

Утверждено:

Представитель

АО «Россельхозбанк»

/Г.Г. Сергеев/

/доверенность № 693 от 19.11.2015 г./

«13» февраля 2017 г.



**Положение
о порядке, сроках и условиях
продажи имущества ООО «Ново-Фокинский
ликероводочный завод», находящегося в залоге у
АО «Россельхозбанк»**

(в рамках реализации имущества должника по делу № 38-6293/2015 в соответствии с ФЗ «О несостоятельности(банкротстве)»)

г. Йошкар-Ола, 2017 год.

Содержание

Общие положения.....	3.
Термины и определения.....	4.
Раздел I. Торги в форме открытого аукциона.....	4.
1. Организация проведения торгов.....	4.
2. Предоставление заявок на участие в торгах.....	6.
3. Определение участников торгов.....	7.
4. Порядок проведения торгов и выявление победителя торгов.....	8.
5. Порядок подписания договора купли-продажи, оплаты, передачи имущества...9.	
6. Повторные торги.....	11.
7. Оставление Банком имущества за собой.....	11.
Раздел II. Торги в форме публичного предложения.....	12.
1. Продажа посредством публичного предложения.....	12.
2. Условия торгов.....	12.
3. Функции организатора торгов при подготовке и проведении торгов.....	14.
4. Порядок оформления, место и время представления заявок.....	14.
5. Определение победителя торгов.....	15.
6. Порядок подписания договора купли-продажи.....	17.
7. Оставление Банком Имущества за собой.....	18.
8. Иные положения.....	19.

Общие положения

1. Настоящее Положение устанавливает порядок, сроки и условия проведения торгов по продаже имущества ООО «Ново-Фокинский ликероводочный завод» (далее - «Должник»), находящегося в залоге у АО «Россельхозбанк» (далее - «Банк»).

Ф.И.О. Арбитражного управляющего	Бычкова Юлия Витальевна
ОГРН/ИНН	1061215083005/1215113542
Категория Должника	Общество с ограниченной ответственностью
Адрес Должника	425400, Республика Марий Эл, Советский район, п. Советский, ул. Пушкина, д. 51
Наименование арбитражного суда, в производстве которого находится дело о банкротстве	Арбитражный суд Республики Марий Эл
Номер дела	№ А38-6293/2015
Дата принятия судебного акта о введении процедуры банкротства	08.04.2016
Дата назначения Арбитражного управляющего	19.01.2017

2. Настоящее Положение разработано в соответствии с нормами Гражданского кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 26.10.2002 № 127-ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)» (далее – Закон о банкротстве), законодательством Российской Федерации о залоге, приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 23.07.2015 № 495 «Об утверждении Порядка проведения торгов в электронной форме по продаже имущества или предприятия должников в ходе процедур, применяемых в деле о банкротстве, Требований к операторам электронных площадок, к электронным площадкам, в том числе технологическим, программным, лингвистическим, правовым и организационным средствам, необходимым для проведения торгов в электронной форме по продаже имущества или предприятия должников в ходе процедур, применяемых в деле о банкротстве, внесении изменений в приказ Минэкономразвития России от 5 апреля 2013 года N 178 и признании утратившими силу некоторых приказов Минэкономразвития России» (далее – Приказ № 495) в целях организации и проведения продажи имущества Должника, в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации и с учетом требований действующего законодательства Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве). Во всем остальном, что не урегулировано настоящим Положением, Арбитражный управляющий руководствуется Законом о банкротстве.

3. Проводимые в соответствии с настоящим Положением торги (далее – торги) являются открытыми по составу участников и форме представления предложений о цене имущества. Предложения о цене имущества заявляются участниками торгов открыто в ходе проведения торгов.

4. Арбитражный управляющий открывает в Марийском РФ АО «Россельхозбанк» отдельный счет Должника, который предназначен только для удовлетворения требований кредиторов за счет денежных средств, вырученных от реализации имущества, в соответствии со ст. 138 Закона о банкротстве (специальный банковский счет).

Термины и определения

Банк - АО «Россельхозбанк».

Должник - лицо, в отношении которого арбитражным судом введена процедура банкротства, собственник (владелец) имущества, выставленного на торги.

Задаток - сумма денежных средств, перечисляемая заявителем организатору торгов в счет причитающихся в будущем возможных платежей Должнику, в случае если заявитель будет допущен к участию в торгах и признан лицом, выигравшим торги, в доказательство заключения договора купли-продажи и в обеспечение его исполнения.

Имущество - имущество Должника, указанное в Приложении и реализуемое в соответствии с настоящим Положением и Законом о банкротстве.

Заявитель - намеревающееся стать участником торгов лицо, представившее для регистрации Оператору электронной площадки заявку на участие в торгах с приложением необходимых документов и перечислившее задаток в порядке и размерах, предусмотренных настоящим Положением.

Лот – Имущество, выставляемое на торги как самостоятельный предмет продажи, и в отношении которого заключается отдельный договор купли – продажи по итогам проведения торгов.

Место проведения торгов – электронная площадка.

Независимый оценщик - юридическое лицо (индивидуальный предприниматель), занимающееся определением стоимости основных фондов и другого имущества на основе общепринятых методов, норм и стандартов об оценке, осуществляющее свою деятельность в установленном законом порядке.

Оператор электронной площадки – юридическое лицо независимо от его организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала или физическое лицо в качестве индивидуального предпринимателя, государственная регистрация которых осуществлена в установленном порядке на территории Российской Федерации, которые проводят торги в электронной форме в соответствии с настоящим Федеральным законом, действующее на основании заключенного с Организатором торгов договора на проведение открытых торгов по продаже Имущества Должника.

Организатор торгов – Арбитражный управляющий Должника.

Победитель торгов – участник, предложивший наиболее высокую цену за продаваемое Имущество.

Покупатель - лицо, с которым заключен договор купли – продажи по результатам торгов, или лицо, с которым заключен договор купли – продажи в случае не заключения договора купли-продажи с победителем торгов;

Специальный банковский счет – отдельный банковский счёт, открываемый Арбитражным управляющим для зачисления и списания денежных средств в соответствии со статьей 138 Закона о банкротстве.

Торги – способ продажи Имущества, основанный на принципе состязательности. Торги проводятся в электронной форме.

Участник торгов - лицо, согласное приобрести Имущество, указанное в сообщении о проведении торгов, на условиях, указанных в сообщении, допущенное Организатором торгов на основании поданной заявки и приложенных к ней документов к участию в торгах и имеющее право предлагать свою цену за выставленное на торги Имущество.

Шаг аукциона – эквивалент процентов, выраженный в денежной сумме от цены предмета торгов, установленный организатором торгов, на который участник торгов (аукциона) имеет право повышать одновременно прилагаемую цену за предмет торгов.

Электронная площадка – сайт в сети Интернет, на котором проводятся торги в электронной форме в соответствии с Законом о банкротстве.

Любые термины и определения, значение которых специально не оговорено в разделе 2 настоящего Положения, подлежат толкованию в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Раздел I. Торги в форме открытого аукциона

1. Организация проведения торгов

1.1. Торги проводятся на Электронной площадке «Российский аукционный дом», расположенной в сети Интернет по адресу <http://www.lot-onlain.ru/> (далее по тексту - «электронная площадка»). Оператором электронной площадки является ОАО

«Российский аукционный дом» (190000, г. Санкт-Петербург, пер. Гривцова, д. 5, лит. В) (далее по тексту - «оператор электронной площадки»).

1.2. Начальная цена продажи Имущества Должника выставяемого на торги, указанного в Приложении к настоящему Положению, составляет: 320 000 000 (Триста двадцать миллионов) рублей.

1.3. Организацию и проведение торгов осуществляет Арбитражный управляющий.

1.4. Организатор торгов при подготовке и проведении торгов выполняет следующие функции:

1.4.1. Заключает договор с оператором электронной площадки на проведение торгов.

1.4.2. Представляет оператору электронной площадки заявку на проведение торгов в форме электронного документа с приложением, в том числе, договора о задатке, проекта договора купли-продажи Имущества и иных документов, установленных Приказом № 495.

1.4.3. В срок не позднее, чем 10 (десять) календарных дней с даты изготовления в полном объеме определения/постановления суда или с даты утверждения Положения собранием кредиторов направляет для опубликования информационное сообщение о продаже Имущества в официальном издании (газете «Коммерсантъ»), в печатном органе, по месту нахождения Должника и в Едином федеральном реестре сведений о банкротстве (<http://www.fedresurs.ru/>).

В сообщении о продаже Имущества должны содержаться:

- сведения об Имуществе, его характеристиках, порядок ознакомления с Имуществом;
- сведения о проведении торгов в форме аукциона с открытой формой представления предложений о цене Имущества;
- порядок, место, срок и время представления заявок на участие в торгах и предложений о цене Имущества (даты и время начала представления указанных заявок и предложений);
- порядок оформления участия в торгах, перечень представляемых участниками торгов документов и требования к их оформлению;
- размер задатка, сроки и порядок внесения задатка, реквизиты счетов, на которые вносятся задаток;
- начальная цена продажи Имущества;
- шаг аукциона;
- порядок и критерии выявления победителя торгов;
- дата, время и место подведения результатов торгов;
- порядок и срок заключения договора купли-продажи Имущества;
- сроки платежей, реквизиты счетов, на которые вносятся платежи;
- сведения об организаторе торгов, его почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона.

1.4.4. Назначает дату и время проведения торгов.

Организатор торгов обязан опубликовать сообщение о продаже Имущества не позднее, чем за тридцать рабочих дней до даты проведения торгов.

1.4.5. Определяет даты начала и окончания приема заявок, срок подведения итогов торгов.

1.4.6. Определяет участников торгов, проверяет правильность оформления представленных заявителями документов и определяет их соответствие требованиям законодательства Российской Федерации. Принимает решение о признании заявителей участниками торгов или об отказе в допуске к участию в торгах и уведомляет заявителей о принятом решении.

1.4.7. Определяет победителя торгов и подписывает протокол о результатах проведения торгов.

1.4.8. Уведомляет участников торгов о результатах проведения торгов.

1.4.9. Организатор торгов обязан обеспечить равный доступ всех лиц к участию в торгах, в том числе к информации о проведении торгов, и обеспечить право лиц на участие в торгах без взимания с них платы, не предусмотренной Законом о банкротстве и настоящим Порядком.

1.4.10. Для проведения торгов организатор торгов обязан использовать информационные системы, обеспечивающие:

- свободный и бесплатный доступ к информации о проведении торгов, правилах работы с использованием такой системы;
- право участия в торгах без взимания платы;
- возможность представления заявки на участие в торгах и прилагаемых к ней документов, их копий в форме электронных документов;
- хранение и обработку в электронной форме заявок на участие в торгах и иных документов, представляемых заявителями, с использованием сертифицированных в установленном законодательством Российской Федерации порядке средств криптографической защиты информации;
- защиту информации (заявок на участие в торгах и иных документов), представляемой заявителями, в том числе сохранность этой информации, предупреждение уничтожения информации, ее несанкционированного изменения и копирования;
- создание, обработку, хранение и представление в электронной форме информации и документов, в том числе протоколов комиссии о результатах проведения торгов;
- бесперебойное функционирование таких систем и доступ к ним пользователей, в том числе заявителей, в течение всего срока проведения торгов.

1.4.11. Осуществляет иные функции, установленные Законом о банкротстве, Приказом № 495 и иными нормативными актами.

