

**5 ПРОЕКТ ДОГОВОРА ПОСТАВКИ № \_\_\_\_\_**

пос. Рефтинский

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 года

\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с одной стороны, и

**Открытое акционерное общество «Птицефабрика «Рефтинская» (ОАО «Птицефабрика «Рефтинская»)**, именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице **исполняющего обязанности генерального директора Топоркова Николая Васильевича**, действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые вместе Стороны,

по результатам закупочной процедуры на право заключения настоящего договора, объявленной извещением на сайте ОАО «Птицефабрика «Рефтинская», на основании протокола заседания закупочной комиссии по подведению итогов запроса предложений, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

**1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

1.1. Поставщик обязуется поставлять товары ветеринарного назначения (далее – Товар) в соответствии с требованиями, указанными в Приложении № 1, являющемся неотъемлемой частью Договора, в обусловленный Договором срок, а Покупатель обязуется принимать и оплачивать этот Товар в порядке и сроки, установленные Договором.

1.2. Поставщик обязуется поставить следующий Товар:

№ п.п.	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена за единицу измерения, руб. с НДС	Сумма, руб. с НДС
1	Аронит Форте (Aironit Forte) 5, 21кг Кислотное дезинфицирующее средство	Штука	70	<i>(Заполняется в соответствии с данными, указанными в заявке Участника, признанного победителем закупочной процедуры)</i>	
2	ВИРУТЕК 20 кг/ VIRUTEK 20 KG Дезинфицирующее средство для сельского хозяйства	Штука	1		
3	Мерасип Алко Сл 24 кг(Мerasip Alko CL 24 kg)/ 20 л щелочное моющее средство с хлором	Канистра	90		
4	МЕРАСИП АСИД ФЛ 25 кг/20,3 л Кислотное моющее средство, MERACIP ACID FL 25 kg/20,3L	Штука	20		
5	Мерасип Эйсид СФР 20кг. (MERACIP ACID SFR 20 kg) Кислотное беспенное моющее средство	Штука	15		
6	Мерасип Экстра R, 29 кг(Merasip Extra R, 29 kg)	Штука	15		
7	Мерафоам Асид, 23кг/18,5л (Merafoam Acid 23kg/18.5L)	Штука	18		

8	Мерафоам Пауер (Merafoam Power), 25 кг	Штука	250	
9	Мерафоам СЛ 22 кг (Merafoam CL 22kg) / 18,5 л щелочное пенное моющее дезинфицирующее средство.	Канистра	40	
10	Мерафоам Термекс 25кг (MERAFOAM TERMEX 25 kg) Сильнощелочное моющее средство	Штука	12	
11	Мерафоам Хлор АЛ (Merafoam Clor AL) 22 кг	Штука	150	
12	СЕЙВИТ ДИП 20 КГ Косметическое средство (SEIVIT DIP 20 L)	Штука	36	
	Итого			<i>(Заполняется в соответствии с данными, указанными в заявке Участника, признанного победителем закупочной процедуры)</i>

1.

2. 1.3. Поставщик за свой счет и своими силами поставяет Товар до склада Покупателя, расположенного по адресу: **624285, Свердловская область, п. Рефтинский, ОАО «Птицефабрика «Рефтинская»**. Поставка Товара осуществляется с соблюдением температурного режима +5+30<sup>0</sup>С. При доставке Товара автомобильным транспортом транспортное средство должно быть оборудовано термографом для контроля Покупателем температурного режима на всем пути следования. Покупателю при выгрузке Товара предоставляется график температуры на бумажном носителе с момента погрузки Товара на складе Поставщика до момента приемки Товара Покупателем

1.4. Количество каждой партии товара согласовывается Сторонами в заявке.

1.5. Срок поставки в течение \_\_\_\_ *(Заполняется в соответствии с данными, указанными в заявке Участника, признанного победителем закупочной процедуры)* календарных дней с момента получения заявки Поставщиком.

## **2. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ**

2.1. Общая сумма договора составляет \_\_\_\_\_ *(Заполняется в соответствии с данными, указанными в заявке Участника, признанного победителем закупочной процедуры)*, **в том числе НДС 18%.**

2.2. Покупатель по согласованию с Поставщиком вправе изменить или расторгнуть договор в случае существенного изменения обстоятельств, из которых они исходили при заключении договора, в порядке, предусмотренном Гражданским кодексом Российской Федерации. Изменение существенных условий договора (цена, объемы, сроки, условия поставки и платежей, обязательства сторон, гарантии, обеспечение, ответственность сторон) возможно по решению Покупателя при согласии сторон.

