	Станина фрезерного станка в сборе с основанием Х5032В.10.01-3	Шт.	514 469,720	1,000	514 469,72
106	Станина фрезерного станка в сборе с основанием Х5032В.10.01-4	Шт.	514 469,720	1,000	514 469,72
107	Маховик фрезерного станка Х6132В	Шт.	1 410,580	15,000	21 158,69
108	Маховик фрезерного станка Х5032В	Шт.	1 410,580	15,000	21 158,69
109	Ручной рычаг фрезерного станка Х6132В	Шт.	282,120	5,000	1 410,58
110	Ручной рычаг фрезерного станка Х5032В	Шт.	282,120	5,000	1 410,58
111	Оправка фрезерного станка Х6132В	Шт.	1 443,230	15,000	21 648,48
112	Оправка фрезерного станка Х5032В	Шт.	1 443,230	15,000	21 648,48
113	Шомпол для замены инструмента Х6132В	Шт.	538,030	5,000	2 690,13
114	Шомпол для замены инструмента Х5032В	Шт.	538,030	5,000	2 690,13
115	Фундаментный болт с гайкой из черных металлов Х6132В	Шт.	196,460	20,000	3 929,16
116	Фундаментный болт с гайкой из черных металлов Х5032В	Шт.	196,460	20,000	3 929,17
117	Гаечный ключ Х6132В	Шт.	47,080	5,000	235,41
118	Гаечный ключ Х5032В	Шт.	47,080	5,000	235,41
119	Торцевой гаечный ключ Х6132В	Шт.	23,540	25,000	588,55

120	Торцевой гаечный ключ X5032B	Шт.	23,540	25,000	588,54
121	Плоский гаечный ключ X6132B	Шт.	15,470	15,000	232,05
122	Плоский гаечный ключ X5032B	Шт.	15,470	15,000	232,05
123	Масленка X6132B	Шт.	55,620	5,000	278,10
124	Масленка X5032B	Шт.	55,620	5,000	278,11
125	Соединительный кабель X6132B	Шт.	1 094,960	5,000	5 474,80
126	Соединительный кабель X5032B	Шт.	1 094,960	5,000	5 474,81
127	Резиновый шланг X6132B	Шт.	124,370	5,000	621,86
128	Резиновый шланг X5032B	Шт.	124,370	5,000	621,87
129	Устройство цифровой индикации со встроенными светодиодами для фрезерного станка для цифровой индикации данных X6132B	Шт.	6 550,700	5,000	32 753,52
130	Устройство цифровой индикации со встроенными светодиодами для фрезерного станка для цифровой индикации данных X5032B	Шт.	6 550,700	5,000	32 753,52
131	Муфта ЛИР-825-5-5	Шт.	1 580,000	1,000	1 580,00
132	Гидрораспределитель 4DWG6D60/DC12 (BE6 574A Г12)	Шт.	1 652,540	2,000	3 305,08
133	Контакт для разъема AMP 1-175218-5 /A63L-0001-0456#BSL	Шт.	52,700	5,000	263,50
134	DC501 устройство цифровой индикации	Шт.	16 606,250	1,000	16 606,25
135	Термопатрон HSK63ATTGL04080M	Шт.	7 600,000	3,000	22 800,00
136	Термопатрон HSK63ATTGL06080M	Шт.	7 600,000	5,000	38 000,00
137	Термопатрон HSK63АНРVTТ06120M	Шт.	10 525,000	3,000	31 575,00
138	Термопатрон HSK63ATTGL08080M	Шт.	7 600,000	5,000	38 000,00
139	Термопатрон HSK63АНРVTТ08120M	Шт.	10 525,000	3,000	31 575,00
140	Термопатрон HSK63ATTGL10085M	Шт.	7 600,000	5,000	38 000,00
141	Термопатрон HSK63АНРVTТ10120M	Шт.	10 525,000	3,000	31 575,00
142	Термопатрон HSK63ATTGL12090M	Шт.	7 600,000	5,000	38 000,00
143	Термопатрон HSK63АНРVTТ12120M	Шт.	10 525,000	3,000	31 575,00
144	Термопатрон HSK63ATTGL14090M	Шт.	7 600,000	5,000	38 000,00
145	Термопатрон HSK63АНРVTТ14120M	Шт.	10 525,000	3,000	31 575,00
146	Термопатрон HSK63ATTGL16095M	Шт.	7 600,000	3,000	22 800,00
147	Термопатрон HSK63ATTGL20100M	Шт.	7 600,000	3,000	22 800,00
148	Цанговый патрон HSK63АН100ER11M арт.214-91715	Шт.	11 635,000	2,000	23 270,00
149	Цанговый патрон HSK 63-1/10-75 ER16 арт. А63.02.10.0	Шт.	8 295,000	5,000	41 475,00
150	Цанговый патрон HSK63АН75ER25 арт. 214-91734	Шт.	8 295,000	5,000	41 475,00
151	Цанговый патрон HSK63AER25100M	Шт.	9 983,000	5,000	49 915,00
152	Цанговый патрон HSK 63-2/16-200 ER25 арт. А63.02.16.3	Шт.	16 000,000	2,000	32 000,00
153	Цанговый патрон HSK 63-2/20-75 ER32 арт. А63.02.20.0	Шт.	8 400,000	5,000	42 000,00

154	Цанговый патрон HSK63AER32100M	Шт.	9 685,000	5,000	48 425,00
155	Цанговый патрон HSK 63-2/20-200 ER32 арт. A63.02.20.3	Шт.	16 000,000	3,000	48 000,00
156	Цанговый патрон HSK63AER40120M	Шт.	9 710,000	2,000	19 420,00
157	Пружина спиральная 2A576.81.39.010 70x2	Шт.	5 788,190	3,000	17 364,58
158	Трасса PC10(P)-10-PC10(P)-05	Шт.	3 770,000	1,000	3 770,00
159	Патрон токарный 7100-0035 d250мм 3-х кулачковый	Шт.	18 622,920	4,000	74 491,67
160	MC202-D00 Фильтр-регулятор серия "MC" 1/2	Шт.	2 049,850	1,000	2 049,85
161	MC202-FL Концевая плита	Шт.	384,760	2,000	769,52
162	Комплект для сборки (винты) MC2- TMF	Шт.	85,200	2,000	170,40
163	Коллектор MC2-B	Шт.	643,790	1,000	643,79
164	Заглушка 1/2 S2610 1/2	Шт.	55,190	1,000	55,19
165	Фитинг проходной S2500 1/2	Шт.	82,290	1,000	82,29
166	Футорка S2530 1/2-1/4	Шт.	65,840	2,000	131,67
167	Фитинг цанга прямой S6510 6-1/4	Шт.	38,720	1,000	38,72
168	Регулятор давления серия "С" 1/2 без сброса давл. MC202-R01	Шт.	1 299,210	1,000	1 299,21
169	MC202-L00 Маслораспылитель серии "MC" 1/2	Шт.	1 281,330	1,000	1 281,33
170	Монтажный кронштейн MC104-ST	Шт.	116,970	2,000	233,93
171	Фитинг накидн. гайка (прямой) 1511 15/12,5-1/2	Шт.	123,920	1,000	123,92
172	Клапан быстрого выхлопа VSC 522- 1/2	Шт.	431,790	2,000	863,57
173	Пневмоглушитель G1/2 2931 1/2	Шт.	148,120	1,000	148,12
174	Фитинг накид. гайка прямой 1511 15/12,5-1/2	Шт.	123,920	2,000	247,84
175	Фитинг цанга прямой S6510 4-1/4	Шт.	37,760	2,000	75,52
176	Футорка S2530 1/2-1/4	Шт.	65,840	2,000	131,67
177	Фитинг тройник 2050 1/2-1/2	Шт.	169,420	1,000	169,42
178	Распределитель электро- пневмонический 5/2-1/8 358-015-02	Шт.	1 159,790	1,000	1 159,79
179	Соленоид DC 24V A77	Шт.	192,660	1,000	192,66
180	Разъём соленоида A70 и G70 122- 800	Шт.	50,340	1,000	50,34
181	Фитинг цанга прямой S6510-4-1/8	Шт.	34,090	1,000	34,09
182	Фитинг цанга прямой S6510 4-1/8	Шт.	32,350	2,000	64,70
183	Пневмоглушитель G1/8 2931 1/8	Шт.	59,060	2,000	118,12
184	Трубка HTR "полиэстер" синяя систем D1=15 D2=12.5	М.	66,790	5,000	333,97
185	Трубка HTR "политэстр" синяя систем D1=4 D2=2	М.	12,580	5,000	62,92
186	Трубка HTR "полиэстр" синяя систем D1=6 D2=4	Шт.	18,400	5,000	92,00
187	Разъём для реле давления PM11-SC	Шт.	61,950	1,000	61,95

188	Тиски станочные 7200-0214	Шт.	7 653,900	2,000	15 307,80
189	Хобот фрезерного станка X6232B.10.04-1	Шт.	187 149,980	1,000	187 149,98
190	Хобот фрезерного станка X6232B.10.04-2	Шт.	187 149,980	1,000	187 149,98
191	Хобот фрезерного станка X6232B.10.04-3	Шт.	187 149,980	1,000	187 149,98
192	Хобот фрезерного станка X6232B.10.04-4	Шт.	187 149,980	1,000	187 149,98
193	Хобот фрезерного станка X6232B.10.04-5	Шт.	187 149,980	1,000	187 149,98
194	Хобот фрезерного станка X6232B.10.04-6	Шт.	187 149,980	1,000	187 149,98
195	Хобот фрезерного станка X6242B.10.04-1	Шт.	187 149,980	1,000	187 149,98
196	Хобот фрезерного станка X6242B.10.04-2	Шт.	187 149,980	1,000	187 149,98
197	Хобот фрезерного станка X6242B.10.04-3	Шт.	187 149,980	1,000	187 149,98
198	Хобот фрезерного станка X6242B.10.04-4	Шт.	187 149,980	1,000	187 149,98
199	Стол-каретка фрезерного станка X6242.10.02-1	Шт.	398 225,150	1,000	398 225,15
200	Стол-каретка фрезерного станка X6242.10.02-2	Шт.	398 225,040	1,000	398 225,04
201	Стол-каретка фрезерного станка X6242.10.02-3	Шт.	398 225,040	1,000	398 225,04
202	Стол-каретка фрезерного станка X6242.10.02-4	Шт.	398 225,040	1,000	398 225,04
203	Стол-каретка фрезерного станка X5042.10.02-1	Шт.	286 327,080	1,000	286 327,08
204	Стол-каретка фрезерного станка X5042.10.02-2	Шт.	286 327,090	1,000	286 327,09
205	Стол-каретка фрезерного станка X5042.10.02-3	Шт.	286 327,100	1,000	286 327,10
206	Стол-каретка фрезерного станка X5042.10.02-4	Шт.	286 327,100	1,000	286 327,10
207	Стол-каретка фрезерного станка X6132B.10.02-1	Шт.	206 352,970	1,000	206 352,97
208	Стол-каретка фрезерного станка X6132B.10.02-2	Шт.	206 352,970	1,000	206 352,97
209	Стол-каретка фрезерного станка X6132B.10.02-3	Шт.	206 352,970	1,000	206 352,97
210	Стол-каретка фрезерного станка X6132B.10.02-4	Шт.	206 352,970	1,000	206 352,97
211	Стол-каретка фрезерного станка X6132B.10.02-5	Шт.	206 352,970	1,000	206 352,97
212	Стол-каретка фрезерного станка X6132B.10.02-6	Шт.	206 352,970	1,000	206 352,97