1.5. Для участия в торгах заявитель должен внести задаток в размере 10 (десять) процентов от начальной цены продажи Имущества в счет обеспечения оплаты Имущества Должника на счет, определенный Организатором торгов и указанный в информационном сообщении.

Задаток должен быть внесен заявителем в срок, обеспечивающий его поступление на счет, указанный в информационном сообщении до даты окончания приема заявок на участие в торгах.

1.6. Шаг аукциона устанавливается в размере 5 (пять) процентов от начальной цены продажи Имущества Должника.

2. Представление заявок на участие в торгах

2.1. Для участия в открытых торгах претенденты (потенциальные покупатели) должны пройти регистрацию на электронной площадке и подать заявку на участие в торгах, а также оплатить задаток. Регистрация на электронной площадке осуществляется без взимания платы.

2.2. Для участия в открытых торгах заявитель представляет оператору электронной площадки заявку на участие в открытых торгах в форме электронного документа, подписанного электронной цифровой подписью заявителя.

2.3. Заявка на участие в торгах должна соответствовать требованиям, установленным Законом о банкротстве, Приказом № 495, настоящим Положением, а также требованиям, указанным в сообщении о проведении торгов.

2.4. Заявка на участие в торгах 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);

- фамилия, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства заявителя (для физического лица);
- номер контактного телефона, адрес электронной почты заявителя;
- сведения о наличии или об отсутствии заинтересованности заявителя по отношению к Должнику, кредиторам, Арбитражному управляющему и о характере этой заинтересованности;
- сведения об участии в капитале заявителя Арбитражного управляющего, а также саморегулируемой организации арбитражных управляющих, членом или руководителем которой является Арбитражный управляющий.

2.5. К заявке на участие в торгах должны прилагаться копии следующих документов:

- выписка из единого государственного реестра юридических лиц (для юридического лица);
- выписка из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей (для индивидуального предпринимателя);
- документы, удостоверяющие личность (для физического лица);
- надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного лица);
- документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени заявителя.

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

2.7. К заявке также должна быть приложена копия платежного документа с отметкой банка об исполнении, подтверждающая внесение заявителем задатка на счета, указанные в сообщении о проведении торгов.

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

2.9. После представления заявок на участие в торгах оператор электронной площадки направляет организатору торгов все зарегистрированные заявки, представленные до истечения установленного срока окончания представления заявок.

2.10. Оператор электронной площадки направляет заявителю в электронной форме подтверждение о регистрации представленной заявки на участие в торгах в день регистрации такой заявки с указанием порядкового номера, даты и точного времени ее представления.

2.11. Направление Заявителем задатка на счета, указанные в сообщении о проведении торгов, считается акцептом размещенного на электронной площадке договора о задатке.

2.12. Срок представления заявок на участие в торгах должен составлять не менее 30 (тридцать) рабочих дней со дня опубликования и размещения сообщения о проведении торгов. Указанный в настоящем пункте срок исчисляется с даты публикации объявления в газете «Коммерсантъ».

2.13. Заявки, поступившие по истечении срока их приема, указанного в информационном сообщении о проведении торгов, не рассматриваются.

3. Определение участников торгов

3.1. По окончании срока приема заявок организатор торгов рассматривает поступившие заявки, устанавливает факт поступления от заявителей задатков на основании выписок с соответствующего банковского счета, определяет состав участников торгов.

3.2. По результатам рассмотрения заявок организатор торгов принимает решение о допуске заявителей к участию в торгах. Решение организатора торгов о допуске заявителей к участию в торгах оформляется протоколом об определении участников торгов.

3.3. Заявитель приобретает статус участника торгов с момента оформления организатором торгов протокола о признании заявителей участниками торгов.

3.4. В день подписания протокола об определении участников торгов организатор торгов направляет его оператору электронной площадки в форме электронного документа.

3.5. Решение об отказе в допуске заявителя к участию в торгах принимается в случаях:

- если заявка не соответствует требованиям, установленным Законом о банкротстве и указанным в сообщении о проведении торгов;
- представленные заявителем документы не соответствуют установленным к ним требованиям или недостоверны;
- поступление задатка на счет, указанный в сообщении о проведении торгов, не подтверждено на дату составления протокола об определении участников торгов.

3.6. В протоколе об определении участников торгов указывается:

- перечень заявителей, допущенных к участию в торгах;
- перечень заявителей, которым было отказано в допуске к участию в торгах;
- перечень заявителей, отозвавших заявки.

3.7. Протокол составляется не менее чем в двух экземплярах. Один экземпляр хранится у организатора торгов, второй - направляется организатором торгов оператору электронной площадки в форме электронного документа в день его подписания.

3.8. Организатор торгов уведомляет всех заявителей о результатах рассмотрения представленных заявок на участие в торгах и признании или непризнании заявителей участниками торгов посредством направления заявителям в письменной форме и в форме электронного документа копий протокола об определении участников торгов в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня подписания указанного протокола.

4. Проведение торгов и выявление победителя торгов

4.1. Торги проводятся на электронной площадке в день и время, указанные в сообщении о проведении торгов.

4.2. Торги должны быть проведены в срок не позднее чем в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты окончания срока приема заявок на участие в торгах и не позднее 40 (сорока) рабочих дней со дня опубликования и размещения сообщения о проведении торгов.

4.3. Торги проводятся путем повышения начальной цены продажи на величину, кратную величине «шага аукциона».

4.4. Оператор электронной площадки проводит торги в соответствии с Порядком проведения открытых торгов в электронной форме при продаже Имущества (предприятия) Должников в ходе процедур, применяемых в деле о банкротстве, являющимся Приложением 1 к Приказу № 495.

4.5. Победителем открытых торгов признается участник торгов, предложивший наиболее высокую цену.

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

- наименование, ИНН, ОГРН и место нахождения (для юридического лица), фамилия, имя, отчество, паспортные данные и место жительства (для физического лица) каждого участника торгов;
- результаты рассмотрения предложений о цене Имущества, представленных участниками торгов;

- наименование, ИНН, ОГРН и место нахождения (для юридического лица), фамилия, имя, отчество, паспортные данные и место жительства (для физического лица) участника торгов, который сделал предпоследнее предложение о цене Имущества в ходе торгов;

- наименование, ИНН, ОГРН и место нахождения (для юридического лица), фамилия, имя, отчество, паспортные данные и место жительства (для физического лица) победителя торгов;

- обоснование принятого организатором торгов решения о признании участника торгов победителем.

4.7. 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.

4.8. Если к участию в торгах был допущен только один участник, предложение которого о цене Имущества не ниже начальной цены продажи Имущества, договор купли-продажи Имущества заключается Арбитражным управляющим с этим участником торгов в соответствии с представленным им предложением о цене Имущества.

4.9. В случае, если не были представлены заявки на участие в торгах или договор купли – продажи не был заключен с единственным участником торгов, организатор торгов принимает решение о проведении повторных торгов и об установлении начальной цены продажи нереализованного Имущества.

4.10. В течение 15 (пятнадцати) рабочих дней со дня подписания протокола о результатах проведения торгов или принятия решения о признании торгов несостоявшимися организатор торгов обязан направить для опубликования сообщение о результатах проведения торгов и дате назначения повторных торгов в официальном издании (газете «Коммерсантъ»), в средствах массовой информации по месту нахождения Должника, в иных средствах массовой информации, в которых было опубликовано сообщение о проведении торгов.

4.11. В случае если торги признаны состоявшимися, в этом информационном сообщении должны быть указаны сведения о победителе торгов, в том числе сведения о наличии или об отсутствии заинтересованности победителя торгов по отношению к Должнику, кредиторам, Арбитражному управляющему и о характере этой заинтересованности, сведения об участии в капитале победителя торгов Арбитражного управляющего, саморегулируемой организации арбитражных управляющих, членом или руководителем которой является Арбитражный управляющий, а также сведения о предложенной победителем цене Имущества.

5. Порядок подписания договора купли-продажи, оплаты и передачи имущества

5.1. Продажа Имущества оформляется договором купли-продажи Имущества, который заключает Арбитражный управляющий с победителем торгов.

5.2. В течение 5 (пяти) рабочих дней с даты подписания протокола о результатах торгов Арбитражный управляющий направляет победителю торгов предложение заключить договор купли-продажи Имущества с приложением проекта договора в соответствии с представленным победителем торгов предложением о цене Имущества.

5.3. Обязательными условиями договора купли-продажи Имущества являются:

- сведения об Имуществе, его составе, характеристиках, описание Имущества;
- цена продажи Имущества;
- указание на наличие/отсутствие каких-либо обременений в отношении Имущества;
- порядок и срок передачи Имущества покупателю;
- иные предусмотренные законодательством Российской Федерации условия.

5.4. Задаток, внесенный покупателем при подаче заявки на участие в торгах, засчитывается в счет исполнения обязательств по оплате общей цены Имущества.

5.5. Передача Имущества покупателю осуществляются только после полной оплаты покупателем цены Имущества.

5.6. Победитель торгов в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения предложения Арбитражного управляющего о заключении договора купли-продажи обязан подписать договор купли-продажи Имущества.

5.7. В целях настоящего Порядка датой получения предложения о заключении договора купли-продажи победителем торгов считается срок не позднее 10 (десяти) рабочих дней с даты направления Арбитражным управляющим предложения о заключении договора купли-продажи победителю торгов.

5.8. В случае отказа или уклонения победителя торгов от подписания указанного договора, внесенный задаток ему не возвращается.

5.9. В этом случае Арбитражный управляющий обязан предложить заключить договор купли-продажи Имущества участнику торгов, которым предложена наиболее высокая цена Имущества по сравнению с ценой, предложенной другими участниками торгов, за исключением победителя торгов.

5.10. При отказе этого участника от покупки Имущества или непоступлении ответа от него в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты направления Арбитражным управляющим предложения о заключении договора купли-продажи, Арбитражный управляющий в течение 2 (двух) рабочих дней обязан признать торги несостоявшимися и принять решение о проведении повторных торгов и об установлении начальной цены продажи Имущества.

5.11. Передача Имущества Арбитражным управляющим и принятие его покупателем осуществляются по передаточному акту, подписываемому сторонами и оформляемому в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.12. Арбитражный управляющий обеспечивает передачу Имущества покупателю и совершает необходимые действия, связанные с переходом права собственности на него.

5.13. Покупатель обязан полностью оплатить приобретаемое Имущество в срок не позднее 30 (тридцати) рабочих дней с даты подписания договора купли - продажи.

5.14. Денежные средства, вырученные от реализации Имущества, направляются на удовлетворение требований Банка и иных залоговых кредиторов, требования которых обеспечены залогом вышеуказанного имущества в порядке, установленном ст. 138 Закона о банкротстве. Указанная сумма должна быть перечислена на счет Банка в срок не более 5 (пяти) рабочих дней с даты ее поступления на специальный счет Должника, открытый Арбитражным управляющим в соответствии с п. 3 ст. 138 Закона о банкротстве.

