

## Протокол о результатах проведения торгов N5160

19.04.2021

### Сведения о торгах

Номер торгов на электронной площадке:	5160
Задаток	Через организатора торгов
Форма проведения торгов:	Публичное предложение
Форма подачи ценового предложения:	Открытая
Порядок представления заявок на участие в торгах:	Прием заявок осуществляется на сайте ЭТП ООО "Ру-Трейд", размещенной в сети Интернет по адресу: <a href="http://ru-trade24.ru">http://ru-trade24.ru</a> . Представление заявок на участие в торгах и предложений о цене имущества должника, оформление участия в торгах, проведение торгов и определение победителя торгов осуществляются в соответствии с ФЗ от 26.10.2002г. N127-ФЗ "О несостоятельности (банкротстве)", Приказом Минэкономразвития России от 23.07.2015 г. N495, регламентом пользования ЭТП ООО "Ру-Трейд". Заявка на участие в торгах должна соответствовать требованиям, указанным в сообщении о проведении торгов, и подписана электронной подписью заявителя. Заявитель вправе изменить или отозвать заявку на участие в открытых торгах не позднее окончания срока подачи заявок на участие в открытых торгах. Организатор торгов обязан обеспечить конфиденциальность сведений, содержащихся в представленных заявках на участие в торгах. Решение об отказе в допуске Заявителя к участию в торгах принимается в случае, если: Заявка на участие в торгах не соответствует установленным требованиям. Представленные Заявителем документы не соответствуют установленным к ним требованиям или сведения, содержащиеся в них, недостоверны. Поступление задатка на счета, указанные в сообщении о проведении торгов, не подтверждено на дату составления протокола об определении участников торгов.
Место представления заявок на участие в торгах:	Электронная торговая площадка
Место представления предложений о цене:	Электронная торговая площадка

**Порядок оформления участия в торгах, перечень предоставляемых участниками торгов документов и требования к их оформлению:**

Заявки на участие в торгах подаются в электронной форме посредством системы электронного документооборота на сайте ЭТП ООО "Ру-Трейд", размещенной в сети Интернет (по адресу: <http://ru-trade24.ru>) и оформляются в соответствии с п. 11 ст. 110 ФЗ "О несостоятельности (банкротстве)", Приказом Минэкономразвития РФ N 495 от 23.07.2015 г. Заявка на участие в торгах оформляется в форме электронного документа и составляется в произвольной форме на русском языке и должна содержать указанные в сообщении о проведении торгов следующие сведения: 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. Заявка на участие в торгах должна содержать также 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 саморегулируемой организации арбитражных управляющих, членом или руководителем которой является конкурсный управляющий. К участию в торгах допускаются физические и юридические лица, своевременно подавшие Оператору электронной площадки заявку и обеспечившие поступление задатка.

**Сроки и порядок внесения и возврата задатка, реквизиты счетов, на которые вносится задаток:**

Размер задатка для участия в торгах составляет 10% (десять процентов) от цены продажи имущества, установленной на каждый определенный период снижения цены.  
Задаток в размере 10% от цены продажи имущества, действующей на момент подачи заявки на участие в торгах, должен поступить в срок не позднее даты и времени окончания приема заявок того периода действия цены, в котором подана заявка на участие по следующим реквизитам:  
Получатель ООО "Росалко" (ИНН 5009070717, ОГРН 1095009002770), с/сч. 40702810411000014974 в СБЕРБАНК РОССИИ (ПАО), к/сч. 30101810100000000647, БИК 041806647, назначение платежа "Задаток за участие в торгах N (указать номер торгов) по продаже имущества ООО "РОСАЛКО" в составе лота N1, без НДС".  
Поступлением задатка считается наличие денежных средств в полном объеме на специальном счете должника, указанном выше.  
Суммы внесенных заявителями задатков возвращаются всем заявителям, за исключением победителя торгов, в течение пяти рабочих дней со дня подписания протокола о результатах проведения торгов. Денежные средства должны быть внесены заявителем на расчетный счет в срок не позднее даты окончания того периода действия цены, в котором подана заявка на участие в торгах, и считаются внесенными с момента их зачисления на расчетный счет должника. В случае отсутствия в обозначенный выше срок задатка на расчетном счете должника обязательства по внесению задатка считаются неисполненными.

