



АРБИТРАЖНЫЙ СУД ГОРОДА МОСКВЫ

115191, г. Москва, ул. Большая Тульская, д. 17

<http://www.msk.arbitr.ru>

тел. 8 (495) 600-98-60 факс 8 (495) 600-99-43

ОПРЕДЕЛЕНИЕ

город Москва

22 июля 2019 года

Дело № А40-187956/18-123-42Б

Арбитражный суд города Москвы в составе:

Судьи Злобиной Е.А.,

при ведении протокола судебного заседания помощником Шиловой И.И.,

рассмотрев в открытом судебном заседании в рамках дела о несостоятельности (банкротстве) ООО «НОЙ ХАУС ГРУПП» (ОГРН 1105001004657, ИНН 5001080022) ходатайство конкурсного управляющего об утверждении предложения о продаже имущества должника,

с участием лиц согласно протоколу судебного заседания,

УСТАНОВИЛ:

В Арбитражный суд города Москвы 13.08.2018 года поступило заявление кредитора Ян Сергея Вадимовича о признании должника ООО «НОЙ ХАУС ГРУПП» несостоятельным (банкротом); определением от 17.08.2018 года заявление кредитора принято и возбуждено производство по делу № А40-187956/18-123-42Б; определением от 17.09.2018 года назначено судебное заседание по рассмотрению заявления кредитора о признании должника несостоятельным (банкротом) по упрощенной процедуре ликвидируемого должника.

Решением Арбитражный суд города Москвы от 26.09.2018 года ООО «НОЙ ХАУС ГРУПП» признано банкротом, в отношении него открыто конкурсное производство по упрощенной процедуре ликвидируемого должника, конкурсным управляющим утвержден Щенев Дмитрий Михайлович.

Сообщение об открытии конкурсного производства по упрощенной процедуре ликвидируемого должника опубликовано в газете «Коммерсантъ» от 06.10.2018 года.

В Арбитражный суд города Москвы 07.06.2019 года поступило ходатайство конкурсного управляющего об утверждении предложения о продаже имущества должника.

Согласно определению арбитражного суда от 10.06.2019 года в настоящем судебном заседании подлежало рассмотрению ходатайство конкурсного управляющего об утверждении предложения о продаже имущества должника.

В судебном заседании представитель конкурсного управляющего поддержала заявление.

Выслушав мнение представителя конкурсного управляющего, исследовав и оценив материалы дела в их совокупности и взаимосвязи, арбитражный суд пришел к следующим выводам.

В соответствии со ст. 32 Федерального закона от 26.10.2002 года № 127-ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)» (далее по тексту – Закон о банкротстве) и ст. 223 АПК РФ дела о несостоятельности (банкротстве) рассматриваются арбитражным судом по правилам, предусмотренным АПК РФ, с учетом особенностей установленных указанным Федеральным законом.

В силу ч. 1 ст. 67, ст. 68 АПК РФ арбитражный суд принимает только те доказательства, которые имеют отношение к рассматриваемому делу (относимость доказательств). Обстоятельства дела, которые должны быть подтверждены определенными доказательствами, не могут подтверждаться в арбитражном суде иными доказательствами (допустимость доказательств). Арбитражный суд в соответствии со ст. 71 АПК РФ оценивает доказательства (на предмет относимости, допустимости, достоверности, достаточности и взаимной связи в их совокупности) по своему внутреннему убеждению, основанному на всестороннем, полном, объективном и непосредственном исследовании имеющихся в деле доказательств.

Во исполнение требований ст. ст. 129, 130 Закона о банкротстве конкурсным управляющим были проведена инвентаризация и оценка имущества должника. После проведения инвентаризации и оценки имущества должника конкурсный управляющий приступает к его продаже. Продажа имущества должника осуществляется в порядке, установленном пунктами 3 - 19 статьи 110 и пунктом 3 статьи 111 настоящего Федерального закона, с учетом особенностей, установленных настоящей статьей. Оценка имущества должника осуществляется в порядке, установленном статьей 130

настоящего Федерального закона. Денежные средства, вырученные от продажи имущества должника, включаются в состав имущества должника.

В силу требований ст. 139 указанного Закона конкурсным управляющим было разработано и представлено на рассмотрение собранию кредиторов должника 04.04.2019 года и 06.06.2019 года Положение о продаже имущества должника, однако кредиторы воздержались от принятия решения по утверждению Положения о продаже имущества должника. Таким образом, решение об утверждении Положения о продаже имущества должника до настоящего времени не принято.

Согласно п. 1.1. ст. 139 Федерального закона «О несостоятельности (банкротстве)» в случае, если в течение двух месяцев с даты представления конкурсным управляющим собранию кредиторов или в комитет кредиторов предложения о продаже имущества должника собранием кредиторов или комитетом кредиторов не утверждено такое предложение, включающее в себя сведения о составе этого имущества, о сроках его продажи, о форме торгов, об условиях конкурса (в случае, если продажа этого имущества в соответствии с законодательством Российской Федерации осуществляется путем проведения конкурса), о форме представления предложений о цене этого имущества, о начальной цене его продажи, о средствах массовой информации и сайтах в сети «Интернет», где предлагается соответственно опубликовать и разместить сообщение о продаже этого имущества, о сроках опубликования и размещения указанного сообщения, конкурсный управляющий вправе обратиться в арбитражный суд с ходатайством об утверждении порядка, сроков и условий продажи этого имущества.

Данное положение соответствует требованиям ст. ст. 110, 111, 130, 139 Закона о банкротстве; возражений относительно данного положения участвующим в деле лицами не заявлено.

При указанных обстоятельствах, суд удовлетворяет ходатайство конкурсного управляющего и утверждает Положение о продаже имущества должника в представленной конкурсным управляющим редакции.

На основании ст. ст. 32, 60, 61, 110, 111, 129, 130, 139 Федерального закона «О несостоятельности (банкротстве)» и руководствуясь ст. ст. 64-71, 156, 159, 184, 223 АПК РФ, арбитражный суд,

ОПРЕДЕЛИЛ:

Утвердить Положение о продаже имущества должника ООО «НОЙ ХАУС ГРУПП» (ОГРН 1105001004657, ИНН 5001080022) в редакции конкурсного управляющего.

Данное определение может быть обжаловано в десятидневный срок в арбитражный суд апелляционной инстанции.

Информация о движении дела, о порядке ознакомления с материалами дела и получении копий судебных актов может быть получена на официальном сайте Арбитражного суда города Москвы в информационно-телекоммуникационной сети Интернет по веб-адресу: www.msk.arbitr.ru.

Судья

Е.А. Злобина

Электронная подпись действительна.

Данные ЭП: Удостоверяющий центр ФГБУ ИАЦ Судебного
департамента
Дата 26.03.2019 17:25:55
Кому выдана Злобина Екатерина Александровна

«___» _____ 2019 г.

ПОЛОЖЕНИЕ о продаже имущества ООО «НОЙ ХАУС ГРУПП»

1. Общие положения

Щенев Дмитрий Михайлович

(Ф. И. О. арбитражного управляющего)

**Общество с ограниченной ответственностью «НОЙ ХАУС ГРУПП» (ООО «НОЙ ХАУС ГРУПП»),
ИНН 5001080022; ОКВЭД 46.69.9**

(полное и сокращенное наименование организации-должника с указанием ее организационно-правовой формы, ИНН и кода ОКВЭД
или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя с указанием документа о государственной регистрации)

ликвидируемый

(категория должника)

Российская Федерация, 121609, г. Москва, ул. Осенняя, д. 23, помещение 1, комн. 11, этаж 10

(адрес должника)

Наименование арбитражного суда, в производстве которого находится дело о банкротстве	Арбитражный суд города Москвы
Номер дела	№ А40-187956/2018
Дата принятия судебного акта о введении процедуры банкротства	26.09.2018г.
Дата назначения арбитражного управляющего	26.09.2018г.

- 1.1. Настоящее Предложение устанавливает правила продажи имущества ООО «НОЙ ХАУС ГРУПП» в ходе процедуры конкурсного производства (далее также – торги), правила взаимодействия конкурсного управляющего, оператора электронных площадок и иных лиц.
- 1.2. Торги проводятся в форме аукциона, открытого по составу участников и открытого по форме представления предложений о цене имущества.
- 1.3. Продажа имущества должника производится в соответствии с:
 - статьями 110, 111, 130, 132, 139, 140 Федерального закона «О несостоятельности (банкротстве)» от 26.10.2002 г. за № 127-ФЗ (далее – Закон о банкротстве);
 - Регламентом проведения торгов в электронной форме при продаже имущества (предприятия) должников в ходе процедур, применяемых в деле о банкротстве, оператора электронной площадки;
 - настоящим Предложением.
- 1.4. Продавцом имущества (далее – продавец) является Должник в лице конкурсного управляющего Щенева Дмитрия Михайловича, действующего на основании решения Арбитражного суда города Москвы от «26» сентября 2018 года по делу № А40-187956/2018.
- 1.5. Организатором торгов является специализированная организация – юридическое лицо, либо индивидуальный предприниматель, осуществляющий по поручению конкурсного управляющего действия по организации и проведению торгов в соответствии с законодательством Российской Федерации. Привлечение в качестве организатора торгов специализированной организации осуществляется по выбору конкурсного управляющего. Организатор торгов не является заинтересованным лицом в отношении должника, кредиторов, конкурсного управляющего.

В качестве организатора торгов выступает: Закрытое акционерное общество «Торговый дом РБТ», адрес: 107140, г. Москва г, пер. Красносельский 1-й, д.3, пом.1, ком.79, info.tdrbt@gmail.com, тел. +7 (925) 123 36 31.

Оплата услуг организатора торгов составляет 50 000 (пятьдесят тысяч) рублей за каждые торги (в т.ч. посредством публичного предложения), в случае, если торги не состоялись и выставленное на продажу имущество не было реализовано, и 100 000 (сто тысяч) рублей и 2 (два) процента от цены реализованного имущества, случае, если в результате проведения торгов выставленное на продажу имущество было реализовано, в т.ч. единственному участнику торгов при несостоявшихся торгах. Оплата услуг организатора торгов осуществляется за счет имущества Должника. В стоимость услуг организатора торгов не входят расходы на предусмотренные законодательством публикации о торгах и об их итогах в средствах массовой информации, которые осуществляются за счет должника, а также расходы на проведение торгов на электронной площадке, согласно тарифам электронной площадки.

Договор на оказание услуг по организации и проведению торгов должен содержать следующие обязательные условия:

- оплата расходов на предусмотренные законодательством публикаций о торгах и об их итогах в средствах массовой информации, а также расходов на проведение торгов на электронной площадке, согласно тарифам электронной площадки, осуществляется за счет средств организатора торгов с последующим возмещением расходов за счет Должника;
- ознакомление со сведениями об имуществе должника проводится организатором торгов, который для этих целей может привлечь сотрудников хранителя имущества.
- ознакомление проводится по месту хранения имущества.

1.6. Для проведения открытых торгов организатор торгов заключает договор о проведении открытых торгов с оператором электронной площадки. Оплата услуг оператора осуществляется организатором торгов за счет должника, либо за свой счет, с последующим возмещением должником.

Выбор Оператора ЭТП осуществляется по усмотрению организатора торгов из числа следующих Операторов:

- ООО «ЮТендер» (место нахождения: 344082, Россия, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Береговая, 5В, адрес в сети интернет <http://www.utender.ru>, электронная площадка: uTender);
- ООО «АКоста» (место нахождения: 350003, г. Краснодар, ул. Красная, 25, адрес в сети интернет <http://www.akosta.info>, электронная площадка «А-Коста.info»).

1.7. В случае возникновения в ходе конкурсного производства обстоятельств, в связи с которыми требуется внесение изменений в предложения о продаже имущества Должника, конкурсный управляющий обязан предоставить собранию кредиторов соответствующие изменения в предложения о продаже имущества Должника для утверждения в течение месяца с момента возникновения указанных обстоятельств. Такими обстоятельствами признаются:

- имущество не продано в порядке, установленном настоящим Предложением;
- выявление дополнительного имущества, подлежащего продаже;
- мотивированное предложение кредитора, о внесении изменений в настоящие Предложения;
- другие условия, которые могут вызвать необходимость изменения предложений о продаже имущества Должника.

