
**КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА
ДЕЗИНФЕКЦИОННЫЕ ПОСТЫ И РАМКИ
СЕРИИ ПД**



Описание и принципы работы дезинфекционных рамок:

Посты и рамки для дезинфекции серии ПД предназначены для получения мелкодисперсных аэрозолей жидких дезинфицирующих средств с целью обеззараживания и дезинфекции верхней одежды и открытых кожных покровов человека.

Система распыления высокого давления гарантирует равномерное распределение антисептика, может работать с любым допустимым дезинфицирующим средством, как в чистом, так и в растворенном в воде виде, различных видах антисептических растворов, также с озонированной или электролизованной водой.

Процесс санитарной обработки человека, происходит быстро, эффективно и экономично. Датчик движения автоматически запускает систему распыления дезинфицирующего средства, которая подает мелкодисперсную аэрозолей на все открытые участки одежды и тела. Режим обработки настраиваемый, стандартное значение 1-2 секунд на человека.

Преимущества:

- объемное распыление с двумя контурами;
- разборная конструкция;
- быстрая и равномерная обработка;
- возможность использования разных дез. средств (кроме взрывоопасных*);
- простота установки и размещения;
- удобство эксплуатации (в помещении и на открытом воздухе);
- стойкость к воздействию атмосферных воздействий (дождь, пыль, ветер).

Описание оборудования:

Характеристики ПД100	
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1000 x 1550 x 1900
Габариты рабочей зоны (ДхШхВ), мм	700×850×1800
Материал корпуса	нержавеющая сталь
Объем контейнера для дез. средства, л	25
Количество форсунок, шт	10
Количество контуров обработки, шт	2
Мощность помпы, кВт	0,5
Пропускная способность, чел/мин	До 30
Время одной обработки, сек	1-2
Расход на 1 дозацию, мл	10-20
Параметры подключения, Гц/В	50/230
Мощность суммарная, кВт	0,6
Вес, кг	130

Базовая комплектация:	
Климатическое исполнение	УХЛ4
Материал корпуса	нержавеющая сталь
Материал поддона сбора	нержавеющая сталь
Покрытие пола	пластиковый настил, нескользящий, стойкий к дезинфицирующим средствам
Материал помпы, фитингов, форсунок	никелированной латуни
Расположение контейнера для дез. средства и электрического ящика	внутри корпуса
Гибкие обслуживаемые трубопроводы высокого давления	+
Автоматическое включение распыления по датчику движения	+
Электрический шкаф с панелью управления IP65	+
Система световой индикации работы и уведомления об ошибках	+
Датчик контроля уровня раствора в контейнере и сигнальная лампа	+
Комплект для подключения к электросети	+
Комплект ЗИП	+
Разборная конструкция	+

Стоимость:

Наименование оборудования, модель	Кол-во, шт.	Стоимость, руб. с НДС	Сумма, руб. с НДС
Пост дезинфекции ПД100	1	250 000,00	250 000,00
Дезинфицирующее средство универсальное "Нейтральный Анолит", канистра 5 л	2	700,00	1 400,00

Экономический расчет стоимости обработки:

Характеристики ПД100	
Объем контейнера для дез. средства, л	25
Необходимый объем Анолита 0.05%, л	8
Стоимость 8 литров Анолита, руб. с НДС	1 120,00
Необходимый добавочный объем холодной воды, л	17
Время одной обработки (регулируемое), сек	1-2
Расход на 1 дозацию, мл	10-20
Количество дозаций при полном контейнере, шт.	2000-2500

Стоимость 1 дозации. руб. с НДС	0.5 – 0.6
---------------------------------	-----------

*в расчете не учтена стоимость холодной воды на объекте размещения.

**время 1 дозации – регулируемое и влияет на расход готового раствора.

Условия оплаты и отгрузки:

Срок изготовления портала – по запросу.

Условия оплаты – 50% на момент начала производства, 50% на момент отгрузки оборудования

Условия доставки – транспортной компанией на выбор заказчика или самовывоз с территории изготовителя (могут быть изменены по требованию Заказчика). Доставка до терминала ТК в г. Пенза осуществляется бесплатно.

