

		Таблетки белого цвета с характерным хлорным запахом, массой 2,66 г, масса активного хлора в одной таблетке, г 1,50. Срок годности средства – 5 лет в невскрытой упаковке производителя, рабочих растворов 5 суток. Средство упаковывают в полимерные банки по 375 штук.	
8	Санисептин 1л	Эффективное дезинфицирующее средство в виде прозрачной от бесцветной жидкости дог светло-жёлтого цвета со слабым спиртовым запахом, предназначено для обработки кожи операционных и инъекционных полей, локтевых сгибов доноров, обработки рук хирургов, гигиенической обработки рук медицинского персонала. Средство обладает антимикробной активностью в отношении бактерий (включая микобактерии туберкулеза), грибов родов Кандида и Трихофитон; вирусов (включая аденовирусы, вирусы гриппа, парагриппа и др. возбудителей острых респираторных инфекций, энтеровирусы, ротавирусы, вирус полиомиелита, вирусы энтеральных, парентеральных гепатитов, герпеса, атипичной пневмонии, птичьего гриппа, «свиного» гриппа, ВИЧ и др.) Срок годности средства при условии его хранения в невскрытой упаковке производителя составляет 5 лет со дня изготовления. Средство сохраняет активность обеззараживающего действия при кратковременном замораживании и последующем оттаивании. Средство проявляет пролонгированное антимикробное (остаточное) действие в течение 3-х часов. Содержит спирт n-пропанол – 55 %, изопропанол – 10 %, гексадецилтриметиламмония хлорид – 0,1 %, а также функциональные добавки. Слабый запах спирта	3 400
9	Альфапирокс спрей 90 мл	Эффективное дезинфицирующее средство в виде от бесцветного прозрачного раствора до светло-жёлтого цвета со слабым запахом спирта. Применяется для обработки кожи операционных и инъекционных полей, локтевых сгибов доноров, обработки рук хирургов, гигиенической обработки рук медицинских работников. Обладает широким спектром антимикробного действия. Эффективен в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая ВБИ и возбудителя туберкулеза), грибов родов Кандида и Трихофитон; вирусов (включая аденовирусы, вирусы гриппа, парагриппа и др. возбудителей острых респираторных инфекций, энтеровирусы, ротавирусы, вирус полиомиелита, вирусы энтеральных, парентеральных гепатитов, герпеса, атипичной пневмонии, птичьего гриппа, «свиного» гриппа, ВИЧ и др.) Срок годности средства при условии его хранения в невскрытой упаковке производителя составляет 60 месяцев со дня изготовления. В качестве активного вещества содержит 63 % n-пропанола, 0,2 % пироктон оламина, воду, а также смягчающие кожу компоненты и функциональные добавки. Не имеет цвета со слабым запахом спирта	650
10	Алмадез 1л	Универсальное средство для дезинфекции поверхностей, дезинфекции изделий медицинского назначения, в том числе совмещенной с предстерилизационной очисткой (ПСО), хирургических, стоматологических инструментов (включая вращающиеся), инструментов к эндоскопам, механизированным (с использованием ультразвука). Обладает бактерицидным, в том числе в отношении возбудителей особо-опасных инфекций (чумы, холеры, туляремии), а также возбудителей внутрибольничных инфекций, включая метициллин-резистентный стафилококк, ванкомицин-резистентный энтерококк, синегнойную палочку, туберкулоцидным в том числе на <i>Mycobacterium terrae</i> , вирулицидным, в том числе вирусов энтеральных и парентеральных гепатитов (в т.ч. гепатита А, В и С), ВИЧ, полиомиелита, аденовирусов, энтеровирусов, ротавирусов, вирусов «атипичной пневмонии» (SARS), «птичьего» гриппа H5N1, «свиного» гриппа A/H1N1, гриппа человека, герпеса и др.), фунгицидным (в отношении грибов родов Кандида, Трихофитон, плесневых грибов) действием. Средство обладает синергетическим тройным действием: дезинфицирующим, моющим и дезодорирующим; средство полностью нейтрализует неприятные запахи (в т.ч. запах мочи, гнилостные запахи, запах плесени, посторонние запахи в помещениях с лежащими больными). Средство обладает моющими свойствами, не портит обрабатываемые объекты, не фиксирует органические загрязнения, не вызывает коррозии металлов. Срок годности средства в упаковке производителя составляет 3 года, срок хранения рабочих растворов-21 суток. В качестве активного вещества в своем составе содержит смесь кокобензилдиметиламмоний, дидецилдиметиламмоний хлориды - 15% (суммарно), N,N-бис-(3-аминопропил) дидециламин - 12%, функциональные компоненты и воду. pH 1% водного раствора – 10,0-12,0. Слабый специфический приятный запах	4 400