2. Сведения об имуществе, выставленном на торги

- 2.1. Сведения о проведении инвентаризации имущества Должника. Результаты инвентаризации опубликованы в Едином Федеральном Реестре сведений о банкротстве 06.03.2019г. (сообщение № 3550724).
- 2.2. Подлежащее продаже Имущество, указанное в настоящем пункте, выставляется на торги 1 (одним) лотом и подлежит продаже на торгах в форме аукциона. Имущество, подлежащее продаже, включает в себя:

Лот №1:

Товарно-материальные ценности:

№ п/п	Наименование	Ед. Изм.	Кол-во	Цена, (в руб.)
1	Галреп крюк-кольцо оцинкованный DIN 1480 ТКРК8	Шт	2,000	594,63
2	Гибкая вставка 1100*1000	Шт	1,000	6 351,92
3	Профиль алюм. П-102	Шт	78,000	272 034,25
4	Виброопора для GDD775 ESO	Шт	8,000	3 652,54
5	Источник вторичного электропитания резервированный (арт. СКАТ 1200А (пластик))	Шт	2,000	6 572,15
6	Угол прямой для LHD 30*25 8933 КОПОС(арт.8933)	Шт	170,000	16 295,51
7	Изоляционная лента 19/20 Safeline желтая; код 05722	Шт	20,000	1 808,98
8	Клапан 2-х ходовой с резьбовым соединением, DB-VS1042-151	Шт	2,000	35 298,97
9	Гибкая вставка 600*600	Шт	3,000	11 004,97
10	КИПВЭВнг(А)-LS 2*2*0,78 Кабель КИПВЭВнг(А)-LS 2*2*0,78	Шт	170,000	120 286,53
11	Катод А 101-141 "ERGOCUT", Графимет	Шт	5,000	3 309,66
12	Батарейный кабинет Libert 6-10 кВа с АКБ - 20 шт 7 Ач	Шт	1,000	436 989,65
13	Короб канал ТМС 40/1x17мм 1 00351 (ДКС)	Шт	8,000	2 189,69
14	Фильтр водоотделитель 923-248(арт. 923-248)	Шт	2,000	11 624,75
15	Ремень 941-305	Шт	6,000	24 316,02
16	639-004 База для реле, 639-004	Шт	1,000	1 887,64
17	Резистор металлооксидный(арт.МО-100 (С2-23) 1 Вт, 8.2 кОм, 5%,)	Шт	489,000	2 656,35
18	Гибкая вставка 1200*1000	Шт	1,000	5 980,69
19	Краска Dulux Master 30 (BC) (9л) (RAL7021)	Шт	2,000	38 536,25
20	Отвод сталь крутоизогнутый Ду32 шовный ТУ 1468-004-39817639-2004	Шт	19,000	2 334,26
21	522-032 Крышка (заглушка) топливной системы 522-032	Шт	5,000	2 623,86
22	Фильтр топливный T750010010 (T64102003)	Шт	102,000	275 567,69
23	Лента Kaiflex ST tape 50x3x15000 Kaimann	Шт	7,000	27 160,06
24	Разводка шинная 1Ф комп. 12мод.63А штырек, PS1/12 АВВ (арт. 2CDL210001R1012)	Шт	5,000	2 922,71
25	Бокс навесн. 1ряд/бмод. белая дверь, SE Mini Pragma New	Шт	2,000	4 945,64
26	Б8844 Фиксатор ES 35 торцевой арт.2005.2 бежевый (Conta-Clip Германия)	Шт	15,000	57 554,24

27	Фильтр топливный 901-243 (10000-51229)	Шт	14,000	51 126,93
28	Отвод сталь крутоизогнутый Ду108 бесшовный ГОСТ 17375-2001	Шт	54,000	48 068,69
29	Уголок оцинкованный 40*40 мм, 0,5 мм, Длина - 2 м	Шт	20,000	14 151,02
30	Плата зарядного устройства для ИБП (Battery Charger Card 25A)(арт.6R_SU0084X010)	Шт	1,000	115 319,33
31	Выключатель автоматический EZC250N3200 200А/3п/ 25кА EasyPact (Schneider Electric)	Шт	1,000	32 643,66
32	Наконечник кольцевой 50мм.кв. под винт 12мм. ДКС(арт. 2Н12)	Шт	38,000	19 625,07
33	988-765 Пластина упорная 988-765	Шт	4,000	235 043,15
34	АВ 480-В2 Пустой батарейный кабинет на 40 батарей 65Ач	Шт	1,000	437 087,17
35	Оповещатель охранно-пожарный комбинированный свето-звуковой(арт. Маяк-24-К)	Шт	5,000	7 305,21
36	Пластина крепежная GTO H50 (ДКС)(арт.37301)	Шт	38,000	7 232,88
37	Болт оцинкованный М 12*70	Шт	7,000	4 527,16
38	Устройство соединительное для 4х4 проводов, УС 4х4 (200 мм)(арт. 007200)	Шт	48,000	10 976,54
39	Термостат RAA	Шт	4,000	21 232,85
40	Реле промежуточное 24V 6А 4ПК (DC) CR-M024DC4 АВВ (арт.1SVR405613R1000)	Шт	13,000	11 543,01
41	Наконечник НШВИ 16-12 медный 16мм2 втулочный изолированный на 1 провод (КВТ Калуга)(арт.НШВИ 16-12	Шт	500,000	3 470,34
42	Профнастил С20А L2180 мм RAL7004	Шт	9,000	30 199,12
43	Муфта 20 (26,9) AISI 304	Шт	5,000	2 623,86
44	Входная плата (Input Filter Card) MST 30-40 (6R_SU0205-01A)	Шт	3,000	172 562,16
45	Терминатор сегмента сети LonWorks TP/XF-1250, (арт. 44200)	Шт	4,000	31 879,15
46	Ремень вентилятора 998-651	Шт	2,000	8 104,31
47	Контактор модульный 4НО 40А 230В МК-103, DEKraft(18081DEK)	Шт	5,000	15 116,91
48	Гайка оцинкованная М8	Шт	8,000	4 819,73
49	Ремень вентилятора 981-209 (2614В655)	Шт	7,000	51 126,81
50	Прокладка клапанной крышки 3930906	Шт	18,000	24 316,02
51	Изолятор FEM6 торцевой серый для клеммников М, МА 2.5-10 мм ² , ширина 2,8 мм (АВВ)(арт.1SNA118368R1	Шт	380,000	36 425,25
52	Болт оцинкованный М 16*70	Шт	29,600	17 161,73
53	302100201707 Прокладка головки блока цилиндров 302100201707¶	Шт	2,000	106,98
54	ДТС125Л-50М.В3.60 Термопреобразователь сопротивления ДТС125Л-50М.В3.60	Шт	1,000	2 350,12
55	Коробка распределительная телефонная плоская 20 пар под винт пластиковая (арт. КРТП-10*2, 120*100*2	Шт	8,000	2 532,54
56	Петля задней двери 186 мм	Шт	18,000	39 442,27

57	Маркер 1,5-2,5мм символ „1” (ДКС)(арт.МКF1S2DKC)	Шт	800,000	3 247,46
58	Краска Ас-Си Техно финиш ПУ02 цвет RAL7004 (16 кг)	Шт	1,000	32 357,37
59	Шпаклевка "Ветонит" ЛР 25 кг	Шт	3,000	9 413,03
60	Поршень 302050410300	Шт	4,000	13 358,24
61	КПСнг-FRLS 1*2*0,5, (бухта 200м) кабель огнестойкий, не поддерж. горение с малым газовыдел. для ОП	Шт	520,000	53 648,14
62	997-286 Датчик давления масла 997-286 (KRP 1559)	Шт	2,000	55 691,80
63	Вилка В32-003 для электроплит 3Р+Е 32А 440В белая (Светоприбор Беларусь)(арт.В32-003)	Шт	20,000	13 380,17
64	Короб 60*60	Шт	30,000	10 466,95
65	Сальник MG 20 диаметр проводника 10-14мм IP68 ИЭК	Шт	818,000	43 950,17
66	Выключатель автоматический Acti 9 iC60N A9F79325 C25A/3п/ 6,0 кА на Din-рейку (Schneider Electric)	Шт	11,000	35 940,73
67	Фильтр воздушный(арт. 935-668)	Шт	3,000	199 300,63
68	Заглушка сталь эллиптическая 57 п/привар ГОСТ 17379-2001	Шт	4,000	497,08
69	НШВИ(2) 4,0-12 медный 4мм ² втулочный изолированный на 2 провода (КВТ Калуга)	Шт	2 305,000	9 259,07
70	Светильник непостоянный автономный, 1x6WG5, 1ч.,80Лм,IP23,Class II EFS 70	Шт	6,000	33 414,46
71	Угол внешний к каналу LH 60*40 8656 КОПОС(арт.8656)	Шт	324,000	63 644,03
72	Решетка 300*300	Шт	2,000	6 978,00
73	Ремень вентилятора T74401021	Шт	31,000	83 751,75
74	Насос ручной K00	Шт	3,000	39 716,03
75	Фен строительный Makita HG651CK	Шт	3,000	89 153,44
76	Крепление стационарное (транспортное) к ОП-4,ОП-5,ОП-6,ОУ-3(арт.132418)	Шт	9,000	7 600,96
77	Ремень 3289213	Шт	1,000	18 675,09
78	Считыватель бесконтактный для прохі-карт и брелоков FP-603LS	Шт	2,000	71 397,00
79	Кольцо уплотнительное 930-160 (576/184)	Шт	10,000	22 824,83
80	Кабель КГВВнг 4х10	Шт	50,000	85 591,95
81	Гибкая вставка 1500*1300	Шт	1,000	8 506,98
82	Переключатель для крепления кабеля	Шт	8,000	52 004,61
83	Контактор модульный 20А кат 220V 1НО+1НЗ,ESB-20-11, АВВ	Шт	7,000	25 203,20
84	Модуль фазный для ИБП (Power Assembly - PHASES 2-3)(арт. 6R_SU0053X040AL)	Шт	2,000	330 337,75
85	Ремень вентилятора 909-022 (2614В658)	Шт	2,000	13 694,86
86	3681A055 Прокладка крышки шатуна 3681A055	Шт	8,000	75 647,39
87	462385208200 Уплотнение (38*52*8 мм), 462385208200	Шт	1,000	704,72
88	Сонао-02 Ультразвуковой отпугиватель	Шт	3,000	28 758,28

	грызунов УЗГ "Соноа-02"			
89	Воздушный фильтр 0140-3645 (0140-3602) (3950859) 0541-1086-01	Шт	2,000	60 992,93
90	Маркер 1,5-2,5мм символ „-” (ДКС)(арт. MKSMS2DKC)	Шт	800,000	6 250,85
91	Плата управления («драйвер») транзисторами для PS Multi 40-80 кВА (арт. 6K_TT1XXB0026-0)	Шт	1,000	41 528,17
92	Базальтовая плита 100 мм плотность 115 кг/м3	Шт	2,000	10 334,86
93	Фильтр масляный (арт. GS4139)	Шт	4,000	16 208,58
94	Б8804 Клемма RK 2,5-4 винтовая арт.1001.2 бежевая 4мм2 32А 800В ширина 6мм (Conta-Clip Германия	Шт	3,000	220,22
95	2645666X1 Автомайзер 2645666X1	Шт	1,000	17 397,79
96	Электро-механическая блокировка VE 5-1, ISBN030110R1000	Шт	1,000	5 304,28
97	Полусферическое световое табло 24В(арт. НБО-24В-01 ЛЮКС, "Аэрозоль уходи!")	Шт	11,000	7 632,32
98	Фильтр масляный LF9080 (CH)(арт. LF9080, C2874490)	Шт	10,000	256 656,69
99	Фиксатор кабеля для TA-EN, TA-GN TR-E 80 (ДКС)(арт.07713)	Шт	5,000	229,66
100	Отвод сталь крутоизогнутый Ду76 бесшовный ГОСТ 17375-2001	Шт	20,000	7 943,73
101	Патрубок выхлопной 132-007	Шт	8,000	97 260,88
102	Кабель ВВГнг (А) - LS 3*1,5	Шт	3,500	585,15
103	Фланец плоский стальной 25-16 ГОСТ 12820-80	Шт	71,000	45 376,22
104	ВВ 576-38М Пустой батарейный кабинет на 48 батарей 40 Ач для PSM 10-30 кВА	Шт	1,000	203 528,95
105	Гибкая вставка 800*700	Шт	1,000	4 011,24
106	Лоток неперфорированный 50x50 замковый без крышки L3000	Шт	15,000	6 603,56
107	Маркер МК1- 2,5мм символ 9(арт.UMK10-9)	Шт	1 000,000	295 211,86
108	НШВИ(2) 2,5-8 медный 2,5мм2 втулочный изолированный на 2 провода (КВТ Калуга)	Шт	1 990,000	13 626,44
109	Извол Л-35 1000*600*100мм (2,4 м2 / 0,24 м3)	Шт	34,000	55 100,46
110	Гибкая вставка 1200*1100	Шт	1,000	9 586,09
111	Фильтр масляный LF3970VE(арт. LF3970VE)	Шт	12,000	51 872,54
112	KIT BATTERY Mod - Кит для установки батарей 40x9Ач в PSMModule(арт. YGMTKBSA)	Шт	10,000	1 188 728,22
113	Лист гладкий 0,5 Zn 2500 мм	Шт	3,000	9 724,50
114	Крышка лотка 300 с заземл. L 3000	Шт	18,000	18 020,75
115	Модуль выпрямительный FlatPack 2 2000W/48V	Шт	2,000	189 116,80
116	145206230 Термостат 145206230	Шт	8,000	89 153,42
117	302010420500 Шатунная шейка (подшипник шатуна) 302010420500	Шт	1,000	1 179,78
118	Фильтр воздушный AF4106	Шт	7,000	9 170,83
119	Клапан 1200*1000	Шт	1,000	30 941,64