5.15. На основании статей 134 и 138 Федерального закона от 26.10.2002 № 127-ФЗ «О несостоятельности (банкротстве), статей 335.1,364 и 365 Гражданского кодекса Российской Федерации, а также разъяснений, содержащихся в постановлении Пленума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации от 12.07.2012 № 42 «О некоторых вопросах разрешения споров, связанных с поручительством», требования залогодержателя ОАО «Контакт» как поручителя, исполнившего обязательства погашаются погашаются из стоимости имущества, заложенного по договорам залога № 071600/2578 от 25.10.2007 и №081600/0064 от 10.09.2008 г., после полного удовлетворения требований первоначального залогодержателя - АО «Россельхозбанк», как кредитора по основному обязательству по кредитным договорам:

- № 141600/0169 об открытии кредитной линии от 19.11.2014;
- № 141600/0172 об открытии кредитной линии от 25.11.2014;
- № 141600/0018 об открытии кредитной линии от 28.02.2014;
- № 141600/0099 об открытии кредитной линии от 08.07.2014;
- № 141600/0045 от 15.04.2014;
- № 141600/0047 от 21.04.2014;
- № 141600/0048 от 21.04.2014;
- № 141600/0090 об открытии кредитной линии от 27.06.2014;

- № 141600/0044 от 15.04.2014;
- № 141600/0070 от 09.06.2014;
- № 141600/0121 об открытии кредитной линии от 26.08.2014;
- № 131600/0020 об открытии кредитной линии от 07.06.2013;
- № 141600/0049 от 21.04.2014;
- № 141600/0050 от 21.04.2014;
- № 141600/0059 от 15.05.2014;
- № 141600/0091 об открытии кредитной линии от 27.06.2014;
- № 141600/0092 от 27.06.2014;
- № 141600/0101 об открытии кредитной линии от 15.07.2014;
- № 141600/0027 об открытии кредитной линии от 28.03.2014;
- № 141600/0096 об открытии кредитной линии от 30.06.2014;
- № 141600/0026 об открытии кредитной линии от 28.03.2014;
- № 121600/0138 об открытии кредитной линии от 21.12.2012;
- № 131600/0009 об открытии кредитной линии от 22.05.2013;
- № 131600/0010 об открытии кредитной линии от 22.05.2013;
- № 131600/0011 об открытии кредитной линии от 22.05.2013;
- № 141600/0039 от 15.04.2014;
- № 141600/0040 от 15.04.2014;
- № 141600/0041 от 15.04.2014;
- № 141600/0042 от 15.04.2014;
- № 141600/0043 от 15.04.2014;
- № 141600/0058 от 15.05.2014;
- № 141600/0105 от 18.07.2014;
- № 141600/0106 от 18.07.2014;
- № 141600/0089 об открытии кредитной линии от 27.06.2014;
- № 071600/2578 об открытии кредитной линии от 25.10.2007;
- № 081600/0064 об открытии кредитной линии от 10.09.2008.
- № 121600/0063 об открытии кредитной линии от 16.07.2012

6. Повторные торги

6.1. В случае признания торгов несостоявшимися или не заключения договора купли – продажи с единственным участником торгов организатор торгов проводит повторные торги. Повторные торги проводятся в порядке, установленном в разделе 4 настоящего Порядка.

6.2. При проведении повторных торгов начальная цена продажи Имущества на повторных торгах устанавливается в размере на 10 (десять) процентов ниже начальной цены продажи Имущества на первоначальных торгах.

6.3. Размер задатка для участия в повторных торгах устанавливается в размере 10 (десять) процентов от начальной цены продажи Имущества на повторных торгах;

6.4. Шаг аукциона составляет 5 (пять) процентов от начальной цены продажи Имущества на повторных торгах.

7. Оставление Банком Имущества за собой

7.1. В случае признания повторных торгов несостоявшимися или не заключения договора купли – продажи с единственным участником торгов, Банк вправе оставить нерезализованное Имущество за собой по цене на 10 (десять) процентов ниже начальной продажной цены на повторных торгах.

7.2. Банк при оставлении нерезализованного Имущества за собой обязан перечислить денежные средства в размере, определяемом Законом о банкротстве, на специальный банковский счет в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты направления Арбитражному управлению заявления об оставлении Имущества за собой.

7.3. Если в течение 30 (тридцати) рабочих дней со дня признания повторных торгов несостоявшимися Банк не воспользуется правом оставить нереализованное Имущество за собой, оно подлежит продаже посредством публичного предложения.

7.4. Имущество, являющееся предметом залога, не подлежит оставлению за собой после проведения повторных торгов лицом, которое, являясь поручителем, частично исполнило/исполнит обязательства должника перед АО «Россельхозбанк» и обретет статус кредитора, чьи требования наравне с АО «Россельхозбанк» будут обеспечены залогом имущества должника.

Раздел II. Торги в форме публичного предложения

1. Продажа имущества посредством публичного предложения

1.1 В случае признания повторных торгов несостоявшимися или не заключения договора купли – продажи с единственным участником, а также, если Банк не воспользовался правом оставить Имущество за собой, продаваемое на торгах Имущество Должника подлежит продаже посредством публичного предложения. При продаже имущества/лота посредством публичного предложения в сообщении о проведении торгов указываются величина снижения начальной цены продажи имущества и срок, по истечении которого последовательно снижается указанная начальная цена.

1.2 Продажа имущества, указанного в Приложении к настоящему Положению, посредством публичного предложения осуществляется единым лотом.

2. Условия торгов

2.1 На торги выставляется имущество, указанное в Приложении к настоящему Положению. В соответствии ч. 4 ст. 139 Закон о банкротстве начальная цена продажи имущества/лота посредством публичного предложения устанавливается в размере начальной цены, указанной в сообщении о продаже имущества/лота на повторных торгах.

Задаток за участие в торгах по продаже имущества посредством публичного предложения устанавливается в размере 10 (десять) процентов от начальной цены в текущем периоде снижения цены.

Срок, по истечении которого последовательно снижается начальная цена продажи, составляет 7 (семь) календарных дней. В дальнейшем снижение цены происходит каждые 7 (семь) календарных дней.

2.2 Величина снижения начальной цены продажи составляет 5 (пять) процентов от начальной цены продажи посредством публичного предложения.

2.3 Торги посредством публичного предложения будут продолжаться до достижения 45 процентов от начальной цены продажи имущества посредством публичного предложения (цена отсечения).

2.4 Дата начала торгов должна быть установлена организатором торгов в срок не более 15 рабочих дней с даты опубликования сообщения о торгах.

2.5 Торги проводятся на Электронной площадке Российский аукционный дом, расположенной в сети Интернет по адресу <http://www.lot-onlain.ru/> (далее по тексту - «электронная площадка»). Оператором электронной площадки является ОАО «Российский аукционный дом» (190000, г. Санкт-Петербург, пер. Гривцова, д. 5, лит. В) (далее по тексту - «оператор электронной площадки»).

3. Функции организатора торгов при подготовке и проведении торгов посредством публичного предложения

3.1. Организатор торгов при подготовке и проведении торгов выполняет следующие функции:

3.1.1. Заключает договор с оператором электронной площадки на проведение торгов.

3.1.2. Представляет оператору электронной площадки заявку на проведение торгов в форме электронного документа с приложением, в том числе, договора о задатке, проекта договора купли-продажи Имущества и иных документов, установленных Приказом № 495.

3.1.3. В срок не позднее, чем 10 (десять) рабочих дней с даты с даты утверждения Положения собранием кредиторов направляет для опубликования информационное сообщение о продаже имущества в официальном издании (газете «Коммерсантъ»), в печатном органе, по месту нахождения Должника в газете «Марийская правда» и в Едином федеральном реестре сведений о банкротстве (<http://www.fedresurs.ru/>).

В сообщении о продаже Имущества должны содержаться:

- сведения об Имуществе, его характеристиках, порядок ознакомления с Имуществом;
- сведения о проведении торгов в форме аукциона с открытой формой представления предложений о цене Имущества;
- порядок, место, срок и время представления заявок на участие в торгах и предложений о цене Имущества (даты и время начала представления указанных заявок и предложений);
- порядок оформления участия в торгах, перечень представляемых участниками торгов документов и требования к их оформлению;
- размер задатка, сроки и порядок внесения задатка, реквизиты счетов, на которые вносятся задаток;
- начальная цена продажи Имущества;
- шаг аукциона;
- порядок и критерии выявления победителя торгов;
- дата, время и место подведения результатов торгов;
- порядок и срок заключения договора купли-продажи Имущества;
- сроки платежей, реквизиты счетов, на которые вносятся платежи;
- сведения об организаторе торгов, его почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона.

3.1.4. Назначает дату и время проведения торгов.

3.1.5. Определяет даты начала и окончания приема заявок, срок подведения итогов торгов.

3.1.6. Определяет участников торгов, проверяет правильность оформления представленных заявителями документов и определяет их соответствие требованиям законодательства Российской Федерации. Принимает решение о признании заявителей участниками торгов или об отказе в допуске к участию в торгах и уведомляет заявителей о принятом решении.

3.1.7. Определяет победителя торгов и подписывает протокол о результатах проведения торгов.

3.1.8. Уведомляет участников торгов о результатах проведения торгов.

3.1.9. Организатор торгов обязан обеспечить равный доступ всех лиц к участию в торгах, в том числе к информации о проведении торгов, и обеспечить право лиц на участие в торгах без взимания с них платы, не предусмотренной Законом о банкротстве и настоящим Положением.

3.1.10. Для проведения торгов организатор торгов обязан использовать информационные системы, обеспечивающие:

- свободный и бесплатный доступ к информации о проведении торгов, правилах работы с использованием такой системы;
- право участия в торгах без взимания платы;
- возможность представления заявки на участие в торгах и прилагаемых к ней документов, их копий в форме электронных документов;

- хранение и обработку в электронной форме заявок на участие в торгах и иных документов, представляемых заявителями, с использованием сертифицированных в установленном законодательством Российской Федерации порядке средств криптографической защиты информации;
- защиту информации (заявок на участие в торгах и иных документов), представляемой заявителями, в том числе сохранность этой информации, предупреждение уничтожения информации; ее несанкционированного изменения и копирования;
- создание, обработку, хранение и представление в электронной форме информации и документов, в том числе протоколов комиссии о результатах проведения торгов;
- бесперебойное функционирование таких систем и доступ к ним пользователей, в том числе заявителей, в течение всего срока проведения торгов.

3.1.11. Осуществляет иные функции, установленные Законом о банкротстве, Приказом № 495 и иными нормативными актами.

4. Порядок оформления, место и время представления заявок

4.1. Для участия в открытых торгах претенденты (потенциальные покупатели) должны пройти регистрацию на электронной площадке и подать заявку на участие в торгах, а также оплатить задаток. Регистрация на электронной площадке осуществляется без взимания платы.

4.2. Для участия в открытых торгах заявитель представляет оператору электронной площадки заявку на участие в открытых торгах в форме электронного документа, подписанного электронной цифровой подписью заявителя.

4.3. Заявка на участие в торгах должна соответствовать требованиям, установленным Законом о банкротстве, Приказом № 495, настоящим Положением, а также требованиям, указанным в сообщении о проведении торгов.

4.4. Заявка на участие в торгах 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);
- фамилия, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства заявителя (для физического лица);
- номер контактного телефона, адрес электронной почты заявителя;
- сведения о наличии или об отсутствии заинтересованности заявителя по отношению к Должнику, кредиторам, Арбитражному управляющему и о характере этой заинтересованности;
- сведения об участии в капитале заявителя Арбитражного управляющего, а также саморегулируемой организации арбитражных управляющих, членом или руководителем которой является Арбитражный управляющий.

4.5. К заявке на участие в торгах должны прилагаться копии следующих документов:

- выписка из единого государственного реестра юридических лиц (для юридического лица);
- выписка из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей (для индивидуального предпринимателя);
- документы, удостоверяющие личность (для физического лица);
- надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного лица);

- документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени заявителя.

