

АННОТАЦИЯ

САЛФЕТКИ «ЧИСТАЯ ЖИЗНЬ» дезинфицирующее средство – кожный антисептик

*Уникальные, высокоэффективные, многофункциональные
дезинфицирующие салфетки, не содержащие спиртов,
созданные на основе современных отечественных разработок
в области нанобиотехнологий*

СОСТАВ

В пропиточный состав салфетки в качестве действующего вещества входит (субстанция ВЕЛТОН» (клатратное соединение четвертичного аммониевого соединения с карбамидом), а также функциональные и технологические компоненты.

ШИРОКИЙ СПЕКТР БИОЦИДНОЙ АКТИВНОСТИ В ОТНОШЕНИИ:

- **бактерий**, в т. ч. грамположительных и грамотрицательных бактерий (включая возбудителей туберкулеза, внутрибольничных инфекций, возбудителей);
- **вирусов**, в т. ч. парентеральных вирусных гепатитов, ВИЧ-инфекции, вируса гриппа человека А/Н1N1/ («свиного» гриппа), гриппа птиц Н5N1, ОРВИ;
- **грибов**, в т. ч. возбудителей кандидозов и дерматофитий.

Дезинфицирующее средство – кожный антисептик салфетка «ЧИСТАЯ ЖИЗНЬ» обладает пролонгированным антимикробным действием не менее 3 часов, обладает смяг-

чающими и увлажняющими кожу свойствами, сохраняет эластичность кожи.

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

- Коммунально-бытовое обслуживание.
- Сфера социальной защиты населения.
- Сферы ритуальных услуг.
- Парфюмерно-косметическая промышленность.
- Детские образовательные учреждения.
- Силовые ведомства.
- Лаборатории (различного профиля).
- Объекты спортивно-оздоровительного профиля.
- Для использования населением в быту.
- Дезинфекция небольших поверхностей, аппаратуры, приборов и т. д.

НАЗНАЧЕНИЕ:

- гигиеническая обработка рук работников учреждений социального обеспечения, в т. ч. пансионатов, интернатов, домов престарелых, приютов, детских домов; а также пенитенциарных учреждений, в т. ч. работников и контингента социальных учреждений, в т. ч. государственных учреждений исполнения наказаний;
- гигиеническая обработка рук работников учреждений культуры, спорта, отдыха (бассейны, аквапарки, культурно-оздоровительные комплексы, фитнес-центры, кинотеатры, театры, концертные залы и другие объекты в сфере обслуживания населения);
- обработка рук работников предприятий общественного питания и пищевой промышленности (мясная, молочная,

птицеперерабатывающая, кондитерская, хлебопекарная, винодельческая и др.), работников молочной кухни, потребительских рынков, предприятий торговли (кассиров и других лиц, работающих с денежными купюрами);

➤ обработка рук во время поездки на транспорте (авто-, железнодорожном, авиа-, водном транспорте) с целью профилактики желудочно-кишечных заболеваний перед приемом пищи;

➤ гигиеническая обработка рук и кожных покровов взрослого и детского (разрешено применение детям в возрасте от 3 лет) населения в местах массового скопления людей, в быту, на отдыхе, при сельскохозяйственных работах, в путешествиях по регионам;

➤ гигиеническая обработка рук работников биотехнологических предприятий и парфюмерно-косметических (в т. ч. парикмахерских и косметических салонов, салонов красоты);

➤ частичная санитарная обработка кожных покровов лежащих больных в отделениях гериатрического, онкологического профиля, хосписах, домах-интернатах для инвалидов и лиц пожилого возраста, прочих учреждениях социальной защиты, в домашних условиях, в т. ч. для профилактики пролежней;

➤ частичная санитарная обработка рук и кожных покровов лиц, поступающих в приемные отделения социальных приютов (лиц без определенного места жительства, с подозрением на инфекционные и кожно-венерологические заболевания), а также в пенитенциарных учреждениях;

➤ гигиеническая обработка кожных покровов работников коммунально-бытового обслуживания (в т. ч. офисов, го-