2.3. Стоимость товара устанавливается в рублях.

2.4. Покупатель производит оплату Товара в течение \_\_\_\_ *(Заполняется в соответствии с данными, указанными в заявке Участника, признанного победителем закупочной процедуры)* календарных дней с момента подписания сторонами товарной, товарно-транспортной накладных.

На период предусмотренной договором отсрочки оплаты Товара проценты за пользование денежными средствами, предусмотренные статьей 317.1 Гражданского кодекса Российской Федерации, Поставщиком не начисляются.

2.5. Оплата осуществляется по безналичному расчету.

2.6. Платеж считается произведенным после его списания с расчетного счета Покупателя.

2.7. Право собственности на Товар переходит к Покупателю при передаче Товара Покупателю (получателю) по накладной.

2.8. Риск случайной гибели или случайного повреждения Товара переходит к Покупателю при передаче Товара Покупателю (получателю).

2.9. В случае изменения общей стоимости договора стороны подписывают дополнительное соглашение.

2.10. Поставщик по согласованию с Покупателем вправе изменить цену на Товар путем внесения изменений в п. 1.2. Договора. В случае значительного изменения рыночных цен на поставляемый товар Поставщика, Стороны могут согласовать новую цену, но не чаще одного раза в 90 календарных дней.

2.11. Настоящим Поставщик гарантирует, что в случае изменения Поставщиком согласованной и зафиксированной Сторонами цены на поставляемый Товар, Поставщиком будет обеспечиваться прогнозируемость, предсказуемость и экономическая обоснованность такого изменения, обеспечивающая Сторонам возможность достигнуть соглашения о новых ценах или, если Соглашение не достигнуто, возможность осуществить Покупателем поиск альтернативного контрагента.

Поставщик вправе с согласия Покупателя повышать согласованную и зафиксированную Сторонами в п. 1.2. Договора цену не чаще 1 раза в 90 календарных дней с даты подписания договора.

Для этого Поставщик обязуется направить Покупателю письменное уведомление о своем намерении изменить действующую цену, содержащее мотивированное обоснование изменения действующих цен, по электронному адресу: [factory@reftp.ru](mailto:factory@reftp.ru) не менее чем за 15 календарных дней до предполагаемой даты такого изменения. К уведомлению должен быть приложен проект Дополнительного соглашения о внесении изменений в договор, подписанного Поставщиком.

Уведомление об изменении действующих цен будет считаться направленным Поставщиком надлежащим образом с момента получения автоматического уведомления о доставке Покупателю проекта Дополнительного соглашения и мотивированного обоснования к нему по адресу: [factory@reftp.ru](mailto:factory@reftp.ru). В случае согласия Покупателя с новой ценой Покупатель в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения Дополнительного соглашения сообщает Поставщику о своем согласии на внесение изменений в Договор. В таком случае, новые цены вступают в силу по истечении 15 календарных дней со дня получения Покупателем от Поставщика проекта Дополнительного соглашения, но не ранее чем по истечении 90 календарных дней со дня согласования Сторонами предыдущих цен.

2.12. В случае несогласия Покупателя с новой ценой Покупатель обязан в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения проекта Дополнительного соглашения сообщить Поставщику о своем несогласии с изменением условий Договора и/или пригласить Поставщика на встречу для обсуждения изменения цен на поставляемый товар.

Изменение действующих условий Договора ни при каких условиях не будет являться основанием для принятия Поставщиком решения о прекращении отгрузки товара в адрес Покупателя либо аннулирования направляемых Покупателем Заказов на поставку товара по указанным причинам. До момента согласования Сторонами условий Дополнительного соглашения Покупатель вправе направлять заказы, а Поставщик обязан осуществлять поставки по таким заказам по последним согласованным Сторонами ценам, действующим на момент направления заказа. Принятие Покупателем товаров на объектах Покупателя, поставленных по цене, измененной Поставщиком в одностороннем порядке, и соответственно, подписание товарной накладной, ни при каких условиях не будет толковаться как согласие Покупателя с изменением цены поставляемых товаров.