213	Стол-каретка фрезерного станка X5032B.10.02-1	Шт.	230 378,140	1,000	230 378,14
214	Стол-каретка фрезерного станка X5032B.10.02-2	Шт.	230 378,140	1,000	230 378,14
215	Стол-каретка фрезерного станка X5032B.10.02-3	Шт.	230 378,140	1,000	230 378,14
216	Стол-каретка фрезерного станка X5032B.10.02-4	Шт.	230 378,140	1,000	230 378,14
217	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X6242.10.01-1	Шт.	935 469,820	1,000	935 469,82
218	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X6242.10.01-2	Шт.	935 469,820	1,000	935 469,82
219	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X6242.10.01-3	Шт.	935 469,830	1,000	935 469,83
220	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X6242.10.01-4	Шт.	935 469,830	1,000	935 469,83
221	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X5042.10.01-1	Шт.	853 837,060	1,000	853 837,06
222	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X5042.10.01-2	Шт.	853 837,060	1,000	853 837,06
223	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X5042.10.01-3	Шт.	853 837,070	1,000	853 837,07
224	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X5042.10.01-4	Шт.	853 837,070	1,000	853 837,07
225	Маховик фрезерного станка X6242	Шт.	1 410,620	12,000	16 927,38
226	Маховик фрезерного станка X5042	Шт.	1 410,620	12,000	16 927,38
227	Ручной рычаг фрезерного станка X6242	Шт.	282,120	4,000	1 128,49
228	Ручной рычаг фрезерного станка X5042	Шт.	282,120	4,000	1 128,49
229	Оправка фрезерного станка X6242	Шт.	1 443,270	12,000	17 319,21
230	Оправка фрезерного станка X5042	Шт.	1 443,270	12,000	17 319,21
231	Шомпол для замены инструмента X6242	Шт.	537,950	4,000	2 151,80
232	Шомпол для замены инструмента X5042	Шт.	537,950	4,000	2 151,81
233	Фундаментный болт с гайкой из черных металлов X6242	Шт.	196,290	16,000	3 140,71
234	Фундаментный болт с гайкой из черных металлов X5042	Шт.	196,290	16,000	3 140,71
235	Гаечный ключ X6242	Шт.	47,080	4,000	188,30
236	Гаечный ключ X5042	Шт.	47,080	4,000	188,30
237	Торцевой гаечный ключ X6242	Шт.	23,540	20,000	470,76
238	Торцевой гаечный ключ X5042	Шт.	23,540	20,000	470,76
239	Плоский гаечный ключ X6242	Шт.	15,470	12,000	185,61
240	Плоский гаечный ключ X5042	Шт.	15,470	12,000	185,61
241	Масленка X6242	Шт.	55,610	4,000	222,42
242	Масленка X5042	Шт.	55,610	4,000	222,43
243	Соединительный кабель X6242	Шт.	1 094,640	4,000	4 378,57
244	Соединительный кабель X5042	Шт.	1 094,650	4,000	4 378,58
245	Резиновый шланг X6242	Шт.	124,370	4,000	497,46
246	Резиновый шланг X5042	Шт.	124,370	4,000	497,46

247	Устройство цифровой индикации со встроенными светодиодами для фрезерного станка для цифровой индикации данных X6242	Шт.	6 550,870	4,000	26 203,47
248	Устройство цифровой индикации со встроенными светодиодами для фрезерного станка для цифровой индикации данных X5042	Шт.	6 550,870	4,000	26 203,47
249	Консоль фрезерного станка X6242.10.03-1	Шт.	298 504,450	1,000	298 504,45
250	Консоль фрезерного станка X6242.10.03-2	Шт.	298 504,350	1,000	298 504,35
251	Консоль фрезерного станка X6242.10.03-3	Шт.	298 504,350	1,000	298 504,35
252	Консоль фрезерного станка X6242.10.03-4	Шт.	298 504,360	1,000	298 504,36
253	Консоль фрезерного станка X5042.10.03-1	Шт.	260 827,090	1,000	260 827,09
254	Консоль фрезерного станка X5042.10.03-2	Шт.	260 827,090	1,000	260 827,09
255	Консоль фрезерного станка X5042.10.03-3	Шт.	260 827,090	1,000	260 827,09
256	Консоль фрезерного станка X5042.10.03-4	Шт.	260 827,090	1,000	260 827,09
257	Консоль фрезерного станка X6132B.10.03-1	Шт.	155 974,460	1,000	155 974,46
258	Консоль фрезерного станка X6132B.10.03-2	Шт.	155 974,460	1,000	155 974,46
259	Консоль фрезерного станка X6132B.10.03-3	Шт.	155 974,460	1,000	155 974,46
260	Консоль фрезерного станка X6132B.10.03-4	Шт.	155 974,460	1,000	155 974,46
261	Консоль фрезерного станка X6132B.10.03-5	Шт.	155 974,460	1,000	155 974,46
262	Консоль фрезерного станка X6132B.10.03-6	Шт.	155 974,460	1,000	155 974,46
263	Консоль фрезерного станка X5032B.10.03-1	Шт.	164 038,480	1,000	164 038,48
264	Консоль фрезерного станка X5032B.10.03-2	Шт.	164 038,480	1,000	164 038,48
265	Консоль фрезерного станка X5032B.10.03-3	Шт.	164 038,480	1,000	164 038,48
266	Консоль фрезерного станка X5032B.10.03-4	Шт.	164 038,480	1,000	164 038,48
267	Защитный кабинет вертикального обрабатывающего фрезерного центра VMC1300L.10.05	Шт.	278 159,820	1,000	278 159,82
268	Станина цельная сварная СТД9АМ	Шт.	150 254,240	1,000	150 254,24
269	Стол с ножами для СТД9АМ	Шт.	45 508,470	1,000	45 508,47
270	Рубящая балка СТД9АМ	Шт.	45 550,850	1,000	45 550,85
271	Прижимная балка для СТД9АМ	Шт.	22 754,240	1,000	22 754,24

272	Вал эксцентриковый с шатунами СТД9АМ	Шт.	45 508,470	1,000	45 508,47
273	Буксы торцевые СТД9АМ	Шт.	1 135,600	2,000	2 271,19
274	Пружинные уравниватели для СТД9АФ	Шт.	1 277,540	2,000	2 555,08
275	Тормозной элемент	Шт.	4 533,900	1,000	4 533,90
276	Главный электродвигатель с шкивом и электромагнитом для СТД9АМ	Шт.	36 432,200	1,000	36 432,20
277	Узел смазки для СТД9АФ	Шт.	9 110,170	1,000	9 110,17
278	Задний упор для СТД9АФ	Шт.	9 101,690	1,000	9 101,69
279	Приводные ремни для СТД9АФ	Шт.	758,470	3,000	2 275,42
280	Закрытый приводной редуктор с масляной ванной (главный) с элементами шестеренчатых передач, с муфтой	Шт.	54 661,020	1,000	54 661,02
281	Электрошкаф СТД9АМ	Шт.	13 716,100	1,000	13 716,10
282	Резисторы ППБ-15Г-15-22 кОм	Шт.	190,680	4,000	762,72
283	Реле РТЛ-1005	Шт.	340,340	17,000	5 785,78
284	Переключатель ПЕ-011/2	Шт.	109,560	1,000	109,56
285	Концевой выключатель ВК-200Б	Шт.	217,710	4,000	870,85
286	Приставка контактная ПКЛ-1104	Шт.	90,100	20,000	1 802,00
287	Кабель-канал 25х40 перфорированный (по 2 м)	Шт.	119,240	66,000	7 869,84
288	Кабель-канал 40х40 перфорированный (по 2 м)	Шт.	97,350	61,000	5 938,35
289	Разъем ШР20П5ЭГ розетка	Шт.	60,670	6,000	364,02
290	Станок долбежный В5020Е	Шт.	728 750,630	1,000	728 750,63
291	Станок вертикальный консольно-фрезерный 6Т10Ф1-1	Шт.	918 001,170	1,000	918 001,17
292	Станок токарно-карусельный 1516	Шт.	2 526 720,000	1,000	2 526 720,00
293	Передняя бабка токарного станка 16Н30Ф3-2.	Шт.	806 151,540	1,000	806 151,54
294	Станина токарного станка 16Н30Ф3-2.	Шт.	1 077 289,600	1,000	1 077 289,60
295	Фартук токарного станка 16Н30Ф3-2.	Шт.	537 434,360	1,000	537 434,36
296	Станок токарно-винторезный ГС 526УМ-01	Шт.	1 300 847,460	1,000	1 300 847,46
297	Система ЧПУ ФАНУК модели 0i Mate-MD (РААС01N0L01 0i-Mate-MD для 6Т13Ф3)	Шт.	445 113,710	1,000	445 113,71
298	Панель оператора / А02В-0236-С235	Шт.	13 350,920	1,000	13 350,92
299	Пресс КД2126	Шт.	951 007,860	1,000	951 007,86
300	Приспособление стол синусный продольный с электромагнитной плитой 3Е70.П20-01	Шт.	64 703,390	1,000	64 703,39
301	Приспособление стол синусный поперечный с электромагнитной плитой 3Е70.П21-01	Шт.	62 796,610	1,000	62 796,61
302	Приспособление для правки шлифовального круга под углом 3Е70.П32	Шт.	20 932,200	1,000	20 932,20
303	Приспособление для правки шлифовального круга по радиусу 3Е70.П32	Шт.	22 584,750	1,000	22 584,75

304	Приспособление для правки шлифовального круга по радиусу 3Е70.П43 исп.02	Шт.	40 211,860	1,000	40 211,86
305	Приспособление-тиски лекальные 3Е70.П40	Шт.	4 957,630	2,000	9 915,26
306	Приспособление-тиски синусные 3Е70.П42	Шт.	9 639,830	2,000	19 279,66
307	Вертикальная стойка станка плоскошлифовального 3Д711ВФ11	Шт.	303 425,120	2,000	606 850,24
308	Гидроагрегат станка плоскошлифовального 3Д711ВФ11	Шт.	101 141,710	2,000	202 283,41
309	Консоль станка фрезерного 6Т11	Шт.	160 584,380	2,000	321 168,75
310	Консоль станка фрезерного 6Т12	Шт.	165 820,150	1,000	165 820,15
311	Консоль станка фрезерного 6Т12Ф3	Шт.	328 794,110	1,000	328 794,11
312	Консоль станка фрезерного 6Т13Ф3	Шт.	483 419,800	1,000	483 419,80
313	Консоль станка фрезерного с бесступенчатыми подачами 6Т13	Шт.	347 121,790	2,000	694 243,57
314	Консоль станка фрезерного с ЧПУ 6Т13Ф3	Шт.	491 381,280	1,000	491 381,28
315	Рабочий стол станка фрезерного 6Т11	Шт.	114 625,890	2,000	229 251,77
316	Рабочий стол станка фрезерного 6Т12	Шт.	190 077,870	1,000	190 077,87
317	Рабочий стол станка фрезерного 6Т12Ф3	Шт.	334 871,430	1,000	334 871,43
318	Рабочий стол станка фрезерного 6Т13Ф3	Шт.	358 471,580	1,000	358 471,58
319	Рабочий стол станка фрезерного с ЧПУ 6Т13Ф3	Шт.	387 824,260	1,000	387 824,26
320	Салазки перемещения стола станка плоскошлифовального 3Д711ВФ11	Шт.	202 283,410	2,000	404 566,82
321	Станина станка плоскошлифовального 3Д711ВФ11	Шт.	404 566,820	2,000	809 133,64
322	Станина станка фрезерного 6Т11	Шт.	314 739,760	2,000	629 479,51
323	Станина станка фрезерного 6Т12	Шт.	488 979,480	1,000	488 979,48
324	Станина станка фрезерного 6Т13 с УЦИ	Шт.	741 197,360	2,000	1 482 394,72
325	Станина станка фрезерного 6Т13Ф3	Шт.	706 587,440	1,000	706 587,44
326	Станина станка фрезерного с ЧПУ 6Т12Ф3	Шт.	473 801,650	1,000	473 801,65
327	Станина станка фрезерного с ЧПУ 6Т13Ф3	Шт.	1 423 840,670	1,000	1 423 840,67
328	Станок вертикально-сверлильный 2Т140	Шт.	298 305,080	1,000	298 305,08
329	Станок консольно-фрезерный FU450MRAPUG	Шт.	2 188 220,340	1,000	2 188 220,34
330	Станок поперечно-строгальный 7Б 35	Шт.	127 118,640	1,000	127 118,64
331	Станок токарно-винторезный с УЦИ 16К20	Шт.	919 433,050	1,000	919 433,05
332	Хобот от станка 6Т83Ш	Шт.	26 576,280	2,000	53 152,55