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

4.7. К заявке также должна быть приложена копия платежного документа с отметкой банка об исполнении, подтверждающая внесение заявителем задатка на счета, указанные в сообщении о проведении торгов.

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

4.9. После представления заявок на участие в торгах оператор электронной площадки направляет организатору торгов все зарегистрированные заявки, представленные до истечения установленного срока окончания представления заявок.

4.10. Оператор электронной площадки направляет заявителю в электронной форме подтверждение о регистрации представленной заявки на участие в торгах в день регистрации такой заявки с указанием порядкового номера, даты и точного времени ее представления.

4.11. Направление Заявителем задатка на счета, указанные в сообщении о проведении торгов, считается акцептом размещенного на электронной площадке договора о задатке.

4.12. Заявки, поступившие по истечении срока их приема, указанного в информационном сообщении о проведении торгов, не рассматриваются.

5. Определение победителя торгов

5.1. Победителем торгов по продаже Имущества Должника посредством публичного предложения признается участник торгов, который представил в установленный срок заявку на участие в торгах, содержащую предложение о цене Имущества Должника, которая не ниже 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 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, победителем торгов, является участник, предложивший максимальную цену за Имущество Должника.

В случае, если несколько участников торгов 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.

Заявка признается победившей при условии ее соответствия требованиям, установленным Законом о банкротстве и настоящим Положением, и подтверждения поступления задатка от заявителя на счет, указанный в сообщении о проведении торгов.

В случае несоответствия представленной заявки требованиям, установленным Федеральным законом «О несостоятельности (банкротстве)» и настоящим Положением, или не подтверждения поступления задатка от заявителя, организатор торгов принимает (утверждает) решение об отказе в признании заявителя участником торгов с указанием основания, по которому заявитель не признается участником торгов. Указанное решение направляется организатором торгов оператору электронной площадки в этот же день (день рассмотрения заявки) для размещения на электронной площадке.

В случае принятия решения об отказе в признании заявителя, представившего более раннюю заявку, участником торгов, организатор торгов рассматривает следующую поступившую по времени заявку в аналогичном порядке и так до определения победителя торгов. Если кроме одной заявки, заявитель которой не признан участником торгов, не подано ни одной другой заявки либо по всем поданным заявкам заявителям отказано в признании их участниками торгов, то торги посредством публичного предложения продолжаются в обычном порядке.

5.2. С даты определения победителя торгов прием заявок прекращается.

5.3. Организатор торгов определяет победителя торгов, подписывает протокол о результатах проведения торгов и направляет его оператору электронной площадки в форме электронного документа для размещения на электронной площадке и для размещения в Едином федеральном реестре сведений о банкротстве.

5.4. Протокол о результатах проведения торгов должен содержать:

- наименование и место нахождения (для юридического лица), фамилия, имя, отчество и место жительства (для физического лица) каждого участника торгов;
- результаты рассмотрения поступивших заявок на участие в торгах;
- наименование и место нахождения (для юридического лица), фамилия, имя, отчество и место жительства (для физического лица) победителя торгов;
- предложение о цене лота, представленное победителем торгов;
- наименование и место нахождения (для юридического лица), фамилия, имя, отчество и место жительства (для физического лица) участника торгов, подавшего заявку после победителя торгов;
- обоснование принятого организатором торгов решения о признании участника торгов победителем.

5.5. 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 в официальном издании (газете «Коммерсантъ») и разместить на сайте этого официального издания в сети «Интернет», в местном печатном органе по месту нахождения Должника (Имущества) – газете «Марийская правда», в Едином Федеральном реестре сведений о банкротстве (<http://www/fedresurs.ru/>), а также на сайте электронной площадки.

5.6. В случае если торги признаны состоявшимися, в этом информационном сообщении должны быть указаны сведения о победителе торгов, в том числе сведения о наличии или об отсутствии заинтересованности победителя торгов по отношению к Должнику, кредиторам, Арбитражному управляющему и о характере этой заинтересованности, сведения об участии в капитале победителя торгов Арбитражного управляющего, саморегулируемой организации арбитражных управляющих, членом или руководителем которой является Арбитражный управляющий, а также сведения о предложенной победителем цене Имущества/лота.

Торги по продаже Имущества посредством публичного предложения прекращаются (прекращается прием заявок) только в случаях:

- отсутствия заявок на участие в торгах посредством публичного предложения, вплоть до цены (включительно), соответствующей минимальной цене, или
- определения победителя торгов, т.е. утверждения организатором торгов протокола об определении заявителя, представившего победившую заявку, участником торгов и протокола об определении победителя торгов посредством публичного предложения и направления этих документов оператору электронной площадки для размещения на электронной площадке.

В остальных случаях торги посредством публичного предложения продолжаются в обычном порядке вплоть до последнего дня торгов посредством публичного предложения.

5.7. В случае если лицо, признанное победителем торгов, проводимых посредством публичного предложения, отказалось от заключения договора купли-продажи Имущества Должника либо не оплатило Имущество после заключения договора

купли-продажи, торги посредством публичного предложения продолжаются по правилам настоящего Положения.

В случае отсутствия заявок на приобретение Имущества по минимальной цене (цене отсечения), проводятся повторные торги по продаже Имущества посредством публичного предложения в порядке, утверждаемом кредитором, требования которого обеспечены залогом.

6. Порядок подписания договора купли-продажи

6.1. Продажа Имущества оформляется договором купли-продажи Имущества, который заключает Арбитражный управляющий с победителем торгов.

6.2. В течение 5 (пяти) рабочих дней с даты подписания протокола о результатах торгов Арбитражный управляющий направляет победителю торгов предложение заключить договор купли-продажи имущества с приложением проекта договора в соответствии с представленным победителем торгов предложением о цене Имущества.

6.3. Обязательными условиями договора купли-продажи Имущества являются:

- сведения об Имуществе, его составе, характеристиках, описание Имущества;
- цена продажи Имущества;
- порядок и срок передачи Имущества покупателю;
- иные предусмотренные законодательством Российской Федерации условия.
- сведения о наличии или об отсутствии обременений в отношении Имущества.

Договор купли-продажи Имущества должен содержать условие о передаче Имущества покупателю и государственной регистрации перехода права собственности только после полной оплаты покупателем цены Имущества.

6.4. Победитель торгов в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения предложения Арбитражного управляющего о заключении договора купли-продажи обязан подписать договор купли-продажи Имущества. В случае отказа или уклонения победителя торгов от подписания указанного договора, внесенный задаток ему не возвращается.

В случае если лицо, признанное победителем торгов, проводимых посредством публичного предложения, отказалось от заключения договора купли-продажи Имущества Должника либо не оплатило Имущество после заключения договора купли-продажи, торги посредством публичного предложения могут проводиться вновь.

В этом случае Арбитражный управляющий обязан или предложить заключить договор купли-продажи Имущества другому участнику торгов, подавшим заявку в один день с победителем торгов или выставить Имущество на торги, в соответствии с настоящим порядком, по цене и на условиях, которые действовали в день поступления заявки от победителя торгов.

6.5. Сумма внесенного задатка победителю торгов не возвращается. Победитель торгов (или лицо, которому в случае отказа победителя от заключения договора будет направлено предложение о заключении договора купли-продажи Имущества/лота) обязан полностью оплатить приобретаемое Имущество/лот в срок не позднее 30 (Тридцати) рабочих дней с даты подписания договора, при этом в сумму оплаты засчитывается внесенный для участия в торгах задаток.

6.6. Денежные средства, вырученные от реализации Имущества, направляются на удовлетворение требований Банка и иных залоговых кредиторов, требования которых обеспечены залогом вышеуказанного имущества в порядке, установленном ст. 138 Закона о банкротстве. Указанная сумма должна быть перечислена на счет Банка в срок не более 5 (пяти) рабочих дней с даты ее поступления на специальный счет Должника, открытый Арбитражным управляющим в соответствии с п. 3 ст. 138 Закона о банкротстве.

6.7. На основании статей 134 и 138 Федерального закона от 26.10.2002 № 127-ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)», статей 335.1, 364 и 365 Гражданского кодекса Российской Федерации, а также разъяснений, содержащихся в постановлении Пленума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации от 12.07.2012 № 42 «О некоторых вопросах разрешения споров, связанных с поручительством», требования залогодержателя

ОАО «Контакт» как поручителя, исполнившего обязательства погашаются погашаются из стоимости имущества, заложенного по договорам залога № 071600/2578 от 25.10.2007 и №081600/0064 от 10.09.2008 г., после полного удовлетворения требований первоначального залогодержателя - АО «Россельхозбанк», как кредитора по основному обязательству по кредитным договорам:

- № 141600/0169 об открытии кредитной линии от 19.11.2014;
- № 141600/0172 об открытии кредитной линии от 25.11.2014;
- № 141600/0018 об открытии кредитной линии от 28.02.2014;
- № 141600/0099 об открытии кредитной линии от 08.07.2014;
- № 141600/0045 от 15.04.2014;
- № 141600/0047 от 21.04.2014;
- № 141600/0048 от 21.04.2014;
- № 141600/0090 об открытии кредитной линии от 27.06.2014;
- № 141600/0044 от 15.04.2014;
- № 141600/0070 от 09.06.2014;
- № 141600/0121 об открытии кредитной линии от 26.08.2014;
- № 131600/0020 об открытии кредитной линии от 07.06.2013;
- № 141600/0049 от 21.04.2014;
- № 141600/0050 от 21.04.2014;
- № 141600/0059 от 15.05.2014;
- № 141600/0091 об открытии кредитной линии от 27.06.2014;
- № 141600/0092 от 27.06.2014;
- № 141600/0101 об открытии кредитной линии от 15.07.2014;
- № 141600/0027 об открытии кредитной линии от 28.03.2014;
- № 141600/0096 об открытии кредитной линии от 30.06.2014;
- № 141600/0026 об открытии кредитной линии от 28.03.2014;
- № 121600/0138 об открытии кредитной линии от 21.12.2012;
- № 131600/0009 об открытии кредитной линии от 22.05.2013;
- № 131600/0010 об открытии кредитной линии от 22.05.2013;
- № 131600/0011 об открытии кредитной линии от 22.05.2013;
- № 141600/0039 от 15.04.2014;
- № 141600/0040 от 15.04.2014;
- № 141600/0041 от 15.04.2014;
- № 141600/0042 от 15.04.2014;
- № 141600/0043 от 15.04.2014;
- № 141600/0058 от 15.05.2014;
- № 141600/0105 от 18.07.2014;
- № 141600/0106 от 18.07.2014;
- № 141600/0089 об открытии кредитной линии от 27.06.2014;
- № 071600/2578 об открытии кредитной линии от 25.10.2007;
- № 081600/0064 об открытии кредитной линии от 10.09.2008.
- № 121600/0063 об открытии кредитной линии от 16.07.2012

7. Оставление Имущества за собой

7.1. В ходе продажи Имущества посредством публичного предложения Банк вправе оставить Имущество за собой на любом этапе снижения цены Имущества при отсутствии заявок на участие в торгах по цене, установленной для определенного этапа снижения цены Имущества.

7.2. Банк при оставлении Имущества за собой обязан перечислить денежные средства в размере, определенном в соответствии с пунктами 1 и 2 статьи 138 Закона о банкротстве, на специальный банковский счет в порядке, установленном пунктом 3 статьи 138 Закона о банкротстве, одновременно с направлением Арбитражному управляющему заявления об оставлении Имущества за собой.

