

**Дополнительное соглашение № 2  
к договору № 274812 от 16.10.2018г.**

**поставки дезинфицирующих хлор содержащих и кислородосодержащих средств, кожных антисептиков**

г. Ангарск

«30» 09 2019г.

Общество с ограниченной ответственностью "ДЕЗМЕД", именуемое в дальнейшем Поставщик, в лице директора Бланкова Артема Викторовича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Ангарская городская больница № 1", именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице и.о. главного врача Демко Ирины Александровны, действующего на основании Устава, с другой стороны, далее именуемые Стороны, заключили настоящее дополнительное соглашение о нижеследующем:

1. При исполнении договора на поставку дезинфицирующих хлор содержащих и кислородосодержащих средств, кожных антисептиков № 274812 от 16.10.2018г. Стороны пришли к соглашению об изменении Таблицы цен Приложение № 1 к договору № 274812 от 16.10.2018г. на поставку дезинфицирующих хлор содержащих и кислородосодержащих средств, кожных антисептиков. Приложение № 1 к договору № 274812 от 16.10.2018г. на поставку дезинфицирующих хлор содержащих и кислородосодержащих средств, кожных антисептиков Таблица цен изложить в новой редакции:

**ТАБЛИЦА ЦЕН**

**на поставку дезинфицирующих хлор содержащих и кислородосодержащих средств, кожных антисептиков**

№ п/п	Международное непатентованное наименование	Торговое наименование	Характеристика	Окончание срока годности	Производитель, страна происхождения	Ед. изм.	Количество	Цена, руб.	Сумма, руб.
1	Дезинфицирующее хлорсодержащее средство	Дезинфицирующее хлорсодержащее средство «Жавель Абсолют»	Дезинфицирующее средство в форме легкорастворимых таблеток массой 3,5 грамма, в состав которых входят натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты 84% и функциональные добавки способствующие быстрому растворению таблеток и активации: карбонат и бикарбонат натрия, адипиновая кислота. При растворении 1 таблетки выделяется 1,6 г активного хлора. Средство совместимо с моющими средствами (ПАВ) для сочетания процесса дезинфекции и мойки. Средство обладает антимикробным действием в	На момент поставки остаточный срок годности Товара 90%	Химический Завод АЛ-ДЕЗ, Россия	бан	450	398,00	179 100,00

отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая микобактерии туберкулеза (тестировано на культуре тест-штамма *Mycobacterium terrae* DSM 43227), возбудителей анаэробной инфекции, ООИ, в т.ч. Сибирскую язву), вирусов (включая вирус полиомиелита, аденовирусы, все типы вирусов гриппа, гепатитов, «атипичной пневмонии») (SARS), ВИЧ и др.) и грибов рода Кандида и дерматофитов.

Средство обладает утвержденными режимами: - дезинфекции поверхностей в помещениях в отношении бактериальной инфекции, кроме туберкулеза (выход рабочего раствора из 1 упаковки средства составляет 4500 л при обработке поверхностей в течение 90 минут); - дезинфекции поверхностей в помещениях в отношении вирусной инфекции, включая вирусы гепатита В и полиомиелита (выход рабочего раствора из 1 упаковки средства 3000 л при обработке поверхностей в течение 60 минут); - дезинфекции поверхностей в помещениях при туберкулезе (штамм В5) (выход рабочего раствора из 1 упаковки средства 750 л при обработке поверхностей в течение 60 минут); - дезинфекции поверхностей в отношении анаэробных

--	--	--	--	--

инфекций и особо опасных инфекций, включая споры сибирской язвы (выход рабочего раствора из 1 упаковки средства 37 л при обработке поверхностей в течение 60 минут);

- дезинфекции крови и биологических выделений (мочи, фекалий, мокроты, ликвора, сыворотки и др.) при туберкулёзе (штамм Терра) (выход рабочего раствора 150 л при экспозиции 120 минут).
- дезинфекции медицинских отходов класса А, Б и В;
- дезинфекции ИМН, не совмещенной с ПСО, при бактериальных (включая туберкулез), вирусных и грибковых инфекциях (выход рабочего раствора из 1 упаковки средства 225 л при экспозиции 60 минут);

Срок годности компонентов средства 6 лет.  
Срок годности рабочего раствора 5 суток.