120	Клапан предохранительный сталь 17с28нж Ду80 Рн3,5-7 фл Промтревел	Шт	1,000	45 570,88
121	Шкаф TS 800*2000*800 мм, без МП., RITTAL	Шт	1,000	226 879,11
122	Рулетка 10м	Шт	8,000	8 875,05
123	Шина нулевая DEKraft 8 групп/крепеж по краям, сеч. 6x9 мм, 100А ШН-102	Шт	90,000	8 164,07
124	Маркер 1,5-2,5мм символ „Е” (ДКС)(арт.МКСЕС2ДКС)	Шт	800,000	3 268,69
125	UPM303 RS485 ALEAUCB5XXXXXXX Счетчик электроэнергии Algodue UPM303 RS485 ALEAUCB5	Шт	2,000	189 129,37
126	Балон с аэрозолем - имитатор дыма (арт.СНЕК01-001)	Шт	1,000	4 108,77
127	Растворитель Vika 650 (канистое) 5л.*3	Шт	5,000	7 890,34
128	Кран шаровый латунь ДУ20 РУ16 бабочка м-шт	Шт	5,000	2 425,59
129	Обтирочный материал (цветная фланель)(арт.Ветошь)	Шт	80,000	21 912,54
130	Кабель ВВГнг 3*4	Шт	20,400	4 936,11
131	Пазогребневая плита влагостойкая 667*500*100 (Knauf)	Шт	8,000	13 512,41
132	Наконечник вилочный изолированный НВИ 2,5-5,0	Шт	400,000	3 118,64
133	Профнастил С20А L2180 мм RAL5005	Шт	6,000	20 131,73
134	Ручка скоба РС-100	Шт	34,000	14 744,76
135	Наконечник НШВИ 0,75-8 медный 0,75 мм2 втулочный изолированный на 1 провод (КВТ Калуга)	Шт	900,000	1 685,59
136	Радио роутер FTT-10 RR-1200. NR-89001(арт.RR-1200)	Шт	1,000	141 573,32
137	Крышка угла горизонтального 90 градусов для РНК-100 (КОКС 1 Москва)	Шт	16,000	2 453,97
138	Шина мягкая ШММ медная 4x40мм 625А	Шт	1,500	8 849,92
139	Полусферическое световое табло 24В(арт. НБО-24В-01 ЛЮКС,"Аэрозоль не входит!")	Шт	12,000	8 327,59
140	Клапан электромагнитный ГАЗ-3309 Валдай управления ТНВД 24V РОДИНА ЭМ 19-02	Шт	3,000	42 871,55
141	(арт.18064ДЕК) Контактор модульный 2НО 25А 230В МК-103 DEKraft	Шт	1,000	1 915,96
142	УЗО 2Р 25А 30МА тип АС УЗО-01 6кА DEKraft	Шт	42,000	71 991,92
143	5430-951 Датчик Magnetic-pickup 5430-951	Шт	2,000	943,81
144	Респиратор РПГ-67	Шт	8,000	10 665,22
145	ЗИП комплект 500 м/ч для NeuHaКомплект запасных частей 500 м/ч для NeuHaus NH660P (Perkins 2806С-	Шт	2,000	358 240,29
146	Лист алюм. АМГ2М 3*1500*3000	Шт	3,451	149 658,73
147	Кабель КГВВнг(А)-LS 5*4	Шт	75,000	61 628,39
148	Отвод Т-образный для РНК-100 h=50мм (КОКС 1 Москва)	Шт	33,000	33 263,44
149	Кабель КПСВВ 2*2*0.5	Шт	600,000	57 523,73
150	Болт оцинкованный М 8*50	Шт	25,000	16 170,76

151	301060420001 Свеча зажигания (4197), 301060420001	Шт	90,000	40 848,56
152	Кабель ВВГнг 1*95	Шт	2,000	3 231,02
153	Выключатель автоматический S203 C50A/3п/ 6,0кА (ABB)(арт.2CDS251001R0504 / 2CDS253001R0504)	Шт	7,000	106 727,40
154	Кабель МКЭШВнг-LS 2*2*0,75	Шт	75,000	19 857,84
155	Этюд - выключатель - откр. уст. - 1-кл. - 10АХ - белый - IP44(арт.ВА10-041В)	Шт	3,000	1 277,31
156	Доводчик Дорма TS 77	Шт	3,000	16 435,07
157	Ремень С3911620	Шт	21,000	90 776,95
158	Разбавитель Мобихел 2100 (0,5 л.)	Шт	1,000	1 044,50
159	Замок накладной Барьер – 2Р	Шт	33,000	387 156,00
160	КЛЕММНЫЙ БЛОК 4Р 100А 4Х7 ОТВ.(13510)	Шт	2,000	5 068,32
161	Сильфон 75 мм, 131-007	Шт	10,000	100 428,98
162	10000-07538 (4132А016) Насос топливоподкачки 10000-07538 (4132А016)	Шт	1,000	41 084,58
163	Изоляционная лента 19/20 Safeline зеленая; код 05727	Шт	13,000	1 176,61
164	Фильтр воздушный AF1605М	Шт	10,000	253 954,24
165	KW2140 Воздушный фильтр для двигателя Cummins 6BТА-6BТАА	Шт	1,000	9 457,10
166	Наконечник ТМЛ 16-8-6 медный 16мм2 луженый под опрессовку (КВТ Калуга)(арт.ТМЛ 16-8-6)	Шт	12,000	931,22
167	Оповещатель охранно-пожарный световой (табло)(арт. Блик С-12 (Порошок не входит))	Шт	6,000	4 656,20
168	Источник Бесперебойного Питания Еpower 40КВА	Шт	1,000	1 373 149,66
169	Кабель КГВВнг(А)-LS 1*25	Шт	35,000	35 437,50
170	Серый Мех Переключатель 1-клавишный IP55, Legrand Plexo(арт.69511)	Шт	1,000	1 094,83
171	НШВИ(2) 1,5-8 медный 1,5мм2 втулочный изолированный на 2 провода (КВТ Калуга)(арт.НШВИ(2) 1,5-8)	Шт	468,000	1 110,51
172	Кабель ВВГнг-LS 5*6	Шт	10,000	7 484,49
173	Запасная ручка к ИП-535 "Север"(арт.ИП-535 "Север")	Шт	30,000	8 900,08
174	Оповещатель охранно-пожарный комбинированный свето-звуковой, Гром-12К исп.3	Шт	1,000	1 293,04
175	Краска аэрозольная термостойкая DERUSTO Heat Master ВВQ черная 317 гр.	Шт	20,000	23 737,12
176	Труба гофрированная нержавеющая ТО-25А	Шт	50,000	42 683,05
177	Соединитель для короба LHD 40*20 8632 КОПОС	Шт	200,000	43 823,73
178	Лента межфланцевая уплотнительная 5*15(10м)	Шт	2,500	534,83
179	Фильтр водяной WF2096	Шт	1,000	4 322,71
180	Стакан 997-709	Шт	1,000	19 628,35
181	Лампа ЛН МО 60Вт 24В е27	Шт	563,000	23 125,94
182	Токовый датчик СТТ-0500-060(арт.СТТ-0500-	Шт	2,000	26 477,36

	060)			
183	Выключатель автоматический 3P 20A (C) 6кА, АBB S203(арт.2CDS253001R0204)	Шт	1,000	4 108,77
184	Ручка для ролика,бюгель 6мм,100мм	Шт	19,000	2 601,87
185	Короб канал ТМС 50/1х20мм 00313 Д3580 Д3556 (ДКС)	Шт	80,000	32 867,12
186	Плата управления 650-357	Шт	5,000	11 413,94
187	Бокс настенного монтажа 12 мод. IP65 275x220x140 (арт.12752)	Шт	1,000	5 304,28
188	Фильтр масляный LF16098 (арт. LF16098)	Шт	3,000	8 988,33
189	Труба FLEXY отожженная ТО-20А(арт.ТО-20А)	Шт	70,000	74 455,08
190	Генератор огнетушащего аэрозоля АГС-11/6-03	Шт	31,000	516 525,42
191	УЗО 2P 40А 30мА АС УЗО-03 6кА DEKraft (арт.14056ДЕК)	Шт	1,000	2 375,29
192	Уайт-спирит (10л)	Шт	2,000	4 564,97
193	Наконечник ТМЛ 4-6-3 медный 4мм2 луженый под опрессовку (КВТ Калуга)(арт.ТМЛ 4-6-3)	Шт	20,000	912,37
194	Клапан 1000*900	Шт	1,000	26 672,41
195	Кабель КГВВнг(А)-LS 1*150	Шт	11,000	36 406,36
196	Вилка У-87 РБ (ВШ-п-2-IP43-01-10/42)	Шт	1,000	273,71
197	Кисть VIBER 1" (25 мм)	Шт	23,000	1 510,20
198	Выключатель автоматический iC60N 3П 16А С(арт.А9F79316)	Шт	8,000	34 377,15
199	Реле времени (задержка на вкл) 24-48V DC, 24-240В АС 7 СТ-ERD АBB(арт.1SVR500100R0000)	Шт	47,000	386 740,30
200	145206062 Термостат 145206062	Шт	1,000	10 970,36
201	Рулетка 5м	Шт	4,000	3 105,15
202	Лампа светодиодная CL2-520G зеленая DC 220В	Шт	8,000	10 231,05
203	594-174 Антиконденсатный подогреватель обмоток генератора 220 вольт, 594-174 (АН1)	Шт	1,000	70 758,34
204	Защитный автомат для ИБП Optima 33020 (NDB2Z-63C40-3)(арт.NDB2Z-63C40-3)	Шт	4,000	54 033,83
205	Элемент фильтра топливного 923-204	Шт	5,000	9 129,92
206	Вентилятор KV250L	Шт	2,000	67 124,64
207	Уплотнение (40*2,65 мм), 461040002650	Шт	4,000	670,14
208	Шпаклевка полиэфирная 1кг	Шт	11,000	13 556,38
209	Кисть VIBER 2" (50мм)	Шт	57,000	49 437,36
210	Уплотнение С6204118810	Шт	4,000	14 047,25
211	А3902666 (С3920906) Прокладка клапанной крышки А3902666 (С3920906)	Шт	263,000	142 109,15
212	301221000100 Прокладка глушителя 301221000100	Шт	100,000	5 401,69
213	Ремень 206996-20 (5PK940)	Шт	7,000	52 951,56
214	Обратный клапан 200 мм(арт.RSK 200)	Шт	6,000	18 077,34
215	Предохранитель для ИБП (Fuse - 200А GG	Шт	3,000	10 759,55

	500V ННО)			
216	Металлорукав РЗЦХ 32мм.	Шт	1 200,000	199 942,37
217	Коробка распределительная прямоугольная для твердых стен IP40, 154*98*70 (мм) (DKC)	Шт	10,000	3 948,31
218	Фильтр воздушный AF25278	Шт	8,000	248 552,41
219	Прокладка карбюратора 301060700200	Шт	30,000	406,02
220	Токосъемный наконечник М8 Cu (L=25-30 мм), для п/а горелки (1,0 мм)	Шт	155,000	12 734,96
221	932-544 Датчик давления масла 932-544	Шт	7,000	1 146 514,28
222	Прокладка головки блока цилиндров 301260400100	Шт	2,000	1 708,32
223	Маркер по металлу (белый)	Шт	34,000	31 042,29
224	185366250 Свеча подогрева 185366250	Шт	1,000	12 631,49
225	ВВГнг LS 4*10	Шт	10,000	7 173,14
226	Прозрачная защитная крышка для извещателя МСР(арт. PS200)	Шт	2,000	1 217,54
227	302050200600 Прокладка 302050200600 (сальник)	Шт	4,000	896,64
228	Прокладка крышки картера 302100101200	Шт	1,000	333,48
229	Клапан электромагнитный для дизельного топлива и мазута SV20 , Pmax = 8 bar, Rp = 3/4"(арт.005.014	Шт	3,000	162 283,93
230	Плата управления силовой схемой бустера для ИБП(Booster Power Card - 60TT1)	Шт	1,000	74 058,58
231	Оповещатель охранно-пожарный комбинированный свето-звуковой(арт. Призма-201)	Шт	2,000	19 644,08
232	Фильтр топливный FF5687 (CH)(арт. FF5687, C4960198)	Шт	9,000	114 281,08
233	Клапан балансир. Ballorex S p/p Ду20 Py16 №3415000-005001	Шт	2,000	18 404,54
234	Автоматический выключатель 1P 10А х-ка С ВА-103 6кА (DEKraft)(арт.12056DEK)	Шт	2,000	884,07
235	Шина соединительная типа PIN (штырь) 3P до 63А (дл.1м) ШС-101 DEKraft	Шт	15,000	28 185,64
236	Фильтр очистки топлива 901-201 (OD19596)	Шт	14,000	27 801,86
237	батареиные блоки для Integra M 10 kVA	Шт	2,000	340 531,02
238	Отвертка STAYER "PRECISION" MAX-GRIP для точн работ, Cr-V, намагн, SL 4,0*100 мм	Шт	12,000	4 382,54
239	Термостат для двигателя Cummins KTA19G3	Шт	5,000	44 576,69
240	Угол внутренний неизменяемый 60x40 90град. NIA In-liner (DKC)(арт.01823)	Шт	6,000	3 806,75
241	Контактор модульный 2НО 20А 230В МК-103 DEKraft(арт.18057DEK)	Шт	87,000	137 018,36
242	Кабель КГВВнг 3*1,5	Шт	304,000	67 418,44
243				
244	РУФ -14ВЕ Колодка DIN для реле RE -4P	Шт	69,000	18 662,16
245	Маркер 1,5-2,5мм символ „L” (DKC)(арт.МКCLS2DKC)	Шт	800,000	3 247,46