Торги по продаже Имущества посредством публичного предложения подлежат завершению с даты поступления денежных средств на специальный банковский счет и получения Арбитражным управляющим заявления об оставлении Имущества за собой.

7.3. Имущество, являющееся предметом залога, не подлежит оставлению за собой после проведения торгов в форме публичного предложения лицом, которое, являясь поручителем, частично исполнило/исполнит обязательства должника перед АО «Россельхозбанк» и обретет статус кредитора, чьи требования наравне с АО «Россельхозбанк» будут обеспечены залогом имущества должника

8. Иные положения

8.1. В случае если в указанные сроки реализация имущества/лота посредством публичного предложения признана несостоявшейся (не был получен надлежащий акцепт), дальнейший порядок и сроки реализации имущества/лота определяются Конкурсным управляющим и Банком как Конкурсным кредитором по обязательствам, обеспеченным залогом имущества/лота должника.

8.2. В случае, если торги по реализации имущества должника (лота) посредством публичного предложения, будут признаны несостоявшимися, Банк, как Конкурсный кредитор по обязательствам, обеспеченным залогом имущества должника вправе изменить минимальную цену (цену отсечения) и сроки реализации имущества для проведения торгов посредством публичного предложения, утвердив при этом условия дальнейшей продажи имущества посредством публичного предложения, о чем уведомляют конкурсного управляющего в течение 30 (тридцать) дней после признания торгов несостоявшимися, который по истечении данного срока выставляет имущество (лот) на торги посредством публичного предложения.

Приложение
к Положению о порядке, сроках и условиях продажи
имущества ООО «Ново-Фокинский ликероводочный завод»,
находящегося в залоге у АО «Россельхозбанк»

**Перечень имущества Должника, находящегося по адресу:
РМЭ, п. Советский, ул. Пушкина, д. 51**

Лот №	№ п/п	Наименование объекта	Год постройки/выпуска	Фирма производитель, Страна	Основные технические характеристики (производительность, мощность, энергопотребление и т. п.)	Начальная цена лота, Без НДС*(руб.)
1		Производственный корпус, этажность – 3, назначение – нежилое, общая площадь – 5980,3 кв.м.	2008			320000000
2		Спиртохранилище и неотапливаемый склад хранения стеклотары, этажность – 1, назначение – нежилое, общая площадь – 1183,3 кв.м.	2008			
3		Отражение, назначение – вспомогательное, длина 598,0 м.	2008			
4		Связанная артезианская № 89-з, глубина 102 м, назначение – нежилое	2008			
5		Проходная, этажность – 1, назначение – нежилое, общая площадь – 19,9 кв.м.	2008			
6		Освещение территории, назначение – коммунационное, протяженность 1390,0 м.,	2008			
7		Канализация, назначение – коммунационное, протяженность 291,7 м.,	2008			
8		Ливневая канализация, назначение – коммунационное, общая площадь 201,5 кв.м.,	2008			
9		Наружный газопровод, назначение – коммунационное, протяженность 552,0 м.,	2008			
10		Насосная станция, назначение – нежилое, этажность – 1, общая площадь 15,9 кв.м.,	2008			
11		Нефтеочистные сооружения, назначение – вспомогательное, площадь застройки 5,5 кв.м.,	2008			
12		Наружные сети водопровода, назначение – коммунационное, протяженность 716,0 м.,	2008			
13		Эстакада под трубопроводы подачи спирта, назначение – коммунационное, протяженность 109,7 м.,	2008			
14		Пожарный резервуар, назначение – складское, объем – 100 куб.м.,	2008			
15		Трансформаторная подстанция, назначение – коммунационное, общая площадь 33,4 кв.м.	2008			
16		Право аренды земельного участка, категория земель: земли населенных пунктов (поселений), разрешенное использование: для размещения производственного комплекса, общая площадь – 33511,0 кв.м., кадастровый номер 12-08-1200120-90				
17		Мерник МТ-ВИЦ-250,	2008	Изготовитель ООО «Королан» Поставщик ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 2500 л	
18		Мерник МТ-ВИЦ-75-1,	2008	Изготовитель ООО «Королан» Поставщик ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 750 л	
19		Резервуар для спирта,	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 160 м3	
20		Резервуар для спирта,	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 160 м3	
21		Резервуар для спирта,	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 60 м3	
22		Резервуар для спирта,	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 60 м3	
23		Фильтр механический,	2008	ЗАО СКБ «Хроматэк»	Фильтрация спирта перед подачей в спиртохранилище	
24		Расходомер Promass 83 F, входящий в состав спиртоизмерительной системы «Абсолют»,	2008	Инжиниринг промышленных	Предназначен для учета спирта	

25	Мерник РГ-Ф-035-2,5,		2007	технологий «ИПРОМТЭС» ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 2500 л
26	Мерник РВ-К-035-075,		2007	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 750 л
27	Мерник РВ-К-035-075,		2007	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 750 л
28	Резервуар вертикальный типа РВ для осмотической (исправленной) воды,		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 8000 дм ³
29	Резервуар вертикальный типа РВ для спирта,		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 8000 дм ³
30	Резервуар вертикальный типа РВ для спирта,		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 8000 дм ³
31	Резервуар вертикальный типа РВ для спирта,		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 8000 дм ³
32	Резервуар вертикальный типа РВ для приготовления сортировки с мешалкой,		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 3000 дм ³
33	Резервуар вертикальный типа РВ (напорный бак),		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 6000 дм ³
34	Резервуар вертикальный типа РВ (напорный бак),		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 6000 дм ³
35	Резервуар вертикальный типа РВ (напорный бак),		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 6000 дм ³
36	Резервуар вертикальный типа РВ (напорный бак),		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 6000 дм ³
37	Резервуар вертикальный типа РВ (напорный бак),		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 6000 дм ³
38	Резервуар вертикальный типа РВ (напорный бак),		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 3000 дм ³
39	Резервуар вертикальный типа РВ (напорный бак),		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 3000 дм ³
40	Одностадийный пластинчатый теплообменник (перед угольной батареей),		2008	Иготовитель ТМСI Радован ЗАО «Компания Милеста»	Производительность 800л/час; холодопроизводительность 11000 ккал/час
41	Одностадийный пластинчатый теплообменник (перед угольной батареей),		2008	Иготовитель ТМСI Радован S.p.A. Италия ЗАО «Компания Милеста»	Производительность 1000л/час; холодопроизводительность 14000 ккал/час
42	Резервуар вертикальный типа РВ (фор-фильтр),		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 450 дм ³
43	Резервуар вертикальный типа РВ (фор-фильтр),		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 450 дм ³
44	Резервуар вертикальный типа РВ (фор-фильтр),		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 450 дм ³
45	Резервуар вертикальный типа РВ (фор-фильтр),		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 450 дм ³
46	Резервуар вертикальный типа РВ (фор-фильтр),		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 450 дм ³
47	Резервуар вертикальный типа РВ (фор-фильтр),		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 450 дм ³
48	Резервуар вертикальный типа РВ (угольная колонна),		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 1700 дм ³
49	Резервуар вертикальный типа РВ (угольная колонна),		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 1700 дм ³

50	Резервуар вертикальный типа РВ (угольная колонна),	2008	Милеста» ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 1700 дм ³
51	Резервуар вертикальный типа РВ (угольная колонна),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 1700 дм ³
52	Резервуар вертикальный типа РВ (угольная колонна),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 1700 дм ³
53	Резервуар вертикальный типа РВ (угольная колонна),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 1700 дм ³
54	Резервуар вертикального типа РВ (песочный фильтр),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 450 дм ³
55	Резервуар вертикального типа РВ (песочный фильтр),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 450 дм ³
56	Резервуар вертикального типа РВ (песочный фильтр),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 450 дм ³
57	Резервуар вертикального типа РВ (песочный фильтр),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 450 дм ³
58	Резервуар вертикального типа РВ (песочный фильтр),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 450 дм ³
59	Резервуар вертикального типа РВ (песочный фильтр),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 450 дм ³
60	Ванна для промывки песка,	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 0,7 м ³
61	Ванна для промывки песка,	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 0,7 м ³
62	Ротаметр РМФ-6-1,6 ЖУЗ,	2008	ЗАО «Компания Милеста»	Максимальное рабочее давление измеряемой среды-0,63 МПа(6,3 кгс/см ²)
63	Ротаметр РМФ-6-1,6 ЖУЗ,	2008	ЗАО «Компания Милеста»	Максимальное рабочее давление измеряемой среды-0,63 МПа(6,3 кгс/см ²)
64	Ротаметр РМФ-6-1,6 ЖУЗ,	2008	ЗАО «Компания Милеста»	Максимальное рабочее давление измеряемой среды-0,63 МПа(6,3 кгс/см ²)
65	Ротаметр РМФ-6-1,6 ЖУЗ,	2008	ЗАО «Компания Милеста»	Максимальное рабочее давление измеряемой среды-0,63 МПа(6,3 кгс/см ²)
66	Ротаметр РМФ-6-1,6 ЖУЗ,	2008	ЗАО «Компания Милеста»	Максимальное рабочее давление измеряемой среды-0,63 МПа(6,3 кгс/см ²)
67	Ротаметр РМФ-6-1,6 ЖУЗ,	2008	ЗАО «Компания Милеста»	Максимальное рабочее давление измеряемой среды-0,63 МПа(6,3 кгс/см ²)
68	Ротаметр электронный Н-250 «KROHNE»,	2008	ЗАО «Компания Милеста»	Максимальное давление рабочей среды 16 МПа, класс точности 1,6/2,5
69	Ротаметр электронный Н-250 «KROHNE»,	2008	ЗАО «Компания Милеста»	Максимальное давление рабочей среды 16 МПа, класс точности 1,6/2,5
70	Ротаметр электронный Н-250 «KROHNE»,	2008	ЗАО «Компания Милеста»	Максимальное давление рабочей среды 16 МПа, класс точности 1,6/2,5
71	Ротаметр электронный Н-250 «KROHNE»,	2008	ЗАО «Компания Милеста»	Максимальное давление рабочей среды 16 МПа, класс точности 1,6/2,5
72	Ротаметр электронный Н-250 «KROHNE»,	2008	ЗАО «Компания Милеста»	Максимальное давление рабочей среды 16 МПа, класс точности 1,6/2,5

73	Ротаметр электронный Н-250 «KRONHE»,	2008	ЗАО «Компания Милеста»	среды 16 Мпа, класс точности 1,6/2,5
74	Резервуар вертикальный типа РВ (сборник «нейтральной» водки),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Максимальное давление рабочей среды 16 Мпа, класс точности 1,6/2,5 Объем 4000 дм3
75	Резервуар вертикальный типа РВ (сборник «нейтральной» водки),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 4000 дм3
76	Резервуар вертикальный типа РВ (сборник «нейтральной» водки),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 4000 дм3
77	Резервуар вертикальный типа РВ (сборник «нейтральной» водки),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 4000 дм3
78	Резервуар вертикальный типа РВ (сборник «нейтральной» водки),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 3000 дм3
79	Резервуар вертикальный типа РВ (сборник «нейтральной» водки),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 3000 дм3
80	Резервуар вертикальный типа РВ (переливной бачок),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 100 дм3
81	Резервуар вертикальный типа РВ (сборник чистого брака),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 2000 дм3
82	Картрижный фильтр,	2008	Изготовитель ООО «Экспресс-Эко», Поставщик ЗАО «Компания Милеста»	Номинальная производительность по жидкости 3(300) дал/ч.
83	Резервуар вертикальный типа РВ (доводной напорный чан),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 8000 дм3
84	Резервуар вертикальный типа РВ (доводной напорный чан),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 8000 дм3
85	Резервуар вертикальный типа РВ (доводной напорный чан),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 8000 дм3
86	Резервуар вертикальный типа РВ (доводной напорный чан),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 8000 дм3
87	Резервуар вертикальный типа РВ (доводной напорный чан),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 8000 дм3
88	Резервуар вертикальный типа РВ (доводной напорный чан),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 8000 дм3
89	Резервуар вертикальный типа РВ (доводной напорный чан),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 8000 дм3
90	Резервуар вертикальный типа РВ (доводной напорный чан),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 8000 дм3
91	Резервуар вертикальный типа РВ (доводной напорный чан),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 8000 дм3
92	Резервуар вертикальный типа РВ (доводной напорный чан),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 3000 дм3
93	Резервуар вертикальный типа РВ (доводной напорный чан),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 3000 дм3
94	Резервуар вертикальный типа РВ (переливной бачок),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 100 дм3
95	Спиртоловушка,	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 200 дм3
96	Резервуар вертикальный типа РВ (сборник для чистого брака),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 4000 дм3
97	Резервуар вертикальный типа РВ (сборник для чистого брака),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 500 дм3