стиниц, общежитий, прачечных, общественных туалетов и биотуалетов, мусороуборочного оборудования и др.);

➤ обработка кожных покровов работников дезинфекционных станций и других учреждений, имеющих право заниматься дезинфекционной деятельностью;

➤ обработка рук и кожных покровов населением в очагах вируса гриппа человека А/Н1N1/ («свиного» гриппа) и гриппа птиц Н5N1 в профилактических целях;

➤ частичная санитарная обработка рук после контакта с животными и предметами ухода за животными;

➤ гигиеническая обработка ступней ног с целью профилактики грибковых заболеваний, в т. ч. после посещения культурно-оздоровительных комплексов (сауны, бани, пляжи, бассейны, аквапарки, санатории, фитнес-центры);

➤ обработка инъекционного поля населением в быту, в т. ч. перед применением портативного глюкометра;

➤ гигиеническая обработка внутренней поверхности обуви с целью профилактики грибковых заболеваний в быту и после посещения культурно-оздоровительных комплексов;

➤ профилактическая дезинфекция предметов обихода в местах массового скопления людей, в быту, на отдыхе, при сельскохозяйственных работах, в путешествиях по регионам, где возможны вспышки особо опасных инфекций;

➤ профилактическая дезинфекция небольших по площади поверхностей, труднодоступных для обработки, требующих быстрого обеззараживания, поверхностей санитарно-технического оборудования, сантехники, предметов обстанов-

ки (подлокотников кресел, дверных ручек, соляриев и ламп для соляриев); профилактическая дезинфекция различных поверхностей, в т. ч. решеток кондиционера в салоне автомобиля;

➤ профилактическая дезинфекция поверхностей приборов, панелей мобильных телефонов, компьютеров и комплектующих к ним (в т. ч. клавиатуры, корпуса монитора, микрофона), принтера и факса, пультов к аудио и видеоаппаратуре, бытовой техники; счетчиков банкнот и монет, детекторов банкнот и акцизных марок, уничтожителей документов, архивных столов и стеллажей, а также профилактическая дезинфекция очковой оптики и очков (в т. ч. очков 3D);

➤ профилактическая дезинфекция предметов ухода за больными (термометров, грелок и других предметов, изготовленных из стекла, пластика, металла, дерева, резины);

➤ профилактическая дезинфекция различных поверхностей для хранения и транспортировки пищевых продуктов (полок холодильников, контейнеров, консервных банок и пр.).

ФОРМА ВЫПУСКА

Готовые к применению салфетки из бумажного или нетканого материала одноразового использования, упакованные в пакеты из материала, обеспечивающего герметичность. Салфетки в количестве 5, 10, 15, 25, 50 или 200 штук помещаются в картонные коробки или полимерные пакеты или другую, картонную или полимерную тару, вместимостью от 1000 до 5000 штук.

СРОК ГОДНОСТИ

5 лет.



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Главный государственный санитарный врач Российской Федерации
Российская Федерация

(уполномоченный орган Стороны, руководитель уполномоченного органа, наименование административно-территориального образования)

СВИДЕТЕЛЬСТВО
о государственной регистрации

№ RU.77.99.21.002.E.012774.08.12

от 20.08.2012 г.

Продукция:

средство дезинфицирующее - кожный антисептик салфетки "ЧИСТАЯ ЖИЗНЬ". Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 9392-014-73053470-2012. Изготовитель (производитель): ООО "НПЦ "ВЕЛТ", 141980, Московская область, г. Дубна, ул. Программистов, д. 4, стр.2, Российская Федерация. Получатель: ООО "НПЦ "ВЕЛТ", 141980, Московская область, г. Дубна, ул. Программистов, д. 4, стр.2, Российская Федерация.