Средство сопровождается индикаторными тест-полосками для экспресс-контроля рабочих растворов. Остаточный срок годности 90%. Возможность многократного использования рабочего раствора. Для сочетания процесса дезинфекции и очистки к растворам препарата можно добавлять моющие средства, разрешенные для применения в ЛПУ. Упаковка: Пластиковая банка с полоской контроля вскрытия, жёлтого

--	--	--	--	--

			цвета. Банка 320 таблеток.							
2	Дезинфицирующее средство для поверхностей медицинского оборудования и приборов	Дезинфицирующее средство для поверхностей медицинского оборудования и приборов «Полилин»	Средство представляет собой готовую к применению бесцветную прозрачную жидкость с характерным запахом спирта. В качестве действующих веществ содержит комбинацию спиртов пропанол-1 и пропанол-2 (суммарно 60%), алкилдиметилбензиламмоний хлорид, молочную кислоту, полигексаметиленбигуанида гидрохлорид. Проявляет антибактериальную активность в отношении грамположительных (включая микобактерии туберкулеза – протестировано на <i>Mycobacterium terrae</i> ) и грамотрицательных бактерий, вирулицидной активностью (парентеральные гепатиты С, D, ВИЧ-инфекция, герпес, грипп «свиной», грипп «птичий», парагрипп, коронавирусы), фунгицидной активностью в отношении грибов рода Кандида и Трихофитон. Обладает моющими свойствами. Для дезинфекции небольших по площади поверхностей в помещениях, в том числе оборудования, предметов обстановки (стульев, кроватей, матрасов и т.п.), приборов (поверхности аппаратов искусственного дыхания и анестезии, датчики УЗИ и т.д.), а также труднодоступных для обработки и требующих	На момент поставки остаточный срок годности Товара 90%	ЗАО НПО «Химсинтез», Россия		флакон	14	475,00	6 650,00

			<p>быстрого обеззараживания и высыхания поверхностей; - для дезинфекции оборудования и поверхностей санитарного транспорта после транспортировки инфекционного больного, загрязненного белья, предметов медицинского назначения и т.д.;- для дезинфекции резиновых и пластиковых ковриков, обуви с целью профилактики инфекций грибковой этиологии;- для экстренной дезинфекции изделий медицинского назначения (кроме хирургических и стоматологических) простой конфигурации из стекла, пластика, металлов;  Режимы обработки объектов методом протирания и орошения: бактериальные инфекции – экспозиция 1 мин, вирусные инфекции, кандидозы, дерматофитии – 3 мин, туберкулез – 5 мин. Экстренная дезинфекция – методом погружения, экспозиция 30 мин, дезинфекция резиновых ковриков методом орошения – 5 мин.  Срок годности средства 5 лет. Форма выпуска – флакон 0.75 л с двухрежимной насадкой-дозатором (струя/спрей).</p>						
3	Мыло антисептическое	Мыло антисептическое «Абсолют люкс»	Жидкое мыло с дезинфицирующим эффектом. Содержит комплекс мягких поверхностно-активных веществ, натуральных эфирных масел шалфея и чайного дерева. В	На момент поставки остаточный срок годности	Химический Завод АЛ-ДЕЗ, Россия	флакон	640	140,00	89 600,00

			качестве действующего вещества средство содержит алкилдиметилбензиламмоний хлорид. Мыло обладает бактерицидной (включая микобактерии туберкулеза), вирулицидной (включая вирусы гепатита В, герпеса, ВИЧ) и фунгицидной активностью в отношении грибов рода Кандида и Трихофитон. Средство предназначено для мытья и гигиенической обработки рук и кожных покровов, в т.ч. ступней ног. разрешено хранение средства при отрицательной температуре воздуха. Полимерный флакон вместимостью 1,0 литр с дозатором.	Товара 90%					
4	Дезинфицирующее средство (перекись водорода)	Дезинфицирующее средство (перекись водорода)	Перекись водорода медицинская. Активна относительно грамположительных и грамотрицательных бактерий (ВИЧ, туберкулез, грибы рода кандидов). Перекись водорода с массовой долей от 37 до 40%. Канистра 11,4кг.	На момент поставки остаточный срок годности Товара 90%	Иновация, Россия	канистра	35	840,00	29 400,00
5	Кожный антисептик	Кожный антисептик «Абсолют Элит»	Кожный антисептик представляет собой готовую к применению прозрачную бесцветную жидкость со слабым запахом спирта и применяемой отдушки. Средство содержит спирт изопропиловый 65%, алкилдиметилбензиламмония хлорид 0,1%, дидецилдиметиламмония хлорид 0,1%, полигексаметиленгуанидина	На момент поставки остаточный срок годности Товара 90%	Химический Завод АЛ-ДЕЗ, Россия	флакон	620	320,00	198 400,00



гидрохлорид 0,05 %, бензиловый спирт 0,02% в качестве действующих веществ, а также функциональные добавки, в том числе смягчающие кожу компоненты и вещества, препятствующие высушиванию и обезжириванию кожи. Средство обладает антимикробной активностью в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий (включая возбудителей туберкулеза, внутрибольничных и кишечных инфекций), вирусов (включая острые респираторные вирусные инфекции, герпес, полиомиелита, ВИЧ, аденовирусы, гепатиты всех видов, вкл. А, В, С) и грибов (кандидозы, дерматофитии). Средство обладает пролонгированным антимикробным действием до шести часов. В качестве кожного антисептика:

- для обработки рук хирургов, операционных медицинских сестер, акушерок и других лиц, участвующих в проведении операций в лечебно-профилактических учреждениях (в том числе стоматологических клиниках), приеме родов в родильных домах и др.;
- для обработки кожи перед введением катетеров и пункцией суставов;
- для обработки локтевых сгибов доноров на станциях переливания крови и др.;

--	--	--	--	--

			<p>- для обработки кожи операционного и инъекционного полей пациентов в лечебно-профилактических учреждениях, в машинах скорой медицинской помощи, в учреждениях соцобеспечения (домах престарелых, инвалидов и др.), санитарно-курортных учреждениях, пенитенциарных учреждениях, в зонах чрезвычайных ситуаций; Полимерный флакон вместимостью 1,0 литр с дозатором</p>						
6	Кожный антисептик	Кожный антисептик «Абсолют Элит»	<p>Кожный антисептик представляет собой готовую к применению прозрачную бесцветную жидкость со слабым запахом спирта и применяемой отдушки. Средство содержит спирт изопропиловый 65%, алкилдиметилбензиламмония хлорид 0,1%, дидецилдиметиламмония хлорид 0,1%, полигексаметиленгуанидина гидрохлорид 0,05 %, бензиловый спирт 0,02% в качестве действующих веществ, а также функциональные добавки, в том числе смягчающие кожу компоненты и вещества, препятствующие высушиванию и обезжириванию кожи. Средство обладает антимикробной активностью в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий (включая возбудителей туберкулеза, внутрибольничных</p>	На момент поставки остаточный срок годности Товара 90%	Химический Завод АЛ-ДЕЗ, Россия	флакон	90	85,00	7 650,00

и кишечных инфекций), вирусов (включая острые респираторные вирусные инфекции, герпес, полиомиелита, ВИЧ, аденовирусы, гепатиты всех видов, вкл. А, В, С) и грибов (кандидозы, дерматофитии). Средство обладает пролонгированным антимикробным действием до шести часов. В качестве кожного антисептика:

- для обработки рук хирургов, операционных медицинских сестер, акушерок и других лиц, участвующих в проведении операций в лечебно-профилактических учреждениях (в том числе стоматологических клиниках), приеме родов в родильных домах и др.;
- для обработки кожи перед введением катетеров и пункцией суставов;
- для обработки локтевых сгибов доноров на станциях переливания крови и др.;
- для обработки кожи операционного и инъекционного полей пациентов в лечебно-профилактических учреждениях, в машинах скорой медицинской помощи, в учреждениях соцобеспечения (домах престарелых, инвалидов и др.), санитарно-курортных учреждениях, пенитенциарных учреждениях, в зонах чрезвычайных ситуаций;

Полимерный флакон вместимостью 0,1 литр с

--	--	--	--	--

			распылителем						
7	Комплект для выявления следов крови	Комплект для выявления следов крови Азопирам-СК	Азопирам-СК – набор реактивов для выявления скрытых следов крови на медицинских инструментах, подготовленных к стерилизации. Реактив Азопирам-Комплект содержит: амидопирин в изопропиловом спирте, стабилизатор – 90 мл; анилина солянокислый раствор в изопропиловом спирте, стабилизатор – 10 мл.	На момент поставки остаточный срок годности Товара 90%	ООО СПБОЕ, Россия	комплект	40	230,00	9 200,00
ИТОГО :									520 000,00

2. Изложить п.4.2 «Цена настоящего Договора составляет: **520 000,00 (Пятьсот двадцать тысяч) рублей 00 копеек, без НДС в связи УСН.**»

3. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим соглашением, остаются в силе и действуют условия договора №274812 от 16.10.2018г 5. Настоящее соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

6. Настоящее соглашение вступает в силу с момента подписания и является неотъемлемой частью договора №274812 от 16.10.2018г

#### АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН:

**Заказчик:** областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская больница №1», 665830, Иркутская область, г. Ангарск, ул. Горького, дом 24, тел. (3955) 52-37-87, ИНН 3801012780, КПП 380101001, ОГРН 1033800519191, ОКПО 05248348, Минфин Иркутской области (ОГАУЗ «Ангарская городская больница № 1», л/с 80303090110, л/с 80303050110), р/с 40601810500003000002, Банк: Отделение Иркутск г. Иркутск, БИК 042520001.

И.о. Главный врач  
ОГАУЗ «Ангарская городская больница № 1»

*И.И. Демко*



#### ПОСТАВЩИК

Общество с ограниченной ответственностью "ДЕЗМЕД", 665824, Иркутская обл., г. Ангарск, 221-й квартал, «Производственная база», тел.: 8 (3952) 50-42-96, ИНН 3801104455, КПП 380101001, ОГРН 1093801004142, ОКПО 61123596, Банк: Байкальский Банк ПАО Сбербанк г. Иркутск, р/сч 40702810918310003499, к/сч 30101810900000000607, БИК 04250607



А.В. Бланков