98	Резервуар вертикальный типа РВ (сборник для чистого брака),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 500 дм3
99	Резервуар вертикальный типа РВ (сборник для чистого брака),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 500 дм3
100	Резервуар вертикальный типа РВ (сборник для чистого брака),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 500 дм3
101	Резервуар вертикальный типа РВ (сборник для чистого брака),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 500 дм3
102	Резервуар вертикальный типа РВ (сборник для чистого брака),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 500 дм3
103	Мерник РВ-К-035-075,	2007	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 750 л
104	Мерник РВ-К-035-075,	2007	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 750 л
105	Бак для воды,	2008	ЗАО «Компания Милеста»	Объем 16000 дм3
106	Бак для воды,	2008	ЗАО «Компания Милеста»	Объем 15000 дм3
107	Резервуар вертикальный типа РВ (емкость для испр. воды),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 5000 дм3
108	Резервуар вертикальный типа РВ (купажный чан),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 5000 дм3
109	Резервуар вертикальный типа РВ (купажный чан),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 5000 дм3
110	Резервуар вертикальный типа РВ (купажный чан),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 5000 дм3
111	Резервуар вертикальный типа РВ (купажный чан),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 5000 дм3
112	Резервуар вертикальный типа РВ (емкость для ингредиентов),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 6500 дм3
113	Резервуар вертикальный типа РВ (емкость для ингредиентов),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 6500 дм3
114	Резервуар вертикальный типа РВ (емкость для ингредиентов),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 6500 дм3
115	Резервуар вертикальный типа РВ (емкость для ингредиентов),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 6500 дм3
116	Фильтроваль-ная установка,	2008	Изготовитель ООО «Экспресс-Эко», Поставщик ЗАО «Компания Милеста»	Производительность 3(300)м3/ч (нал/ч); электрическая мощность 1,1 кВт
117	Резервуар вертикальный типа РВ (емкость для ингредиентов),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 6500 дм3
118	Резервуар вертикальный типа РВ (емкость для ингредиентов),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 6500 дм3
119	Резервуар вертикальный типа РВ (холодильный чан),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 5000 дм3
120	Резервуар вертикальный типа РВ (напорный чан),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 5000 дм3
121	Резервуар вертикальный типа РВ (напорный чан),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 5000 дм3
122	Резервуар вертикальный типа РВ (напорный чан),	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 5000 дм3
123	Спирголовушка,	2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 200 дм3
124	Холодильная установка FRIGOUNIVERSAL-20,	2008	Изготовитель ТМСI Радован ЗАО	Производительность 600л/ч.

				«Компания Милеста»	холодопроизводительность 16000 ккал/ч, электрическая мощность компрессора 11 кВт
125	Пресс-фильтр MASTER,		2008	Изготовитель ТМСI Радован ЗАО «Компания Милеста»	Максимальное давление 3,5 бар
126	Расходомер Promass 83 F, входящий в состав спиртоизмерительной системы «Абсолют»,		2008	ИНЖИНИРИНГ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ "ИНПРОМТЭС" ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Предназначен для учета спирта
127	Сироповарка,		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 1000 дм3
128	Коперочный котел,		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 80 дм3
129	Емкость для разогрева меда,		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 200 дм3
130	Емкость для разогрева меда,		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 200 дм3
131	Резервуар вертикальный типа РВ (бак для умягченной воды),		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 8000 дм3
132	Резервуар вертикальный типа РВ (бак для осмотической воды),		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 8000 дм3
133	Резервуар вертикальный типа РВ (бак для осмотической воды),		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Объем 8000 дм3
134	Система Na-катионирования обезжелезивания,		2008	«Медлана фильтр»	Производительность 4000л/час
135	Обратноосмотическая установка (4000 л/час),		2008	«Медлана фильтр»	Производительность 4000л/час
136	Установка СИП полуавтоматическая,		2008	Изготовитель ТМСI Радован ЗАО «Компания Милеста»	Производительность 1500 л/час; электрическая мощность 37,34кВт
137	Картриджный фильтр (перед розливом)		2008	Изготовитель ООО «Экспресс-Эко» Поставщик ЗАО «Компания Милеста»	Производительность по жидкости 3(300) дал/ч.
138	Расходомер Promass 83 F, входящий в состав спиртоизмерительной системы «Абсолют»,		2008	ИНЖИНИРИНГ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ "ИНПРОМТЭС" О.М.А.Р. s.p.a. Италия	Предназначен для учета спирта
139	Подъемник стеклотрубки,		2008	CLIFOM S.a.S. Италия	Транспортная система загрузки бутылок на 2-й этаж, передачи между машинами, опускания товарной продукции на первый этаж, подачи на упаковочные машины
140	Триблок SC20 EUROPA 20-4 EURO VA,		2008	POGGIO Италия	Производительность 6000 бутылок/час.
141	Станция рециркуляции ополаскивающей жидкости 2TRREG 3 FFC,		2008	О.М.А.Р. s.p.a. Италия	Производительность 6000 бутылок/час; установленная мощность 4500, 6000
142	Машина для сушки бутылок ASC 03 ,		2008	POGGIO Италия	мощность 5,5 кВт
143	Бракеражная машина BR 04-14,		2008	Изготовитель ООО «Экспресс-Эко», Поставщик ЗАО «Компания Милеста»	Производительность 6000б/ч; мощность 1 кВт
144	Фильтровальная установка,		2008	ООО «Опытно-механический завод Милеста»	Производительность 3(300) м3/ч (дал/ч); электрическая мощность 1,1 кВт
145	Емкость для браки,		2008	PE LABELERS Италия	Объем 100 дм3
146	Этикетировочная машина MASTER M/S,		2008		Мощность 2,5 кВт

147	Опускатель стеклбутылки		2008	О.М.А.Р. з.л.с. Италия	Поддача готовой продукции на упаковку.
148	Упаковочная машина TUNNEL		2008	SOTEMARACK Италия	Мощность 25,8 кВт
149	Тепловой туннель FTG 1.2,		2008	О.М.А.Р. з.л.с. Италия	Производительность 8000 бут/час; электрическая мощность 5,2 кВт/ч
150	Каплетруйный принтер EBS 6100 SEmini,		2008	О.М.А.Р. з.л.с. Италия	Проставляет дату розлива на бутылках. Производительность – 6000 бут./час.
151	Транспортная система загрузки (линия 1).		2008	О.М.А.Р. з.л.с. Италия	Находится на складе порожней тары. Загрузка порожней бутылки для подачи стеклбутылки на подъемник. Производительность – 6000 бут./час.
152	Транспортная система ручной загрузки бутылок на поддон или в предварительно сформированные короба,		2008	О.М.А.Р. з.л.с. Италия	Данная система включает стол разгрузочный двух ручьвяый, рольганг не приводной, рольганг приводной прямолинейный, поворотная приводная секция, блок управления.
153	Ополаскивающий полуавтомат РТ-1,		2008	OFFICINE PESCE Италия	Производительность 500-1200 бут/час; мощность 0,60 кВт/ч
154	Полуавтоматический моноблок розлива PG 97/B4 LV		2008	OFFICINE PESCE Италия	Производительность 500-800 бут/час; мощность 1,5 кВт/ч
155	Укупорочная машина HD 004,		2008	TENCO Италия	Производительность 800 бут/час; мощность 0,6 кВт/ч
156	Расходомер Promass 83 F, входящий в состав спиртоизмерительной системы «Абсолют»,		2008	ИНЖИНИРИНГ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ "ИНПРОМТЭС"	Предназначен для учета спирта
157	Настольная полуавтоматическая машина для оклейки клеваых этикеток		2008	Италия	Предназначена для оклейки этикеток
158	Подъемник ПШКС-П-12, включая перильное ограждение		2008	Болгария	Грузоподъемность – 1 т, высота подъема – 9 м, скорость – 9 м/мин
159	Холодильная установка МК-200 FT,		2008	Изготовитель Frigopescapisa industriale Италия ЗАО «Компания Милеста»	Холодопроизводительность 194 кВт; электрическая мощность 74 кВт
160	Компрессор воздушный винтовой ROTAR BSC 20,		2008	ЗАО «Компания Милеста»	Номинальная мощность 15 KW; потребление электрического тока 30 А
161	Компрессор воздушный винтовой ROTAR BSC 20,		2008	FINI s.p.a. Италия	Номинальная мощность 15 KW; потребление электрического тока 30 А
162	Редуктор азотный		2008	Поставщик ЗАО «Компания Милеста»	Предназначен для регулирования давления.
163	Весы электронные аналитические AF-R220 CE (220г/0,0001г) VIBRA (Shimko)		2008	Поставщик ООО «Экофарм»	Вес 0,01-220г., погрешность 0,001г.
164	Шкаф управления (для ЛВИ)		2008	Поставщик ЗАО «Компания Милеста»	Автоматизация технологических процессов
165	Шкаф управления (для ЛВИ)		2008	Поставщик ЗАО «Компания Милеста»	Автоматизация технологических процессов
166	Шкаф управления (для подачи на разлив)		2008	Поставщик ЗАО «Компания Милеста»	Автоматизация технологических процессов
167	Бидистиллятор 2302 (GFL)		2008	GFL Gesellschaft	Производство бидистиллированной воды
168	Весы аналитические AND (Япония) GR-200 210г/0,1 мг.		2008	Фирма-производитель: A&D Company Ltd., Япония	Вес 10мг.-210г., погрешность 0,01г.