(наименование продукции, нормативные и (или) технические документы, соответствия с которыми удостоверяется продукция, наименование и место нахождения изготовителя (производителя), получателя)

соответствует

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования в соответствии с инструкцией по применению средства от 19.07.2012г. № 022-014/12

Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы):

экспертного заключения от 20.07.2012г. №НИИ-06/12 ИЛЦ НИИ БНТ; этикетка; инструкции по применению средства от 19.07.2012г. №022-014/12

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь период изготовления продукции или поставок подконтрольных товаров на территорию таможенного союза

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица, выдавшего документ, и печать органа (учреждения), выдавшего документ

№ 0223252

Ф. И. О. Подпись

М. П.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека

Некоммерческая организация частное учреждение
«Научно-исследовательский институт биоцидов
и нанобиотехнологий»

ООО «Научно-производственный центр «ВЕЛТ»

СОГЛАСОВАНО

Директор

НИИ БИ

канд. М. И. Иванова



Иванова

«19» июля 2012 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора

ООО НПЦ «ВЕЛТ»,



А.М. Иванов

«19» июля 2012 г.

Свидетельство о государственной
регистрации

№ 022-014/12

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ
дезинфицирующего средства -
кожного антисептика
салфетки «ЧИСТАЯ ЖИЗНЬ»**

(ООО «Научно-производственный центр «ВЕЛТ»,
г. Дубна, Московская область, Россия)

Москва, 2012

УДК 614.484 (083.131)

ББК 51.9я82

И72

Инструкция по применению дезинфицирующего средства – кожного антисептика салфетки «ЧИСТАЯ ЖИЗНЬ» (ООО «Научно-производственный центр «ВЕЛТ», г. Дубна, Московская область, Россия) в качестве кожного антисептика и для целей дезинфекции. М.: ООО «Издательский Дом «ВЕЛТ», 2012 г. – 20 с.

Инструкция предназначена для работников сферы социальной защиты населения, пенитенциарных учреждений, коммунально-бытового обслуживания, образования, культуры, спорта, отдыха, предприятий общественного питания и пищевой промышленности, торговли, потребительских рынков, парфюмерно-косметических и биотехнологических предприятий, органов по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека; для использования населением в быту и во время поездок на различных видах транспорта.

Вводится впервые.

ИНСТРУКЦИЯ № 022-014/12

по применению средства дезинфицирующего – кожного антисептика салфетки «ЧИСТАЯ ЖИЗНЬ»

(ООО «Научно-производственный центр «ВЕЛТ», Россия)

Инструкция разработана:

- Некоммерческой организацией частным учреждением «Научно исследовательский институт биоцидов и нанобиотехнологий» (НИИ «БНТ», г. Москва);
- ООО «Научно-производственным центром «ВЕЛТ» (ООО НПЦ «ВЕЛТ», г. Дубна, Московская область);
- ИЛЦ НИИ вирусологии им. Д. И. Ивановского Минздравсоцразвития России, г. Москва.

Авторы: Иванова Е., Асташов В., Хлыновская В., Грязнева Т. (НИИ «БНТ»); Погодина М., Леонова Ю. (ООО «НПЦ «ВЕЛТ»); Носик Д., Дерябин П. (ИЛЦ НИИ вирусологии им. Д. И. Ивановского Минздравсоцразвития России).

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Дезинфицирующее средство – кожный антисептик салфетка «ЧИСТАЯ ЖИЗНЬ» представляет собой салфетку из бумажного или нетканого материала одноразового использования, упакованную в пакеты из материала, обеспечивающего герметичность.

1.2. В пропиточный состав салфетки в качестве действующего вещества входят субстанция «ВЕЛТОН» (клатратное соединение четвертичного аммониевого соединения с карбамидом) – 0,20 %, а также функциональные и технологические компоненты.

1.3. Срок годности салфетки «ЧИСТАЯ ЖИЗНЬ» в закрытой упаковке производителя составляет 5 лет. Средство следует хранить в тарной упаковке производителя в складских помещениях или в местах, защищенных от влаги и солнечных лучей, вдали от нагревательных приборов при температуре от 0 °С до + 50 °С.