### **3. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

#### **3.1. Обязанности Поставщика:**

3.1.1. Осуществить поставку Товара в сроки, предусмотренные пунктом 1.5 Договора;

3.1.2. Передать Покупателю новый Товар, по качеству соответствующий ГОСТам, не бывший в употреблении, свободным от прав третьих лиц, прошедшим таможенную очистку;

3.1.3. Одновременно с Товаром передать Покупателю документы на него: сертификаты, подтверждающие соответствие качества Товара стандартам, товарные накладные, товарно-транспортные накладные, счета-фактуры, оформленные в соответствии с требованиями действующего законодательства;

3.1.4. Гарантировать качество поставленного Товара в течение всего срока годности.

3.1.5. Поставить Товар в невозвратной таре, обеспечивающей сохранность Товара при соблюдении условий по его транспортировке и хранении.

### **3.2. Обязанности Покупателя:**

3.2.1. Принять переданный Товар.

3.2.2. Осуществить проверку при приемке товара по количеству и качеству, подписать соответствующие документы (товарные накладные).

3.2.3. Оплатить поставленный Товар.

## **4. КАЧЕСТВО**

4.1. Поставляемые по настоящему Договору Товары должны соответствовать нормативно технической документации и подтверждаться сертификатами качества.

## **5. УПАКОВКА И МАРКИРОВКА.**

5.1. Товары должны быть упакованы в тару, обеспечивающую их сохранность в процессе транспортировки.

5.2. Каждое тарное место должно быть маркировано.

## **6. ПРИЕМКА ТОВАРА**

6.1. Покупатель должен принять Товар и проверить его по количеству, внешнему виду в день поставки Товара, за исключением случаев, когда он вправе потребовать замены товара или вернуть товар, а именно в случаях несоответствия Товара с заявленными наименованиями, внешнему виду, оговоренным сроком годности, нарушениях температурного режима при перевозке Товара. Приемка Товара по качеству осуществляется не позднее 15 календарных дней с момента его получения.

6.2. В случае обнаружения недопоставки Товара по количеству, Покупатель вправе потребовать от Поставщика поставить недостающее количество Товара. В этом случае, Поставщик обязан допоставить Товар в течение 5 дней с момента подписания товарной, товарно-транспортной накладной. Если такое требование не заявлено, Поставщик поставит недостающий товар при поставке следующей партии Товара.

6.3. При обнаружении недостатков по качеству в период гарантийного срока, Покупатель в течение 2-х суток с момента обнаружения недостатков письменно (по факсу или телеграммой) уведомляет об этом Поставщика. Поставщик направляет своего представителя к Покупателю, который совместно с представителем Покупателя составляют акт о некачественном товаре и его замене. Неявка представителя Поставщика для составления акта в течение 2 календарных дней с момента получения вызова Покупателя является основанием для составления акта Покупателем в одностороннем порядке.

6.4. В случае существенного нарушения требований к качеству товара (обнаружения неустранимых недостатков, недостатков, которые не могут быть устранены без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляются неоднократно, либо проявляются вновь после их устранения, и других подобных недостатков) Покупатель вправе по своему выбору:

- отказаться от исполнения договора;

- потребовать замены товара ненадлежащего качества товаром, соответствующим заявленным характеристикам.

## **7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

7.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.

## **8. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ. АРБИТРАЖ**

8.1. Все споры и разногласия по настоящему Договору и в связи с ним разрешаются Сторонами путем переговоров с обязательным направлением претензии.

8.2. В случае недостижения согласия в претензионном порядке, спор передается на рассмотрение в Арбитражный суд Свердловской области.

## **9. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**

9.1. Ни одна из Сторон не имеет права передавать свои обязанности и права по настоящему Договору третьей стороне без письменного согласия на то другой Стороны.

9.2. Заявления и извещения, связанные с исполнением настоящего Договора, должны направляться непосредственно друг другу.

9.3. Акты сверок могут быть подписаны и переданы средствами факсимильной связи.

9.4. В случае наступления обстоятельств, препятствующих полному или частичному исполнению какой-либо из сторон своих обязательств по Договору, а именно: пожара, стихийных бедствий, войны, военных операций любого характера, изменения законодательства, таможенных пошлин и налогов, срок исполнения обязательств отодвигается соразмерно времени, в течение которого будут действовать такие обстоятельства. Если указанные обстоятельства длятся более 30 дней, стороны должны рассмотреть вопрос об изменении или досрочном расторжении Договора.