169	Комплекс аппаратно-программный для медицинских исследований на базе хромотографа "Хроматэж-Кристалл"	2008	ЗАО СКБ «Хроматэк»	Определение содержания токсических микро примесей в водно-спиртовых жидкостях
170	Комплекс аппаратно-программный для медицинских исследований на базе хромотографа "Хроматэж-Кристалл"	2008	ЗАО СКБ «Хроматэк»	Определение содержания токсических микро примесей в водно-спиртовых жидкостях
171	Автопогрузчик Komatsu FD 15T-20	2008	Производитель KOMATSU, Япония	Максимальная скорость 18 км/час
172	Насос (центробежный, NM4 65/25 BE)	2008	Поставщик ЗАО «Компания Милеста», производитель Италия	Рециркуляция и подача хладоносителя на производственные процессы. Производительность 21-84м3/ч; мощность двигателя 4 кВт
173	Насос (центробежный, NM4 65/25 BE)	2008	Поставщик ЗАО «Компания Милеста», производитель Италия	Рециркуляция и подача хладоносителя на производственные процессы. Производительность 21-84м3/ч; мощность двигателя 4 кВт
174	Насос (центробежный, NM4 65/31 AE)	2008	Поставщик ЗАО «Компания Милеста», производитель Италия	Рециркуляция и подача хладоносителя на производственные процессы. Производительность 21-84м3/ч; мощность двигателя 2 кВт
175	Насос (центробежный, NM4 65/31 AE)	2008	Поставщик ЗАО «Компания Милеста», производитель Италия	Рециркуляция и подача хладоносителя на производственные процессы. Производительность 21-84м3/ч; мощность двигателя 2 кВт
176	Насос (центробежный, AS-40-4-2),	2008	Изготовитель CSF Inox S.p.A. Италия	Производительность 3 м3/ч; мощность двигателя 2/1,5 л.с./кВт
177	Насос (центробежный, AS-40-4-2),	2008	Изготовитель CSF Inox S.p.A. Италия	Производительность 5 м3/ч; мощность двигателя 2/1,5 л.с./кВт
178	Насос (центробежный, AS-50),	2008	Изготовитель CSF Inox S.p.A. Италия	Производительность 3 м3/ч; мощность двигателя 3/2,2 л.с./кВт
179	Насос (центробежный, AS-50),	2008	Изготовитель CSF Inox S.p.A. Италия	Производительность 3 м3/ч; мощность двигателя 3/2,2 л.с./кВт
180	Насос (центробежный, AS-50),	2008	Изготовитель CSF Inox S.p.A. Италия	Производительность 10 м3/ч; мощность двигателя 3/2,2 л.с./кВт
181	Насос (центробежный, AS-50),	2008	Изготовитель CSF Inox S.p.A. Италия	Производительность 10 м3/ч; мощность двигателя 3/2,2 л.с./кВт
182	Насос (центробежный, AS-60-4-5),	2008	Изготовитель CSF Inox S.p.A. Италия	Производительность 10 м3/ч; мощность двигателя 5,5/4 л.с./кВт
183	Насос (центробежный, AS-60, 1450 об/мин.),	2008	Изготовитель CSF Inox S.p.A. Италия	Производительность 10 м3/ч; мощность двигателя 5,5/4 л.с./кВт
184	Насос (центробежный, AS-60, 1450 об/мин.),	2008	Изготовитель CSF Inox S.p.A. Италия	Производительность 10 м3/ч; мощность двигателя 5,5/4 л.с./кВт
185	Насос (центробежный, AS-60, 1450 об/мин.),	2008	Изготовитель CSF Inox S.p.A. Италия	Производительность 10 м3/ч; мощность двигателя 5,5/4 л.с./кВт
186	Насос (центробежный, AS-60, 1450 об/мин.),	2008	Изготовитель CSF Inox S.p.A. Италия	Производительность 10 м3/ч; мощность двигателя 5,5/4 л.с./кВт
187	Насос (центробежный, AS-60, 1450 об/мин.),	2008	Изготовитель CSF Inox S.p.A. Италия	Производительность 18 м3/ч; мощность двигателя 5,5/4 л.с./кВт
188	Насос (центробежный, AS-60, 1450 об/мин.),	2008	Изготовитель CSF Inox S.p.A. Италия	Производительность 10 м3/ч; мощность двигателя 5,5/4 л.с./кВт
189	Насос (центробежный, AS-60, 1450 об/мин.),	2008	Изготовитель CSF Inox S.p.A. Италия	Производительность 10 м3/ч; мощность двигателя 5,5/4 л.с./кВт

216	Насос (центробежный, CLC 51-2-2),	2008	Иготовитель CSF Inox S.p.A Италия	Производительность 2 м ³ /ч, мощность двигателя 2/1,5 л.с./кВт
217	Насос (центробежный, CLC 51-2-2),	2008	Иготовитель CSF Inox S.p.A Италия	Производительность 2 м ³ /ч, мощность двигателя 2/1,5 л.с./кВт
218	Насос (центробежный, CLC 51-2-2),	2008	Иготовитель CSF Inox S.p.A Италия	Производительность 2 м ³ /ч, мощность двигателя 2/1,5 л.с./кВт
219	Насос (центробежный, CLC 41-2-3),	2008	Иготовитель CSF Inox S.p.A Италия	Производительность 5 м ³ /ч, мощность двигателя 3/2,2 л.с./кВт
220	Насос (центробежный, CLC 41-2-3),	2008	Иготовитель CSF Inox S.p.A Италия	Производительность 5 м ³ /ч, мощность двигателя 3/2,2 л.с./кВт
221	Печь муфельная СНОЛ-6/11-В (терморегулятор ПТ 200-08)	2008	ЗАО ИЭЦ ВНИИЭТО г.Истра	Мощность 2,2кВт
222	Рефрактометр автоматический ATR-ST (Schmidt-Haensch)	2008	Поставщик «ТатХимПродукт» Производитель Schmidt Haensch, Германия	Определение содержания сахара в ЛВИ
223	Блок для автоматов, определения относит. плотности ALCOMAT2	2008	Поставщик ООО «Экофарм», изготовитель Gibertini Elettronica S.R.L., Италия	Определение крепости ЛВИ
224	Автоматическая скоростная колонка со встроенным парогенератором SUPER DEE	2008	Иготовитель Gibertini Elettronica S.R.L., Италия	Перегонка спиртосодержащих материалов
225	Блок для автоматов, расчета и индикации объемного % спирта ALCOMAT2	2008	Иготовитель Gibertini Elettronica S.R.L., Италия	Определение крепости ЛВИ
226	Весы электронные лабораторные GX-1000 (AND)	2008	Фирма-производитель: A&D Сопрану Ltd., Япония	Вес 0,1-1100гр., погрешность 0,01гр.
227	Копир Canon IR2016 (бракша в комплекте) с гарантией	2008	Самон, Китай	Скорость копирования 16стр/мин., память 128-256, мощность: не более 1,6 кВт
228	Стол лабораторный СЛ-4МН с интегрированной установкой	2008	Поставщик ООО «Экофарм»	Титрование ЛВИ
229	Стол мойки СЛМ-211	2008	Поставщик ООО НПП «Экофарм»	Титрование ЛВИ
230	Стол стальной	2008	Поставщик ИИ Картина Петр Валентинович	Определение оптической плотности
231	Турбина универсальной компактной автоматической, мод. 794 Вальс Гинно (1,794.0)	2008	Фирма «Вальс», Швейцария	Титрование ЛВИ
232	Фотоспектрометр КФФ-3-01	2008	Поставщик ОАО «ЮМО», Ижевск	Определение оптической плотности
233	Щелф автоматический ПНС-С-ДК1	2008	Поставщик ООО «Экофарм»	ПНС С-С ДК1 2000*1000*1000
234	Щелф автоматический ПНС-С-ДК1	2008	Поставщик ОАО	2000*1000*1000
235	Щелф автоматический ПНС-С-ДК1	2008	«Марш-раздаточный» «Марш-раздаточный»	2000*1000*1000
236	Щелф автоматический ПНС-С-ДК1	2008	Поставщик ОАО	2000*1000*1000
237	Щелф автоматический ПНС-С-ДК1	2008	Поставщик ОАО	2000*1000*1000
238	Щелф автоматический ПНС-С-ДК1	2008	Поставщик ОАО	2000*1000*1000
239	Щелф автоматический ПНС-С-ДК1	2008	«Марш-раздаточный» «Марш-раздаточный»	2000*1000*1000
240	Щелф автоматический ПНС-С-ДК1	2008	Поставщик ОАО	2000*1000*1000
241	Щелф автоматический ПНС-С-ДК1	2008	Поставщик ОАО	2000*1000*1000
242	Шкаф напольный 1000*800*300	2008	Поставщик ОАО «Марш-раздаточный»	1000*800*300

243	Шкаф наполный 1000*800*300	2008	Поставщик ОАО «Мариградланстрой»	1000*800*300
244	Шкаф наполный 1000*800*300	2008	Поставщик ОАО «Мариградланстрой»	1000*800*300
245	Шкаф сушнкодульный ШС-80-01 СПУ 2002 (+350 С)	2008	Поставщик ООО «Экофарм» Изготовитель ОАО «Смоленское СКВСПУ»	Мощность 2,5 кВт
246	Шкаф наполный 2000*800*600	2008	Поставщик ОАО «Мариградланстрой»	2000*800*600
247	Шкаф наполный 2000*800*600	2008	Поставщик ОАО «Мариградланстрой»	2000*800*600
248	Шкаф наполный 2000*800*600	2008	Поставщик ОАО «Мариградланстрой»	2000*800*600
249	Шкаф наполный 2000*800*600	2008	Поставщик ОАО «Мариградланстрой»	2000*800*600
250	Шкаф наполный 2000*800*600	2008	Поставщик ОАО «Мариградланстрой»	2000*800*600
251	Шкаф наполный 2000*800*600	2008	Поставщик ОАО «Мариградланстрой»	2000*800*600
252	Шкаф наполный 2000*800*600	2008	Поставщик ОАО «Мариградланстрой»	2000*800*600
253	Шкаф наполный 2000*800*600	2008	Поставщик ОАО «Мариградланстрой»	2000*800*600
254	Шкаф наполный 2000*800*600	2008	Поставщик ОАО «Мариградланстрой»	2000*800*600
255	Шкаф наполный 2000*800*600	2008	Поставщик ОАО «Мариградланстрой»	2000*800*600
256	Шкаф наполный 2000*800*600	2008	Поставщик ОАО «Мариградланстрой»	2000*800*600
257	Шкаф наполный 2000*800*600	2008	Поставщик ОАО «Мариградланстрой»	2000*800*600
258	Шкаф наполный 2000*800*600	2008	Поставщик ОАО «Мариградланстрой»	2000*800*600
259	Шкаф наполный 2000*800*600	2008	Поставщик ОАО «Мариградланстрой»	2000*800*600
260	Шкаф к Системе Абсолют	2008	Поставщик ИНЖИНИРИНГ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ "ИНПРОМТЭКС" ООО	
261	Термостат LOIP LT-108a	2008	ООО «Экофарм»	Мощность 2,2кВт
262	Фасадная вьюшка	2008	ООО «Димель»	
263	Трубопровод спирта	2008	Советская ПМК	Для подачи спирта из спиртохранилища в цех приготовления водок и ЛВИ. 3 нити по разным видам спирта диаметром 82 мм из нержавеющей стали.
264	Система обвязки оборудования	2008	ЗАО «Компания Милеста»	Служит для управления технологическим процессом приготовления водок и ЛВИ, моющих растворов, снабжение хладонистелям, приготовление исправленной воды. Составит из