<b>Порядок и критерии определения победителя торгов:</b>	<p>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. С даты определения победителя прием заявок прекращается. Подведение итогов при наличии заявок в день окончания соответствующего периода по месту проведения торгов на ЭТП ООО "Ру-Трейд", размещенной в сети Интернет по адресу: <a href="http://ru-trade24.ru/">http://ru-trade24.ru/</a> оформляется протоколом о результатах проведения торгов. В течение пяти дней с даты подписания протокола о результатах торгов конкурсный управляющий направляет победителю торгов предложение заключить договор купли-продажи имущества с приложением проекта данного договора.</p>
<b>Место подведения результатов торгов:</b>	Электронная торговая площадка
<b>Дата и время подведения результатов торгов:</b>	19 апреля 2021 15:00

**Порядок и срок заключения договора купли-продажи имущества (предприятия) должника:**

В течение 5-ти дней с даты подписания протокола о результатах торгов конкурсный управляющий направляет победителю торгов предложение заключить договор купли-продажи имущества с приложением проекта данного договора в соответствии с представленным победителем торгов предложением о цене имущества.

В случае отказа или уклонения победителя торгов от подписания данного договора в течение 5-ти дней с даты получения указанного 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.

В случае если конкурсный управляющий не воспользуется правом предложить заключить договор купли-продажи имущества участнику торгов, которым предложена наиболее высокая цена имущества по сравнению с ценой имущества, предложенной другими участниками торгов, то торги признаются несостоявшимися. Победитель торгов обязан в течение 30 дней со дня подписания договора купли-продажи оплатить стоимость приобретенного имущества (за вычетом внесенного задатка) путем перечисления денежных средств по следующим реквизитам: получатель: ООО "Росалко" (ИНН 5009070717, ОГРН 1095009002770), р/сч. 40702810111000014973 в СБЕРБАНК РОССИИ (ПАО), к/сч. 30101810100000000647, БИК 041806647.

Передача имущества конкурсным управляющим и принятие его покупателем осуществляются по передаточному акту, подписываемому сторонами и оформляемому в соответствии с законодательством РФ, после оплаты в полном объеме приобретенного на торгах имущества. Все расходы по оформлению перехода права собственности на имущество несет покупатель.

В соответствии с сообщением о проведении открытых торгов на продажу выставлено следующее имущество (предприятие) должника:

*Сведения о лоте N1*

Начальная цена продажи имущества (предприятия) должника, руб.:	126 956 999,70
--	----------------

Сведения об имуществе должника (состав, характеристики, описание, порядок ознакомления с имуществом (предприятием) должника):

Состав лота N1:  
1 Аппликатор этикеток L-120 Dynamic  
2 Дрожжанки емк.V-1,2 м3 с рубашкой, термоизоляцией, и стац.мешалкой  
3 Кнопка ПВ о/у  
4 Комплекс измерительный КСИП-2В  
5 Машина вспомогательной флексограф.печати LtjMat Overprintert 0,71201  
6 Насос ОНЦ 3,5/30 K-55A (3Вх3000)  
7 Оборудование для автомат.пожарной сигнализации Админ-лаборд.корпус  
8 Перемешивающее устройство пропеллерное взрывоопасное исп МГ-5.00.000.03  
9 ПК с устройством отображения и ввода информации в шкафом исполн. с предустан. системой учета Баксул-ЛР  
10 Прибор Миничек  
11 Система измерительная "Алко-1"  
12 Система очистки артез.воды RORO 7102 ФТС-35(Rall Rochem)  
13 Установка фильтрационная для коньяка  
14 Устройство воздухоотделения УВО-203-500 (ДФМ-НС-600-15)  
15 Устройство воздухоотделения УВЦ-205-500 (ДФМ-НС-600-25)  
16 Шкаф ШСУ 5-16 ip54  
17 Межэтажный элеватор бутылок РПМ-МЭ с высотой подъема 3200 мм  
18 Вставка для конвейера ленточного подъемно-опускного КВ-КПП  
19 СІР мойка полуавтоматическая  
20 Станция дозирования щелочных и кислотных жидкостей в систему СІР мойку  
21 Автомат для визуальной инспекции вина (Бормаш)  
22 Автоматическая установка для фильтрации вина PALL  
23 Компьютер для фильтрационной установки PALL  
24 Конвейерная система для перемещ.бутылок  
25 Моноблок линии розлива (Бормаш)  
26 Оборудование для соединения с компьютером (оборуд. для фильтрационной установки PALL)  
27 Озонатор линии розлива (бормаш)  
28 Ориентировка корковой пробки НАКА-3  
29 Программное обеспечение (оборуд. для фильтрационной установки PALL)  
30 Транспортёры бутылочные (Система Бормаш)  
31 Укупорочно-мюзлевочный моноблок Rekord T10-6  
32 Этикетировочная машина TOP APSHESIVE 16 T960 S5ES-CE-CO  
33 Акратофор SI-10-06 фирма Астра  
34 Клапан КЭО 50/16/610/135 с ЭВ 06/АС/230/2  
35 Укупориватель AROL  
36 Конвейер ленточный подъемно-опускной КВ-КПП  
37 Котлоагрегат  
38 Лестничное ограждение во вспомогательном корпусе  
39 Насос CRE 20-05AN-F-F-E HOCE 5,5 Квт 3х400  
40 Насос вакуумный лабораторный  
41 Насос для котельной ЦНCr-2/100-5Т  
42 Насос стационарный ОНЦ 6,3/25 K55A  
43 Система отопления  
44 Трансформаторная подстанция  
45 Турникет ТТR430  
46 Фильтродержатель ДФ-НС-800А7  
47 Фильтродержатель ДФП-201L-750-А7-1 (ДФ-НС-800-А7)  
48 Электронасос НЦ-12,5/30  
49 Оборудование вытяжной вентиляции  
50 Пневматический питатель сер N 9725  
51 Воздушная завеса (здание АБК и проходная)  
52 Забор железобетонный  
53 Счетчик АЛКО 1-32-К-20 (для линии Bag in Box)  
54 Автомат для укупоривания бутылок натур корковой пробкой  
55 Автомат розлива Т1 ВР2Щ  
56 Автоматизированная система Метран