9.5. Все документы, переданные по факсу, признаются сторонами полноценными юридическими документами, имеющими простую письменную форму, и признаются доказательствами в суде. При этом оригиналы документов, переданных посредством факсимильной связи, стороны обязуются представлять друг другу в кратчайшие сроки.

9.6. В остальном, что не предусмотрено настоящим Договором, стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

9.7. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой стороны.

## **10. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

10.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента подписания его сторонами и действует по 30 июня 2016 года или до полного исполнения сторонами своих обязательств.

Настоящий Договор будет считаться исполненным в полном объеме с момента подписания Дополнительного соглашения о выполнении условий договора и обязательств сторон

10.2. Приложение, являющееся неотъемлемой частью настоящего Договора:  
Приложение № 1 – Технические характеристики Товара.

## **11. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН**

**Поставщик:**

**Покупатель:**

**ОАО «Птицефабрика «Рефтинская»**

624285, Свердловская обл., п. Рефтинский  
ИНН 6603025045, КПП 660850001  
ОКПО 02517552, ОГРН 1116603001580  
р/с 40702810716390074192,  
Уральский банк ОАО «Сбербанк России»  
г.Екатеринбург  
к/с 30101810500000000674,  
БИК 046577674  
Тел. (34365) 3-18-81, факс (34365) 3-43- 56  
E-mail: [factory@reftp.ru](mailto:factory@reftp.ru)

**Исполняющий обязанности генерального директора**

**Н.В. Топорков**

2016 года

Технические характеристики Товара.

1. Требования к **Аронит Форте (Aironit Forte) 5, 21кг Кислотное дезинфицирующее средство:**

- фасовка - 1 штука – канистра 21 килограмм;
- жидкое дезинфицирующее средство для пищевой промышленности;
- эффективен против всех видов микроорганизмов, даже в холодной воде;
- экологическая совместимость;
- внешний вид – бесцветная жидкость;
- смешивается с водой при 20<sup>0</sup>С в любых пропорциях;
- плотность концентрата – 1,11 г/см<sup>3</sup>;
- сохранность концентрата – от -20 до +35<sup>0</sup>С, в сухом, темном месте минимум один год;
- не дает пены, пригоден для систем СІР;
- не нагревать выше 20<sup>0</sup>С;
- в качестве действующих веществ содержит надуксусную кислоту (НУК) – 13-16%, и перекись водорода (ПВ) – 17-25%;
- срок хранения рабочих растворов при комнатной температуре не более 2 суток;
- использование для снижения бактериальной обсемененности тушек птицы и деконтаминации сальмонелл: в ваннах охлаждения применяется 0,02% раствор средства (по препарату), экспозиция 35-40 минут, 0,03% раствор при экспозиции 25-30 минут, после обработки тушку обмывать водой не требуется;
- при испарительном способе охлаждения тушки птицы применяется 0,05-0,07% раствор средства, время охлаждения 55-90 минут;
- для быстрой санитарной обработки поверхностей в пищевой промышленности средство используется в концентрации 0,05-3%, температура раствора не более 40<sup>0</sup>С, время обработки 10-30 минут;
- производитель ООО «Мератекх Рус Групп», Россия.

2. Требования к **ВИРУТЕК 20 кг/ VIRUTEK 20 KG Дезинфицирующее средство для сельского хозяйства:**

- фасовка - 1 штука – канистра 20 килограммов;
- жидкое дезинфицирующее средство в форме раствора, предназначено для профилактической и вынужденной дезинфекции объектов ветеринарного надзора и профилактики инфекционных болезней животных;
- действующие вещества: глутаровый альдегид – 150 г/л, алкилдиметилбензиламмония хлорид – 80 г/л, дидецилдиметиламмония хлорид – 20 г/л, вспомогательные компоненты – изопропиловый спирт и вода;
- внешний вид – прозрачная жидкость красного цвета;
- смешивается с водой в любых соотношениях;
- срок годности концентрата – 24 месяца при температуре от -4 до +40<sup>0</sup>С в сухом, темном месте, рабочих растворов – 14 дней со дня приготовления;
- средство обладает широким спектром действия в отношении бактерий (включая микобактерии туберкулеза и спорообразующие формы), вирусов, грибов;
- применение для дезинфекции объектов ветнадзора, транспортных средств, санации воздушной среды, дезинфекции поверхности скорлупы пищевых и инкубационных яиц;
- рабочая концентрация – 0,15-1%, до 20%, метод применения - аэрозольное распыление в виде горячего тумана, путем нанесения пены, холодного аэрозольного распыления, мелкокапельного орошения и протирания поверхностей. Время, способ обработки и концентрацию средства на различных объектах ветнадзора определяет ветеринарный врач согласно инструкции;
- препарат может использоваться в присутствии животных, безопасен для окружающей среды;

-производитель ООО «Мератекх Рус Групп», Россия.