ИТОГО:	2 712,11	71 135 853,66
---------------	----------	---------------

Конкурсный управляющий
ООО "НЕЛИДОВПРЕССМАШ"



С. Е. Чернышов

(Проект) Договор купли-продажи (дата, место заключения)

Наименование Продавца, наименование Покупателя, договор о нижеследующем:

1. Предмет Договора.
2. Сумма Договора.
3. Обязанности сторон.
4. Порядок расчетов.
5. Ответственность сторон.
6. Особые условия.
7. Возникновение у Покупателя права собственности, владения и пользования.
8. Заключительные положения.
9. Адреса и реквизиты сторон.

Обязательными условиями договора купли-продажи имущества являются:
сведения об имуществе, его составе, характеристиках, описание имущества;
цена продажи;

порядок и срок передачи имущества покупателю;

условия, в соответствии с которыми имущество приобретено, и обязательства покупателя по выполнению этих условий (в случае продажи предприятия путем проведения торгов в форме конкурса);

сведения о наличии или об отсутствии обременения в отношении имущества, в том числе публичного сервитута;

иные предусмотренные законодательством Российской Федерации условия.

КОНКУРСНЫЙ УПРАВЛЯЮЩИЙ
ООО "НЕЛИДОВПРЕССМАШ"
Чернышов Сергей Евгеньевич

170006, г. Тверь, ул. Брагина, д.6а, офис 304, пом. 1, а/я 603. Контактный телефон: (4822)356725, 799021,
факс: (4822)35-67-25

УТВЕРЖДЕНО
Комитет кредиторов
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"НЕЛИДОВПРЕССМАШ"
10 » *июня* 2020 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

**о порядке и условиях проведения торгов по продаже имущества,
принадлежащего Обществу с ограниченной ответственностью "НЕЛИДОВПРЕССМАШ" на праве
собственности**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о порядке и условиях продажи имущества Общества с ограниченной ответственностью ООО "НЕЛИДОВПРЕССМАШ" (ОГРН 5147746240098, ИНН 7717797569, адрес: 107113, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА СОКОЛЬНИЧЕСКИЙ ВАЛ, ДОМ 2А ПОМЕЩЕНИЕ 349) признанного несостоятельным (банкротом) на основании решения Арбитражного суда города Москвы от 11.02.2020 г. (резолютивная часть объявлена 07.02.2020) по делу № А40-55030/19, утверждено в соответствии с нормами Федерального закона от 26.10.2002 № 127-ФЗ "О несостоятельности (банкротстве)" (далее – Закон о банкротстве), а также иными нормативными правовыми актами, регулирующими отношения при банкротстве и при реализации имущества.

1.2. Настоящее Положение, определяет сроки продажи, форму торгов, форму представления предложений о цене имущества, средства массовой информации для опубликования и размещения сообщения о продаже имущества, сроки опубликования и размещения указанного сообщения, а также определяет порядок, условия организации и проведения торгов в ходе конкурсного производства.

1.3. Продажа имущества, осуществляется в порядке предусмотренном, нормами Федерального закона от 26.10.2002 № 127-ФЗ "О несостоятельности (банкротстве)", путем проведения торгов в форме аукциона, открытого по составу участников и открытого по форме представления предложений о цене.

1.4. Денежные средства, вырученные от реализации имущества, направляются на погашение требований кредиторов в порядке, определенном нормами Закона о банкротстве.

2. Сообщение о продаже имущества

2.1. Организатор торгов обязан опубликовать сообщение о продаже имущества, в порядке, установленном статьей 28 Закона о банкротстве, в газете «Коммерсантъ», в сети Интернет не позднее, чем за тридцать дней до даты проведения торгов.

2.2. В сообщении о продаже имущества должны содержаться:

- сведения об имуществе (его составе, характеристиках, описание имущества, порядок ознакомления с имуществом);
- сведения о форме проведения торгов и форме представления предложений о цене имущества;
- требования к участникам торгов в случае, если проводятся закрытые торги;
- условия конкурса в случае проведения торгов в форме конкурса;
- порядок, место, срок и время представления заявок на участие в торгах и предложений о цене имущества (даты и время начала и окончания представления указанных заявок и предложений);
- порядок оформления участия в торгах, перечень представляемых участниками торгов документов и требования к их оформлению;
- размер задатка, сроки и порядок внесения задатка, реквизиты счетов, на которые вносятся задаток, проект договора о задатке;
- начальная цена продажи имущества;
- величина повышения начальной цены продажи имущества («шаг аукциона»);
- порядок и критерии выявления победителя торгов;
- дата, время и место подведения результатов торгов;
- порядок и срок заключения договора купли-продажи имущества;
- сроки платежей, реквизиты счетов, на которые вносятся платежи;
- сведения об организаторе торгов, его почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона.

3. Предмет торгов. Начальная цена. Задаток. Шаг аукциона

3.1. Предметом торгов является имущество, сформированное в лоты. Каждому лоту присваивается порядковый номер. Конкурсный управляющий вправе по своему усмотрению формировать имущество в лоты, которые будут предложены к продаже на торгах. Начальная цена (стоимость) продажи имущества устанавливается в размере рыночной стоимости имущества, определенной независимым оценщиком.

3.2. На торги в форме аукциона выставляется имущество, указанное в приложении №1 к настоящему положению.

3.3. Организатор торгов специализированная организация - ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПАРТНЕР», (ОГРН 1167627050590, ИНН 7604297075, юридический адрес: 150010, г. Ярославль, ул. 2-ая Транспортная, д. 64, стр. 3, пом. 13, адрес электронной почты Partner_YAROSLAV100, привлекаемое конкурсным управляющим ООО "НЕЛИДОВПРЕССМАШ" для осуществления комплекса мероприятий по проведению торгов по продаже имущества должника с оплатой её услуг, а также расходов связанных с реализацией имущества должника за счет конкурсной массы.

3.4. Вознаграждение организатора торгов (специализированной организации) составляет 5 % от продажной стоимости имущества, полученной в результате проведения торгов, но не менее 50 000 рублей. В случае признания торгов несостоявшимися вознаграждение организатора торгов составит 50 000 рублей.

3.5. Торги проводить в срок до завершения конкурсного производства в соответствии с Приказом Минэкономразвития от 23.07.2015. № 495, на электронной площадке ОАО «Российский аукционный дом», размещенной в сети «Интернет» по адресу: <http://lot-online.ru>. Прием заявок на участие в торгах осуществлять по адресу: <http://lot-online.ru> в срок, установленный в сообщении о проведении торгов, который должен быть не менее 25-ти дней в режиме ежедневной круглосуточной работы, за исключением времени проведения профилактических работ. По усмотрению конкурсного управляющего торги могут быть проведены на иной электронной площадке при условии соответствия такой электронной площадки и оператора электронной площадки требованиям к электронным площадкам и операторам электронных площадок при проведении открытых торгов в электронной форме при продаже имущества (предприятия) должников в ходе процедур, применяемых в деле о банкротстве, утвержденным приказом Минэкономразвития от 23.07.2015. № 495.

3.6. Форма подачи предложения по цене – открытая. Размер задатка – устанавливается конкурсным управляющим и не должен превышать 20 (двадцать) % начальной цены продажи лота. Задатки вносятся денежными средствами в российских рублях на основании заключенных договоров о задатках на расчетный счет организатора торгов и в порядке, определенном в сообщении о проведении торгов. Величина повышения начальной цены («шаг аукциона») – устанавливается конкурсным управляющим в размере от 5 (пяти) до 10 (десяти) % начальной продажной цены. Ознакомление со сведениями об имуществе, условиях проведения торгов и Положением об их проведении, а также заключение договора о задатке проводить по предварительной записи по тел. 8 (4822) 35-67-25, по адресу: г. Тверь, ул. Брагина, д. 6а оф.304, пом.1, а/я 603.

4. Представление заявок на участие в торгах

4.1. К участию в торгах допускаются юридические и физические лица, своевременно подавшие заявку и внесшие задаток в установленном порядке. Оператор электронной площадки в день начала представления заявок на участие в открытых торгах размещает на электронной площадке сообщение о начале представления заявок на участие в открытых торгах с указанием сведений, содержащихся в сообщении о торгах и обеспечивает автоматическую смену статуса сообщения об открытых торгах на значение «идет прием заявок». Для участия в открытых торгах заявитель представляет оператору электронной площадки посредством штатного интерфейса заявку на участие в открытых торгах подписанную электронной подписью Участника.

4.2. Заявка на участие в открытых торгах оформляется в форме электронного документа с обязательным указанием следующих сведений:

а) обязательство Участника открытых торгов соблюдать требования, указанные в сообщении о проведении открытых торгов, а также Регламента системы электронных торгов (СЭТ) ОАО «Российский аукционный дом» при проведении электронных торгов в рамках реализации имущества должников в ходе процедур, применяемых в деле о банкротстве (Далее – Регламент);

б) копию действительной на день представления заявки на участие в торгах выписки из Единого государственного реестра юридических лиц (для юридического лица), копию действительной на день представления заявки на участие в торгах выписки из Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей (для индивидуального предпринимателя), копии документов, удостоверяющих личность (для физического лица), надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного лица);

в) копию решения об одобрении или о совершении крупной сделки, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации

и (или) учредительными документами юридического лица и если для участника открытых торгов приобретение имущества (предприятия) или внесение денежных средств в качестве задатка являются крупной сделкой;

г) фирменное наименование, организационно-правовая форма, место нахождения, почтовый адрес заявителя (для юридического лица), фамилию, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства заявителя (для физического лица), номер контактного телефона, адрес электронной почты заявителя, идентификационный номер налогоплательщика;

д) копии документов, подтверждающих полномочия руководителя (для юридических лиц);

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

ж) предложение о цене имущества (предприятия) должника в случае проведения торгов в форме конкурса. Допустимые форматы загружаемых файлов: *doc, docx, pdf, gif, jpg, jpeg*. Загружаемые файлы подписываются электронной подписью Участника торгов.