246	Светильник 2x36	Шт	1,000	2 755,96
247	Murphy LM500 Регулятор уровня масла Murphy LM500	Шт	1,000	38 803,67
248	Труба гофрированная ПВХ 16 мм с зондом	Шт	200,000	9 130,51
249	Маркер 1,5-2,5мм символ „М” (ДКС)(арт.МКСМС2ДКС)	Шт	800,000	3 247,46
250	Фильтр масляный LF3345 (3908616; 1012Q-010)	Шт	35,000	132 380,38
251	Шланг прозрачный 20 мм	Шт	51,000	23 746,55
252	Болт М10*50	Шт	19,000	6 282,72
253	Ремень 3002202	Шт	4,000	63 758,31
254	Счетчик 3-фазный ЦЭ680 3В Т1 10-100А/220	Шт	1,000	7 991,03
255	Крепление к стене ТМ 100 для вертикального монтажа осн. 100мм (ДКС)	Шт	1,000	1 368,54
256	Фильтр воздушный 941-365(арт. 941-365)	Шт	2,000	41 606,85
257	GE5 Регулятор частоты оборотов GE5 для двигателей серии Perkins 1100	Шт	2,000	597 577,85
258	Болт оцинкованный М 8*30	Шт	19,000	14 550,62
259	GE5-P1004/6 Регулятор частоты оборотов GE5 для двигателей серии Perkins 1006	Шт	3,000	614 906,39
260	FF42000, FF5052, 3931063, 1117N-010 Фильтр топливный FF42000	Шт	19,000	46 197,05
261	Кабельная катушка SK4700RM	Шт	1,000	137 823,20
262	Розетка 1-я с/з с защитными шторками 16А в сборе Wessen (арт. RS16-126B-BI)	Шт	20,000	3 165,08
263	Трубка ССМ А 16/5мм термоусаживаемая с клеем чёрная L=1,0м (DSG Canusa)	Шт	3,000	2 614,37
264	Уплотнитель профиль "Е"	Шт	150,000	8 216,95
265	Фланец плоский стальной 15-16 ГОСТ 12820-80	Шт	4,000	868,31
266	Лоток перфорированный замковый без крышки РНК-200*100*0,7 L=2500 (КОКС 1 Москва)	Шт	17,500	15 897,12
267	Резистор металлопленочный MF-25 0.25 Вт, 1,5 кОм	Шт	100,000	911,86
268	Фильтр топливный 901-248 (10000-51230 / 26560143)	Шт	3,000	10 271,95
269	911-003 Шайба 911-003	Шт	12,000	487,73
270	Распредвал 922-216	Шт	1,000	222 742,02
271	Вентилятор Т64406009	Шт	14,000	196 679,95
272	Выключатель-предохранитель RBK 000-Е(арт. RBK 000-Е)	Шт	4,000	23 919,59
273	Шумопоглощающий кожух С55D5	Шт	1,000	314,61
274	Угол Т-образный для LHD 40*20 8634 КОПОС(арт.8634)	Шт	180,000	17 429,49
275	Маркер 1,5-2,5мм символ „4” (ДКС)(арт.МКФ4S2ДКС)	Шт	800,000	3 247,46
276	Контактор модульный 20А кат 24V 2НО ESB 20-20, АВВ	Шт	1,000	5 933,50
277	Панель переключения нагрузки IP32, 4 полюса,	Шт	3,000	1 441 062,23

	160A, Cummins GT40160YN72			
278	Шина мягкая ШММ медная 5x50мм 860А	Шт	1,000	9 010,36
279	Дюбель Sormat 6x30 NAT нейлон	Шт	800,000	5 477,97
280	Коробка распределительная, квадратная, 7 вводов, IP55, 80x80x40мм(арт. PE 120 080)	Шт	12,000	1 204,88
281	Выключатель автоматический для ИБП (4 poles 125A 415V breaker)(арт. 0603050138)		1,000	4 240,91
282	Клеммник винтовой до 10 мм.кв.серый "фазный" M10/10 Entrelec ABB (арт.1SNA115120R1700)	Шт	4,000	773,93
283	Ремень вентилятора СН11186 для Perkins 2806С-Е18ТАG1А	Шт	6,000	260 979,41
284	Наконечник ВМ 00253 медный 1,5-2,5мм2 штыревой плоский изолированный синий на 1 провод (ВМ Италия)	Шт	430,000	5 495,25
285	Кабель КГВВнг 7*0,75	Шт	410,000	100 842,63
286	Наконечник кольцевой изолированный НКИ 2,5-6 (КВТ)	Шт	300,000	3 630,51
287	1SEP101891R0002 Рубильник XLP1-250А с предохранителями на монтажную плату АBB	Шт	1,000	28 862,08
288	Полусферическое световое табло 24В(арт. НБО-24В-01 ЛЮКС, "Порошок уходи")	Шт	27,000	17 624,36
289	Хомут PL6.6 черный 4,8*290 (мм), ДКС , (1 уп. = 100 шт.)	Шт	1 600,000	44 555,93
290	Канал ПВХ белый, LHD 17*17 (Копос)	Шт	130,000	37 031,27
291	Наконечник кольцевой 25мм.кв. под винт 10мм ДКС	Шт	100,000	7 279,66
292	Гровер оцинкованный М 10	Шт	5,700	3 746,93
293	Фильтр масляный LF3000	Шт	14,000	1 661,14
294	Наконечник ТМЛ 120-12-17 медный 120мм2 луженый под опрессовку (КВТ Калуга) (арт.ТМЛ 120-12-17)	Шт	21,000	5 301,08
295	0541-0770 Адаптер мониторинга для РСС 2100 (КР60-2)	Шт	7,000	813 197,12
296	Резистор углеродистый CF-100 (С1-4) 1 Вт, 1.5 Ом, 5%	Шт	458,000	4 180,22
297	Маркер чёрный	Шт	29,000	1 985,03
298	Наконечник медный 150 мм 2 (150-12-19 МУХЛЗ)	Шт	6,000	3 863,39
299	Лампа коммутационная 220 АС, ЛК-22-ADDS-RED-LED DEKraft (арт. 25003)	Шт	25,000	8 827,97
300	Фильтр воздушный AF25437(арт. AF25437)	Шт	2,000	25 936,24
301	Кабель КГВВнг 2*0,75	Шт	535,000	58 614,24
302	Хомут гибкий 360*4,8(арт.360*4,8)	Шт	500,000	6 436,44
303	Гайка М8 со стопорн. буртиком	Шт	151,000	1 613,65
304	Выключатель автоматический 1Р 6А х-ка С ВА-101 4,5кА, DEKraft(арт.11052DEK)	Шт	14,000	3 196,51
305	Клеммник винтовой до 4 мм.кв.серый "фазный" АBB М4/6	Шт	8,000	912,41

	Entrelec(арт.1SNA115116R0700)			
306	Кабель(провод) ПуГВ (ПВ-3) 25 черный	Шт	5,000	2 488,56
307	Толуол канистра 10 л	Шт	4,000	12 417,56
308	920-008 Комплект поршневых колец 920-008	Шт	1,000	29 258,49
309	Скоба подвесная металлическая (15-25 мм) СМП-15	Шт	5,000	512,80
310	Шкаф Spacial 3D 800x600x300 с платой IP66 RAL 7035	Шт	4,000	151 555,80
311	Болт оцинкованный М 6*30	Шт	5,700	3 303,39
312	Поворот верт. внеш. радиуса 100мм. лотка 200x50 с крышкой(арт.ПВНЕ R10A20H5)	Шт	1,000	1 258,43
313	Разъем плоский РПИ-М 6,0-(6,3) (КВТ)	Шт	470,000	8 862,29
314	Токо съемный наконечник М8 Cu (L=25-30 мм), для п/а горелки (0,8 мм)	Шт	130,000	9 495,51
315	Кабель КГВВнг 3*2,5	Шт	1 080,000	453 581,69
316	Маркер 1,5-2,5мм символ „В” (ДКС)(арт.МКCBS2DKC)	Шт	800,000	3 247,46
317	Наконечник ВМ 03555 медный 240мм2 (240- 14) луженый под опрессовку (ВМ Италия)	Шт	35,000	71 698,98
318	Кабель ВВГнг (А) - LS 3*2,5	Шт	36,500	9 148,82
319	Ремень 3003341	Шт	2,000	150 753,56
320	3015237 Датчик 3015237	Шт	2,000	37 822,10
321	Инструмент для снятия изоляции WS-04А (КВТ)(арт.КН-1660100SB)	Шт	4,000	11 193,73
322	Плата интерфейса _ Interface Ву-Pass Card - NF12172(арт. 01 6RICKRHO05A)	Шт	1,000	6 292,15
323	Коробка распаечная КРВ-П 15 (Fortisflex)	Шт	21,000	21 880,93
324	Коробка распаечная пластиковая с сальниками белая Тусо 67030Б 70*70*40 (мм) IP55 (Рувинил Москва)	Шт	12,000	1 390,58
325	Плата драйвера транзисторов _ IGBT driver Card(арт.6R ААТВ2018С01А)	Шт	1,000	33 851,75
326	Краска Dulux Master 30 (BC) (9л) (RAL3003)	Шт	1,000	30 060,73
327	Решетка ДВ250С	Шт	8,000	5 477,29
328	Обогреватель 2 кВт	Шт	14,000	217 293,05
329	Сальник МG 40 диаметр проводника 20-29мм IP68 ИЭК	Шт	378,000	65 932,17
330	301250330000 Комплект поршневых колец 301250330000	Шт	20,000	69 216,78
331	Фланец плоский стальной 1-80-10 ГОСТ 12820-80	Шт	2,000	3 193,25
332	Фильтр топливный FS19641(арт. FS19641)	Шт	3,000	9 378,46
333	Хомут червячный 16-25	Шт	126,000	4 729,27
334	Кабель КПКВнг(А)-FRLS 2*2*0,75	Шт	175,000	30 310,59
335	Ремень 3288587	Шт	4,000	17 290,85
336	908-295(SE478) Прокладка клапанной крышки (SE478), 908-295	Шт	37,000	29 488,37
337	Штуцер с внуир. резьбой 3/4" x 20мм	Шт	81,000	21 815,08

338	Переход 76*89	Шт	2,000	1 824,72
339	Паста теплопроводная Silarm-81	Шт	10,000	31 268,81
340	Кабель-канал 01781 TA-GN 80*40 (дл.2м) (DKC)	Шт	416,000	740 049,90
341	Бокс навесной 12 мод. прозрачная дверь IP54 с шиной N и PE KV1512 (Hensel Германия)	Шт	2,000	16 818,92
342	Гибкая вставка 900*800	Шт	5,000	27 068,81
343	НШВИ 4,0-10 медный 4мм2 втулочный изолированный на 1 провод (КВТ Калуга)	Шт	240,000	384,41
344	Электропривод Belimo NM230ASR	Шт	2,000	77 461,50
345	(арт. 24122DEK) Механизм блокировки для контакторов КМ-103 400-500А БМ-03 (DEKraft)	Шт	1,000	11 728,56
346	Петля для панели управления (черная)	Шт	10,000	28,31
347	Соединительный комплект муфт Elektra АКМ- 3	Шт	11,000	25 108,81
348	Панель переключения нагрузки 315 ампер, AKSA ATS315	Шт	3,000	729 446,21
349	3924147 Заглушка 3924147	Шт	1,000	1 047,64
350	Промежуточное реле 4 конт. с инд. LED 5А 24В DC ПР-102 DEKraft(арт.23228DEK)	Шт	219,000	89 973,74
351	Угол медный 7/8	Шт	50,000	11 379,66
352	Пленка П/Э 80мкм х 3м (100 м)	Шт	6,000	53 410,93
353	Наконечник ВМ 03443 медный 185мм2 (185- 10) луженый под опрессовку (ВМ Италия)	Шт	14,000	15 337,12
354	Кабель(провод) ПуГВ (ПВ-3) 1,0 бежевый	Шт	200,000	4 564,41
355	Наконечник ТМЛ-У 240-10 медный 240мм2 луженый под опрессовку (КВТ Калуга)	Шт	129,000	194 760,48
356	Изоляционная лента 19/20 Safeline синяя; код 05714	Шт	5,000	453,05
357	Светильник аварийный с аккумулятором ЕНР6-04 -С- 01(арт.ЕНР6-04)	Шт	1,000	2 740,23
358	Рукав 3316606S (с алюминиевой тубой (395086100))	Шт	4,000	3 652,61
359	020509100 Сухарь 020509100	Шт	72,000	12 643,93
360	Полусферическое световое табло 24В(арт. НБО-24В-01 ЛЮКС, "Автоматика отключена")	Шт	25,000	16 318,86
361	Фильтр топливный без сливного крана FF105 (арт. FF105 (FS1212, 3315847))	Шт	12,000	32 420,24
362	Хомут с р/прокладкой 3011 Ду132-137 (5") М8/М10 б/комплекта Strongman	Шт	5,000	6 867,88
363	Гибкая вставка 1800*900	Шт	8,000	64 337,22
364	Тройник накладной 90 град. для РКК-16x16 белый (RUVinil)(арт.ТРН-16x16)	Шт	11,000	377,11
365	Промежуточное реле 4 конт. с инд. LED 5А 12В АС ПР-102 DEKraft(арт.23227DEK)	Шт	40,000	16 284,07
366	Ремень вентилятора 080109049	Шт	1,000	2 853,49

367	TLX 180-3 Батарея аккумуляторная SAFT TLX 180-3	Шт	3,000	509 886,65
368	Зажим наборный ЗНИ-4мм2 (JXB35A) синий, ИЕК(арт. YZN10-004-K07)	Шт	50,000	2 538,98
369	Защитный автомат для ИБП Integra 1115 (NDM2Z-125/2300)(арт. NDM2Z-125/2300)	Шт	3,000	81 049,14
370	Панель управления Woodward EASYGEN-3200-5/P1(арт. 8440-1923)	Шт	2,000	1 113 710,12
371	Фильтр воздушный KW2140(арт. KW2140)	Шт	114,000	1 231 952,59
372	Комплект перемычек для установки 32 батарей в ИБП серии PSMulti (KIT M32)(арт. АССМДМ01NP)	Шт	3,000	100 095,48
373	Кабель ВВГнг 3*1,5	Шт	670,000	100 937,20
374	Фильтр масляный JX1008L, ASO0605	Шт	3,000	12 873,71
375	Датчик давления масла для двигателя Cummins KTA19G3	Шт	5,000	17 561,40
376	Скотч малярный 50мм	Шт	125,000	28 531,78
377	Саморез кровельный 6,3*100 оц	Шт	21,000	670,04
378	302100100500 Подшипник шатуна основной 302100100500	Шт	6,000	3 177,56
379	Комплект перемычек для установки батарей в PSPartner 10-20 кВА версии ST (арт. УМСТКBSA)	Шт	13,000	433 749,19
380	Сверло по металлу 7мм (STRONG)	Шт	15,000	2 460,25
381	Электропривод 361С-024-10 с возвратной пружиной	Шт	4,000	134 211,53
382	Лопата с черенком	Шт	5,000	3 879,11
383	Провод ПВ-1 2,5 белый	Шт	80,000	4 876,61
384	Грунт антикоррозионный "Vika праймер" сер 1,0 кг	Шт	39,000	38 923,32
385	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный , 20 шлейфов(арт. Сигнал-20М)	Шт	2,000	30 925,92
386	Б8813 Крышка AP 2,5-10 к RK2,5 RK2,5-4 и RK6-10 арт.2001.2 бежевая (Conta-Clip Германия)	Шт	8,000	17 199,59
387	Corrigo L-10 Контроллер Corrigo L-10, HVAC	Шт	9,000	472 147,02
388	Угол внешний 01708 NEAV 80*40мм (ДКС)	Шт	26,000	13 531,24
389	Кабель(провод) ПуГВ (ПВ-3) 150 ж/з	Шт	1,500	3 278,20
390	Разъем, Контакт для колодки, (арт. ВМС1S)	Шт	50,000	3 878,81
391	Скоба RCs2 на DIN-рейку для ВА 88-33 ИЭК	Шт	9,000	2 501,08
392	Отвод 33,7*1,5 (AISI 304)	Шт	2,000	1 853,03
393	Электроножницы по металлу MAKITA JS3200	Шт	1,000	15 730,37
394	Наконечник НШВИ(2) 16-14 медный 16мм2 втулочный изолированный на 2 провода (КВТ Калуга)(арт. НШВИ(2	Шт	500,000	9 584,75
395	Коронка по металлу 64 мм, 2608584642 HSS Bi-metal (Bosch)(арт.2608584642)	Шт	4,000	22 824,75
396	Соединительная муфта труба-25/внут. Резьба 1"	Шт	24,000	11 832,41
397	Фильтр масляный T741010009 (T64101001)	Шт	28,000	60 517,73