- 57 Автоматизированная система управления водно-спиртовой установкой
- 58 Автоматический распределитель капсул FENIX3
- 59 Автоматическая линия водно-спиртовой смеси произв 300 дал
- 60 Автоматическая пожарная сигнализация во вспомог.отд
- 61 Аппарат для надевания колпачков BEEP
- 62 Аппликатор этикеток L-120 DYNAMIC
- 63 Аппликатор этикеток L-120 DYNAMIC
- 64 Аппликатор этикеток L-150,120 (ПРАВЫЙ) ARCA
- 65 Аппликатор этикеток L-150,120 (ПРАВЫЙ) ARCA
- 66 Артскважина
- 67 Блок очистки воды (Атлас Копко)
- 68 Блок управления розжига и сигнализации БУРС-1П
- 69 Блок управления розжига и сигнализации БУРС-1П
- 70 Бракеражная машина
- 71 Воздухоотводчик ДФМ-НС-600-2
- 72 Воздухоотводчик ДФМ-НС-600-2
- 73 Воздухоотводчик ДФМ-НС-600-2
- 74 Генератор азотный NG27CE
- 75 Грязеуловитель KSB
- 76 Деаэризатор полуавтоматический Babydepal
- 77 Диамитовый фильтр PadovanG-23
- 78 Емкость под спирт V-30м3
- 79 Емкость под спирт V-30м3
- 80 Емкость под спирт V-30м3
- 81 Емкость Полтава
- 82 Емкость Полтава
- 83 Заклеивающая группа T23
- 84 Заклейщик гофрокоробов автоматический Pack Soi GEM
- 85 Измерительная система "Алко-3"
- 86 Измерительная система Алко-1-50-К-10-0,7К-6с
- 87 Измерительная система Алко-1-50-К-10-0,7К-6с
- 88 Измерительная система Алко-1-50-К-10-0,7К-6с
- 89 Инспекционная машина ИМ-20-00-00
- 90 Компактная установка фильтрации
- 91 Комплекс измерительный КСИП-2В
- 92 Комплект перекладки к автомату наладки колпачков
- 93 Комплект перекладки к триблоку
- 94 Комплект перекладки к этикетавтомату
- 95 Компрессор GA 15-10 (Атлас Копко)
- 96 Компрессор GA 75 VSD (Атлас Копко)
- 97 Компрессор С-416 М
- 98 Конвейерная система
- 99 Консольно-моноблочный насос Padovan
- 100 Консольный кран 0,5 тн Pall
- 101 Купажер Ж-4 06
- 102 Маркировочная печатающая машина A200+
- 103 Маркировочный принтер Домино A100
- 104 Машина разливающая BF-Flektar cap locator
- 105 Межэтажный элеватор бутылок с доп.секцией
- 106 Мерник 1-го класса для коньяка
- 107 Мерник 1-го класса для коньяка
- 108 Мерник металлический для спирта K7 BMA
- 109 Мерник образцовый 2 класса из нержавеющей стали M2p100-01
- 110 Мерник стационар Б4 ВИЦ 250
- 111 Мерник технический 1 класса спиртовой
- 112 Мерник технический 1 класса спиртовой
- 113 Мерник технический 75 дк
- 114 Механический элеватор колпачка в бункер
- 115 Оборудование для системы водоподготовки (Юнифильтр)
- 116 Оборудование для штрихкодирования марки ФСМ
- 117 Ополаскиватель роторный "Борпак"
- 118 Ополаско-розливно-укупорочный блок SILVER-24/28
- 119 Осушитель фильтр магистральный
- 120 Охранная пожарная сигнализация завода
- 121 Очистные сооружения ливневых стоков
- 122 Пастеризатор вина ВКЛ-5
- 123 Перемешивающее устройство пропеллерное