1.4. Пропиточный состав салфетки «ЧИСТАЯ ЖИЗНЬ» по параметрам острой токсичности в соответствии с ГОСТ 12.1.007-76 относится к 4 классу малоопасных веществ при введении в желудок и нанесении на кожу. Местнораздражающее и кожно-резорбтивное действие средства при повторном воздействии на кожные покровы не выявлено. Нанесение препарата на скарифицированную кожу не осложняет заживления искусственно нанесенных ран.

Средство не обладает отдаленными последствиями (мутагенным, эмбриотоксическим, гонадотропным, тератогенным).

1.5. Дезинфицирующее средство – кожный антисептик салфетка «ЧИСТАЯ ЖИЗНЬ» обладает антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (в т. ч. возбудителей туберкулеза, внутрибольничных инфекций), вирусов (в т. ч. парентеральных вирусных гепатитов, ВИЧ-инфекции, вируса гриппа человека А/Н1N1/ («свиного» гриппа), гриппа птиц H5N1, ОРВИ), патогенных грибов (в т. ч. возбудителей трихофитий и кандидозов).

1.6. Дезинфицирующее средство – кожный антисептик салфетка «ЧИСТАЯ ЖИЗНЬ» обладает пролонгированным антимикробным действием не менее 3 часов, смягчающими и увлажняющими кожу свойствами, сохраняет эластичность кожи.

1.7. Салфетка «ЧИСТАЯ ЖИЗНЬ» предназначена для:

- гигиенической обработки рук работников учреждений социального обеспечения, в т. ч. пансионатов, интернатов, домов престарелых, приютов, детских домов; а также пенитенциарных учреждений, в т. ч. работников и контингента социальных учреждений, в т. ч. государственных учреждений исполнения наказаний;
- гигиенической обработки рук работников учреждений культуры, спорта, отдыха (бассейны, аквапарки, культурно-оздоровительные комплексы, фитнес-центры, кинотеатры, театры, концертные залы и другие объекты в сфере обслуживания населения);
- обработки рук работников предприятий общественного питания и пищевой промышленности (мясная, молочная, птицеперерабатывающая, кондитерская, хлебопекарная, винодельческая и др.), работников молочной кухни, потребительских рынков, предприятий торговли (кассиров и других лиц, работающих с денежными купюрами);
- обработки рук во время поездок на транспорте (авто-, железнодорожном, авиа-, водном транспорте) с целью профилактики желудочно-кишечных заболеваний перед приемом пищи;
- гигиенической обработки рук и кожных покровов взрослого и детского (разрешено применение детям в возрасте от 3 лет) населения в местах массового скопления людей, в быту, на отдыхе, при сельскохозяйственных работах, в путешествиях по регионам;
- гигиенической обработки рук работников биотехнологических и парфюмерно-косметических предприятий

(в т. ч. парикмахерских и косметических салонов, салонов красоты);

- частичной санитарной обработки кожных покровов лежащих больных в отделениях гериатрического, онкологического профиля, хосписах, домах-интернатах для инвалидов и лиц пожилого возраста, прочих учреждениях социальной защиты, в домашних условиях, в т. ч. для профилактики пролежней;
- частичной санитарной обработки рук и кожных покровов лиц, поступающих в приемные отделения социальных приютов (лиц без определенного места жительства, с подозрением на инфекционные и кожно-венерологические заболевания), а также в пенитенциарных учреждениях;
- гигиенической обработки кожных покровов работников коммунально-бытового обслуживания (в т. ч. офисов, гостиниц, общежитий, прачечных, общественных туалетов и биотуалетов, мусороуборочного оборудования и др.);
- обработки кожных покровов работников дезинфекционных станций и других учреждений, имеющих право заниматься дезинфекционной деятельностью;
- обработки рук и кожных покровов населением в очагах вируса гриппа человека А/Н1N1/ («свиного» гриппа) и гриппа птиц H5N1 в профилактических целях;
- частичной санитарной обработки рук после контакта с животными и предметами ухода за животными;
- гигиенической обработки ступней ног с целью профилактики грибковых заболеваний, в т. ч. после посещения культурно-оздоровительных комплексов (сауны, бани,