**3. Требования к Мерасип Алко Сл 24 кг(Meracip Alko CL 24 kg)/ 20 л щелочное моющее средство с хлором:**

- фасовка –1 канистра 24 килограмма;

-сильнощелочное беспенное моющее средство представляет собой прозрачную желтоватую жидкость, плотность при 20<sup>0</sup>С в пределах 1,195-1,205 г/см<sup>3</sup>, активная щелочность по содержанию NaOH 6,10-6,90 %, содержание активного хлора 32,3-42,4%, рН – 10,5 (1 % р-ра в дистиллированной воде);

-в состав средства входят фосфонаты, неионные тензиды, гипохлорит натрия, гидроксид натрия; за счет активного хлора обладает saniрующим эффектом, работает в воде любой жесткости;

-средство олаждает антимикробной активностью в отношении санитарно-показательных грамотрицательныхи грамположительных бактерий, в том числе бактерий группы кишечных палочек, стафилококков, стрептококков, синегнойной палочки, сальмонелл и плесневых грибов;

-средство предназначено для мойки иньекторов, а также другого посолочного оборудования на предприятиях мясной промышленности в концентрации 1,0-1,5%, с последующим промыванием теплой водопроводной водой;

-средство может быть использовано для одновременной мойки и дезинфекции любых видов молочного технологического оборудования из устойчивых к воздействию щелочи материалов, трубопроводов, инвентаря и тары на предприятиях молочной промышленности в концентрации 0,02-0,07% по активному хлору, экспозиция 20-60 минут с последующим ополаскиванием проточной водой;

-срок годности средства 1 год , рабочего раствора – 1 сутки;

-производитель ООО «Мератекх Рус Групп», Россия.

**4. Требования к МЕРАСИП АСИД ФЛ 25 кг/20,3 л Кислотное моющее средство, MERACIP ACID FL 25 kg/20,3L:**

- фасовка - 1 штука – канистра 25 килограммов;

-жидкое смешанное кислотное моющее средство для пищевой промышленности;

-хорошо удаляет минеральные отложения и накипь;

-действующие вещества – азотная и фосфорная кислоты;

-внешний вид – прозрачная бесцветная жидкость;

-при 20<sup>0</sup>С смешивается с водой в любых отношениях;

-плотность концентрата – 1,24-1,26 г/см<sup>3</sup> (при 20<sup>0</sup>С);

-хранение при температуре от 0 до +35<sup>0</sup>С;

-средство не пенится, можно использовать в системах СIP-мойки;

-содержание фосфора – 2,4%, азота – 7,8% в концентрате;

-рН 1% рабочего раствора 1,5;

-средство используется для комбинированной щелочной/кислотной мойки в концентрации 0,8-1,5%, при температуре 50-80<sup>0</sup>С, экспозиция 10-15 минут, для основной мойки танков из нержавеющей стали в концентрации 0,5-1,0%, при температуре 60-70<sup>0</sup>С, экспозиция 5-15 минут, с последующим промыванием питьевой водой;

-производитель ООО «Мератекх Рус Групп», Россия.

**5. Требования к Мерасип Эйсид СФР 20кг. (MERACIP ACID SFR 20 kg) Кислотное беспенное моющее средство:**

-фасовка – 1 штука – канистра 20 килограммов;

-кислотное низкопенное моющее средство;

-состав – фосфорная кислота, ПАВ;

-средство используется в пищевой, молочной, пивобезалкогольной промышленности для удаления органических и неорганических загрязнений с любых поверхностей. Применяется для рециркуляторной мойки труб и емкостей. Применяется для очистки алюминиевых палок от пригоревших жиров, методом рециркуляторной мойки и методом замачивания;

-рабочая концентрация 1-5% в воде от холодной до 60<sup>0</sup>С, время воздействия 15-20 минут, с последующим промыванием питьевой водой;

- внешний вид – бесцветная жидкость;
- плотность концентрата при 20<sup>0</sup>С 1,24-1,28 г/см<sup>3</sup>;
- рН 1% рабочего раствора менее 1,5;
- срок годности – 12 месяцев с даты выпуска в сухом, темном месте, при температуре выше 0<sup>0</sup>С;

-производитель ООО «Мератекх Рус Групп», Россия.