взрывоопасное исп МГ-5.00.000.07  
124 Перемешивающее устройство пропеллерное  
взрывоопасное исп МГ-5.00.000.07  
125 Принтер термотрансферный I-4212 203 dpi с  
кабелем интерфейсным DATAMAX  
126 Приточно-вытяжная вентиляция в приемно  
отпускном отделении  
127 Рабочая станция APM администратора OFT  
Business с монитором LG W1943S 18.5" и ИБП Smart  
1400 VA  
128 Рабочая станция ЕГАИС  
129 Разливочная машина SPEEDY BF  
130 Расходный резервуар Ж-4-32  
131 Регулятор давления системы фильтрации пара  
132 Резервуар для хранения и обработки в/м Ж-4-06  
133 Резервуар для хранения и обработки в/м Ж-4-06  
134 Резервуар для хранения и обработки в/м Ж-4-06  
135 Резервуар для хранения и обработки в/м Ж-4-06  
136 Резервуар для хранения и обработки в/м Ж-4-06  
137 Резервуар для хранения и обработки в/м Ж-4-06  
138 Резервуар для хранения и обработки в/м Ж-4-06  
139 Резервуар Ж-4-06  
140 Резервуар Ж-4-06  
141 Резервуар Ж-4-06  
142 Резервуар Ж-4-06  
143 Резервуар Ж-4-06  
144 Резервуар Ж-4-06  
145 Резервуар Ж-4-06  
146 Резервуар Ж-4-06  
147 Резервуар Ж-4-06  
148 Резервуар Ж-4-06  
149 Резервуар Ж-4-06  
150 Резервуар Ж-4-06  
151 Резервуар Ж-4-06  
152 Резервуар Ж-4-06  
153 Резервуар Ж-4-06  
154 Резервуар Ж-4-06  
155 Резервуар Ж-4-06  
156 Резервуар Ж-4-06  
157 Резервуар Ж-4-06  
158 Резервуар Ж-4-06  
159 Резервуар Ж-4-06  
160 Резервуар Ж-4-06  
161 Резервуар Ж-4-06  
162 Резервуар Ж-4-06  
163 Резервуар Ж-4-06  
164 Резервуар Ж-4-06  
165 Резервуар Ж-4-06  
166 Резервуар Ж-4-06  
167 Резервуар Ж-4-06  
168 Резервуар Ж-4-06  
169 Резервуар Ж-4-06  
170 Резервуар Ж-4-06  
171 Резервуар Ж-4-06  
172 Резервуар Ж-4-06  
173 Резервуар Ж-4-06  
174 Резервуар Ж-4-06  
175 Резервуар Ж-4-06  
176 Резервуар Ж-4-06  
177 Резервуар Ж-4-06  
178 Резервуар Ж-4-06  
179 Резервуар Ж-4-06  
180 Резервуар Ж-4-06  
181 Резервуар Ж-4-06  
182 Резервуар Ж-4-06  
183 Резервуар Ж-4-06  
184 Резервуар Ж-4-06  
185 Резервуар Ж-4-06  
186 Резервуар вертикальный с боков. мешалкой А-9 КЕН-18  
187 Резервуар вертикальный с боков. мешалкой А-9 КЕН-18  
188 Резервуар вертикальный с боков. мешалкой А-9 КЕН-18  
189 Резервуар вертикальный с боков. мешалкой А-9 КЕН-18  
190 Резервуар вертикальный с боков. мешалкой А-9 КЕН-18  
191 Резервуар вертикальный с боков. мешалкой А-9 КЕН-18  
192 Резервуар Дзержинск  
193 Резервуар Дзержинск