4.3. В течение двух часов с момента представления заявки на участие в открытых торгах оператор электронной площадки осуществляет регистрацию представленной заявки в журнале заявок на участие в торгах, присвоив заявке порядковый номер в указанном журнале с указанием даты и точного времени ее представления.

4.4. Оператор электронной площадки направляет Претенденту и Организатору в электронной форме подтверждение (уведомление) о регистрации представленной заявки на участие в торгах в день регистрации такой заявки с указанием порядкового номера, даты и точного времени ее представления.

4.5. Организатор торгов обязан обеспечить конфиденциальность сведений и предложений, содержащихся в представленных заявках на участие в торгах, или предложений о цене предприятия до начала торгов либо до момента открытия доступа к представленным в форме электронных документов заявкам на участие в торгах.

4.6. Претендент вправе отозвать заявку на участие в торгах не позднее окончания срока представления заявок на участие в торгах, направив об этом уведомление Оператору электронной площадки.

4.7. Изменение или дополнение заявки допускается только путем подачи Претендентом новой заявки в сроки, установленные настоящим Порядком, при этом первоначальная заявка должна быть отозвана.

4.8. В случае если в новой заявке не содержится сведений об отзыве первоначальной заявки, ни одна из заявок не рассматривается. Подача новой заявки без отзыва предыдущей блокируется средствами программно-аппаратного комплекса электронной площадки.

4.9. Для участия в торгах Претендент представляет Оператору в электронной форме подписанный электронной подписью заявителя договор о задатке. Претендент вправе также направить задаток на счета, указанные в сообщении о проведении торгов без представления подписанного договора о задатке. В этом случае перечисление задатка Претендентом в соответствии с сообщением о проведении торгов считается акцептом размещенного на электронной площадке договора о задатке.

5. Определение Участников торгов

5.1. Не позднее одного часа с момента окончания представления заявок на участие в торгах Оператор электронной площадки направляет Организатору торгов все зарегистрированные заявки, представленные до истечения установленного срока окончания представления заявок.

5.2. Решение Организатора торгов о допуске Претендентов к участию в торгах принимается в течение пяти дней по результатам рассмотрения всех представленных заявок на участие в торгах и оформляется протоколом об определении Участников торгов.

5.3. К участию в торгах допускаются Претенденты, представившие заявки на участие в торгах и прилагаемые к ним документы, которые соответствуют требованиям, установленным законодательством о несостоятельности (банкротстве) и указанным в сообщении о проведении торгов.

5.4. Претенденты, допущенные Организатором к участию в торгах, признаются Участниками торгов.

5.5. Протокол об определении Участников торгов содержит:

- перечень Претендентов, допущенных к участию в торгах,
- перечень Претендентов, которым отказано в допуске к участию в торгах с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица Претендента, идентификационного номера налогоплательщика, основного государственного регистрационного номера и (или) фамилии, имени, отчества Претендента, идентификационного номера налогоплательщика и указанием оснований принятого решения об отказе в допуске Претендента к участию в торгах.

5.6. Организатор отказывает в допуске Претенденту к участию в торгах если:

1) заявка на участие в торгах не соответствует требованиям, установленным настоящим Положением и Регламентом;

2) представленные Претендентом документы не соответствуют установленным к ним требованиям или сведения, содержащиеся в них, недостоверны;

3) поступление задатка на счета, указанные в сообщении о проведении торгов, не подтверждено на дату составления протокола об определении Участников торгов;

5.7. Организатор торгов направляет Оператору в форме электронного документа подписанный протокол об определении Участников торгов в день его подписания.

5.8. Оператор электронной площадки в течение одного дня со дня получения указанного протокола направляет всем Претендентам в форме электронного документа уведомление о признании их Участниками торгов или об отказе в признании Участниками торгов с приложением копии протокола об определении Участников торгов.

5.9. При принятии решения Организатором торгов о допуске заявителя к участию в торгах, представленной заявителем заявке присваивается статус «допущена к торгам». При этом смена статуса заявки происходит автоматически после направления Организатором торгов в адрес Оператора подписанного Организатором протокола об определении Участников.

5.10. Ответственность за соблюдение сроков подписания и направления в адрес Оператора протокола об определении Участников торгов лежит на Организаторе торгов.

6. Проведение торгов

6.1. В торгах могут принимать участие только лица, признанные Участниками и допущенные к торгам Организатором.

6.2. Оператор электронной площадки проводит торги, в ходе которых предложения о цене заявляются на электронной площадке Участниками торгов открыто в ходе проведения торгов посредством штатного интерфейса.

6.3. Торги проводятся путем повышения начальной цены продажи на величину, кратную величине «шага аукциона». Торги проводятся на электронной площадке в день и время, указанные в сообщении о проведении торгов.

6.4. Оператор электронной площадки размещает на электронной площадке все принятые предложения о цене имущества (предприятия) должника и время их поступления, а также время до истечения времени окончания представления таких предложений.

6.5. Доступ к данной информации предоставляется только лицам, зарегистрированным на электронной площадке.

6.6. При проведении торгов время проведения таких торгов определяется в следующем порядке:

- если в течение одного часа с момента начала представления предложений о цене не поступило ни одного предложения о цене имущества (предприятия) должника, торги с помощью программно-аппаратных средств электронной площадки завершаются автоматически. В этом случае сроком окончания представления предложений является момент завершения торгов;

- в случае поступления предложения о цене имущества (предприятия) должника в течение одного часа с момента начала представления предложений о цене имущества (предприятия) должника продлевается на тридцать минут с момента представления каждого из предложений. Если в течение тридцати минут после представления последнего предложения о цене имущества (предприятия) не поступило следующее предложение о цене имущества (предприятия), торги с помощью программно-аппаратных средств электронной площадки завершаются автоматически.

6.7. В случае проведения торгов по продаже имущества (предприятия) с использованием открытой формы представления предложений о цене предприятия время окончания представления предложений не указывается.

6.8. Во время проведения торгов Оператор отклоняет предложение о цене имущества (предприятия) должника в момент его поступления, направив уведомление об отказе в приеме предложения, в случае если:

1) предложение представлено по истечении установленного срока окончания представления предложений;

2) представленное предложение о цене имущества (предприятия) должника содержит предложение о цене, увеличенное на сумму, не равную «шагу» аукциона или меньше ранее представленного предложения о цене имущества (предприятия) должника.

6.9. Оператор электронной площадки обеспечивает невозможность представления Участниками торгов с открытой формой представления предложений о цене имущества (предприятия) должника двух и более одинаковых предложений о цене имущества (предприятия) должника. В случае, если была предложена цена имущества (предприятия) должника, равная цене имущества (предприятия) должника, предложенной другим (другими) Участником (Участниками) торгов, представленным признается предложение о цене имущества (предприятия) должника, поступившее ранее других предложений.

6.10. Оператор электронной площадки в течение тридцати минут с момента окончания установленного срока представления предложений направляет Организатору торгов все предложения о цене имущества (предприятия) должника, представленные до указанного в сообщении о проведении торгов точного времени подведения итогов торгов.

6.11. Организатор торгов в день, во время и в месте, которые указаны в сообщении о проведении торгов, публично оглашает представленные Участниками торгов предложения о цене имущества (предприятия) должника. Участники торгов, представившие предложения о цене имущества (предприятия) должника, или их представители вправе присутствовать при таком публичном оглашении.

6.12. Указанные предложения о цене имущества (предприятия) должника подлежат размещению на электронной площадке в течение тридцати минут с момента их оглашения.

6.13. Победителем торгов признается Участник торгов, предложивший наиболее высокую цену. Организатор торгов рассматривает предложения Участников торгов о цене имущества (предприятия) должника и определяет победителя торгов.

6.14. В случае, если была предложена цена имущества (предприятия) должника, равная цене имущества (предприятия) должника, предложенной другим (другими) Участником (Участниками) торгов, представленным признается предложение о цене имущества (предприятия) должника, поступившее ранее других предложений.

7. Порядок подведения результатов проведения торгов и признания торгов несостоявшимися

7.1. По результатам проведения торгов Оператор электронной площадки с помощью программных средств электронной площадки в течение двух часов после окончания торгов формирует протокол о результатах проведения торгов и направляет его в форме электронного документа Организатору торгов для утверждения.

7.2. Организатор торгов в течение одного часа с момента получения протокола о результатах проведения торгов утверждает такой протокол и направляет его Оператору электронной площадки в форме электронного документа для размещения на электронной площадке и для размещения в Едином федеральном реестре сведений о банкротстве.

7.3. В протоколе о результатах проведения торгов указываются:

а) наименование и место нахождения (для юридического лица), фамилия, имя, отчество и место жительства (для физического лица) каждого Участника торгов;

б) предложения о цене имущества (предприятия) должника, представленные каждым Участником торгов в случае использования закрытой формы представления предложений о цене;

в) результаты рассмотрения предложений о цене имущества (предприятия) должника, представленных Участниками торгов;

г) наименование и место нахождения (для юридического лица), фамилия, имя, отчество и место жительства (для физического лица) Участника торгов, предложившего наиболее высокую цену по сравнению с предложениями других Участников торгов, за исключением предложения победителя торгов (в случае использования закрытой формы представления предложений о цене предприятия), или Участника торгов, который сделал предпоследнее предложение о цене в ходе торгов (в случае использования открытой формы представления предложений о цене);

д) наименование и место нахождения (для юридического лица), фамилия, имя, отчество и место жительства (для физического лица) победителя торгов;

е) обоснование принятого Организатором торгов решения о признании Участника торгов победителем - в случае проведения конкурса.

7.4. В течение тридцати минут после размещения на электронной площадке протокола о результатах проведения торгов Оператор электронной площадки направляет такой протокол в форме электронного документа всем Участникам торгов.

7.5. Протокол о результатах проведения торгов размещается Оператором электронной площадки на электронной площадке и направляется в Единый федеральный реестр сведений о банкротстве в течение тридцати минут после поступления протокола о результатах проведения торгов от Организатора торгов.

7.6. В случае, если не были представлены заявки на участие в торгах или к участию в торгах был допущен только один Участник, Организатор торгов принимает решение о признании торгов несостоявшимися.

7.7. Если к участию в торгах был допущен только один Участник, заявка которого на участие в торгах содержит предложение о цене имущества (предприятия) должника не ниже установленной начальной цены имущества (предприятия) должника, договор купли-продажи заключается Организатором с этим Участником торгов в соответствии с представленным им предложением о цене имущества (предприятия) должника.

7.8. В случае отказа или уклонения победителя торгов от подписания договора купли-продажи в течение пяти дней со дня получения предложения арбитражного управляющего о заключении такого договора внесенный задаток ему не возвращается, и Организатор торгов предлагает заключить договор купли-продажи Участнику торгов, предложившему наиболее высокую цену имущества (предприятия) должника по сравнению с ценой, предложенной другими Участниками торгов, за исключением победителя торгов.