11	Акмасепт Ультра 1л	Жидкое мыло с дезинфицирующим эффектом и представляет собой готовую к применению однородную гелеобразную бесцветную или окрашенную жидкость с запахом применяемой отдушки. Обладает бактерицидным, в том числе в отношении кишечной палочки и сальмонеллы, а также возбудителей внутрибольничных инфекций, включая метициллин-резистентный стафилококк, ванкомицин-резистентный энтерококк, синегнойную палочку, фунгицидным (в отношении грибов родов Кандида, Трихофитон, плесневых грибов) действием. Обладает дезинфицирующим с выраженным моющим эффектом действием, смягчает и увлажняет кожу. Срок годности средства при условии его хранения в невскрытой упаковке производителя составляет 3 года. В качестве двух действующих веществ (ДВ) средство в своем составе содержит 2,4,4-трихлоро-2-гидроксидифенил эфир (триклозан) – 0,25%, а также функциональные добавки, увлажняющие и ухаживающие за кожей компоненты. pH 10 % водного раствора мыла - 5,0-8,5.	2 400
12	Алмацид-Н 0,75л	Готовый к применению высокоэффективный, универсальный препарат в виде прозрачной бесцветной жидкости со слабым запахом спирта. Предназначено для дезинфекции различных твердых поверхностей или предметов в т.ч. небольшие по площади помещения типа операционной, приемного покоя, изолятора, боксов и пр.; труднодоступные поверхности в помещениях; поверхности медицинских приборов и оборудования (и т.ч. поверхности аппаратов искусственного дыхания и оборудования для анестезии, стоматологические наконечники, зеркала); оптические приборы и оборудование, датчики аппаратов (УЗИ и т.п.); Средство обладает широким спектром антимикробной активности в отношении бактерий (включая микобактерии туберкулеза), грибов родов Кандида и Трихофитон; вирусов (включая аденовирусы, вирусы гриппа, парагриппа и др. возбудителей острых респираторных инфекций, энтеровирусы, ротавирусы, вирус полиомиелита, вирусы энтеральных, парентеральных гепатитов, герпеса, атипичной пневмонии, птичьего гриппа, «свиного» гриппа, ВИЧ и др.). Срок годности средства при условии его хранения в невскрытой упаковке производителя составляет 5 лет со дня изготовления. Средство проявляет пролонгированное антимикробное (остаточное) действие в течение 3-х часов. Средство несовместимо с мылами, порошками и анионными поверхностно-активными веществами. В качестве активного вещества содержит n-пропанол - 53%, дидецилдиметиламмония хлорид - 0,2 %. Слабый запах этилового спирта	3 400
15	Алмасофт 1л	Жидкое мыло. Средство представляет собой жидкое мыло с антисептическим эффектом. В качестве АДВ содержит полигексаметиленгуанидин гидрохлорид – 2,0%, pH 10% водного раствора средства – 5,0 –7,0. Средство не содержит бензалконий хлорид, а также триклозан и имидазол. Средство обладает бактерицидным, в том числе в отношении возбудителей особо-опасных инфекций (чумы, холеры, туляремии, сибирской язвы), а также возбудителей внутрибольничных инфекций, включая метициллин-резистентный стафилококк, ванкомицин-резистентный энтерококк, синегнойную палочку. Срок годности 3 года. Еврофлакон объемом 1л.	1 890
17	Акма-Хлор, таблетки 1кг	Дезсредство в качестве ДВ в состав входит натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты – 80,5%, а также вспомогательные вещества: также адипиновая кислота, карбонат натрия и бикарбонат натрия, pH средства – 5,0-7,0. Масса активного хлора (АХ) в одной таблетке, 1,50 г, время растворения не более 10 мин. Средство обладает бактерицидным, в том числе в отношении возбудителей особо-опасных инфекций (чумы, холеры, туляремии, сибирской язвы), а также возбудителей внутрибольничных инфекций, включая метициллин-резистентный стафилококк, ванкомицин-резистентный энтерококк, синегнойную палочку, туберкулоцидным, в том числе на <i>Mycobacterium terrae</i> , вирулицидным, в том числе вирусов энтеральных и парентеральных гепатитов (в т.ч. гепатита А, В и С), ВИЧ, полиомиелита, аденовирусов, энтеровирусов, ротавирусов, вирусов «атипичной пневмонии» (SARS), «птичьего» гриппа H5N1, «свиного» гриппа A/H1N1, гриппа человека, герпеса и др.), фунгицидным (в отношении грибов родов Кандида, Трихофитон, плесневых грибов) действием. Средство разрешено для: - обеззараживания поверхностей в помещениях, жесткой мебели, санитарно-технического оборудования, наружных поверхностей приборов, изделий медицинского назначения, при инфекциях бактериальной (включая туберкулез), вирусной и грибковой этиологии при проведении профилактической, текущей и заключительной дезинфекции в ЛПО; - проведения генеральных уборок. Срок годности средства 5 лет. Средство должно содержать в одной банке 300 таблеток	2 400
18	Дихлорин, таблетки 1 кг	Дезинфицирующее средство, таблетки, банка № 375. Хлорсодержащие не шипучие таблетки массой 2,66 г., выделяющие при растворении в воде 1,5 г активного хлора. Средство содержит в своём составе натриевую соль	4 700

