

## Перечень закуваемых дезинфицирующих средств на 2019 год.

№	Наименование товара.	Техническая характеристика.	Ед.изм.	Кол-во	Выделенная сумма	Срок поставки	Место поставки
1	Крем-мыло с антисептическим эффектом	Средство должно представлять собой крем-мыло с антисептическим эффектом. В качестве АДВ средство должно содержать молочную кислоту, лизоцим жидкий, отвар из 11 трав (ромашка аптечная, крапива двудомная, тысячелистник, зверобой пронзеннолистный, перечная мята, смородина черная, облепиха крушиновидная, пихта сибирская, дуб белый, шалфей, зеленый чай) и сок лимона, также увлажняющие и смягчающие кожу добавки (лактоза, аллантоин, глицерин и ланолин) и воду. pH 1% раствора средства должен быть в интервале 5,5-7,5. Средство не должно содержать ЧАС, третичные амины, глауриновый альдегид, бигуанидин, хлоргексидин, а также триклозан и имидазол. Средство должно обладать бактерицидной и фунгицидной активностью. Пенообразующая способность средства должна быть не менее 100 мм, устойчивость пены не менее 0,8. Срок годности не менее 3-х лет. Еврофлакон объемом не менее 1-л.	флакон.	1000	4 950 000,00	по заявке Заказчика	Мангистасская область г.Актау 26 мкр, здание 54
2	Кожный антисептик	Дезерсредство (сгеленный кожный антисептик) должно содержать в составе изопропиловый спирт не менее 27,5% и н-пропиловый спирт не менее 37,5%, лактулозу не менее 0,12%, фенолметоксиметанол, а также глицерин, ланолин, смягчающие и увлажняющие кожу добавки, воду. pH средства должно быть в интервале 6,5-8,5. Средство должно обладать антимикробной активностью в отношении Г <sup>+</sup> и Г <sup>-</sup> бактерий, вкл. ВВИ, микобактерии туберкулеза (M.Тетрае), кишечные инфекции, грибов рода Кандида и Трихофитон, а также вирусов парентеральных гепатитов А, В и С, ВНЧ, полиомиелита, герпеса, гриппа (включая вирусы гриппа А,В,Н1, А/Н5N1), аденовирусов, ротавирусов. Средство должно обладать пролонгированным антимикробным действием до 3-х часов. Средство должно быть предназначено для: обработки рук хирургов и прочего персонала, участвующих в проведении операций, приеме родов и др.; обработки локтевых сгибов доноров и пациентов; обработки операционного поля пациентов, в т.ч. перед введением катетеров и пункцией суставов; обработки кожи инъекционного поля пациентов перед инъекциями, в т.ч. в месте прививки, проведением проколов, рассечений, биопсии. Гигиенической обработки рук. Обработки перчаток, надетых на руки персонала. Срок годности не менее 3-х лет. Еврофлакон объемом не менее 1 л.	флакон.	200	1 100 000,00	по заявке Заказчика	Мангистасская область г.Актау 26 мкр, здание 55
3	Дезинфицирующее средство (концентрат)	- дезинфекции поверхностей в помещениях, поверхностей аппаратов, приборов; - дезинфекции медоборудования (в т.ч. кувезы, наркозно-дыхательная аппаратура, анестезиологическое оборудование, дыхательные контуры, мешки, датчики УЗИ, реанимационные и пеленальные столики и др.); - ДВУ жестких и гибких эндоскопов; - дезинфекции и стерилизации ИМН, изготовленных из коррозионностойких металлов и сплавов, любых влагостойких материалов (стекла, резины, силикона, пластмассы, керамики и т.д.), включая жесткие и гибкие эндоскопы и инструменты к ним, хирургические и стоматологические инструменты, в том числе вращающиеся ручным и механизированным способом (с применением ультразвука и в специализированных мочечных машинах); - дезинфекции, совмещенной с ПСО, ИМН; - ПСО, не совмещенной с дезинфекцией, ИМН; - предстерилизационной (или окончательной) очистки, не совмещенной с дезинфекцией, жестких и гибких эндоскопов ручным и механизированным способами; - предварительной очистки эндоскопов и инструментов к ним; - дезинфекции при внутрибольничных и особо опасных инфекциях (чума, холера, туляремия, сибирская язва); - дезинфекции в очагах анаэробных инфекций; Выход рабочего раствора для дезинфекции объектов и поверхностей должен составлять: - при бактерицидном режиме не менее 1000 литров при экспозиции 30 минут; - при фунгицидном не менее 100 литров при экспозиции 60 минут и не менее 33 литров при экспозиции 30 минут; - при вирулицидном режиме не менее 1000 литров при экспозиции 60 минут и не менее 67 литров при экспозиции 5 минут; - при туберкулоцидном режиме не менее 100 литров при экспозиции 60 минут и не менее 50 литров при экспозиции 30 минут; - при спороцидном режиме не менее 14 литров при экспозиции 30 минут. Для дезинфекции, совмещенной с ПСО и стерилизации ИМН: - при бактерицидном, вирулицидном режиме не менее 1000 литров при экспозиции 60 минут и не менее 67 литров при экспозиции 5 минут;	флакон.	100	650 000,00	по заявке Заказчика	Мангистасская область г.Актау 26 мкр, здание 56

4	Средство для дезинфекции	<p>Готовое к применению дезинфицирующее средство в виде спрея содержащее н-пропиловый спирт не более 9,0%, изопропиловый спирт не более 9,0%, бензалконий хлорида не менее (0,25%), N,N-Bis(3-аминопропил)дидециламина не менее 0,3%, натуральный природный антимикробный компонент нарингенин-халкон не менее 0,25%, ПАВ и вспомогательные компоненты pH средства 9,0-11,0. В составе не должно содержаться соединений, фиксирующих протеиновые загрязнения (спирты в концентрации более 18%, альдегиды, гуанидины), соединений высокой токсичности (производные хлора, кислот, фенола). Средство должно обладать антимикробной активностью в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий, включая возбудителей внутрибольничных инфекций, микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium terrae</i>), кишечных инфекций, грибов рода <i>Candida</i> и <i>Trichofyton</i>, а также вирусов парентеральных гепатитов А, В и С, ВИЧ, полиомелита, герпеса, гриппа (включая вирусы гриппа А/Н1N1, А/Н5N1), аденовирусов, ротавирусов. Должно обладать пролонгированным антимикробным действием до 3-х часов, активно разрушать биологические пленки, не повреждать обрабатываемые поверхности, обладать хорошими моющими свойствами без образования пены. Средство должно быть совместимо с материалами медоборудования. Средство должно быть предназначено для быстрой (3-5 минут) одновременной очистки и дезинфекции любых видов поверхностей. Не должно иметь ограничений по максимально допустимой площади обрабатываемой поверхности от общей площади помещения. Средство должно быть расфасовано во флакон объемом не менее 750-мл с 2 режимами распыления (струйная и мелкодисперсная). Срок годности средства не менее 5-ти лет.</p>	флакон.	200	900 000,00	по заявке Заказчика	Мангистасская область г. Актау 26 мкр, здание 57
---	--------------------------	--	---------	-----	------------	---------------------	--