265	Емкость для брака на 3 лин.	2008	ООО «Спаятно-механический завод Милеста»	трубопроводов от 15-100 мм, запорной арматуры, фитингов, кронштейнов, насосного оборудования, (трубопроводы из нержавеющей стали). Объем 100 дм3
266	Автоматика	2008	ЗАО «Компания Милеста»	Автоматизация технологических процессов. Состоит из шкафного оборудования, датчиков управления расходомеров, клапанов, кабельных систем, запорно-регулирующей арматуры.
267	Автоматизированная телефонная станция	2008	ЗАО «Сетевые решения»	Мини АТС на 70 каналов.
268	Локальная вычислительная сеть	2008		Сеть на 20 персональных компьютеров
269	Сервер DEPOStom3250V2 2X5405/4GF667D/ESB2/3T250G7/8HSA/sDVD	2008	DEPO Computers	4GF667D/ESB2/3T250G7/8HSA/sDVD D RW/FD/2GLAN/IC2US
270	Установка (ультрафиолетового обеззараживания, УДВ-10/2-А4)	2008	Изготовитель ООО «Экспресс-Эко» Поставщик ЗАО «Компания Милеста»	Производительность по жидкости 3(300) дал/ч
271	Установка (ультрафиолетового обеззараживания, УДВ-10/2-А4)	2008	Изготовитель ООО «Экспресс-Эко» Поставщик ЗАО «Компания Милеста»	Производительность по жидкости 3(300) дал/ч
272	Система контроля управления доступом	2008	ЗАО «Сетевые решения»	Состоит из турникета на проходной и датчиков ограничения доступа обслуживающего персонала при помощи электромагнитных карт.
273	Фильтр механический	2008	ЗАО СКБ «Хроматэк»	Фильтрация спирта
274	Шкаф управления (для спиртохранлища)	2008	Поставщик ЗАО «Компания Милеста»	Автоматизация технологических процессов
275	Транспортные ворота двухстворчатые	2008	ОАО «МариГражданстрой»	Механические
276	Транспортные ворота двухстворчатые с калиткой	2008	ОАО «МариГражданстрой»	Механические
277	Шкаф управления для цеха приготовления водки	2008	Поставщик ЗАО «Компания Милеста»	Управление технологическим процессом.
278	Шкаф управления для группы циркуляции	2008	Поставщик ЗАО «Компания Милеста»	Управление технологическим процессом.
279	Редуктор азотный	2008	Поставщик ЗАО «Компания Милеста»	Регулирование давления
280	Редуктор азотный	2008	Поставщик ЗАО «Компания Милеста»	Регулирование давления
281	Фильтровальная установка	2008	Изготовитель ООО «Экспресс-Эко» Поставщик ЗАО «Компания Милеста»	Производительность по жидкости 3(300) дал/ч
282	Шкаф ПЩ-3Ц 2000/1000/600	2008	ОАО «МариГражданстрой»	2000/1000/600
283	Фильтровальная установка	2008	Изготовитель ООО «Экспресс-Эко» Поставщик ЗАО «Компания Милеста»	Производительность по жидкости 3(300) дал/ч
284	Система телевизионного наблюдения	2008	ЗАО «Сетевые решения»	6 видео камер
285	Шкаф напольный 2000*800*600	2009		
286	Шкаф напольный 2000*800*600	2009		
287	Теплообменник (пластичный)	2008		

288	Мерник образцовый М1р-50-01		2008
289	ИБП Iron Winner 3000		2008
290	ИБП Iron Winner 3000		2008
291	Тепловая завеса		2008
292	Тепловая завеса		2009
293	Датчик ультразвуковой для металлизированных этикеток мод LRD-2V		2009
294	Конечная непригодная секция с передаточным столом D250 мм		2009
295	Датчик ультразвуковой для металлизированных этикеток мод LRD-2V		2009
296	Приводная секция с мотор-редуктором 0,75 кВт		2009
297	Насос поршневой Ж6-ВНП10/32		2009
298	Выпрямитель сварочный ВД-401 V3 аттестация НАКС		2008
299	Фильтр (пресс, «Master light» 40x40)		2008
300	Теплообменник (пластичный)		2008
301	Теплообменник (пластичный)		2008
302	Теплообменник (пластичный)		2008
303	Смеситель		2008
304	Смеситель		2008
305	Экстрактор		2008
306	Емкость для ингредиентов		2008
307	Промежуточная емкость для настоев		2008
308	Картриджный фильтр (перед розливом)		2008
309	Картриджный фильтр (перед розливом)		2008
310	Емкость для колера		2008
311	Емкость для колера		2008
312	Экстрактор		2008
313	Емкость для спирта		2008
314	Емкость для ингредиентов и ароматных спиртов		2008
315	Емкость для ингредиентов и ароматных спиртов		2008
316	Экстрактор		2008
317	Экстрактор		2008
318	Емкость для брака		2008
319	Емкость для спирта		2008
320	Емкость для воды (с/шк)		2008
321	Насос поршневой Ж6-ВНП10/32		2008
322	Аппарат для плазменной резки металла РМХ600-0256296 SYS 400/50		2007
323	Экстрактор		2008
324	Экстрактор		2008
325	Емкость для ингредиентов		2008
326	Емкость для ингредиентов		2008
327	Емкость для ингредиентов		2008
328	Емкость для ингредиентов		2008
329	Емкость для ингредиентов		2008
330	Емкость для ингредиентов и ароматных спиртов		2008
331	Емкость для ингредиентов и ароматных спиртов		2008
332	Емкость для ингредиентов и ароматных спиртов		2008
333	Емкость для ингредиентов и ароматных спиртов		2008
334	Емкость для ингредиентов		2008
335	Сборник для брака (горизонтальный)		2008
336	Емкость для ингредиентов и ароматных спиртов		2008
337	Система охранной сигнализации		2008

338	Емкость сувенирного участка						
339	Емкость сувенирного участка						
340	Расходомер Promass 83 F, входящий в состав спиртоизмерительной системы «Абсолют»,			2008	ИНЖИНИРИНГ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ "ИНПРОМТЭКС"	Предназначен для учета спирта	
341	Емкость 3,3			2008			
342	Емкость 3,3			2008			
343	Емкость для интредментов			2008			
344	Емкость для интредментов			2008			
345	Емкость для интредментов			2008			
346	Емкость для интредментов			2008			
347	Емкость для интредментов			2008			
348	Емкость для интредментов			2008			
349	Емкость для интредментов			2008			
350	Емкость для интредментов			2008			
351	Емкость для интредментов			2008			
352	Емкость для интредментов			2008			
353	Емкость для интредментов			2008			
354	Емкость для интредментов			2008			
355	Сервер DEPOSTorm1150N5E840/4GE800D/SATA6/3TI 60G7/5HSA/DVDRW/FDD/2GLAN/KBВ/МБ/1С			2008			
356	Сервер DEPOSTorm2250N52x5440/4GR667D/SATA6/3TI 60G7/5HSA W/DVDRW/KBВ/МБ/1С/2US			2008			
357	Принтер Datamax I-4208 с внешним смотчком			2008			
358	Принтер Datamax I-4208 с внешним смотчком Линия розлива №2, в т.ч.:			2008	2006 FIMER S.r.l. Canelli (Asti) – розлив, ENOPOGGIO S.r.l. Canelli (AT) – бракераж, O.M.A.R. S.r.l. Canelli (AT) – сушьальные машины, установка термоплачцов, PE S.r.l. Porto Maurizio (Mantova) – этикеточные машины, BIEFFE Co S.r.l. Canelli (AT) – конвейерные системы, SOTEMARASCK S.r.l. Anzola dell Emilia (Bo) – упаковочное оборудование, Италия	Автоматическая линия розлива ликероводочной продукции в стеклянную тару объемом от 0,25 до 0,5 литра (4 формата). Производительность линии 6000 бут./час.	
359	Подъемник стеклотылки,					Транспортная система загрузки бутылок на 2-й этаж, передачи между машинами, опускания товарной продукции на первый этаж, подачи на упаковочные машины.	
360	Моноблок S.R.T. 20-20-4-Va,					Состоит из полностью синхронизированных механизмов блоков ополаскивания, розлива и укупорки. Изготовлен из нержавеющей стали и конструктивных пластмасс, разрешенных к применению в пищевой промышленности. Машина имеет защитное ограждение с прозрачными дверцами. Управление от контроллера. Автоматическое выключение и включение машины.	
361	Станция респирулации ополаскивающей жидкости 2 ТREC 3 FFC,					Ополаскивание налитой,	

362	Машина для сушки бутылки ASC 03,		<p>укрупненной бутылки спиртуаж.</p> <p>Сушка стеклянных бутылок емкостью от 0,25 до 1,00 литра. Производительность 6000 бут./час. Состоит из полностью синхронизированных механизмов сушки стеклянных бутылок.</p> <p>Изготовлена из нержавеющей стали и конструктивных пластмасс, разрешенных к применению в пищевой промышленности. Машина имеет полностью закрытое интeгральное защитное ограждение с прозрачными дверцами.</p> <p>Автоматическое включение и выключение машины при переполнении конвейера на выходе. Формат бутылки регулируется боковыми направляющими.</p>
363	Бракеражная машина BR 04-14.		<p>Модель с вертикальным переворачивающим ротором на 14 захватов. Материал – сталь нержавеющей AISI 304. Механизм выталкивания бутылок, накопительный приводной стол, комплект оснастки на бутылку 0,25 литра. Производительность 6000 бут./час.</p>
364	Моноблок с роторным распределением колпачков и термоусадочной турелью М6ТТ,		<p>Предназначена для автоматической установки и термоусаживания колпачков из PVC на горлышко стеклянной бутылки. Кансула с «закрытым верхом». В зависимости от вида термоколпачка может быть установлена до, или после этикеточной машины. Машина встраивается в конвейер и включает в себя роторный распределитель, обеспечивающий подачу и одевание термоколпачка на горлышко бутылки, а также роторную турель с 6-ю нагревательными головками для термоусаживания колпачка.</p> <p>Управление скоростью работы машины в пределах производительности от 3000 до 8000 бут./час.</p>
365	Этикетировочная машина MASTER M/S 8T/770/3S-3E.		<p>Два аппликатора для наклеек передней / задней этикетки, один аппликатор для наклеек акцизной марки (26x90 мм), электронное управление производительностью, автоматический старт / стоп.</p>

					<p>Включение и выключение машины производится автоматически при наличии бутылок на конвейере. Изготовлена из нержавеющей стали и конструктивных пластмасс, разрешенных к применению в пищевой промышленности.</p> <p>Подача готовой продукции на упаковку.</p> <p>Обеспечивает предварительную сортировку и раскладку бутылок на группы 4х10,3х6,5х6 и 5х4 бутылок. Бутылки подаются непосредственно с конвейера. Упаковка включает в себя операцию автоматической подачи плоской картонной заготовки, установку на него бутылок, отбортовку и заклейку короба / поддона горячим клеем или автоматической упаковки в термоусадочную пленку. Включение машины производится автоматически при наполнении конвейера. Производительность до 10/12 поддонов/мин.</p> <p>Проставляет дату розлива на бутылках. Производительность – 6000 бут./час.</p> <p>Мощность – 380 вольт.</p> <p>Производительность – 12000 бут./час.</p> <p>Подача упакованной готовой продукции за загрузку автотранспорта и размещение продукции по складу.</p> <p>Производительность – 6000 бут./час.</p> <p>Находится на складе порожней тары. Загрузка порожней бутылки для подачи стеклотылки на подьемник. Производительность – 6000 бут./час.</p>	320000000
366	Опускатель стеклотылки,					
367	Упаковочная машина ВРАСК,					
368	Упаковочная машина MONOBLOCCO 70TF,					
369	Капеллеурийный принтер EBS 6100 SEmini,					
370	Система управления конвейерной системой,					
371	Транспортная система склада готовой продукции,					
372	Транспортная система загрузки (2 линия),					
ИТОГО						320000000

Прошито, пронумеровано и скреплено отгиском
печати 19 (девятнадцать) листов.

Директор Марийского РФ
АО «Россельхозбанк»


С.И. Сергеев



2017 года