- 194 Резервуар Дзержинск
- 195 Резервуар Дзержинск
- 196 Резервуар Дзержинск
- 197 Резервуар для приготовления желатина ПАА-36 1ц-1,8-12
- 198 Резервуар для ХВО
- 199 Резервуар для ХВО
- 200 Резервуар для ХВО
- 201 Резервуар накопитель очищенной сортировки V-11м3 вертикальный
- 202 Резервуар расходный мерный V-0,5 м3 вертикальный для ингредиентов
- 203 Резервуар расходный мерный V-0,5 м3 вертикальный для ингредиентов
- 204 Резервуар расходный мерный V-0,5 м3 вертикальный для ингредиентов
- 205 Резервуар расходный мерный V-0,5 м3 вертикальный для ингредиентов
- 206 Резервуар расходный мерный V-0,5 м3 вертикальный для ингредиентов
- 207 Резервуар расходный мерный V-0,5 м3 вертикальный для ингредиентов
- 208 Резервуар расходный мерный V-0,5 м3 вертикальный для исправ. воды
- 209 Резервуар расходный мерный V-0,5 м3 вертикальный для спирта
- 210 Резервуар расходный мерный V-0,5 м3 вертикальный под сахарный сироп
- 211 Резервуар расходный мерный V-0,5 м3 вертикальный под сахарный сироп
- 212 Резервуар расходный спиртовой V-10м3 вертикальный
- 213 Резервуар с вертикальной мешалкой для подготовл. сусп Ж-4-47
- 214 Резервуар с вертикальной мешалкой для подготовл. сусп Ж-4-47
- 215 Резервуар ф.Ригер для хранения и купажи в/м
- 216 Резервуар ф.Ригер для хранения и купажи в/м
- 217 Резервуар ф.Ригер для хранения и купажи в/м
- 218 Резервуар ф.Ригер для хранения и купажи в/м
- 219 Резервуар ф.Ригер для хранения и купажи в/м
- 220 Резервуар ф.Ригер для хранения и купажи в/м
- 221 Резервуар ф.Ригер для хранения и купажи в/м
- 222 Резервуар ф.Ригер для хранения и купажи в/м
- 223 Резервуар ф.Ригер для хранения и купажи в/м
- 224 Резервуар-мешалка с рубашкой для мезги Ж-4-26
- 225 Ресивер LV500-16 (Атлас Копко)
- 226 Ресивер LV500-16 (Атлас Копко)
- 227 Ресивер LV500-16 (Атлас Копко)
- 228 Сборник СЭН 12,5-32 ВО
- 229 Сборник СЭН 12,5-32 ВО
- 230 Сборник СЭН 12,5-32 ВО
- 231 Сборник СЭН 20-32-80
- 232 Сборник СЭН 20-32-80
- 233 Сборник СЭН 20-32-80
- 234 Сборник СЭН 20-32-80
- 235 Сборник СЭН 20-32-80
- 236 Сборник СЭН 20-32-80
- 237 Сборник СЭН 20-32-80
- 238 Сборник СЭН 20-32-80-03
- 239 Сборник СЭН 20-32-80-03
- 240 Сборник СЭН 20-32-80-03
- 241 Сборник СЭН 20-32-80-03
- 242 Сборник СЭН 20-32-80-03
- 243 Сборник СЭН 20-32-80-03
- 244 Сборник СЭН 20-32-80-03
- 245 Сборник СЭН 20-32-80-03
- 246 Сборник СЭН 20-32-80-03
- 247 Сборник СЭН 20-32-80-03
- 248 Сборник СЭН 20-32-80-03
- 249 Сборник СЭН 20-32-80-03
- 250 Сборник СЭН 20-32-80-03
- 251 Сборник СЭН 20-32-80-03
- 252 Сборник СЭН 20-32-80-03
- 253 Сборник СЭН 20-32-80-03
- 254 Сборник СЭН 20-32-80-03



255	Сборник СЭН 20-32-80-03
256	Сборник СЭН 20-32-80-03
257	Сборник СЭН 20-32-80-03
258	Сборник СЭН 20-32-80-03
259	Сборник СЭН 20-32-80-03
260	Сборник СЭН 20-32-80-03
261	Сборник СЭН 20-32-80-03
262	Сборник СЭН 20-32-80-03
263	Сборник СЭН 20-32-80-03
264	Сборник СЭН 20-32-80-03
265	Сборник СЭН 20-32-80-03
266	Сборник СЭН 20-32-80-03
267	Сборник СЭН 20-32-80-03
268	Сборник СЭН 20-32-80-03
269	Сборник СЭН 20-32-80-03
270	Сборник СЭН 20-32-80-03
271	Сборник СЭН 20-32-80-03
272	Сборник СЭН 20-32-80-03
273	Сборник СЭН 20-32-80-03
274	Сборник СЭН 20-32-80-03
275	Сборник СЭН 20-32-80-03
276	Сборник СЭН 20-32-80-03
277	Сборник СЭН 20-32-80-03
278	Сборник СЭН 20-32-80-03
279	Сборник СЭН 20-32-80-03
280	Сборник СЭН 20-32-80-03
281	Сборник СЭН 20-32-80-03
282	Сборник СЭН 20-32-80-03
283	Сборник СЭН 20-32-80-03
284	Сборник СЭН 20-32-80-03
285	Сборник СЭН 20-32-80-03
286	Сборник СЭН 20-32-80-03
287	Сборник СЭН 20-32-80-03
288	Сборник СЭН 20-32-80-03
289	Сборник СЭН 20-32-80-03
290	Сборник СЭН 20-32-80-03
291	Сборник СЭН 20-32-80-03
292	Сборник СЭН 20-32-80-03
293	Сборник СЭН 20-32-80-03
294	Сборник СЭН 20-32-80-03
295	Сборник СЭН 20-32-80-03
296	Сборник СЭН 20-32-80-03
297	Сборник СЭН 20-32-80-03
298	Сборник СЭН 20-32-80-03
299	Сборник СЭН 20-32-80-03
300	Сборник СЭН 20-32-80-03
301	Сепаратор А-1 ВС-3
302	Сервер база данных OFT CORP с дистрибутивом SQLSvrStd, монитором LG W1943 18/5", ИБП 1000 VA
303	Сети водонапорные
304	Сети канализационные
305	Сигнализация в помещении для хранения спец.марок
306	Сироповарка вертикальная с мешалкой из н/стали СК-П-2000
307	Сироповарка вертикальная с мешалкой из н/стали СК-П-2000
308	Система вентиляции и кондиционирования
309	Система для хранения вина в резервуарах
310	Система измерительная "АЛКО-1"
311	Система охлаждения (термокамера и холодильная машина)
312	Система рециркуляции
313	Система сушки бутылок в компл "Стандарт" с трубовоздуховкой FITBGROUP
314	Система фильтрации вина
315	Система фильтрации пара
316	Совмещенный сервер приложений и обмена данными OFT CORP с монитором LG W1943S 18.5" и ИБП Smart
317	Спектрофотометр ЮНИКО-2100
318	Стол для форматов нержавеющей
319	Счетчик бутылок
320	Счетчик УСБ-5/534-Е с конвертором и программой ЕГАИС-2,0
321	Счетчик УСБ-5/5804