пляжи, бассейны, аквапарки, санатории, фитнес-центры);

- обработки инъекционного поля населением в быту, в т. ч. перед применением портативного глюкометра;
- гигиенической обработки внутренней поверхности обуви с целью профилактики грибковых заболеваний в быту и после посещения культурно-оздоровительных комплексов;
- профилактической дезинфекции предметов обихода в местах массового скопления людей, в быту, на отдыхе, при сельскохозяйственных работах, во время путешествий по регионам, где возможны вспышки особо опасных инфекций;
- профилактической дезинфекции небольших по площади поверхностей, труднодоступных для обработки, требующих быстрого обеззараживания, поверхностей санитарно-технического оборудования, сантехники, предметов обстановки (подлокотников кресел, дверных ручек, соляриев и ламп для соляриев); а также профилактической дезинфекции различных поверхностей, в т. ч. решеток кондиционера в салоне автомобиля;
- профилактической дезинфекции поверхностей приборов, панелей мобильных телефонов, компьютеров и комплектующих к ним (в т. ч. клавиатуры, корпуса монитора, микрофона), принтера и факса, пультов к аудио- и видеоаппаратуре, бытовой техники; счетчиков банкнот и монет, детекторов банкнот и акцизных марок, уничтожителей документов, архивных столов и стеллажей, а также профилактической дезинфекции очковой оптики и очков (в т. ч. очков 3D);

- профилактической дезинфекции предметов ухода за больными (термометров, грелок и других предметов, изготовленных из стекла, пластика, металла, дерева, резины);
- профилактической дезинфекции различных поверхностей для хранения и транспортировки пищевых продуктов (полок холодильников, контейнеров, консервных банок и пр.).

Дезинфицирующее средство – кожный антисептик салфетка «ЧИСТАЯ ЖИЗНЬ» представляет собой готовое к применению средство, которое является эквивалентом любого дезинфицирующего средства – кожного антисептика с аналогичной сферой применения.

2. ПРИМЕНЕНИЕ СРЕДСТВА САЛФЕТКИ «ЧИСТАЯ ЖИЗНЬ»

2.1. Обработка инъекционного поля. Однократная обработка. Пакет вскрывают, быстро извлекают салфетку и тщательно протирают ею кожу в одном направлении. Время выдержки после окончания обработки – 1 минута.

2.2. Гигиеническая обработка рук. Однократная обработка (без предварительного мытья рук водой с мылом). Пакет вскрывают, извлекают салфетку и тщательно протирают руки. Время выдержки после обработки – не менее 30 секунд.

2.3. Частичная санитарная обработка кожных покровов, профилактика пролежней. Однократная обработка. Пакет вскрывают, извлекают салфетку и протирают салфеткой участки кожных покровов, подлежащие обработке. Время выдержки после обработки – не менее 30 секунд.

2.4. Обработка рук и кожных покровов в очагах нового пандемического вируса гриппа человека А/Н1N1/ («свино-

го» гриппа) и вируса гриппа птиц H5N1, в т. ч. для профилактических целей.

Обработку производят двукратно. Кожу кистей и предплечий протирают одной или двумя салфетками в течение 30 секунд, тщательно обрабатывая ногтевые ложа. Повторная обработка не требуется.

2.5. Профилактическая обработка ступней ног. Однократная обработка. Пакет вскрывают, извлекают салфетку и тщательно протирают ступни ног (каждую – разными салфетками). Время выдержки после обработки каждой ступни – не менее 30 секунд.

2.7. Дезинфекция внутренней поверхности обуви с целью профилактики грибковых заболеваний. Проводится двукратная обработка. Одну пару обуви из кожи натуральной или искусственной, из пластика или резины протирают двумя салфетками. Время выдержки после обработки – в течение 1,5 минуты. Обработку повторяют с использованием новых салфеток.

2.8. Дезинфекция предметов ухода за больными, предметов личной гигиены (из стекла, пластика, металла, резины). Двукратная обработка. При бактериальных, кроме туберкулеза, и вирусных инфекциях поверхность предметов тщательно протирают одной или несколькими салфетками, время выдержки после обработки – в течение 2 минут. Обработку повторяют с использованием новых салфеток.