398	Кабель КГВВнг(А)-LS 3*1,0	Шт	75,000	21 981,99
399	Маркер 1,5-2,5мм символ „2” (ДКС)(арт.МКF2S2DKC)	Шт	800,000	3 247,46
400	Труба 33*1,5 (AISI 304)	Шт	18,000	29 582,39
401	Шкаф CRN с платой 600x400x200, SE(арт.SE NSYCRN64200P)	Шт	1,000	11 413,96
402	Фильтр масляный JX0810B (WB202) (CH)(арт. JX0810B (WB202) (CH))	Шт	2,000	5 401,81
403	Фильтр воздушный AF434KM	Шт	2,000	20 531,29
404	Штуцер с внутр. резьбой 1/2*20мм	Шт	26,000	4 866,85
405	Кабель ВВГнг (А) - LS 5*4 (N, PE)	Шт	183,500	97 925,25
406	Фильтр масляный LF3325VE	Шт	13,000	70 242,42
407	Наконечник ТМЛ 95-10-15 медный 95мм2 луженый под опрессовку (КВТ Калуга) (арт.ТМЛ 95-10-15)	Шт	21,000	6 235,58
408	Светильник ПСХ/НПП 17-75-003 75Вт E27 настенный с решеткой IP64	Шт	2,000	2 035,53
409	Вентилятор KV-100M	Шт	17,000	605 314,10
410	Фильтр масляный JX0811A (CH)	Шт	17,000	47 191,14
411	Изолятор торцевой AP/SI-2 BG 2186.2 бежевый (Conta-Clip Германия)(арт.AP/SI-2 BG 2186.2)	Шт	18,000	1 560,36
412	Кабель ВВГнг LS 4*2,5	Шт	10,000	2 375,34
413	Пряжка металлическая для стропы	Шт	37,000	8 444,15
414	Шкаф CRN с платой 500*400*200 мм (Schneider Electric)(арт.SE NSYCRN54200P)	Шт	3,000	44 372,21
415	Фильтр топливный C0810A-1000(+A)	Шт	15,000	16 208,52
416	Огнетушитель углекислотный ОУ-3	Шт	16,000	72 309,42
417	Фильтр топливный 26550005	Шт	17,000	137 785,58
418	Прокладка маслоохладителя 973-352 (283/108)	Шт	1,000	3 196,41
419	Маркер 1,5-2,5мм символ „5” (ДКС)(арт.МКF5S2DKC)	Шт	800,000	3 247,46
420	Угольник латунный НР-ВР Ду15 (внутренняя резьба - наружная резьба)	Шт	29,000	10 589,67
421	Дрель DP4011 Makita	Шт	6,000	241 030,12
422	Заглушка 00651 LM 50x20 W0 (RAL 9010) (ДКС)	Шт	120,000	29 031,86
423	Уголок опорный FR TC/RRC/RRD/RRS на H50 горячеоцинкованный (ДКС)(арт.30199HDZ)	Шт	5,000	748,77
424	Кабель(провод) ПуГВ (ПВ-3) 0,75 черный	Шт	90,000	2 629,83
425	Маркер 1,5-2,5мм символ „R” (ДКС)(арт.МКCRS2DKC)	Шт	800,000	3 247,46
426	Фильтр воздушный KKZ-16	Шт	4,000	167 503,29
427	Угол Т-образный для LHD 30x25 8934 КОПОС(арт.8934)	Шт	62,000	5 942,54
428	Измеритель двухканальный (арт. 2TPM1- Д.У.РР)	Шт	3,000	32 319,64
429	Кабель КГВВнг(А)-LS 1*50	Шт	2,000	3 605,41
430	Кабель КГВВнг(А)-LS 3*10	Шт	10,000	19 666,10

431	Байпас для ИБП UPS SG-CE	Шт	1,000	47 191,11
432	Поворот верт. внутр. радиуса 100мм.	Шт	12,000	13 694,85
433	Плакаты по электробезопасности (комплект)	Шт	7,000	27 160,06
434	Уголок 40*40 мм, длина 100 мм (нестандартный элемент) СТ PE-foil (RAL7004 краска снаружи)	Шт	11,000	6 959,18
435	302050420500 Шатунная шейка (подшипник шатуна) 302050420500	Шт	4,000	5 036,88
436	Кабель АВБбШв 4*95	Шт	32,000	60 621,83
437	Труба двустенная гибкая, с протяжкой, (в компл. с соед. муфтой), внеш. D=125 мм 40м (ДКС)	Шт	40,000	37 067,12
438	Клапан 3-х ходовой с резьбовым соединением DN40, DB-VS1043-401 (Industrie Technik)	Шт	2,000	79 922,86
439	0541-0814-01 Устройство оповещения 20-ти канальное с выходом LonWorks, встраиваемая панель 0541-0	Шт	1,000	137 785,45
440	Ремень 0178376	Шт	2,000	12 968,12
441	Кран шаровый стальной фланцевый ДУ15 Ру40 (11с22п)(арт.0301-02266)	Шт	1,000	4 832,37
442	Модуль фазный для ИБП (Power Assembly - PHASE 1)(арт.6R_SU0053-04DWC)	Шт	1,000	202 084,90
443	Лампа коммутационная 220 AC, ЛК-22-ADDS- YEL-LED DEKraft (арт. 25004)	Шт	14,000	4 942,47
444	Фильтр воздушный K1835(X)	Шт	2,000	17 290,81
445	Сальник MG 32 диаметр проводника 16-24мм IP68 ИЭК	Шт	259,000	32 467,19
446	Сверло по металлу 5мм (STRONG)	Шт	114,000	6 473,85
447	Изоляционная лента 19/20 SafeLine жёлто- зелёная SR10	Шт	32,000	4 461,02
448	0193-0529-01 Датчик температуры 0193-0529- 01	Шт	1,000	8 783,84
449	Промежуточное реле 4 конт. с инд. LED 5A 24В AC ПР-102 DEKraft(арт.23226DEK)	Шт	20,000	7 868,47
450	Хомут гибкий черный атмосферостойкий для жгутовки 290x3,6мм N2936 (ВМ Италия)	Шт	100,000	544,07
451	Счетчик Меркурий 230ART-03	Шт	4,000	85 073,02
452	BC118-40-250 - батарейный кабинет на 40 шт. акб по 250 Ач	Шт	5,000	1 553 449,41
453	301200400100 Прокладка головки блока цилиндров 301200400100	Шт	10,000	4 322,71
454	КПСнг(А)-FRHF 2*2*0,75, кабель огнестойкий	Шт	270,000	41 364,92
455	Извещатель охранно-пожарный комбинированный свето-звуковой (табло)(арт. Молния-24 "Порошок уходи")	Шт	2,000	1 186,08
456	С3288790 Ремень С3288790	Шт	32,000	172 904,95
457	ШКАФ S3D 400*300*150 Schneider Electric(арт.NSYS3D4315)	Шт	1,000	10 407,21
458	Отвердитель эмали Изур - 021 0,08 кг	Шт	18,000	3 045,36

459	Наконечник НШВИ 6,0-12 медный 6,0мм2 втулочный изолированный на 1 провод (КВТ Калуга)	Шт	2 028,000	10 174,37
460	Кран шаровый под приварку рычаг DN 25 PN 40	Шт	1,000	157,30
461	Труба МП 16*2 Henco	Шт	48,000	4 096,27
462	Фильтр топливный FF114	Шт	16,000	17 290,85
463	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный (арт. ИО 102-20Б2М)	Шт	2,000	2 649,00
464	ВВ 576-12М Пустой батарейный кабинет на 48 батарей 12 Ач	Шт	2,000	360 401,64
465	Наконечник медный луженый ТМЛ 35-8.5-8 JG-35 (ИЭК)(арт.ТМЛ 35-8.5-8 JG-35)	Шт	40,000	1 610,85
466	Прицеп тракторный 2ПТС5 КМК	Шт	1,000	1 768 924,02
467	Выключатель автоматический 1P 20А х-ка С ВА-101 4,5кА, DEKraft	Шт	52,000	7 346,10
468	Заглушка 1/2"	Шт	2,000	2 831,47
469	Сильфон 6", 131-015	Шт	3,000	70 053,64
470	Извещатель охранный оптико-электронный адресный(арт. Икар-5 исп.А (ИО 409-34))	Шт	3,000	8 727,20
471	Решетка Р-И 250*250 мм.	Шт	4,000	7 047,19
472	Фильтр масляный 901-115 10000-51228, 26540244, 26540238)	Шт	3,000	14 380,70
473	Датчик уровня топлива (270мм)(арт. 609-027)	Шт	4,000	180 955,86
474	Кабель КГВВнг(А)-LS 5*2,5	Шт	102,000	69 842,34
475	Внешний температурный датчик для ИБП серии PSPlus (Temp. Probe)(арт.6КТА018А)	Шт	8,000	250 713,76
476	Фильтр воздушный (арт. 901-034)	Шт	8,000	226 938,85
477	Угол метал. СРО 45 плоский 45° 100х50мм (ДКС)(арт.36062ДКС)	Шт	2,000	4 017,54
478	Панель стеновая Isotex Interior 51	Шт	21,000	87 237,56
479	Источник бесперебойного питания с трансформатором 3W3-10KVA	Шт	1,000	11 074,18
480	Крышка лотка замкового 100*50*2500*07	Шт	140,000	47 291,53
481	Плата дисплея для ИБП (Display card)(арт. 6R_SU0057-01E (6R_SU0057X010))	Шт	2,000	141 242,98
482	DEKraft Автоматический выключатель 1P 2А х-ка С ВА-101 4,5кА(арт.11050DEK (ВА101-1P-002А-С)	Шт	6,000	1 233,25
483	0140-3597 (АН19037) Фильтр воздушный 0140-3597	Шт	126,000	3 233 876,49
484	Сальник MG 63 диаметр проводника 40-52мм IP68 TDM(арт.SQ0806-0006)	Шт	59,000	18 854,50
485	Герметик полиуретановый серый 310 мл NOVOL Gravit 630(арт.NOVOL Gravit 630)	Шт	69,000	102 369,69
486	Моторный привод Tmax T4-T5 24V(арт.1SDA0 54894 R1)	Шт	3,000	397 150,93
487	Труба 57016 армированная 16мм ПВХ (Двнутр. 16мм Двнешний 20,2мм) без зонда	Шт	87,000	21 764,75

	(ДКС)			
488	Фильтр топливный(арт. FF5421)	Шт	12,000	45 388,47
489	7583 Разбавитель Мобихел ZS (для готовых цветов 1К Алкид. 1л.)	Шт	1,000	1 780,68
490	Сверло по металлу 16мм (STRONG)	Шт	2,000	1 349,68
491	Разъем плоский РПИ-П 2,5-(6,3) (КВТ)	Шт	200,000	1 708,47
492	Насос РК-2	Шт	4,000	152 323,42
493	301679200 Уплотнение 301679200	Шт	1,000	12 593,73
494	171-186 Датчик магнитный 171-186	Шт	1,000	11 640,47
495	905-003 Клапан выпускной 905-003	Шт	12,000	26 427,05
496	Пресс-клещи КЗ для медных наконечников 0,5-16кв. мм (Klauke Германия)	Шт	1,000	13 034,18
497	Заглушка к LHB 40*20 8631 КОПОС(арт.8631)	Шт	180,000	28 758,81
498	911-001 Шайба форсунки 911-001	Шт	101,000	285 978,08
499	Предохранитель DC Fuse 80A/500Vdc	Шт	10,000	25 665,68
500	Профнастил МП-20А полиэстер синий RAL-5005 1.15*1,43	Шт	50,000	91 607,63
501	Светильник аварийный с аккумулятором ДПА 2101, 4ч, 30LED, IP20, IEK(арт. LDPA0-2101-30-K01)		8,000	25 200,07
502	Фильтр масляный (Kubota) 15853-32430	Шт	1,000	3 146,07
503	Изолятор IWN76 154-000050 пластмассовый опорный высота 76мм с отверстиями M10 (Ergom)	Шт	17,000	15 220,76
504	3383138 Устройство натяжения ремня 3823138	Шт	1,000	69 163,29
505	ABB Mistral65 Бокс навесной 36М прозрачная дверь (3 ряда) (с клемм)(арт.1SLM006501A1206)	Шт	1,000	16 479,13
506	Крышка лотка замкового 300*25*2500*0,7	Шт	40,000	29 947,46
507	Фильтр топливный FS19898, C4960197	Шт	9,000	175 066,40
508	Коробка распределительная 70*70*50 IP55, 6 конических сальников (Hegel) (арт. KP2605)	Шт	20,000	154 752,20
509	Металлорукав МРПИ32 в ПВХ оболочке 32мм Dвнеш=38мм Dвнутр=30,4мм (КВТ Калуга)	Шт	30,000	10 356,86
510	УМК00-1 Маркер МК0- 1,5мм символ 1	Шт	3,000	887,19
511	Бокс навесной белый 12мод. с белой дв. IP41 ABB Europa (арт.1SL2442A00)	Шт	8,000	24 347,46
512	Наконечник ТМЛ 10-6-5 медный 10мм2 луженый под опрессовку (КВТ Калуга)	Шт	20,000	2 007,12
513	(арт.32054 (ДН101-0125)) DIN-рейка оцинкованная сталь 125 см ДН-101 DEKraft	Шт	1,000	270,56
514	Стойка потолочного подвеса OSTEC (Дл400мм) (СПТ (400))	Шт	32,000	11 473,63
515	Извещатель акустический поверхностный адресный(арт. С-2000-СТ)	Шт	6,000	13 175,75
516	596-171 Фильтр сетчатый 596-171	Шт	1,000	21 393,30
517	Внешний температурный датчик для ИБП	Шт	2,000	123 455,08