7.9. В случае, если торги признаны несостоявшимися и договор купли-продажи не заключен с единственным Участником торгов, Организатор торгов в течение двух дней после завершения срока, установленного Федеральным законом «О несостоятельности (банкротстве)» для принятия решений о признании торгов несостоявшимися, для заключения договора купли-продажи с единственным Участником торгов и для заключения договора купли-продажи по результатам торгов, составляет и передает Оператору электронной площадки протокол о признании торгов несостоявшимися с указанием основания признания торгов несостоявшимися для размещения на электронной площадке и в Едином федеральном реестре сведений о банкротстве.

7.10. Организатор торгов в течение трех рабочих дней со дня заключения договора купли-продажи направляет для размещения в Единый федеральный реестр сведений о банкротстве сведения о заключении договора купли-продажи имущества (предприятия) должника (дата заключения договора с победителем торгов или сведения об отказе или уклонении победителя торгов от заключения договора, дата заключения договора с иным Участником торгов и цена, по которой имущество (предприятие) приобретено покупателем).

7.11. Если в соответствии с настоящим Положением торги признаны несостоявшимися, Организатор торгов в течение двух дней после утверждения протокола о признании торгов несостоявшимися принимает решение о проведении повторных торгов и об установлении начальной цены.

7.12. Организатор торгов в течение трех рабочих дней со дня принятия решения о признании торгов несостоявшимися, направляет для размещения в Единый федеральный реестр сведений о банкротстве копию протокола о результатах проведения торгов и копию решения о признании торгов несостоявшимися.

7.13. В случае признания торгов несостоявшимися и незаключения договора купли-продажи с единственным Участником торгов, а также в случае незаключения договора купли-продажи предприятия по результатам торгов проводятся повторные торги в порядке, установленном настоящим Положением с учетом положений пункта 8 статьи 110 Федерального закона «О несостоятельности (банкротстве)».

7.14. Начальная цена продажи имущества на повторных торгах устанавливается на 10 (Десять) процентов ниже начальной цены продажи имущества, установленной в соответствии с Законом о банкротстве на первоначальных торгах.

8. Особенности проведения торгов по продаже имущества (предприятия) должника посредством публичного предложения

8.1. При продаже имущества (предприятия) должника посредством публичного предложения в сообщении о проведении торгов наряду со сведениями, предусмотренными статьей 110 Федерального закона «О несостоятельности (банкротстве)», указываются величина снижения начальной цены продажи имущества (предприятия) должника и срок, по истечении которого последовательно снижается указанная начальная цена. Организатор самостоятельно заполняет график снижения цены, используя возможности штатного интерфейса.

8.2. При продаже имущества должника путем публичного предложения начальная цена устанавливается равной начальной цене, установленной на повторных торгах.

8.3. Величина снижения начальной стоимости имущества, продаваемого единым лотом, устанавливается конкурсным управляющим должника и составляет 10 % начальной стоимости имущества.

8.4. Период, по истечении которого последовательно снижается цена предложения устанавливается организатором торгов.

8.5. Минимальная цена предложения не ниже 1 % от первоначальной цены.

8.6. При отсутствии в установленном в сообщении о проведении торгов срок заявки на участие в торгах, содержащей предложение о цене имущества (предприятия) должника, которая не ниже установленной начальной цены продажи имущества должника, снижение начальной цены продажи имущества (предприятия) должника осуществляется в сроки, указанные в сообщении о продаже имущества (предприятия) должника посредством публичного предложения.

8.7. Организатор рассматривает предложения о цене по мере поступления заявок от Участников, соблюдая последовательность времени их поступления. Уведомления Участникам торгов о результатах рассмотрения заявок направляются автоматически средствами электронной площадки.

8.8. Организатор определяет победителя в порядке, предусмотренном статьей 139 Федерального закона от 26 октября 2002 года № 127-ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)». Организатор определяет победителя, утверждает и подписывает электронной подписью протокол о результатах проведения торгов.

8.9. Со дня определения победителя торгов по продаже имущества (предприятия) должника посредством публичного предложения прием заявок прекращается.

8.10. Если имущество не было продано путем публичного предложения, дальнейшее утверждение порядка продаж осуществляется собранием кредиторов.

8.11. Определить срок реализации имущества три месяца с момента утверждения положения о порядке реализации имущества должника.

9. Порядок заключения договора

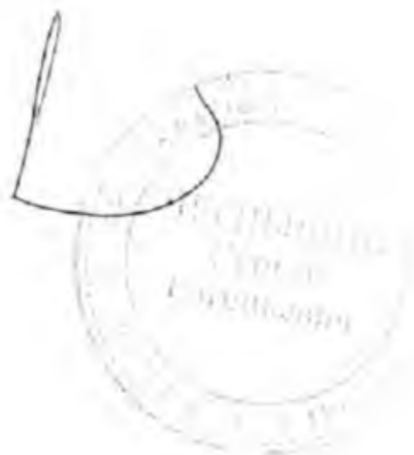
9.1. В течение 5 дней после подведения итогов и оформления протокола о результатах проведения торгов, конкурсный управляющий направляет победителю торгов предложение заключить договор купли-продажи имущества с приложением проекта договора в соответствии с представленным победителем торгов предложением о цене.

9.2. Подписание договора купли-продажи осуществляется с победителем торгов в течение пяти дней со дня получения предложения арбитражного управляющего.

9.3. Оплата в соответствии с договором купли-продажи имущества должника должна быть осуществлена покупателем в течение 30 дней со дня подписания договора купли-продажи на расчетный счет ОБЩЕСТВА С

ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕЛИДОВПРЕССМАШ". Передача имущества покупателю осуществляется по акту приема-передачи после полной оплаты покупателем цены лота и поступления денежных средств на расчетный счет ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕЛИДОВПРЕССМАШ".

Конкурсный управляющий
ООО "НЕЛИДОВПРЕССМАШ"



С. Е. Чернышов

Приложение №1

к Положению о порядке и условиях проведения торгов по продаже имущества, принадлежащего Обществу с ограниченной ответственностью "НЕЛИДОВПРЕССМАШ" на праве собственности

от «10» июля 2020 года

Наименование и характеристики имущества Должника, подлежащего реализации на торгах

№ лота	№п/п	Наименование, характеристика (вид, сорт, группа) имущества	Единица измерения	Цена за единицу (руб.)	Кол-во	Начальная продажная цена (руб.)
1.	1	Нижнее основание станины 2А636	Шт.	406 095,830	1,000	406 095,83
	2	Стойка станины 2А636	Шт.	487 312,500	1,000	487 312,50
	3	Механизированный поворотный стол	Шт.	1 001 704,1	1,000	1 001 704,17
	4	Шпиндельный узел в сборе	Шт.	460 241,670	1,000	460 241,67
	5	Станция смазки 2А636	Шт.	81 216,670	1,000	81 216,67
	6	Комплект оборудования в сборе 2А636	Шт.	270 733,330	1,000	270 733,33
	7	Трансформатор ОСМ1-0,16 440/5-22-110/24	Шт.	1 377,120	1,000	1 377,12
	8	Втулка переходная Met80/КМ6 6102-0062	Шт.	4 979,340	4,000	19 917,37
	9	АИР 112МА6 У2 (3кВт/950 об.мин) 440В, 60Гц	Шт.	23 439,830	1,000	23 439,83
	10	Манжета УВ3138-00Б-802	Шт.	416,670	2,000	833,33
	11	Манжета УВ3138-00Б-803	Шт.	166,670	2,000	333,33
	12	Патрон токарный 7103-0045 4-х кул.	Шт.	37 400,000	3,000	112 200,00
	13	Электродвигатель АИР 63В4 (0,3,7кВт./1500об.мин.) IM 1081	Шт.	2 366,670	1,000	2 366,67
	14	Винт М12-6gx30.88.029 ГОСТ 11738-84	Шт.	30,060	50,000	1 502,78
	15	Винт М10-6gx30.88.029 ГОСТ 11738-84	Шт.	21,880	50,000	1 093,98
	16	Винт М10-6gx20.88.029 ГОСТ 11738-84	Шт.	18,900	50,000	945,14
	17	Винт М12-6gx80.88.029 ГОСТ 11738-84	Шт.	60,040	20,000	1 200,83
	18	Винт М20-6gx40.88.029 ГОСТ 11738-84	Шт.	145,380	20,000	2 907,50
	19	Винт М6-6gx10.58.026 ГОСТ 17475-80	Шт.	10,550	100,000	1 055,00
	20	Винт В.М8-6gx20.88.029 ГОСТ 11738-84	Шт.	11,480	50,000	573,75
	21	Винт В.М8-6gx30.88.029 ГОСТ 11738-84	Шт.	13,970	50,000	698,33
	22	Винт М6-6gx10.88.029 ГОСТ 11738-84	Шт.	5,710	60,000	342,50
	23	Винт М6-6gx20.88.029 ГОСТ 11738-84	Шт.	5,670	60,000	340,00
	24	Винт М5-6gx20.88.029 ГОСТ 11738-84	Шт.	4,630	60,000	277,50

25	Винт М16-6gx40.88.029 ГОСТ 11738-84	Шт.	85,720	20,000	1 714,33
26	Болт М16-6gx50.88.029 ГОСТ 7798-70	Шт.	84,030	50,000	4 201,67
27	Болт М16-6gx40.88.029 ГОСТ 7798-70	Шт.	71,500	50,000	3 575,00
28	Болт М16-6gx30.88.029 ГОСТ 7798-70	Шт.	63,050	50,000	3 152,50
29	Гайка М12-6Н.5.029 ГОСТ 5915-70	Шт.	13,420	10,000	134,17
30	Гайка М30-6Н.6.029 ГОСТ 5915-70	Шт.	175,570	10,000	1 755,67
31	Гайка М20-6Н.6.029 ГОСТ 5915-70	Шт.	53,750	10,000	537,50
32	Винт М4-6gx10.58.026 ГОСТ 17475-80	Шт.	4,050	100,000	405,00
33	Винт М3-6gx10.58.026 ГОСТ 17475-80	Шт.	2,580	200,000	515,00
34	Винт В2.М6-6gx40.36.029 ГОСТ 17475-80	Шт.	7,030	100,000	702,50
35	Винт В2.М6-6gx15.36.029 ГОСТ 17475-80	Шт.	3,080	250,000	770,83
36	Поковка Ст 35 ф330x345	Шт.	17 891,670	1,000	17 891,67
37	Эл.двигатель 5АИ 80 В4 ЕD 1.5/1500 IM 3081	Шт.	5 543,750	2,000	11 087,50
38	АИР 160М6 У3 (11кВт./960об.мин.) 440В, 60Гц	Шт.	33 145,000	1,000	33 145,00
39	Преобразователь угловых перемещений ЛИР-158Б-1-П-000150-05-ПИ-8	Шт.	11 110,000	1,000	11 110,00
40	Резцедержатель УГ 0101.600.000	Шт.	68 250,000	1,000	68 250,00
41	Винт М5x50.88.029 DIN 912	Шт.	9,080	10,000	90,83
42	Винт М12-6gx70.88.029 DIN 912	Шт.	52,080	10,000	520,83
43	Винт М10-6gx60.88.029 DIN 912	Шт.	32,330	10,000	323,33
44	Винт М6-6gx55.88.029 DIN 912	Шт.	11,830	10,000	118,33
45	Винт М12-6gx100.88.029 DIN 912	Шт.	68,170	10,000	681,67
46	Винт М8-6gx70.88.029 DIN 912	Шт.	44,670	10,000	446,67
47	Винт М16-6gx160.88.029 DIN 912	Шт.	220,080	25,000	5 502,08
48	Винт М10-6gx70.88.029 DIN 912	Шт.	71,330	10,000	713,33
49	Болт М12-6gx35.88.029 ГОСТ 7798-70 ПР	Шт.	32,080	10,000	320,83
50	Шпилька М30-6gx100.48.029 ГОСТ 22034-76	Шт.	450,170	10,000	4 501,67
51	Винт М8-6gx10.48.029 ГОСТ 17475-80	Шт.	21,330	20,000	426,67
52	Болт М30-6gx100.88.029 ГОСТ 7798-70	Шт.	557,250	10,000	5 572,50
53	Болт М12-6gx100.88.029 ГОСТ 7798-70	Шт.	46,650	50,000	2 332,50
54	Шайба 12.65Г.029 ГОСТ 6402-70	Шт.	7,580	10,000	75,83
55	Шайба 30.65Г.029 ГОСТ 6402-70	Шт.	42,750	10,000	427,50
56	Кривошипно-шатунный механизм КИ2132	Шт.	981 000,000	1,000	981 000,00
57	Рабочий стол КИ2132	Шт.	381 500,000	1,000	381 500,00