322 Счетчик электронный оптический УСБ-5/5804  
323 Телефонизация  
324 Теплообменник Q055-62 MGS-16/2 EnergySaver?  
арт.SU 15690.2  
325 Теплообменник пластинчатый с фланцами  
326 Термос-резерв для обработ. вин теплом и  
холодом  
327 Термос-резерв для обработ. вин теплом и  
холодом  
328 Термос-резерв для обработ. вин теплом и  
холодом  
329 Термос-резерв для обработ. вин теплом и  
холодом  
330 Термоусадочная камера  
331 Транспортёр бутылочный  
332 Транспортёр бутылочный в к-те с цепью  
333 Транспортёр перемещения пакетов  
334 Транспортёр перемещения пакетов  
335 Транспортёр перемещения пакетов  
336 Транспортёр-прерыватель RLC50E  
337 Тревожная сигнализация  
338 Трубопровод технологический  
339 Укупор винтовой к триблоку  
340 Укупор Т-образной пробки с комплектом форм  
341 Упаковочный блок COMBI 1/15  
342 Установка 2-х ступ. для фильт. водок и ЛВИ с  
ЕГАИС  
343 Установка Velostar-120  
344 Установка для нанесения самоклеющ марки  
Кронес  
345 Установка мембранная обратноосмотическая  
2м3/час  
346 Установка фильтрационная для водок  
347 Установка фильтрационная для коньяка  
348 Установка фильтрационная для ЛВИ  
349 Фуустановка ДФ-УМАК-2/2\_800/800-7  
350 Фуустановка ДФ-УМАК-2/2\_800/800-7  
351 Фильтр магнитный сетчатый  
352 Фильтр сетчатый  
353 Фильтр сетчатый  
354 Фильтр стерильной воды SASMO53GNW50JV  
355 Фильтр угловой  
356 Фильтр-пресс Ш4 ВФП  
357 Фильтродержатель однопатронный с сетчатым  
фильтром  
358 Фильтродержатель однопатронный с сетчатым  
фильтром  
359 Фильтродержатель однопатронный с сетчатым  
фильтром  
360 Фильтродержатель однопатронный с сетчатым  
фильтром  
361 Фундаментальная основа под емкости РИГЕР  
362 Чан доводной для водки V-10м3 с мешалкой  
363 Чан доводной для водки V-10м3 с мешалкой  
364 Эл.тельфер (грузоподъемн.устройство гофротары)  
365 Этикетировочная машина 722/600 10-4-4-140  
366 Этикетировочная машина LEOPARD FIX 720  
F9S2E3 AND S1  
367 Ящичный конвейер для транспорт коробок  
368 Плотномер-спиртомер ПЛОТ-ЗС-М-В-Р-1.1  
369 Преобразователь расхода турбинный  
геликоидный ТПРГ50-10-1  
370 Устройство сбора и передачи данных УСПД-ПК  
371 Устройство сбора и передачи данных УСПД-ПК  
372 Электрокар без зарядного устройства  
373 Электрокар без зарядного устройства  
374 Электрокар с зарядным устройством  
375 Агрегат электронасосный центробежный серия  
ОНЦ1  
376 АРМ механической службы  
377 Б/питания RP  
378 Бочка 20 л.  
379 Бочка 48 л.  
380 Вакуумный насос  
381 Вентилятор осевой ВО6-300-4С  
382 Весы промышленные (ВТ-2012)