	серии PSPartner (Temp. sensor)(арт. YMSTTEMA (ACCKS002A))			
518	Legrand Кросс-модуль на DIN-рейку или пластину 4Рх125А(по 11 отв) 6М	Шт	1,000	5 864,28
519	Хомут червячный 12-20	Шт	163,000	9 227,46
520	932-546 Датчик температуры ОЖ 932-546	Шт	4,000	128 337,80
521	Наконечник ТМЛ 16-6-6 медный 16мм2 луженый под опрессовку (КВТ Калуга)(арт.ТМЛ 16-6-6)	Шт	100,000	7 761,02
522	Маркер МК0- 1,5мм символ 5(арт.UMK00-5)	Шт	1 000,000	295 211,86
523	Бидон пластиковый (фляга) с ручками 20 л	Шт	27,000	36 975,58
524	Вилка кабельная переносная 125А 3Р+РЕ+N 380В IP67(арт.26009ДЕК)	Шт	1,000	13 694,86
525	10000-05858 Зарядное устройство для аккумуляторных батарей 10000-05858	Шт	1,000	67 064,85
526	СТS-1250-300 Токовый датчик СТS-1250-300	Шт	2,000	34 874,24
527	Лампа светодиодная CL2-520Y желтая DC 220В	Шт	8,000	10 231,05
528	Фильтр водяной WF2070 (3100303; 3318157)	Шт	55,000	77 833,86
529	Сварка холодная	Шт	25,000	13 694,70
530	Кабель(провод) ПуГВ (ПВ-3) 95 белый	Шт	50,000	92 145,34
531	Разъем плоский РПИ-М 1,5-(6,3) (КВТ)	Шт	690,000	5 104,83
532	Решетка 900*900	Шт	1,000	16 391,04
533	Диск отрезной по металлу 125*1,0*22,4 (мм)	Шт	150,000	13 625,85
534	3034572 Датчик скорости 3034572	Шт	2,000	25 395,12
535	Ключ электронный Touch Memory с держателем(арт. Ключ DS 1990А)	Шт	73,000	10 331,97
536	Угол внутренний неизменяемый для ТА-EN, ТА-GN NIA 80x40 (ДКС)	Шт	7,000	3 706,08
537	Кабель сетевой ЭКС-ГВПП-5 4*2*0,51 мм наружный категория 5	Шт	105,000	6 726,23
538	Короб 60*40	Шт	9,000	2 394,15
539	Кабель КВВГнг(А)-FRLS 5*1	Шт	75,000	20 544,28
540	Наконечник ВМ 03143 медный 95мм2 (95-10) луженый под опрессовку (ВМ Италия)	Шт	6,000	2 548,32
541	УЗО 4Р 40А 30МА тип АС УЗО-03 6кА DEKraft (арт.14080ДЕК)	Шт	1,000	2 136,18
542	Шайба оцинкованная м14	Шт	4,000	2 136,20
543	Труба гофрированная ПНД 20 мм легкая, с зондом	Шт	900,000	40 385,59
544	Кабель ВВГнг LS 5*10	Шт	35,000	26 106,14
545	Прокладка 908-290	Шт	1,000	629,21
546	SNMP-адаптер (внутренний) NetMan 202 Plus (slot)(арт. YSKCSA3A (XSA2R001A))	Шт	1,000	73 404,19
547	Фиксатор для реле CR-M, CR-MH,(арт.1SVR405659R1000)SST (ABB)	Шт	2,000	327,20
548	Маркер 1,5-2,5мм символ „+” (ДКС)(арт.МКSPS2ДКС)	Шт	800,000	6 250,85
549	ABB Mistral65 Бокс навесной 24М прозрачная дверь (с 5клемм)(арт.1SLM006502A1204)	Шт	1,000	12 106,09

550	Фланец плоский стальной 100-16 ГОСТ 12820-80	Шт	2,000	3 523,59
551	Наконечник НШВИ(2) 2,5-10 медный 2,5мм ² втулочный изолированный на 2 провода (КВТ Калуга)	Шт	2 521,000	17 262,44
552	Накладка SGAN 40 на стык профиля (ДКС)(арт.00823)	Шт	20,000	2 381,53
553	Муфта сталь ДУ50	Шт	21,000	7 286,29
554	Шина заземляющая, 24модуля (Schneider Electric)(арт.04200)	Шт	1,000	7 305,18
555	Выключатель автоматический ВА 88-35 160А 3п, ИЭК	Шт	1,000	13 767,22
556	Клапан дыхательный лабиринтный 504203	Шт	8,000	5 313,76
557	Кабель КПСВВ 1*2*0,75	Шт	265,000	14 179,75
558	302010410000 Комплект колец 302010410000	Шт	11,000	15 274,15
559	Короб перфорированный Т1 60*60мм шаг перфорации 4/6	Шт	22,000	25 841,80
560	Ниппель латунь никель Ду 50 НР	Шт	2,000	1 705,19
561	Наконечник НШВИ 35-16 медный 35мм ² втулочный изолированный на 1 провод (КВТ Калуга)	Шт	82,000	1 000,68
562	Контактор модульный 4НО 20А 230В МК-103 DEKraft(арт.18060ДЕК)	Шт	21,000	42 512,90
563	КГВВнг(А)-LS 1*240 Кабель КГВВнг(А)-LS 1*240	Шт	72,000	304 027,32
564	Штекер для катушек типа АВ, АС, АК, АМ, ВА, ВВ, 250 В перем/пост тока, 16А (арт. 042N0156)	Шт	1,000	685,84
565	Карман для документации(арт.08963)	Шт	6,000	8 343,41
566	Коробка распределительная с кабельными вводами IP44 80*80*40мм (ДКС)(арт. 53700R)	Шт	27,000	5 052,43
567	622-351 Датчик температуры ОЖ, 622-351	Шт	4,000	31 042,31
568	Ремень А-1295 LD1328	Шт	22,000	20 487,22
569	Маркер МК1- 2,5мм символ 7(арт.UMK10-7)	Шт	1 000,000	295 211,86
570	Шуроповерт Makita 6337 DWDE	Шт	14,000	683 830,59
571	Кросс-модуль ШН103-2-15-125 2*15 на 125А DEKraft	Шт	5,000	5 074,62
572	Фильтр топливный 2656613 (982-764)	Шт	8,000	91 299,05
573	0249-0798 Комплект RSK6001 0249-0798	Шт	1,000	108 419,99
574	Зажим 222-412 безвинтовой 2х (0,08-2,5) кв. мм для медного многожильного провода (Wago)(арт.222-412)	Шт	70,000	3 514,24
575	Щит ЩРНг - 24 IP-54 (395x310x120)(арт.ЩРНг - 24)	Шт	11,000	38 048,63
576	Бокс навесной белый 36мод. с дымчатой дв. IP41 АВВ Europa	Шт	1,000	11 413,96
757	Контактор модульный 1НО+1НЗ 16А 230В МК-103 (DEKraft)(арт.18051ДЕК)	Шт	12,000	28 018,88
578	Соединение на стык GAN 40 W0 (ДКС)(арт.884)	Шт	5,000	685,85
579	3067459 Прокладка клапанной крышки	Шт	8,000	45 388,41

	3067459			
580	Кольцо уплотнительное (13,2*1,8 мм), 461013201900	Шт	7,000	132,17
581	Комплект верхних прокладок (арт. FP3804276)	Шт	15,000	405 248,90
582	Гибкая вставка 1600*1800	Шт	1,000	11 697,10
583	Кронштейн настенный к ОП-4, ОУ-3(арт.132417)	Шт	5,000	5 952,33
584	Короб перфорированный шаг перфорации 8/12 Т1 25*40мм Д4005 00128 (ИВОСО Италия)	Шт	16,000	7 157,29
585	Силовые выводы удлиненные АBB, (арт.SAC 1SDA0 63103 R1 EF T7-T7M-X1)	Шт	1,000	15 195,54
586	Угол внешний LHD 17*17 8676 КОПОС(арт.8676)	Шт	180,000	13 147,63
587	302010201100 Прокладка 302010201100	Шт	7,000	1 626,49
588	Панель переключения нагрузки NH ATS-63, SYK1-63A/4P	Шт	1,000	106 444,26
589	ПВЗ 2,5 Провод медный различный цвет	Шт	610,000	36 196,78
590	Сальник MG 32 диаметр проводника 18-25мм IP68 TDM(арт.SQ0806-0004)	Шт	173,000	14 213,86
591	Реле 230V AC 4ПК(6A) CR-M230AC4 АBB(арт.1SVR405613R3000)	Шт	2,000	3 504,75
592	Вешалка крючок	Шт	37,000	5 911,53
593	Вставка плавкая 5,2x20 10А	Шт	14,000	5 483,61
594	Защитная пленка для полнолицевых масок серии 6000 (3М)	Шт	60,000	10 681,02
595	Фильтр воздушный 13023208	Шт	1,000	8 645,41
596	Шина нулевая DEKraft 8 групп/крепеж по центру, сеч. 6x9 мм, 100А ШН-101(арт.32001DEK)	Шт	6,000	591,46
597	Кабель(провод) ПуГВ (ПВ-3) 185 белый	Шт	12,000	44 372,24
598	Съемник изоляции для коаксиальных кабелей(арт.Кпирех KN-1660100SB)	Шт	4,000	20 817,56
599	Шина медная М1, 6*80*4000 (мм)	Шт	3,000	97 232,54
600	Кросс-модуль на DIN-рейку или пластину 4P*125А (по 15 отв) 8 М, Legrand (арт.4888)	Шт	11,000	105 953,40
601	Кабель КГВВнг(А)-LS 4*2,5	Шт	400,000	136 949,15
602	Фильтр воздушный (арт. 901- 050 (26510343))	Шт	21,000	198 570,84
603	623-705 Датчик уровня топлива 623-705	Шт	1,000	11 870,14
604	Фильтр воздушный Т64807017	Шт	11,000	106 985,35
605	Муфта сталь Ду15	Шт	193,000	8 662,10
606	Грунт эмаль Masscoat 155 (RAL1013)	Шт	1,000	777,08
607	Ремень вентилятора 909-007	Шт	6,000	31 901,24
608	Резьба Ду20 из труб по ГОСТ 3262-75	Шт	36,000	613,53
609	Шайба оцинкованная D10	Шт	1,300	1 035,07
610	301170400100 Прокладка головки блока цилиндров 301170400100	Шт	10,000	2 457,12
611	Эмаль красная ПФ-115 (2,7 кг) Эмаль красная ПФ-115 (2,7 кг)	Шт	2,000	4 108,78
612	Миниканал 20x10 мм серия МЕХ (Экопласт	Шт	59,000	4 848,00