58	Электродвигатель АИР80В4-У2-220/380-50IM3681-Р.К.В. К31Е-ААА IE1 (Могилев)	Шт.	5 208,330	1,000	5 208,33
59	Подшва фрезерного станка 2-го-3-го габаритов	Шт.	117 301,390	6,000	703 808,33
60	Стойка станины вертикально-фрезерного станка	Шт.	327 911,980	8,000	2 623 295,83
61	Стойка станины горизонтально-фрезерного станка	Шт.	262 052,600	8,000	2 096 420,83
62	Станина токарного станка 16К20 РМЦ 1000	Шт.	493 311,460	8,000	3 946 491,67
63	Основание станины токарного станка 16К20	Шт.	364 840,630	4,000	1 459 362,50
64	Голова для вертикально-фрезерного станка	Шт.	108 333,330	4,000	433 333,33
65	Консоль вертикально-фрезерного станка 2-ой-3ий габарит	Шт.	206 115,420	4,000	824 461,67
66	Консоль горизонтально-фрезерного станка 2-ой-3ий габарит	Шт.	210 551,880	4,000	842 207,50
67	Комплект заготовок литевых элементов станины для станка 2А554 (в т.ч.: подошва, колонна, горизонтальный хобот, подвижная каретка для установки шпинделя)	Шт.	791 385,830	3,000	2 374 157,50
68	РВП-220 ревуи	Шт.	2 600,000	1,000	2 600,00
69	Светосигнальная арматура ИЛ 16-22/23 зелёная	Шт.	31,840	10,000	318,40
70	Реле РТЛ-1004 Этал	Шт.	276,310	1,000	276,31
71	Реле РТЛ-1005 Этал	Шт.	276,310	24,000	6 631,44
72	Нож 1080x100x25	Шт.	10 241,670	6,000	61 450,00
73	Лубрикатор С17-М11 (206)	Шт.	2 716,100	2,000	5 432,20
74	ТИП 1530 В40-3W втулка переходная 7:24 на КМ под винт	Шт.	1 543,000	1,000	1 543,00
75	ТИП 1530 В50-5W втулка переходная 7:24 на КМ под винт	Шт.	2 510,000	1,000	2 510,00
76	ТИП 1530 В50-3W втулка переходная 7:24 на КМ под винт	Шт.	2 190,000	1,000	2 190,00
77	Круг г/к ф130 мм, Ст.40Х	Т.	35 423,750	0,176	6 234,58
78	Круг г/к ф 50 мм, Ст.45	Т.	34 152,500	0,120	4 098,30
79	Круг г/к ф16 мм, Ст.35	Т.	35 000,000	0,035	1 225,00
80	Круг г/к ф220 мм, Ст.35	Т.	43 220,350	0,773	33 409,33
81	Труба проф.20x20x2	Т.	39 830,530	0,075	2 987,29
82	Труба проф.60x30x3	Т.	38 050,840	0,931	35 425,33
83	Фильтр заливной Г42-12Ф УХЛ4	Шт.	2 567,590	3,000	7 702,78
84	Электронасос П-32М с основанием	Шт.	3 940,680	1,000	3 940,68
85	Центр вращающийся А-1-5-Н	Шт.	2 041,670	3,000	6 125,00
86	Насос П-25М (L=350, V=440)	Шт.	4 728,810	1,000	4 728,81
87	Гаечный ключ	Шт.	196,250	8,000	1 569,97
88	Передняя бабка 16А20	Шт.	275 241,670	1,000	275 241,67

89	Станина к станку 16A20	Шт.	504 608,330	1,000	504 608,33
90	Шарико-винтовая передача 16A20	Шт.	13 370,830	4,000	53 483,33
91	Передняя бабка станка токарного повышенной точности МК6756	Шт.	165 254,240	2,000	330 508,47
92	Станина HA3121A	Шт.	209 322,030	1,000	209 322,03
93	Балка прижимная HA3121	Шт.	53 389,830	1,000	53 389,83
94	Центр упорный 7032-0035 KM5	Шт.	625,500	3,000	1 876,50
95	Шпиндель станка 2A576	Шт.	317 796,610	1,000	317 796,61
96	Гаечный ключ	Шт.	201,860	1,000	201,86
97	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X6132B.10.01-1	Шт.	555 089,210	1,000	555 089,21
98	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X6132B.10.01-2	Шт.	555 089,170	1,000	555 089,17
99	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X6132B.10.01-3	Шт.	555 089,160	1,000	555 089,16
100	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X6132B.10.01-4	Шт.	555 089,160	1,000	555 089,16
101	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X6132B.10.01-5	Шт.	555 089,170	1,000	555 089,17
102	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X6132B.10.01-6	Шт.	555 089,170	1,000	555 089,17
103	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X5032B.10.01-1	Шт.	514 469,720	1,000	514 469,72
104	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X5032B.10.01-2	Шт.	514 469,720	1,000	514 469,72
105	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X5032B.10.01-3	Шт.	514 469,720	1,000	514 469,72
106	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X5032B.10.01-4	Шт.	514 469,720	1,000	514 469,72
107	Маховик фрезерного станка X6132B	Шт.	1 410,580	15,000	21 158,69
108	Маховик фрезерного станка X5032B	Шт.	1 410,580	15,000	21 158,69
109	Ручной рычаг фрезерного станка X6132B	Шт.	282,120	5,000	1 410,58
110	Ручной рычаг фрезерного станка X5032B	Шт.	282,120	5,000	1 410,58
111	Оправка фрезерного станка X6132B	Шт.	1 443,230	15,000	21 648,48
112	Оправка фрезерного станка X5032B	Шт.	1 443,230	15,000	21 648,48
113	Шомпол для замены инструмента X6132B	Шт.	538,030	5,000	2 690,13
114	Шомпол для замены инструмента X5032B	Шт.	538,030	5,000	2 690,13
115	Фундаментный болт с гайкой из черных металлов X6132B	Шт.	196,460	20,000	3 929,16
116	Фундаментный болт с гайкой из черных металлов X5032B	Шт.	196,460	20,000	3 929,17
117	Гаечный ключ X6132B	Шт.	47,080	5,000	235,41
118	Гаечный ключ X5032B	Шт.	47,080	5,000	235,41
119	Торцевой гаечный ключ X6132B	Шт.	23,540	25,000	588,55
120	Торцевой гаечный ключ X5032B	Шт.	23,540	25,000	588,54

121	Плоский гаечный ключ X6132B	Шт.	15,470	15,000	232,05
122	Плоский гаечный ключ X5032B	Шт.	15,470	15,000	232,05
123	Масленка X6132B	Шт.	55,620	5,000	278,10
124	Масленка X5032B	Шт.	55,620	5,000	278,11
125	Соединительный кабель X6132B	Шт.	1 094,960	5,000	5 474,80
126	Соединительный кабель X5032B	Шт.	1 094,960	5,000	5 474,81
127	Резиновый шланг X6132B	Шт.	124,370	5,000	621,86
128	Резиновый шланг X5032B	Шт.	124,370	5,000	621,87
129	Устройство цифровой индикации со встроенными светодиодами для фрезерного станка для цифровой индикации данных X6132B	Шт.	6 550,700	5,000	32 753,52
130	Устройство цифровой индикации со встроенными светодиодами для фрезерного станка для цифровой индикации данных X5032B	Шт.	6 550,700	5,000	32 753,52
131	Муфта ЛИР-825-5-5	Шт.	1 580,000	1,000	1 580,00
132	Гидрораспределитель 4DWG6D60/DC12 (BE6 574A Г12)	Шт.	1 652,540	2,000	3 305,08
133	Контакт для разъема AMP 1-175218-5 /A63L-0001-0456#BSL	Шт.	52,700	5,000	263,50
134	DC501 устройство цифровой индикации	Шт.	16 606,250	1,000	16 606,25
135	Термопатрон HSK63ATTGL04080M	Шт.	7 600,000	3,000	22 800,00
136	Термопатрон HSK63ATTGL06080M	Шт.	7 600,000	5,000	38 000,00
137	Термопатрон HSK63АНРVTТ06120M	Шт.	10 525,000	3,000	31 575,00
138	Термопатрон HSK63ATTGL08080M	Шт.	7 600,000	5,000	38 000,00
139	Термопатрон HSK63АНРVTТ08120M	Шт.	10 525,000	3,000	31 575,00
140	Термопатрон HSK63ATTGL10085M	Шт.	7 600,000	5,000	38 000,00
141	Термопатрон HSK63АНРVTТ10120M	Шт.	10 525,000	3,000	31 575,00
142	Термопатрон HSK63ATTGL12090M	Шт.	7 600,000	5,000	38 000,00
143	Термопатрон HSK63АНРVTТ12120M	Шт.	10 525,000	3,000	31 575,00
144	Термопатрон HSK63ATTGL14090M	Шт.	7 600,000	5,000	38 000,00
145	Термопатрон HSK63АНРVTТ14120M	Шт.	10 525,000	3,000	31 575,00
146	Термопатрон HSK63ATTGL16095M	Шт.	7 600,000	3,000	22 800,00
147	Термопатрон HSK63ATTGL20100M	Шт.	7 600,000	3,000	22 800,00
148	Цанговый патрон HSK63АН100ER11M арт.214-91715	Шт.	11 635,000	2,000	23 270,00
149	Цанговый патрон HSK 63-1/10-75 ER16 арт. A63.02.10.0	Шт.	8 295,000	5,000	41 475,00
150	Цанговый патрон HSK63АН75ER25 арт. 214-91734	Шт.	8 295,000	5,000	41 475,00
151	Цанговый патрон HSK63AER25100M	Шт.	9 983,000	5,000	49 915,00
152	Цанговый патрон HSK 63-2/16-200 ER25 арт. A63.02.16.3	Шт.	16 000,000	2,000	32 000,00
153	Цанговый патрон HSK 63-2/20-75 ER32 арт. A63.02.20.0	Шт.	8 400,000	5,000	42 000,00
154	Цанговый патрон HSK63AER32100M	Шт.	9 685,000	5,000	48 425,00