383 Весы промышленные (ВТ-4014-500)  
384 Весы электронные ПВ-30 линии розлива  
385 Газонокосилка  
386 Диванчик кожаный  
387 Журнальный столик-витрина  
388 Измерительный преобразователь термометр-ТРМ1 -PIS  
389 Кабинет Пропосте  
390 Клапан ходовой н/з 6203EV,2/2  
391 Комплект офисной мебели  
392 Контейнер металлический  
393 Контейнер-40-Ф  
394 Копир Canon PC-860 E-16  
395 Копир Nashuatec MP 1500  
396 Копир Ricoh  
397 Копировальный аппарат Canon AC 128/228  
398 Кресло  
399 Кресло Президент  
400 Кресло с мягкими подлокотниками  
401 Кушетка левосторонняя  
402 Лампа ДБ-75-2  
403 Лента-скотч (66 м)  
404 Лифтовая кабина из н/стали  
405 Люстра  
406 Монитор 17 FT Samsung  
407 Монитор 19 FT Samsung  
408 Монитор 1BENG  
409 Монитор LCD AOC 21.5" e2270swn/01 Black (TN 1920x1080 LED 5ms 16:9 20M:1 200cd)  
410 Монитор LCD Samsung 152V SSN  
411 Монитор LCD Samsung 19"  
412 Монитор LCD Samsung 19" 943 N  
413 Монитор LCD Samsung 710  
414 Напорометр НПМ-52-M2  
415 Нас винт для откачки конц сока  
416 Насос вертикальный многоступ. SVHA 1602F-22T  
417 Насос винт для перекачки концентрата  
418 Насос винт для перекачки концентрата 80A  
419 Насос K65-50-160a(4\*30 00)  
420 Насос на тележке центробежный ОНЦ 12,5/20 K55A 1,5 Квт  
421 Насос ОНЦ 12,5/20 K55A 1,5Квт  
422 Мойка  
423 Насос ОНЦ 20/20 K55A-3,0/2E  
424 Насос центробежный П8-ОНЦ  
425 П/прицеп МАЗ 9389 2м борт  
426 П/прицеп MNV 939740 2м борт  
427 Перфоратор  
428 Подъемник электрогидравлический  
429 Пресс-форма Бормаш круглая  
430 Пресс-форма Бормаш овальная  
431 Принтер HP 1022  
432 Принтер HP Laser Jet 1015  
433 Принтер HP Laser Jet 1200  
434 Принтер струйный HP OfficeJet 7000 Wide Format  
435 Пылесос  
436 Расходомер-счетчик турбинный PCT-13м 6-2  
437 СВЧ Elenberg  
438 СВЧ-печь  
439 Сейф AIKO VD-4  
440 Сейф дипломат  
441 Сейф металлический  
442 Сейф CM5 ABC  
443 Системный блок  
444 Системный блок Core 2 Dup  
445 Системный блок ПК  
446 Сканер HP P1  
447 Сканер HP Scanet  
448 Стол  
449 Стол журнальный Джоли  
450 Стол компьютерный  
451 Стол нержавеющей на линии розлива Bib  
452 Таль ручная шестеренная с механизмом передвижения  
453 Тележка гидравлическая КТ-25  
454 Телефон ТАШ-1319 К

	<p>455 Термометр ТП-22-30 456 Термосопротивление ТСП 001 457 Установка насосная Ж6-ВРН-10/32 458 Факс Panasonic KX-FR 459 Фильтродержатель многопатронный ДФМ-НС-600_5 460 Фильтродержатель однопатронный ДФ-НС-300 461 Фотоаппарат OLIMPUS 462 Холодильник DERBY EXRO 463 Холодильник Атлант 464 Холодильник ЗИЛ 465 Холодильник МИНСК 466 Холодильник МИР-101 467 Холодильник Смоленск 468 Холодильник Стинол 469 Частотный преобразователь E-1-8001-005Н 3,7 кВт 380В 470 Шкаф 471 Шкаф 2/ООВ Б1415, АBB 472 Шкаф S 473 Шкаф в комнату отдыха 474 Газосварочный аппарат 475 Шкаф витрина 476 Шкаф металл. 185x80x50 477 Шкаф металл. для одежды 478 Щит управления НКУ Профэлектро 479 Электрод зажигания (горелка Г-1,0-к) 480 Электрод контроля пламени (горелка Г-1,0-к)</p> <p>Начальная продажная цена - 126 956 999,70 руб., (НДС не облагается на основании пп.15 п.2 ст. 146 НК РФ).</p> <p>Снижение начальной цены продажи имущества составляет 5% (пять процентов) от начальной цены продажи, установленной для первого периода проведения торгов посредством публичного предложения, и снижается каждые 5 (пять) рабочих дней с даты начала приема заявок.</p> <p>Снижение цены в новом периоде происходит с первого дня действия нового периода снижения цены.</p> <p>Минимальная цена продажи имущества должника (цена отсечения) при продаже имущества посредством публичного предложения составляет 106 530 600,00 руб.</p> <p>Ознакомление с имуществом и имеющейся документацией осуществляется по месту его нахождения после предварительного согласования с организатором торгов по электронной почте - <a href="mailto:org.torgov@gmail.com">org.torgov@gmail.com</a>.</p>
<b>Размер задатка, руб.:</b>	,00
<b>Классификатор имущества должников:</b>	Прочее