	77001)			
613	Кабель ПвВнг(В)-LS - 10кВ 1х50\16	Шт	130,000	211 363,47
614	Металлорукав МРПИ38 в ПВХ оболочке 38мм Dвнеш=44,0мм Dвнутр=36,4мм T1228 (КВТ Калуга)	Шт	10,000	7 531,69
615	Уголок 0,7х 40х40х2500 RAL5005	Шт	44,000	25 068,07
616	Шнур с выключателем и плоской вилкой ШУ01В 2м. TDM	Шт	21,000	4 794,76
617	Фильтр топливный 901-249 (26560145, 10000- 51231)	Шт	4,000	13 329,93
618	302100700200 Прокладка воздушного фильтра 302100700200	Шт	1,000	144,72
619	Гибкая вставка 700*600	Шт	2,000	8 764,97
620	Фильтр топливный(арт. FS1040)	Шт	16,000	246 391,05
621	Наконечник ТАМ150-12-17 медно- алюминиевый 150мм2 под опрессовку (КВТ Калуга)	Шт	32,000	16 148,88
622	4920076 Прокладка 4920076	Шт	14,000	45 388,47
623	Емкость прямоугольная 1000 (л), T1000K3	Шт	1,000	49 472,01
624	Измеритель-регулятор микропроцессорный(арт. 2ТРМ1-Щ1.У.УУ)	Шт	1,000	13 694,86
625	Фольма-холст ХФ(1000-20) толщина 5мм	Шт	55,000	25 108,43
626	Наконечник ТМЛ медный 150мм2 луженый под опрессовку	Шт	10,000	6 276,44
627	Профнастил С20А L2230 мм RAL5005	Шт	20,000	68 647,46
628	Асбестовая крошка.	Шт	100,000	11 256,78
629	Угольник латунь Ду25 ВР/НР	Шт	19,000	14 138,42
630	кран шаровый латунь угловой ду15 ВР/НР ст.рычаг	Шт	5,000	3 404,07
631	Прокладка карбюратора 301260700900	Шт	1,000	405,84
632	Бирка У135 маркировочная круглая 55х0,8мм (Форгисфлекс)	Шт	50,000	270,34
633	Сверло по металлу 12мм (STRONG)	Шт	105,000	26 228,64
634	Промежуточное реле 4 конт. с инд. LED 10А 24В DC ПР-102, DEKraft(арт.23213DEK)	Шт	2,000	1 249,00
635	Полумаска фильтрующая с клапаном выдоха	Шт	238,000	37 482,98
636	Наконечник кольцевой под винт без изоляции, 95кв. мм (ДКС)(арт.2L10)	Шт	9,000	9 214,86
637	Угол внутренний для LHD 40*20 8635 КОПОС(арт.8635)	Шт	126,000	12 200,64
638	Источник Бесперебойного Питания Epower 10KVA	Шт	1,000	973 675,22
639	Короб перфорированный T1-E 40х40мм шаг перфорации 4/6 (ИВОСО Италия)	Шт	8,000	6 062,51
640	Фильтр воздушный K2442 (KW2442)	Шт	11,000	109 958,42
641	Хомут PL6.6 белый 4,8*250 мм, ДКС(арт.25216ДКС)	Шт	200,000	1 925,42
642	Решетка 1500*1100	Шт	1,000	22 519,60
643	3803257 (3545647) Набор прокладок 3803257	Шт	2,000	110 362,03

	(3545647)			
644	Контактор модульный 24А кат 24V 4НО, ESB-24-40, АBB(арт. GHE3291102R0001)	Шт	5,000	29 673,77
645	Фильтр масляный 921-167 (10000-14134) (922-751)	Шт	9,000	73 951,63
646	Сигнализатор давления универсальный(СДУ-М) (Пламя)	Шт	2,000	6 729,46
647	Реле 24В, 40А, DC (арт. TR93F-24VDC-SC-A)	Шт	2,000	1 094,85
648	Ножницы MC-22 для кабеля медьалюминий сечением 22 кв. мм(РОСТ Владивосток)(арт. И2261)	Шт	3,000	7 559,97
649	Наконечник ВМ 00153 медный 0,25-1,5мм ² штыревой плоский изолированный красный на 1 провод (ВМ Ита	Шт	252,000	2 646,00
650	"Перчатка" 5-0 (510) термоусаживаемая 1кВ 5x(10-25)кв.мм (ЗЭТА Новосибирск)	Шт	2,000	2 280,90
650	302100202105 Прокладка блока цилиндров 302100202105	Шт	2,000	783,37
651	301060200400 Прокладка крышки картера 301060200400	Шт	30,000	3 810,00
652	Кран шаровой латунь Vito Ду15 ВР/ВР полный проход рычаг STC 1700	Шт	3,000	1 582,47
653	Контактор 400А 220В АС3 1НО+1НЗ КМ-103 (DEKraft)(арт. 22162DEK)	Шт	2,000	146 248,37
654	Блок индикации и управления(арт. С2000-ПТ)	Шт	7,000	98 981,78
655	Ремень 0178578	Шт	2,000	25 936,24
656	Основание базовое для извещателей серии ЕСО 1000, (база для ИП212-58)(арт. Е 1000В)	Шт	1,000	720,45
657	Хомут червячный NORMA 30-45	Шт	27,000	6 326,69
658	Ниппель латунь никель Ду 40 НР	Шт	2,000	921,80
659	Зажим патрубка 135-056	Шт	126,000	51 765,71
660	Интерфейс для внутренних блоков(арт. SC-VIKN-E MHI)	Шт	2,000	65 734,78
	ИТОГО		54757,651	48864 213,24

2.3. Начальная цена продажи имущества определяется решением собрания кредиторов. Собранием кредиторов ООО «НОЙ ХАУС ГРУПП» от «04» апреля 2019г. (Протокол №6 от 04.04.2019г.) начальная цена продажи имущества, указанного в п.2.2. настоящего Предложения, установлена в размере:

- Лот № 1: 48 864 213 (сорок восемь миллионов восемьсот шестьдесят четыре тысячи двести тринадцать) рублей 24 копейки.

3. Подготовка к проведению аукциона и конкурса

3.1. Местом проведения торгов является Электронная площадка.

3.2. Организатор аукциона:

- 3.2.1. В течение **30 (тридцати) рабочих дней** с момента утверждения настоящего Предложения собранием кредиторов (комитетом кредиторов), определяет конкретное время проведения аукциона и/или конкурса;

- 3.2.2. Публикует не позднее, чем за **30 (тридцать) календарных дней** до даты проведения торгов информационные сообщения о проведении торгов:
- в Едином федеральном реестре сведений о банкротстве (далее – ЕФРСБ);
 - в газете «Коммерсантъ»;
 - на Электронной площадке в сети Интернет.

Конкретное наименование имущества, входящего в состав лота № 1, указывается только в публикации в ЕФРСБ, с целью экономии расходов на публикацию в газете «Коммерсантъ». При этом в публикации в газете «Коммерсантъ» делается отсылка на соответствующее сообщение в ЕФРСБ.

- 3.2.3. принимает заявки на участие в торгах, предложения о цене Имущества;
- 3.2.4. определяет участников торгов;
- 3.2.5. осуществляет проведение торгов;
- 3.2.6. определяет победителя торгов и подписывает протокол о результатах проведения торгов;
- 3.2.7. уведомляет заявителей и участников торгов о результатах проведения торгов;
- 3.2.8. предоставляет потенциальным покупателям информацию об имуществе, выставляемом на продажу, правилах и условиях проведения аукциона или конкурса, начальной цене, условиях договора, заключаемого по итогам аукциона или конкурса, обеспечивает возможность осмотра имущества, выставляемого на продажу;
- 3.2.9. направляет оператору проект договора купли-продажи имущества и подписанный электронно-цифровой подписью (далее - ЭЦП) договор о задатке.
- 3.3. В сообщении о продаже должны содержаться:

- сведения о предприятии (имуществе), его составе, характеристиках, описание предприятия (имущества), порядок ознакомления с предприятием (имуществом);
- сведения о форме проведения торгов и форме представления предложений о цене предприятия (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 предприятия (имущества) (даты и время начала и окончания представления указанных заявок и предложений. В случае проведения торгов по продаже предприятия (имущества) с использованием открытой формы представления предложений о цене предприятия (имущества) время окончания представления предложений не указывается);
- 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 вносится задаток;
- начальная цена продажи предприятия (имущества);
- величина повышения начальной цены продажи предприятия (имущества) ("шаг аукциона") в случае использования открытой формы подачи предложений о цене предприятия;
- порядок и критерии выявления победителя торгов;
- дата, время и место подведения результатов торгов;
- порядок и срок заключения договора купли-продажи предприятия (имущества);
- сроки платежей, реквизиты счетов, на которые вносятся платежи;
- сведения об организаторе торгов (конкурсном управляющем), его почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона.

При подготовке к проведению торгов организатор торгов осуществляет прием заявок на участие в торгах и предложений участников торгов о цене предприятия (имущества), а также заключает договоры о задатке.

Проект договора купли-продажи предприятия (имущества) и подписанный электронной цифровой подписью конкурсного управляющего договор о задатке подлежат размещению на электронной площадке и включению в Единый федеральный реестр сведений о банкротстве без опубликования в официальном издании.

- 3.4. Прием заявок завершается за **5 (Пять) календарных дней** до объявленной даты проведения аукциона или конкурса, организатор торгов рассматривает все поступившие заявки с прилагаемыми к ним документами на предмет их соответствия требованиям законодательства и настоящего Предложения, а также проверяет внесение заявителями задатка.
- 3.5. Решение организатора торгов о допуске заявителей к участию в торгах принимается по результатам рассмотрения представленных заявок на участие в торгах и оформляется протоколом об определении участников торгов. К участию в торгах допускаются заявители, представившие заявки на участие в торгах и прилагаемые к ним документы, которые соответствуют требованиям, установленным законодательством и указанным в сообщении о проведении торгов. Заявители, допущенные к участию в торгах, признаются участниками торгов.
- 3.6. Решение об отказе в допуске заявителя к участию в торгах принимается в случае, если:
 - заявка на участие в торгах не соответствует требованиям, установленным Федеральным законом «О несостоятельности (банкротстве)» и указанным в сообщении о проведении торгов;
 - представленные заявителем документы не соответствуют установленным к ним требованиям или недостоверны;
 - поступление задатка на счета, указанные в сообщении о проведении торгов, не подтверждено на дату составления протокола об определении участников торгов.

4. Участники аукциона. Подача заявок

- 4.1. Для участия в торгах заявитель представляет оператору электронной площадки заявку на участие в торгах.
- 4.2. Прием заявок для участия в аукционе или конкурсе производится в течение срока, указанного в сообщениях, размещенных в источниках, указанных в п. 3.2.2. настоящего Предложения, который не может быть менее **25 (Двадцати пяти) рабочих дней**.
- 4.3. Заявки, поступившие после истечения срока приема заявок, указанного в информационном сообщении о проведении торгов, организатор торгов не принимаются и возвращаются без рассмотрения.
- 4.4. Заявка на участие в торгах должна соответствовать требованиям: установленным в соответствии с Законом о банкротстве; указанным в сообщении о проведении торгов; Порядка проведения открытых торгов, утвержденным Приказом Минэкономразвития от 23.07.2015г. №495; требованиям Регламента оператора электронной площадки и оформляется в форме электронного документа.
- 4.5. Заявка на участие в торгах должна содержать:
наименование, организационно-правовую форму, ИНН, ОГРН, место нахождения, почтовый адрес заявителя-юридического лица; ФИО, паспортные данные, сведения о месте жительства заявителя-физического лица; номер телефона, адрес электронной почты заявителя; сведения о наличии или об отсутствии заинтересованности заявителя по отношению к должнику, кредиторам, конкурсному управляющему и о характере этой заинтересованности; сведения об участии в капитале заявителя конкурсного управляющего, а также СРО арбитражных управляющих, членом или руководителем которой является конкурсный управляющий. Документы, прилагаемые к заявке, представляются в форме электронных документов, подписанных электронной подписью заявителя.
К заявке, должны прилагаться следующие документы:
наименование, организационно-правовую форму, ИНН, ОГРН, место нахождения, почтовый адрес заявителя-юридического лица; ФИО, паспортные данные, сведения о месте жительства заявителя-физического лица; номер телефона, адрес электронной почты

заявителя; сведения о наличии или об отсутствии заинтересованности заявителя по отношению к должнику, кредиторам, конкурсному управляющему и о характере этой заинтересованности; сведения об участии в капитале заявителя конкурсного управляющего, а также СРО арбитражных управляющих, членом или руководителем которой является конкурсный управляющий. Документы, прилагаемые к заявке, представляются в форме электронных документов, подписанных электронной подписью заявителя.

4.6. Документы, прилагаемые к заявке, представляются в форме электронных документов, подписанных электронной цифровой подписью заявителя.

4.7. Заявитель вправе отозвать заявку на участие в торгах не позднее окончания срока представления заявок на участие в торгах, направив об этом уведомление оператору электронной площадки.

Изменение заявки допускается только путем подачи заявителем новой заявки в сроки, установленные настоящим Предложением, при этом первоначальная заявка должна быть отозвана.

В случае если в новой заявке не содержится сведений об отзыве первоначальной заявки, ни одна из заявок не рассматривается.

4.8. Лица, претендующие на участие в аукционе или конкурсе, заключают с организатором торгов соглашение о внесении задатка и вносят задаток путем перечисления денежных средств в срок, обеспечивающий поступление задатка на счет, указанный организатором торгов в объявлении о проведении торгов, не позднее даты, указанной в объявлении о проведении торгов.

4.9. Участник аукциона имеет право:

- до проведения аукциона ознакомиться с документами относительно выставляемого имущества, а также осмотреть его в натуре в порядке, согласованном организатором торгов;
- участвовать в аукционе самостоятельно или через своих представителей, при этом полномочия представителей должны быть оформлены доверенностью в порядке, предусмотренном действующим законодательством;
- отказаться от участия в аукционе не менее чем за 5 (Пять) календарных дней до объявленной даты проведения торгов посредством уведомления организатора торгов в письменной форме, при этом задаток возвращается в порядке, предусмотренном настоящим Предложением, и Соглашением о задатке.

4.10. Решение организатора торгов об определении победителя торгов принимается в день подведения результатов торгов и оформляется протоколом о результатах проведения торгов, в котором указываются:

- наименование и место нахождения (для юридического лица), фамилия, имя, отчество и место жительства (для физического лица) каждого участника торгов;
- предложения о цене имущества, представленные каждым участником торгов;
- результаты рассмотрения предложений о цене имущества, представленных участниками торгов;
- наименование и место нахождения (для юридического лица), фамилия, имя, отчество и место жительства (для физического лица) участника торгов, предложившего наиболее высокую цену имущества по сравнению с предложениями других участников торгов, за исключением предложения победителя торгов;
- наименование и место нахождения (для юридического лица), фамилия, имя, отчество и место жительства (для физического лица) победителя торгов;
- обоснование принятого организатором торгов решения о признании участника торгов победителем.