155	Цанговый патрон HSK 63-2/20-200 ER32 арт. A63.02.20.3	Шт.	16 000,000	3,000	48 000,00
156	Цанговый патрон HSK63AER40120M	Шт.	9 710,000	2,000	19 420,00
157	Пружина спиральная 2A576.81.39.010 70x2	Шт.	5 788,190	3,000	17 364,58
158	Трасса PC10(P)-10-PC10(P)-05	Шт.	3 770,000	1,000	3 770,00
159	Патрон токарный 7100-0035 d250мм 3-х кулачковый	Шт.	18 622,920	4,000	74 491,67
160	MC202-D00 Фильтр-регулятор серия "MC" 1/2	Шт.	2 049,850	1,000	2 049,85
161	MC202-FL Концевая плита	Шт.	384,760	2,000	769,52
162	Комплект для сборки (винты) MC2-TMF	Шт.	85,200	2,000	170,40
163	Коллектор MC2-B	Шт.	643,790	1,000	643,79
164	Заглушка 1/2 S2610 1/2	Шт.	55,190	1,000	55,19
165	Фитинг проходной S2500 1/2	Шт.	82,290	1,000	82,29
166	Футорка S2530 1/2-1/4	Шт.	65,840	2,000	131,67
167	Фитинг цанга прямой S6510 6-1/4	Шт.	38,720	1,000	38,72
168	Регулятор давления серия "С" 1/2 без сброса давл. MC202-R01	Шт.	1 299,210	1,000	1 299,21
169	MC202-L00 Маслораспылитель серии "MC" 1/2	Шт.	1 281,330	1,000	1 281,33
170	Монтажный кронштейн MC104-ST	Шт.	116,970	2,000	233,93
171	Фитинг накидн. гайка (прямой) 1511 15/12,5-1/2	Шт.	123,920	1,000	123,92
172	Клапан быстрого выхлопа VSC 522-1/2	Шт.	431,790	2,000	863,57
173	Пневмоглушитель G1/2 2931 1/2	Шт.	148,120	1,000	148,12
174	Фитинг накид. гайка прямой 1511 15/12,5-1/2	Шт.	123,920	2,000	247,84
175	Фитинг цанга прямой S6510 4-1/4	Шт.	37,760	2,000	75,52
176	Футорка S2530 1/2-1/4	Шт.	65,840	2,000	131,67
177	Фитинг тройник 2050 1/2-1/2	Шт.	169,420	1,000	169,42
178	Распределитель электро-пневматический 5/2-1/8 358-015-02	Шт.	1 159,790	1,000	1 159,79
179	Соленоид DC 24V A77	Шт.	192,660	1,000	192,66
180	Разъём соленоида A70 и G70 122-800	Шт.	50,340	1,000	50,34
181	Фитинг цанга прямой S6510-4-1/8	Шт.	34,090	1,000	34,09
182	Фитинг цанга прямой S6510 4-1/8	Шт.	32,350	2,000	64,70
183	Пневмоглушитель G1/8 2931 1/8	Шт.	59,060	2,000	118,12
184	Трубка HTR "полиэстер" синяя систем D1=15 D2=12,5	М.	66,790	5,000	333,97
185	Трубка HTR "полиэстр" синяя систем D1=4 D2=2	М.	12,580	5,000	62,92
186	Трубка HTR "полиэстр" синяя систем D1=6 D2=4	Шт.	18,400	5,000	92,00
187	Разъём для реле давления PM11-SC	Шт.	61,950	1,000	61,95
188	Тиски станочные 7200-0214	Шт.	7 653,900	2,000	15 307,80

189	Хобот фрезерного станка Х6232В.10.04-1	Шт.	187 149,980	1,000	187 149,98
190	Хобот фрезерного станка Х6232В.10.04-2	Шт.	187 149,980	1,000	187 149,98
191	Хобот фрезерного станка Х6232В.10.04-3	Шт.	187 149,980	1,000	187 149,98
192	Хобот фрезерного станка Х6232В.10.04-4	Шт.	187 149,980	1,000	187 149,98
193	Хобот фрезерного станка Х6232В.10.04-5	Шт.	187 149,980	1,000	187 149,98
194	Хобот фрезерного станка Х6232В.10.04-6	Шт.	187 149,980	1,000	187 149,98
195	Хобот фрезерного станка Х6242В.10.04-1	Шт.	187 149,980	1,000	187 149,98
196	Хобот фрезерного станка Х6242В.10.04-2	Шт.	187 149,980	1,000	187 149,98
197	Хобот фрезерного станка Х6242В.10.04-3	Шт.	187 149,980	1,000	187 149,98
198	Хобот фрезерного станка Х6242В.10.04-4	Шт.	187 149,980	1,000	187 149,98
199	Стол-каретка фрезерного станка Х6242.10.02-1	Шт.	398 225,150	1,000	398 225,15
200	Стол-каретка фрезерного станка Х6242.10.02-2	Шт.	398 225,040	1,000	398 225,04
201	Стол-каретка фрезерного станка Х6242.10.02-3	Шт.	398 225,040	1,000	398 225,04
202	Стол-каретка фрезерного станка Х6242.10.02-4	Шт.	398 225,040	1,000	398 225,04
203	Стол-каретка фрезерного станка Х5042.10.02-1	Шт.	286 327,080	1,000	286 327,08
204	Стол-каретка фрезерного станка Х5042.10.02-2	Шт.	286 327,090	1,000	286 327,09
205	Стол-каретка фрезерного станка Х5042.10.02-3	Шт.	286 327,100	1,000	286 327,10
206	Стол-каретка фрезерного станка Х5042.10.02-4	Шт.	286 327,100	1,000	286 327,10
207	Стол-каретка фрезерного станка Х6132В.10.02-1	Шт.	206 352,970	1,000	206 352,97
208	Стол-каретка фрезерного станка Х6132В.10.02-2	Шт.	206 352,970	1,000	206 352,97
209	Стол-каретка фрезерного станка Х6132В.10.02-3	Шт.	206 352,970	1,000	206 352,97
210	Стол-каретка фрезерного станка Х6132В.10.02-4	Шт.	206 352,970	1,000	206 352,97
211	Стол-каретка фрезерного станка Х6132В.10.02-5	Шт.	206 352,970	1,000	206 352,97
212	Стол-каретка фрезерного станка Х6132В.10.02-6	Шт.	206 352,970	1,000	206 352,97

213	Стол-каретка фрезерного станка X5032B.10.02-1	Шт.	230 378,140	1,000	230 378,14
214	Стол-каретка фрезерного станка X5032B.10.02-2	Шт.	230 378,140	1,000	230 378,14
215	Стол-каретка фрезерного станка X5032B.10.02-3	Шт.	230 378,140	1,000	230 378,14
216	Стол-каретка фрезерного станка X5032B.10.02-4	Шт.	230 378,140	1,000	230 378,14
217	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X6242.10.01-1	Шт.	935 469,820	1,000	935 469,82
218	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X6242.10.01-2	Шт.	935 469,820	1,000	935 469,82
219	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X6242.10.01-3	Шт.	935 469,830	1,000	935 469,83
220	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X6242.10.01-4	Шт.	935 469,830	1,000	935 469,83
221	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X5042.10.01-1	Шт.	853 837,060	1,000	853 837,06
222	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X5042.10.01-2	Шт.	853 837,060	1,000	853 837,06
223	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X5042.10.01-3	Шт.	853 837,070	1,000	853 837,07
224	Станина фрезерного станка в сборе с основанием X5042.10.01-4	Шт.	853 837,070	1,000	853 837,07
225	Маховик фрезерного станка X6242	Шт.	1 410,620	12,000	16 927,38
226	Маховик фрезерного станка X5042	Шт.	1 410,620	12,000	16 927,38
227	Ручной рычаг фрезерного станка X6242	Шт.	282,120	4,000	1 128,49
228	Ручной рычаг фрезерного станка X5042	Шт.	282,120	4,000	1 128,49
229	Оправка фрезерного станка X6242	Шт.	1 443,270	12,000	17 319,21
230	Оправка фрезерного станка X5042	Шт.	1 443,270	12,000	17 319,21
231	Шомпол для замены инструмента X6242	Шт.	537,950	4,000	2 151,80
232	Шомпол для замены инструмента X5042	Шт.	537,950	4,000	2 151,81
233	Фундаментный болт с гайкой из черных металлов X6242	Шт.	196,290	16,000	3 140,71
234	Фундаментный болт с гайкой из черных металлов X5042	Шт.	196,290	16,000	3 140,71
235	Гаечный ключ X6242	Шт.	47,080	4,000	188,30
236	Гаечный ключ X5042	Шт.	47,080	4,000	188,30
237	Торцевой гаечный ключ X6242	Шт.	23,540	20,000	470,76
238	Торцевой гаечный ключ X5042	Шт.	23,540	20,000	470,76
239	Плоский гаечный ключ X6242	Шт.	15,470	12,000	185,61
240	Плоский гаечный ключ X5042	Шт.	15,470	12,000	185,61
241	Масленка X6242	Шт.	55,610	4,000	222,42
242	Масленка X5042	Шт.	55,610	4,000	222,43
243	Соединительный кабель X6242	Шт.	1 094,640	4,000	4 378,57
244	Соединительный кабель X5042	Шт.	1 094,650	4,000	4 378,58
245	Резиновый шланг X6242	Шт.	124,370	4,000	497,46
246	Резиновый шланг X5042	Шт.	124,370	4,000	497,46

247	Устройство цифровой индикации со встроенными светодиодами для фрезерного станка для цифровой индикации данных X6242	Шт.	6 550,870	4,000	26 203,47
248	Устройство цифровой индикации со встроенными светодиодами для фрезерного станка для цифровой индикации данных X5042	Шт.	6 550,870	4,000	26 203,47
249	Консоль фрезерного станка X6242.10.03-1	Шт.	298 504,450	1,000	298 504,45
250	Консоль фрезерного станка X6242.10.03-2	Шт.	298 504,350	1,000	298 504,35
251	Консоль фрезерного станка X6242.10.03-3	Шт.	298 504,350	1,000	298 504,35
252	Консоль фрезерного станка X6242.10.03-4	Шт.	298 504,360	1,000	298 504,36
253	Консоль фрезерного станка X5042.10.03-1	Шт.	260 827,090	1,000	260 827,09
254	Консоль фрезерного станка X5042.10.03-2	Шт.	260 827,090	1,000	260 827,09
255	Консоль фрезерного станка X5042.10.03-3	Шт.	260 827,090	1,000	260 827,09
256	Консоль фрезерного станка X5042.10.03-4	Шт.	260 827,090	1,000	260 827,09
257	Консоль фрезерного станка X6132B.10.03-1	Шт.	155 974,460	1,000	155 974,46
258	Консоль фрезерного станка X6132B.10.03-2	Шт.	155 974,460	1,000	155 974,46
259	Консоль фрезерного станка X6132B.10.03-3	Шт.	155 974,460	1,000	155 974,46
260	Консоль фрезерного станка X6132B.10.03-4	Шт.	155 974,460	1,000	155 974,46
261	Консоль фрезерного станка X6132B.10.03-5	Шт.	155 974,460	1,000	155 974,46
262	Консоль фрезерного станка X6132B.10.03-6	Шт.	155 974,460	1,000	155 974,46
263	Консоль фрезерного станка X5032B.10.03-1	Шт.	164 038,480	1,000	164 038,48
264	Консоль фрезерного станка X5032B.10.03-2	Шт.	164 038,480	1,000	164 038,48
265	Консоль фрезерного станка X5032B.10.03-3	Шт.	164 038,480	1,000	164 038,48
266	Консоль фрезерного станка X5032B.10.03-4	Шт.	164 038,480	1,000	164 038,48
267	Защитный кабинет вертикального обрабатывающего фрезерного центра VMC1300L.10.05	Шт.	278 159,820	1,000	278 159,82
268	Станина цельная сварная STD9AM	Шт.	150 254,240	1,000	150 254,24
269	Стол с ножами для STD9AM	Шт.	45 508,470	1,000	45 508,47
270	Рубящая балка STD9AM	Шт.	45 550,850	1,000	45 550,85
271	Прижимная балка для STD9AM	Шт.	22 754,240	1,000	22 754,24