Условия гарантии:

Гарантия на основные узлы – 12 месяцев с момента ввода оборудования в эксплуатацию.

В течение гарантийного срока эксплуатации поставщик обеспечивает гарантийное обслуживание оборудования, как с выездом специалистов, так и без.

Реакция на рекламацию в течение гарантийного периода – 4 часа.

Поставщик обеспечивает поставку необходимых запчастей в течение всего срока гарантии.

Поставщик обеспечивает техническую поддержку (в т. ч. консультации по правильному применению режимов работы оборудования) по телефону, электронной почте.

Качество комплектующих изделий, входящих в комплект поставки оборудования, гарантируется их изготовителями в соответствии со стандартами или техническими условиями на них.

Рекомендуемые дезинфицирующие средства для использования в постах и рамках для дезинфекции серии ПД

Средство дезинфицирующее «Нейтральный анолит», вырабатывается путем электрохимической обработки раствора хлорида натрия в питьевой воде, представляет собой бесцветную прозрачную жидкость со слабым запахом хлора, содержащую диоксид хлора 2%, пероксид водорода 5%, пероксидные и супероксидные соединения 3%, хлорноватистую кислоту 90% и высокоактивные кислородные соединения хлора с массовой долей активного хлора 0,05%

Дезинфицирующее средство «Нейтральный анолит» зарегистрирован в реестре Роспотребнадзора, в реестре Евразийской экономической комиссии. Применяется: как кожный антисептик, как дезинфицирующее средство для дезинфекции поверхностей и воздушного пространства в помещениях, которое можно использовать в быту, в ЛПУ, в медицинских учреждениях, на предприятиях бытового обслуживания оказывающих услуги населению, в детских и дошкольных учреждениях и на предприятиях общественного питания.

Средство дезинфицирующее «Нейтральный анолит» обладает антимикробной активностью в отношении различных грамотрицательных и грамположительных микроорганизмов (включая возбудителей 3 внутрибольничных и анаэробных инфекций, микобактерии туберкулеза, легионеллеза, особо опасных инфекций включая чуму, холеру, сибирскую язву, туляремию), вирусов (включая аденовирусы, вирусы гриппа, парагриппа, птичьего, свиного гриппа и другие типы вируса гриппа в т.ч. H5N1, H1N1, возбудители острых респираторных инфекций, энтеровирусы, ротавирусы, вирус полиомиелита, вирусы энтеральных, парентеральных гепатитов, герпеса, атипичной пневмонии, ВИЧ-инфекции и др.), грибов рода Кандида и Трихофитон (дерматофитий).

В связи с пандемией Covid 19 дезинфицирующее средство «Нейтральный анолит» рекомендовано к применению Минздравом РФ https://www.rosminzdrav.ru/ministry/med_covid19 (использование дезинфицирующих средств на основе хлорактивных и кислородактивных соединений) ИЦК Информационный центр по мониторингу ситуации с коронавирусом г. Москва

Средство, дезинфицирующее «Нейтральный анолит» согласно ГОСТ 12.1.007-76 относится к 4 классу малоопасных соединений, и к 5 классу практически нетоксичных веществ, при парентеральном введении. Растворы с концентрацией до 0,05% (по активному хлору) не вызывают при ингаляционном воздействии (в виде паров) раздражения верхних дыхательных путей. Средство абсолютно безопасно для человека и окружающей среды.

Согласно инструкции Роспотребнадзора, для дезинфекции с помощью аэрозольных установок используют раствор с концентрацией 0,02%. Для получения необходимой концентрации дез. средство разводят по схеме: 1л. раствор 0,05% на 2л. воды. Расход дез. средства в постах для дезинфекции составляет от 20 мл на м³.

Обращаем внимание:

- Посты для дезинфекции являются универсальными и могут распылять разный вид антисептического средства.
- При использовании хлорсодержащих растворов необходимо учитывать важный момент. При соединении средства с металлом выделяются хлориды, которые вызывают коррозию, независимо от марки нержавеющей/черной стали. Для устранения этого эффекта **рекомендуется** раз в неделю обрабатывать, места соединений конструкции, сварных швов средством для защиты от коррозии.