	<p>дихлоризоциануровой кислоты не менее 97,8%. Содержание активного хлора в средстве должно быть 56%. Средство не содержит лимонной или адипиновой кислот, карбоната или гидрокарбоната натрия. Средство обладает бактерицидной, вирулицидной, туберкулоцидной, фунгицидной и спороцидной активностью. Средство предназначено: - для профилактической, текущей и заключительной дезинфекции и проведения генеральных уборок; - для дезинфекции ИМН; - для дезинфекции медицинских отходов класса Б и В; - для дезинфекции пищевых яиц; дезинфекции различных объектов при легионеллезе. Средство должно быть эффективным для дезинфекции при заражении спорами сибирской язвы при концентрации 6%. Срок годности средства 5 лет, срок годности рабочих растворов 9 суток. Средство расфасовано в пластиковую банку объемом 1 кг содержащую 375 таблеток</p>	
--	---	--

На основании Постановлению Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 тендерная комиссия решила допустить следующие тендерные заявки для участия в тендере:

- ТОО «Дез плюс», г.Костанай, пр.Абая, 28/4
- ТОО «Дез-сервис KZ», г.Костанай, ул. 1 Мая, 90/2
- ТОО «НПО МедиДез», г.Рудный, ул.Топоркова, 39/1
- ТОО «БО-НА», г. Павлодар, ул.Гагарина, 36/4
- ТОО «ПК «Аврора», г.Алматы, ул.Спасская, 68а

На основании главы 9 параграфа 4 пункта 85 Постановлению Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 тендерная комиссия решила признать закупку Дезинфицирующих средств:

- Лот № 1, 2, 3, 4, 5 - ТОО «Дез плюс»
- Лот № 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 18, - ТОО «БО-НА»
- Лот № 15, 16, 19 - ТОО «НПО МедиДез»
- Лот № 17 - ТОО «Дез-сервис KZ»
- Лот № 6,7 - ТОО «ПК «Аврора»

На основании главы 9 параграфа 4 пункта 84 пп.2 Постановлению Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 тендерная комиссия решила признать закуп Дезинфицирующих средств не состоявшимся:

- Лот №1, 2, 4, 5 – представление менее двух тендерных заявок

8. Заказчику в срок до 15 апреля 2019 года заключить договор о закупе товара.

Председатель комиссии:

Джандаев Д.С. – и.о.главный врач

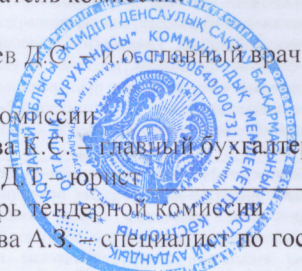
Члены комиссии:

Бажирова К.С. – главный бухгалтер

Катаева Д.Т. – юрист

Секретарь тендерной комиссии

Тарабаева А.З. – специалист по государственным закупкам



Handwritten signatures in blue ink corresponding to the listed commission members.