- 4.11. Организатор торгов уведомляет всех участников торгов о результатах проведения торгов посредством направления им протокола о результатах торгов в форме электронного документа *не позднее рабочего дня*, следующего после дня подписания такого протокола, на адрес электронной почты, указанный в заявке на участие в торгах.
- В течение *двух рабочих дней* с даты подписания протокола о результатах проведения торгов организатор торгов направляет победителю торгов и конкурсному управляющему копию этого протокола. В течение *пяти дней* с даты подписания этого протокола конкурсный управляющий направляет победителю торгов предложение заключить договор купли-продажи предмета торгов с приложением проекта договора в соответствии с представленным победителем торгов предложением о цене предприятия (имущества).
- В течение *15 (Пятнадцати)* рабочих дней со дня подписания протокола о результатах проведения торгов или принятия решения о признании торгов несостоявшимися организатор торгов обязан опубликовать сообщение о результатах проведения торгов посредством публикации сообщений в порядке, указанном в п. 3.2.2. настоящего Предложения.
- 4.12. Торги признаются несостоявшимися в случаях, если:
- не были представлены заявки на участие в торгах,
 - к участию в торгах был допущен только один участник.
- 4.13. Если к участию в торгах был допущен только один участник, заявка которого на участие в торгах соответствует условиям торгов и содержит предложение о цене имущества не ниже установленной начальной цены продажи имущества, договор купли-продажи имущества заключается конкурсным управляющим с этим участником торгов в соответствии с условиями торгов и представленным им предложением о цене имущества.
- 4.14. В случае признания первых торгов несостоявшимися и незаключения договора купли-продажи с единственным участником торгов, а также в случае незаключения договора купли-продажи по результатам торгов, конкурсный управляющий в течение *двух дней* после завершения срока, установленного настоящим Федеральным законом для принятия решений о признании торгов несостоявшимися, для заключения договора купли-продажи предприятия с единственным участником торгов, для заключения договора купли-продажи предприятия по результатам торгов, принимает решение о проведении повторных торгов и об установлении начальной цены продажи предприятия. Повторные торги проводятся в порядке, установленном ФЗ «О несостоятельности (банкротстве) и настоящим Предложением. Начальная цена продажи предприятия на повторных торгах устанавливается *на десять процентов* ниже начальной цены продажи предприятия, установленной на первоначальных торгах.

5. Проведение первых и повторных торгов в форме аукциона.

- 5.1. Имущество продается посредством проведения торгов в форме аукциона, открытого по составу участников и открытого по форме представления предложений о цене имущества. Продажа Имущества Должника осуществляется в следующей последовательности:
- Проведение первых торгов в форме аукциона;
 - Проведение повторных торгов в форме аукциона;
- 5.2. С момента начала приема заявок организатор торгов предоставляет каждому заинтересованному лицу возможность предварительного ознакомления с составом Имущества и условиями продажи, а также с иной имеющейся у него информацией о выставленном на продажу Имуществе.
- 5.3. Для участия в торгах Заявитель должен внести задаток в размере **10 (десять) процентов** от начальной цены продажи Имущества (соответствующего лота) на счет, определенный организатором торгов и указанный в сообщении о торгах. Задаток должен быть внесен Заявителем в срок, обеспечивающий его поступление на счет, указанный в информационном сообщении о проведении торгов, до даты окончания приема заявок на участие в торгах.

- 5.4. Задаток, внесенный Победителем торгов, засчитывается в счет оплаты приобретаемого Имущества (соответствующего лота).
- 5.5. При отказе в допуске Заявителя к участию в торгах задаток возвращается в течение 5 (Пяти) дней со дня подписания протокола об определении Участников торгов.
- 5.6. В случае отказа или уклонения победителя торгов от подписания договора купли-продажи имущества в течение пяти дней с даты получения предложения конкурсного управляющего заключить данный договор, внесенный задаток ему не возвращается и подлежит передаче в конкурсную массу. Конкурсный управляющий вправе предложить заключить договор купли-продажи имущества участнику торгов, которым предложена наиболее высокая цена имущества по сравнению с ценой имущества, предложенной другими участниками торгов, за исключением победителя торгов. Задаток также не возвращается в случае, если Заявитель, признанный победителем торгов, уклонится от исполнения обязательства по оплате полной стоимости имущества, в соответствии с заключенным договором купли-продажи.
- 5.7. Шаг аукциона устанавливается в размере **5 (пять) процентов** от начальной цены продажи Имущества.
- 5.8. Победителем аукциона признается участник торгов, предложивший в ходе аукциона наиболее высокую цену за продаваемое имущество.

6. Последующие меры по реализации имущества должника

- 6.1. В случае, если первые и повторные торги по продаже имущества должника признаны несостоявшимися или договор купли-продажи не был заключен с их единственным участником, а также в случае незаключения договора купли-продажи по результатам повторных торгов продаваемое на торгах имущество должника подлежит продаже посредством публичного предложения.
- 6.2. Начальная цена продажи имущества путем публичного предложения устанавливается равной начальной цене на повторных торгах, которая устанавливается на **10% (Десять) процентов** ниже начальной цены продажи имущества на первых торгах.
Дата первого дня приема заявок – **2 (Второй) рабочий день** с момента размещения сообщения о продаже имущества должника посредством публичного предложения в официальном издании.
Период первого интервала действия цены – **5 (Пять) рабочих дней**. Периоды последующих интервалов действия цены – **2 (Два) рабочих дня**. Срок приема заявок на первом интервале действия цены – **5 (Пять) рабочих дней** с даты начала приема заявок, время приема заявок не менее чем с 10.00. по 17.00. Срок приема заявок на последующих интервалах – **2 (Два) рабочих дня** с даты начала интервала, время приема заявок не менее чем с 10.00. по 17.00. По окончании каждого интервала цена снижается на установленный шаг снижения. Величина снижения начальной цены (шаг снижения) – **7 (Семь) процентов** от начальной цены продажи Имущества путем публичного предложения, за исключением последнего этапа.
Начальная цена продажи Имущества путем публичного предложения снижается на сумму, равную **7 (Семь) процентов** от начальной цены продажи Имущества путем публичного предложения, до достижения цены, равной **2%** от начальной цены продажи Имущества путем публичного предложения. Последний шаг снижения устанавливается в **1%** (цена отсечения).

6.3. В соответствии с настоящим Предложением устанавливаются следующие величины снижения начальной цены продажи имущества должника и сроки, по истечении которого последовательно снижается указанная начальная цена:

Величина снижения начальной цены продажи Имущества должника	Срок, по истечении которого последовательно снижается начальная цена
0% от начальной цены продажи Имущества путем публичного предложения	Срок продажи Имущества по Начальной цене продажи Имущества путем публичного предложения – 5 (Пять) рабочих дней с даты начала приема заявок.
7% от начальной цены продажи Имущества путем публичного предложения	По истечении 5-го рабочего дня с даты начала приема заявок.
14% от начальной цены продажи Имущества путем публичного предложения	По истечении 7-го рабочего дня с даты начала приема заявок.
21% от начальной цены продажи Имущества путем публичного предложения	По истечении 9-го рабочего дня с даты начала приема заявок.
28% от начальной цены продажи Имущества путем публичного предложения	По истечении 11-го рабочего дня с даты начала приема заявок.
35% от начальной цены продажи Имущества путем публичного предложения	По истечении 13-го рабочего дня с даты начала приема заявок.
42% от начальной цены продажи Имущества путем публичного предложения	По истечении 15-го рабочего дня с даты начала приема заявок.
49% от начальной цены продажи Имущества путем публичного предложения	По истечении 17-го рабочего дня с даты начала приема заявок.
56% от начальной цены продажи Имущества путем публичного предложения	По истечении 19-го рабочего дня с даты начала приема заявок.
63% от начальной цены продажи Имущества путем публичного предложения	По истечении 21-го рабочего дня с даты начала приема заявок.
70% от начальной цены продажи Имущества путем публичного предложения	По истечении 23-го рабочего дня с даты начала приема заявок.
77 % от начальной цены продажи Имущества путем публичного предложения	По истечении 25-го рабочего дня с даты начала приема заявок.
84% от начальной цены продажи Имущества путем публичного предложения	По истечении 27-го рабочего дня с даты начала приема заявок.
91% от начальной цены продажи Имущества путем публичного предложения	По истечении 29-го рабочего дня с даты начала приема заявок.
98% от начальной цены продажи Имущества путем публичного предложения	По истечении 31-го рабочего дня с даты начала приема заявок.
99% от начальной цены продажи Имущества путем публичного предложения	По истечении 33-го рабочего дня с даты начала приема заявок.

По истечении 33-го рабочего дня с даты приема заявок, прием заявок прекращается.

6.4. Ознакомление с документами по торгам, предметом торгов осуществляется ежедневно, по рабочим дням, со дня размещения сообщения о продаже имущества должника посредством публичного предложения, в порядке, указанном в объявлении о проведении торгов.

6.5. Для участия в публичном предложении заявитель заключает с организатором торгов соглашение о внесении задатка, и должен внести задаток в размере **20 (Двадцать) процентов** от цены продажи имущества на соответствующем интервале, на счет, определенный организатором торгов и указанный в сообщении о торгах. Датой внесения задатка является дата поступления данного задатка на счет, указанный в информационном сообщении о проведении публичного предложения. Задаток должен быть внесен Заявителем на определенный организатором торгов и указанный в сообщении о торгах счет, с обеспечением его поступления в срок, указанный в информационном сообщении о проведении публичного предложения.

6.6. К участию в торгах допускаются заявители (физические, юридические лица и индивидуальные предприниматели), своевременно подавшие надлежащим образом оформленную заявку на участие в торгах с приложенными необходимыми и оформленными надлежащим образом документами, которые соответствуют требованиям, установленным законодательством и указанным в сообщении о проведении торгов.

- 6.7. Заявка на участие в торгах посредством публичного предложения должна соответствовать требованиям, установленным в Законе о банкротстве, требованиям, указанным в сообщении о проведении торгов посредством публичного предложения, требованиям Регламента оператора электронной площадки и оформляется в форме электронного документа.
- 6.8. Право приобретения имущества должника принадлежит участнику торгов по продаже имущества должника посредством публичного предложения, который представил в установленный срок заявку на участие в торгах, содержащую предложение о цене имущества должника, которая не ниже начальной цены продажи имущества должника, установленной для определенного периода проведения торгов, при отсутствии предложений других участников торгов по продаже имущества должника посредством публичного предложения.
- В случае, если несколько участников торгов по продаже имущества должника посредством публичного предложения представили в установленный срок заявки, содержащие различные предложения о цене имущества должника, но не ниже начальной цены продажи имущества должника, установленной для определенного периода проведения торгов, право приобретения имущества должника принадлежит участнику торгов, предложившему максимальную цену за это имущество.
- В случае, если несколько участников торгов по продаже имущества должника посредством публичного предложения представили в установленный срок заявки, содержащие равные предложения о цене имущества должника, но не ниже начальной цены продажи имущества должника, установленной для определенного периода проведения торгов, право приобретения имущества должника принадлежит участнику торгов, который первым представил в установленный срок заявку на участие в торгах по продаже имущества должника посредством публичного предложения.
- 6.9. Минимальная цена предложения, по которой может быть продано имущество (цена отсечения) составляет **30 (Тридцать) процентов** от начальной цены продажи имущества путем публичного предложения. В случае отсутствия поступления предложений о цене имущества до достижения цены отсечения, дальнейший порядок продажи имущества должника подлежит утверждению собранием кредиторов.
- 6.10. Со дня определения победителя торгов по продаже имущества должника посредством публичного предложения прием заявок прекращается.
- В случае отказа или уклонения победителя торгов посредством публичного предложения от подписания договора купли-продажи имущества в течение **5 (Пяти) дней** с даты получения предложения конкурсного управляющего, внесенный задаток ему не возвращается и конкурсный управляющий вправе предложить заключить договор купли-продажи имущества участнику торгов, которым предложена наиболее высокая цена имущества по сравнению с ценой имущества, предложенной другими участниками торгов, за исключением победителя торгов.
- 6.11. В случае если имущество не было продано в результате проведения вышеуказанных мероприятий, кредиторы имеют право получить имущество Должника в счет погашения своих требований. Данный порядок определяется решением собрания кредиторов (комитета кредиторов).

7. Порядок заключения договоров и расчетов

- 7.1. В течение 5 (пяти) рабочих дней с даты подписания протокола о результатах проведения торгов конкурсный управляющий направляет победителю торгов предложение заключить договор купли-продажи имущества, с приложением проекта данного договора.
- 7.2. Имущество передается покупателю после полной оплаты цены, определенной по результатам торгов. Оплата имущества должна быть осуществлена покупателем не позднее 30 (Тридцати) дней со дня подписания договора купли-продажи. Оплата производится путем перечисления денежных средств на расчетный счет Должника.
- 7.3. В случае нарушения покупателем установленных договором сроков оплаты имущества, продавец вправе отказаться от исполнения договора, при этом договор считается расторгнутым с момента просрочки.
- 7.4. В случае отказа или уклонения победителя аукциона от подписания договора купли-продажи имущества в течение 5 (Пяти) рабочих дней с даты получения предложения конкурсного управляющего, внесенный задаток ему не возвращается и конкурсный управляющий вправе предложить заключить договор купли-продажи имущества участнику аукциона, которым предложена наиболее высокая цена имущества по сравнению с ценой имущества, предложенной другими участниками аукциона или конкурса, за исключением победителя аукциона или конкурса.
- 7.5. Денежные средства, вырученные от продажи предприятия (имущества), включаются в состав имущества Должника.
- 7.6. В случае внесения изменений в законодательство, которые будут обязательными для применения всеми арбитражными управляющими, организаторами торгов и иными участниками, и настоящие Предложения по продаже имущества будут расходиться с измененным законодательством, то в целях продажи имущества Должника применяются изменения в законодательство. Решения Собрания кредиторов о внесении изменений в настоящие Предложения не требуются.

Конкурсный управляющий _____

/Д.М. Щенев/