272	Вал эксцентриковый с шатунами СТД9АМ	Шт.	45 508,470	1,000	45 508,47
273	Буксы торцевые СТД9АМ	Шт.	1 135,600	2,000	2 271,19
274	Пружинные уравниватели для СТД9АФ	Шт.	1 277,540	2,000	2 555,08
275	Тормозной элемент	Шт.	4 533,900	1,000	4 533,90
276	Главный электродвигатель с шкивом и электромагнитом для СТД9АМ	Шт.	36 432,200	1,000	36 432,20
277	Узел смазки для СТД9АФ	Шт.	9 110,170	1,000	9 110,17
278	Задний упор для СТД9АФ	Шт.	9 101,690	1,000	9 101,69
279	Приводные ремни для СТД9АФ	Шт.	758,470	3,000	2 275,42
280	Закрытый приводной редуктор с масляной ванной (главный) с элементами шестеренчатых передач, с муфтой	Шт.	54 661,020	1,000	54 661,02
281	Электрошкаф СТД9АМ	Шт.	13 716,100	1,000	13 716,10
282	Резисторы ППБ-15Г-15-22 кОм	Шт.	190,680	4,000	762,72
283	Реле РТЛ-1005	Шт.	340,340	17,000	5 785,78
284	Переключатель ПЕ-011/2	Шт.	109,560	1,000	109,56
285	Концевой выключатель ВК-200Б	Шт.	217,710	4,000	870,85
286	Приставка контактная ПКЛ-1104	Шт.	90,100	20,000	1 802,00
287	Кабель-канал 25x40 перфорированный (по 2 м)	Шт.	119,240	66,000	7 869,84
288	Кабель-канал 40x40 перфорированный (по 2 м)	Шт.	97,350	61,000	5 938,35
289	Разъем ШР20П5ЭГ розетка	Шт.	60,670	6,000	364,02
290	Станок долбежный В5020Е	Шт.	728 750,630	1,000	728 750,63
291	Станок вертикальный консольно- фрезерный 6Т10Ф1-1	Шт.	918 001,170	1,000	918 001,17
292	Станок токарно-карусельный 1516	Шт.	2 526 720,000	1,000	2 526 720,00
293	Передняя бабка токарного станка 16Н30Ф3-2.	Шт.	806 151,540	1,000	806 151,54
294	Станина токарного станка 16Н30Ф3- 2.	Шт.	1 077 289,600	1,000	1 077 289,60
295	Фартук токарного станка 16Н30Ф3- 2.	Шт.	537 434,360	1,000	537 434,36
296	Станок токарно-винторезный ГС 526УМ-01	Шт.	1 300 847,460	1,000	1 300 847,46
297	Система ЧПУ ФАНОК модели 0i Mate-MD (РААС01N0L01 0i-Mate- MD для 6Т13Ф3)	Шт.	445 113,710	1,000	445 113,71
298	Панель оператора / А02В-0236-С235	Шт.	13 350,920	1,000	13 350,92
299	Пресс КД2126	Шт.	951 007,860	1,000	951 007,86
300	Приспособление стол синусный продольный с электромагнитной плитой 3Е70.П20-01	Шт.	64 703,390	1,000	64 703,39
301	Приспособление стол синусный поперечный с электромагнитной плитой 3Е70.П21-01	Шт.	62 796,610	1,000	62 796,61
302	Приспособление для правки шлифовального круга под углом 3Е70.П32	Шт.	20 932,200	1,000	20 932,20
303	Приспособление для правки шлифовального круга по радиусу 3Е70.П32	Шт.	22 584,750	1,000	22 584,75

304	Приспособление для правки шлифовального круга по радиусу 3Е70.П43 исп.02	Шт.	40 211,860	1,000	40 211,86
305	Приспособление-тиски лекальные 3Е70.П40	Шт.	4 957,630	2,000	9 915,26
306	Приспособление-тиски синусные 3Е70.П42	Шт.	9 639,830	2,000	19 279,66
307	Вертикальная стойка станка плоскошлифовального 3Д711ВФ11	Шт.	303 425,120	2,000	606 850,24
308	Гидроагрегат станка плоскошлифовального 3Д711ВФ11	Шт.	101 141,710	2,000	202 283,41
309	Консоль станка фрезерного 6Т11	Шт.	160 584,380	2,000	321 168,75
310	Консоль станка фрезерного 6Т12	Шт.	165 820,150	1,000	165 820,15
311	Консоль станка фрезерного 6Т12Ф3	Шт.	328 794,110	1,000	328 794,11
312	Консоль станка фрезерного 6Т13Ф3	Шт.	483 419,800	1,000	483 419,80
313	Консоль станка фрезерного с бесступенчатыми подачами 6Т13	Шт.	347 121,790	2,000	694 243,57
314	Консоль станка фрезерного с ЧПУ 6Т13Ф3	Шт.	491 381,280	1,000	491 381,28
315	Рабочий стол станка фрезерного 6Т11	Шт.	114 625,890	2,000	229 251,77
316	Рабочий стол станка фрезерного 6Т12	Шт.	190 077,870	1,000	190 077,87
317	Рабочий стол станка фрезерного 6Т12Ф3	Шт.	334 871,430	1,000	334 871,43
318	Рабочий стол станка фрезерного 6Т13Ф3	Шт.	358 471,580	1,000	358 471,58
319	Рабочий стол станка фрезерного с ЧПУ 6Т13Ф3	Шт.	387 824,260	1,000	387 824,26
320	Салазки перемещения стола станка плоскошлифовального 3Д711ВФ11	Шт.	202 283,410	2,000	404 566,82
321	Станина станка плоскошлифовального 3Д711ВФ11	Шт.	404 566,820	2,000	809 133,64
322	Станина станка фрезерного 6Т11	Шт.	314 739,760	2,000	629 479,51
323	Станина станка фрезерного 6Т12	Шт.	488 979,480	1,000	488 979,48
324	Станина станка фрезерного 6Т13 с УЦИ	Шт.	741 197,360	2,000	1 482 394,72
325	Станина станка фрезерного 6Т13Ф3	Шт.	706 587,440	1,000	706 587,44
326	Станина станка фрезерного с ЧПУ 6Т12Ф3	Шт.	473 801,650	1,000	473 801,65
327	Станина станка фрезерного с ЧПУ 6Т13Ф3	Шт.	1 423 840,670	1,000	1 423 840,67
328	Станок вертикально-сверлильный 2Т140	Шт.	298 305,080	1,000	298 305,08
329	Станок консольно-фрезерный FU450MRAPUG	Шт.	2 188 220,340	1,000	2 188 220,34
330	Станок поперечно-строгальный 7Б 35	Шт.	127 118,640	1,000	127 118,64
331	Станок токарно-винторезный с УЦИ 16К20	Шт.	919 433,050	1,000	919 433,05
332	Хобот от станка 6Т83Ш	Шт.	26 576,280	2,000	53 152,55

ИТОГО:	2 712,11	71 135 853,66
---------------	-----------------	----------------------

**(Проект) Договор купли-продажи
(дата, место заключения)**

Наименование Продавца, наименование Покупателя, договор о нижеследующем:

1. Предмет Договора.
2. Сумма Договора.
3. Обязанности сторон.
4. Порядок расчетов.
5. Ответственность сторон.
6. Особые условия.
7. Возникновение у Покупателя права собственности, владения и пользования.
8. Заключительные положения.
9. Адреса и реквизиты сторон.

Обязательными условиями договора купли-продажи имущества являются:
сведения об имуществе, его составе, характеристиках, описание имущества;
цена продажи;

порядок и срок передачи имущества покупателю;

условия, в соответствии с которыми имущество приобретено, и обязательства покупателя по выполнению этих условий (в случае продажи предприятия путем проведения торгов в форме конкурса);

сведения о наличии или об отсутствии обременения в отношении имущества, в том числе публичного сервитута;

иные предусмотренные законодательством Российской Федерации условия.

**(Проект) Договора задатка
(дата, место заключения)**

_____, именуемый в дальнейшем Заявитель, в лице _____, действующего на основании _____, с од. ст., и Общество с ограниченной ответственностью "НЕЛИДОВПРЕССМАШ" в лице конкурсного управляющего Чернышова Сергея Евгеньевича, действующего на основании решения Арбитражного суда города Москвы от 11.02.2020 г. (резолютивная часть объявлена 07.02.2020) по делу № А40-55030/19, с другой стороны, заключили настоящий договор:

1. Предмет договора: 1.1. В соответствии с сообщением о проведении торгов по продаже имущества ООО "НЕЛИДОВПРЕССМАШ" (ОГРН 5147746240098, ИНН 7717797569, адрес: 107113, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА СОКОЛЬНИЧЕСКИЙ ВАЛ, ДОМ 2А ПОМЕЩЕНИЕ 349), которое состоит _____, Заявитель вносит, а Организатор торгов принимает задаток на участие в аукционе по продаже: (указывается № лота и наименование имущества).

2. Порядок расчетов: 2.1. Сумма задатка составляет _____ руб.

2.2. Заявитель вносит сумму задатка путем перечисления денежных средств на расчетный счет и предъявляет Организатору торгов платежный документ с отметкой банка об исполнении.

2.3. Заявитель в платежном поручении в назначении платежа указывает: «Оплата задатка на участие в аукционе Лот № ____».

3. Права и обязанности сторон:

3.1. Заявитель перечисляет, а Организатор торгов принимает задатки для участия в торгах по продаже имущества согласно условиям настоящего договора.

3.2. В случае победы на аукционе Заявитель обязан заключить договор купли-продажи в течение 5 дней с даты получения предложения конкурсного управляющего заключить договор купли-продажи и оплатить имущество в течение 30 дней с даты подписания договора. Сумма внесенного задатка засчитывается в счет исполнения обязательств по договору купли-продажи.

3.3. В случае отказа Заявителя от заключения договора купли-продажи при признании его победителем аукциона или не внесения им платежей в срок, указанный в п.3.2. настоящего договора, сумма задатка остается в распоряжении Организатора торгов.

3.4. В случае если аукцион не состоялся, задаток должен быть возвращен Организатором торгов Заявителю в течение 5 рабочих дней после подписания протокола о результатах проведения торгов.

3.5. В случае если Заявитель аукцион не выиграл, задаток должен быть возвращен в течение 5 рабочих дней после подписания протокола о результатах проведения торгов.

4. Ответственность сторон:

4.1. Споры по договору рассматриваются в судебном порядке.

4.2. Взаимоотношения сторон, не предусмотренные настоящим договором, регулируется законодательством РФ.

5. Реквизиты и подписи сторон.

**Конкурсный управляющий
ООО "НЕЛИДОВПРЕССМАШ"**



С. Е. Чернышов