#### 6. Требования к **Мерасип Экстра R, 29 кг (Merasip Extra R, 29 kg):**

- фасовка – 1 штука – канистра 29 килограммов;
- жидкое щелочное моющее средство для молочной и пивобезалкогольной промышленности;
- ингредиенты – гидроксид натрия, комплексообразователи;
- применяется в системе безразборной мойки СІР;
- не содержит ПАВ и азота;
- применяется в воде любой жесткости;
- внешний вид – прозрачная желтоватая жидкость;
- при 20<sup>0</sup>С смешивается с водой в любых отношениях;
- плотность концентрата при 20<sup>0</sup>С 1,39-1,43 г/см<sup>3</sup>;
- рН рабочего раствора при 20<sup>0</sup>С – 12,5-12,9;
- средство применяется для рециркуляторной мойки трубопроводов и емкостей на предприятиях молочной и пивобезалкогольной промышленности, для замачивания деталей технологического оборудования, для наружной мойки поверхностей, стойких к щелочному воздействию;
- концентрация рабочего раствора для рециркуляторной мойки трубопроводов – 1,0-3,0%, мойки поверхностей под давлением – 0,5-2,0%, замачивании – 0,5-1,0%, с последующим ополаскиванием водой;
- хранение при температуре от 0 до +30<sup>0</sup>С;
- производитель ООО «Мератекх Рус Групп», Россия.

#### 7. Требования к **Мерафоам Асид, 23кг/18,5л (Merafoam Acid 23kg/18.5L):**

- фасовка – 1 штука – канистра 23 килограмма;
- сильнокислотное пенное моющее средство, предназначено для очистки от минеральных отложений поверхностей технологического (в том числе инвентаря) оборудования на предприятиях мясной промышленности;
- прозрачная бесцветная жидкость;
- плотность концентрата при 20<sup>0</sup>С 1,230-1,250 г/см<sup>3</sup>;
- рН 1,0% рабочего раствора – 1,9;
- состав – анионные тензиды, бутилдигликоль, неионные тензиды, азотная кислота, фосфорная кислота;
- средство работает в воде любой жесткости;
- рабочая концентрация 1,0-2,0%, раствор наносится в виде пены на обрабатываемую поверхность, время воздействия 10-20 минут, затем смывается чистой теплой водой;
- средство запрещено замораживать;
- производитель ООО «Мератекх Рус Групп», Россия.

#### 8. Требования к **Мерафоам Пауер (Merafoam Power), 25 кг:**

- фасовка – 1 штука – канистра 25 килограммов;
- сильнощелочное пенное моющее средство;
- внешний вид –коричневая жидкость;
- при 20<sup>0</sup>С смешивается с водой в любых отношениях;
- плотность концентрата при 20<sup>0</sup>С 1,50-1,53 г/см<sup>3</sup>;
- рН рабочего 1,0% раствора – 13,0;
- средство применяется в пищевой промышленности для удаления белка и пригоревших остатков продуктов с поверхностей коптильных камер, варочных котлов и другого оборудования, изготовленного из устойчивых к воздействию средства материалов;
- рабочая концентрация – 2,0-3,0%, при температуре 20+60<sup>0</sup>С, 10-40 минут. Средство можно использовать в виде пены при нанесении ручным способом, замачиванием, посредством автоматической мойки термокамер. После обработки средство подлежит смыванию водой;



-срок годности – 12 месяцев с даты выпуска в сухом, темном месте, при температуре выше 0<sup>0</sup>С;

-производитель ООО «Мератекх Рус Групп», Россия.