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "МОТОРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Пензенская область, 440015, город Пенза, улица Совхозная, дом 15А, основной государственный регистрационный номер: 1155835006788, номер телефона: +78412458005, адрес электронной почты: info@moykadvs.ru

в лице Генерального директора Израновой Ольги Валерьевны

заявляет, что Дезинфекционные туннели, посты серии ТД, ПД

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "МОТОРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Пензенская область, 440015, город Пенза, улица Совхозная, дом 15А.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.29-010-27751390-2020 «Дезинфекционные туннели, посты серии ТД, ПД».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8424890009. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

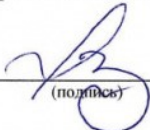
Протоколов испытаний №№ 65147F, 65148E от 08.05.2020 года, выданные Испытательной лабораторией «Экспресс-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Русфилайн Инвестиции», аттестат аккредитации РОСС.RU.31532.04ИЖЧ0.ИЛ05.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", разделы 4, 6-9 ГОСТ 30804.6.4-2013(IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. .

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.05.2025 включительно


(подпись)



Изранова Ольга Валерьевна
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НВ27.В.09162/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 08.05.2020



ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Общество с ограниченной ответственностью "ГАРМОНИЯ ВОДЫ" (ООО "ГАРМОНИЯ ВОДЫ")

наименование организации или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

Зарегистрирован Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу, дата регистрации 06.05.2020 года, ОГРН: 1207800057739

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)

Юридический адрес и адрес фактического местонахождения: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 192148, проспект Елизарова, дом 38, литера А, помещение 122, телефон: +79119204377, электронная почта: info@anolit-eco.ru

адрес, телефон, факс

в лице Генерального директора Маковой Ирины Валерьевны

должность, фамилия, имя, отчество руководителя организации, от имени которой принимается декларация

заявляет, что

Универсальное дезинфицирующее средство «Нейтральный анолит АНК» вырабатываемый на установке СТЭЛ-10Н-120-01, торговой марки: «АНОЛИТ ЭКО», «ANOLIT ECO» серий: HOME, PRO, BIO, PH-7,PH-7-8

наименование, тип, марка продукции (услуги), на которую распространяется декларация, код ОК 005-93 и (или) ТН ВЭД России, сведения о серийном выпуске или партии (номер партии, номер изделий, реквизиты договора /контракта/, накладная, наименование изготовителя, страны и т.п.)

Серийный выпуск

Код ОКПД 2: 20.20.14.000

Код ТН ВЭД: 3808949000

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "ГАРМОНИЯ ВОДЫ", Юридический адрес и адрес фактического местонахождения: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 192148, проспект Елизарова, дом 38, литера А, помещение 122, телефон: +79119204377, электронная почта: info@anolit-eco.ru, основной государственный регистрационный номер: 1207800057739

соответствует требованиям ГОСТ Р 58151.1-2018 Средства дезинфицирующие. Общие технические требования (с Поправкой)

обозначение нормативных документов, соответствие которым подтверждено данной декларацией, с указанием пунктов этих нормативных документов, содержащих требования для данной продукции

Декларация о соответствии принята на основании:

Сертификат соответствия ISO 9001-2015, № ST.RU.0001.P42603

информация о документах, являющихся основанием для принятия декларации

Дата принятия декларации 22.05.2020

Декларация о соответствии действительна до 21.05.2023

М.П.



И. В. Маковой

инициалы, фамилия

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер органа по сертификации: RA.RU.10HX37, Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "СертПромЭксперт", адрес места нахождения и фактический адрес: 105120, РОССИЯ, г. Москва, ул Сыромятническая Ниж., д. 11, стр. 52, этаж 3, пом. I, комн. 7

наименование и адрес органа по сертификации, зарегистрировавшего декларацию

Дата регистрации: 22.05.2020, регистрационный номер РОСС RU Д-RU.HX37.B.01016/20

дата регистрации и регистрационный номер декларации

М.П.



В. С. Селедцов

инициалы, фамилия руководителя органа по сертификации