Периоды снижения цены для лота N1:

С 15.03.2021 10:00 по 22.03.2021 10:00 - 126956999,70 руб.

Периоды приема заявок:

С 15.03.2021 10:00 по 19.03.2021 23:59

С 22.03.2021 00:00 по 22.03.2021 10:00

С 22.03.2021 10:00 по 29.03.2021 10:00 - 120609149,72 руб.

Периоды приема заявок:

С 22.03.2021 10:00 по 26.03.2021 23:59

С 29.03.2021 00:00 по 29.03.2021 10:00

С 29.03.2021 10:00 по 05.04.2021 10:00 - 114261299,73 руб.

Периоды приема заявок:

С 29.03.2021 10:00 по 02.04.2021 23:59

С 05.04.2021 00:00 по 05.04.2021 10:00

С 05.04.2021 10:00 по 12.04.2021 10:00 - 107913449,75 руб.

Периоды приема заявок:

С 05.04.2021 10:00 по 09.04.2021 23:59  
С 12.04.2021 00:00 по 12.04.2021 10:00  
С 12.04.2021 10:00 по 19.04.2021 10:00 - 106530600,00 руб.  
Периоды приема заявок:  
С 12.04.2021 10:00 по 16.04.2021 23:59  
С 19.04.2021 00:00 по 19.04.2021 10:00

#### Сведения об организаторе торгов

Организационно-правовая форма:	ООО
Полное наименование:	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮРЭНЕРГОКОНСАЛТ"
Краткое наименование:	ООО "ЮРЭНЕРГОКОНСАЛТ", ООО "ЮЭК"
Фирменное наименование:	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮРЭНЕРГОКОНСАЛТ"
ИНН:	4401146484
ОГРН:	1134401013229
Адрес местонахождения:	115035 Россия ГОРОД МОСКВА ГОРОД МОСКВА УЛИЦА САДОВНИЧЕСКАЯ ДОМ 14 СТРОЕНИЕ 9 ОФИС 307
Адрес электронной почты:	org.torgov@gmail.com
Номер контактного телефона:	+7 (495) 114-5121

#### Сведения об арбитражном управляющем

Арбитражный управляющий является организатором торгов:	НЕТ
Фамилия, имя, отчество:	Аюпов Рифат Гаязович
ИНН:	344553236048
Наименование СРО:	Ассоциация Евросибирская саморегулируемая организация арбитражных управляющих
Регистрационный номер в сводном государственном реестре арбитражных управляющих:	10970

#### Сведения о должнике

Организационно-правовая форма:	ООО
Полное наименование:	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РОСАЛКО"
Краткое наименование:	ООО "РОСАЛКО"
Фирменное наименование:	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РОСАЛКО"
ИНН:	5009070717
ОГРН:	1095009002770

#### Сведения о банкротстве

Наименование арбитражного суда, рассматривающего дело о банкротстве:	Арбитражный суд Московской области
Номер дела о банкротстве:	A41-53545/2018
Основание для проведения торгов (реквизиты судебного акта арбитражного суда):	Решение Арбитражного суда Московской области от 05.06.2019г.

#### Сведения о публикации сообщения о проведении торгов

Дата публикации сообщения о проведении торгов в официальном издании:	13 марта 2021
Дата публикации сообщения о проведении торгов в печатном органе по месту нахождения должника:	

Дата размещения сообщения о проведении торгов в официальном в Едином федеральном реестре сведений о банкротстве:

11 марта 2021

*В течение срока представления заявок на участие в торгах N 5160 не поступило ни одной заявки.*

*Результаты проведения торгов N 5160 следующие:*

**Лот N 1**

В соответствии с протоколом N 5160 об определении участников торгов от 19 апреля 2021 г. в установленный срок заявки на участие в торгах посредством публичного предложения имущества (предприятия), указанного в лоте N 1 , содержащие цену продажи имущества, которая не ниже начальной цены продажи имущества, установленного для определенного периода, не поступали.

В соответствии с п. 17 ст. 110 ФЗ "О несостоятельности (банкротстве)" N 127-ФЗ Организатор торгов признает торги по лоту N 1 несостоявшимися.