При инфицировании поверхностей возбудителями туберкулеза проводится двукратная обработка, время выдержки после каждой обработки – в течение 5 минут.

2.9. Дезинфекция небольших по площади, требующих быстрого обеззараживания поверхностей. При бактериальных, кроме туберкулеза, и вирусных инфекциях, про-

водится двукратная обработка из расчета 1 салфетка на 1 м² поверхности. Поверхности в помещениях, предметы обстановки, оргтехники и бытовой техники (в т. ч. аппаратура, подлокотники кресел, дверных ручек и т. п.), поверхности для хранения и транспортировки пищевых продуктов (полки холодильников, контейнеры, консервные банки и пр.), поверхности санитарно-технического оборудования и сантехники протирают одной или несколькими салфетками. Время выдержки после обработки – в течение 2 минут. Обработку повторяют с использованием новых салфеток.

При инфицировании поверхностей возбудителями грибковых инфекций (кандидозов, дерматофитий) проводится двукратная обработка; время выдержки после обработки – в течение 3 минут.

При инфицировании поверхностей возбудителями туберкулеза проводится двукратная обработка, время выдержки после каждой обработки – в течение 5 минут.

Средство высыхает, не оставляя следов.

3. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- 3.1.** Использовать только для наружного применения.
- 3.2.** Хранить салфетки в местах, недоступных для детей.
- 3.3.** По истечении срока годности не использовать.
- 3.4.** Избегать попадания средства в глаза и на слизистые оболочки.

4. МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ СЛУЧАЙНОМ ОТРАВЛЕНИИ

4.1. При случайном попадании средства в глаза их следует промыть проточной водой, закапать 1–2 капли 20–30 % раствора сульфацил-натрия.

5. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ, ХРАНЕНИЯ, УПАКОВКИ, МАРКИРОВКИ

5.1. Средство «ЧИСТАЯ ЖИЗНЬ» транспортируют всеми видами транспорта, обеспечивающими защиту от прямых солнечных лучей и атмосферных осадков в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на этих видах транспорта. В соответствии с ГОСТ 19433-88 средство «ЧИСТАЯ ЖИЗНЬ» не являются опасным грузом.

5.2. Хранить салфетки «ЧИСТАЯ ЖИЗНЬ» в тарной упаковке изготовителя, в крытых складских помещениях или в местах, защищенных от влаги и солнечных лучей, вдали от нагревательных приборов при температуре от 0 °С до + 50 °С.

5.3. Средство «ЧИСТАЯ ЖИЗНЬ» выпускается в виде салфеток из бумажного или нетканого материала одноразового использования, разных размеров, упакованных в соответствующие размеру пакеты из материала, обеспечивающего герметичность, согласно нормативной документации предприятия-изготовителя (табл. 1).

Таблица 1

Соответствие размеров салфеток и упаковочных пакетов для салфеток

Размеры салфеток	Размеры пакетов упаковки
200х200 (±5) мм (салфетка-полотенце)	70х120 (±2) мм
130х130 (±5) мм	85х65 (±2) мм

5.4. Салфетки в количестве 10, 15 или 200 штук помещаются в картонные коробки или полимерные пакеты или в другую, картонную или полимерную тару, вместимостью от 1000 до 5000 штук.

5.5. Маркировка потребительской тары со средством «ЧИСТАЯ ЖИЗНЬ» производится по ОСТ 6-15-90.3-90 и оформлена печатью по таре или этикеткой.

Текст печати или этикетки соответствует требованиям ОСТ 6-15-90.3.-90 с дополнительным указанием:

- способа применения и мер предосторожности;
- фирмы-производителя и ее юридического адреса.

5.6. Маркировка транспортной тары производится по ОСТ 6-15-90.3-90 с указанием манипуляционных знаков по ГОСТ 14192-96 «Верх», «Ограничение температуры» с указанием интервала температур от 0 °С до +50 °С.