**9. Требования к Мерафоам СЛ 22 кг (Merafoam CL 22kg) / 18,5 л щелочное пенное моющее дезинфицирующее средство:**

-фасовка – 1 канистра 22 килограмма;

-сильнощелочное жидкое пенообразующее хлорсодержащее моющее средство;

-прозрачная бледно-желтая жидкость;

- плотность концентрата при 20<sup>0</sup>С 1,16-1,18 г/см<sup>3</sup>

-рН 1,0% рабочего раствора – 11,7-12,2;

- при 20<sup>0</sup>С смешивается с водой в любых отношениях;

- препарат содержит активный хлор, обладает сильным антибактериальным действием;

-средство применяется для удаления белковых и жировых загрязнений в процессе санитарной обработки оборудования и других поверхностей на предприятиях мясной промышленности на устойчивых к воздействию щелочи поверхностях;

- рабочая концентрация – 2,0-3,0%, температура раствора 35-45<sup>0</sup>С, время воздействия 15-20 минут, применение методом ручной, пенной мойки и погружением. После обработки ополаскивание водопроводной водой обязательно;

-срок годности – 12 месяцев с даты выпуска в сухом, темном месте, при температуре выше 0<sup>0</sup>С;

-производитель ООО «Мератекх Рус Групп», Россия.

**10. Требования к Мерафоам Термекс 25кг (MERAFOAM TERMEX 25 kg) Сильнощелочное моющее средство:**

-фасовка 1 штука – канистра 25 килограммов;

-сильнощелочное пенное моющее средство;

-состав – гидроксид натрия, алкилполиглюкозиды;

-применение для очистки коптильных камер и их деталей, варочных шкафов, рам и вешал для копчения продуктов на предприятиях по переработке рыбы, мяса и птицы;

-внешний вид – коричневая жидкость;

- плотность концентрата при 20<sup>0</sup>С 1,37-1,39 г/см<sup>3</sup>

-рН 1,0% рабочего раствора 12,0;

-при пенной обработке концентрация рабочего раствора 3,0-5,0%, температура раствора 30-60<sup>0</sup>С, время воздействия 10-20 минут; при обработке вручную или посредством централизованной системы мойки концентрация рабочего раствора 2,0-5,0%, температура раствора 60<sup>0</sup>С, время воздействия 15 минут. После обработки ополаскивание водопроводной водой обязательно;

- средство запрещено замораживать;

-производитель ООО «Мератекх Рус Групп», Россия.

**11. Требования к Мерафоам Хлор АЛ (Merafoam Clog AL) 22 кг:**

-фасовка 1 штука – канистра 22 килограмма;

-щелочное пенообразующее хлорсодержащее средство;

-внешний вид – прозрачная желтая жидкость;

- плотность концентрата при 20<sup>0</sup>С 1,16-1,18 г/см<sup>3</sup>;

-рН 1,0% рабочего раствора 11,5-11,8;

-не содержит натриевую щелочь;

-применение для мойки технологического, вспомогательного оборудования, тары, производственных помещений, транспортных средств на мясоперерабатывающих предприятиях. Средство расщепляет животные жиры, удаляет белковые загрязнения с рабочих поверхностей, изготовленных из нержавеющей стали, полимерных материалов, стекла, керамики, алюминия;

-рабочая концентрация – 2,0-5,0%, температура раствора 20-40<sup>0</sup>С, время воздействия 10-15 минут, способы мойки – ручная, пенная, механизированная;

-срок годности – 12 месяцев с даты выпуска в сухом, темном месте, при температуре выше 0<sup>0</sup>С;

-производитель ООО «Мератекх Рус Групп», Россия.

12. Требования к **СЕЙВИТ ДИП 20 КГ Косметическое средство (SEIVIT DIP 20 L):**

-фасовка 1 штука – канистра 20 килограммов;

-косметическое средство для дезинфекции сосков вымени коров после доения;

-средство применяется для наружной обработки вымени животных после доения;

-средство формирует защитную пленку желтого цвета, предохраняет сосковый канал от патогенной микрофлоры и органических загрязнений до следующего доения, способствует заживлению и регенерации кожного покрова. Применяется круглогодично;

-действующее вещество – хлоргексидин биглюконат;

-средство наносится после доения с помощью специального оборудования (емкость DIP CUP);

-препарат готов к применению;

-хранение от +5 до +30<sub>0</sub>С;

-консистенция – жидкость желтого цвета;

-Плотность 1,01;

-рН – 5,5;

-производитель ООО «Мератекх Рус Групп», Россия.

«Продавец»

«Покупатель»

И.О. Генерального директора

\_\_\_\_\_ Н.В.Топорков