



**ОБЛУЧАТЕЛЬ-РЕЦИРКУЛЯТОР
БАКТЕРИЦИДНЫЙ**



ООО «Новотех-ЭКО»
г. Вологда • 2020 год

О КОМПАНИИ:

Группа компаний "Гидрокомфорт" - объединение производственных и торговых компаний, которые сфокусированы на строительстве и снабжении крупных объектов в Калининградской области. От согласования проекта, до своевременного ввода в эксплуатацию готовых строительных объектов - мы берём на себя все подрядные работы, в том числе прокладку инженерных сетей и коммуникаций. Частным клиентам предлагаем комплексные инженерные решения любой сложности и объёма. Мы постоянно растём и стремимся к новым вершинам. В планах на 2019 год повысить оборот компании до \$15,6 млн. 10 лет успешной работы



ГИДРОКОМФОРТ

ГРУППА КОМПАНИЙ

GIDROKOMFORT.RU



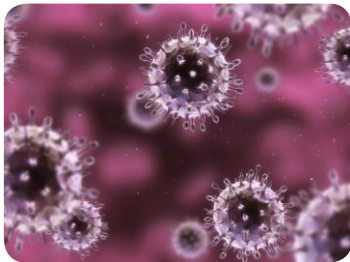
ОТ ЧИСТОТЫ ВОЗДУХА НАПРЯМУЮ ЗАВИСИТ ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА



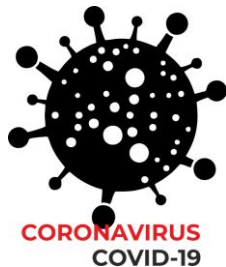
БАКТЕРИИ



ВИРУСЫ



ЭПИДЕМИИ



Современный человек проводит много времени в местах большого скопления людей, где окружающий воздух содержит значительное количество болезнетворных бактерий, вирусов и других возбудителей. Чтобы им противостоять, требуются специальные устройства.

Из-за пандемии коронавируса COVID-19 на карантин закрываются регионы и целые страны. Многократно выросла потребность в обеззараживающих системах.

МЫ ПРЕДЛАГАЕМ РЕШЕНИЕ!



ОДИН ИЗ САМЫХ ПРОСТЫХ
И ЭФФЕКТИВНЫХ МЕТОДОВ
ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ
ВОЗДУХА В ОБЩЕСТВЕННЫХ
ПРОСТРАНСТВАХ –
ЭТО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
БАКТЕРИЦИДНЫХ
ОБЛУЧАТЕЛЕЙ-
РЕЦИРКУЛЯТОРОВ.



Такие устройства применяются в лечебных учреждениях, стационарах, поликлиниках, аптеках. А в свете последних событий – и в других социальных пространствах и административных зданиях.

Бактерицидный облучатель-рециркулятор производства российской компании «Новотех-ЭКО» позволит обеззаразить воздух в вашем офисе или производственном помещении.

ПРИНЦИП РАБОТЫ:



Прокачка воздуха через внутренний объем установки обеспечивается вентилятором через вентиляционные отверстия, расположенные в торцах корпуса.

Корпус рециркулятора образует камеру облучения, в которой устанавливаются бактерицидные лампы.

Воздух

Обеззараженный воздух

Воздух обеззараживается, прокачиваясь вдоль бактерицидных ламп низкого давления.

Конструкция установки обеспечивает защиту людей в помещении от УФ-излучения.

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



Модель: **ECO-1A15** **ECO-2A15** **ECO-1A30** **ECO-2A30** **ECO-1A55** **ECO-2A55** **ECO-1A75** **ECO-2A75**

Рекомендуемая
площадь
обеззараживания*, м²

до 15 до 34 до 50 до 75 до 65 до 90 до 115 до 160

Потребляемая
мощность, Вт

35 50 50 80 90 145 125 200

*- для помещений IV категории с высотой потолков 2,5 м

ПРЕИМУЩЕСТВА НАШИХ УСТАНОВОК



ОТВЕТЫ НА ЧАСТЫЕ ВОПРОСЫ



Как долго проводят обеззараживание?

Помещения небольшого объема обрабатывают 40-60 минут в день. При большом скоплении людей и во время неблагоприятной эпидобстановки обеззараживание рекомендуется повторять каждые три часа.

Можно ли включать прибор при людях?

Облучатель-рециркулятор «Новотех-ЭКО» безопасен для человека и животных. В его корпусе есть световые ловушки, исключающие выход УФ-излучения за пределы устройства. Поэтому обеззараживать воздух можно в присутствии людей.



Они сильно шумят?

Облучатели-рециркуляторы «Новотех-ЭКО» не громче обычной офисной жизни – шум от них не превышает 40 дБ. Это сравнимо с тихим разговором в спокойном кабинете.

Где лучше разместить рециркулятор?

Облучатель размещают на стене горизонтально или вертикально вблизи систем отопления, оконных и дверных проемов, чтобы забор и выброс воздуха осуществлялись беспрепятственно.

ОТВЕТЫ НА ЧАСТЫЕ ВОПРОСЫ



Хватит ли одного прибора на целый цех?

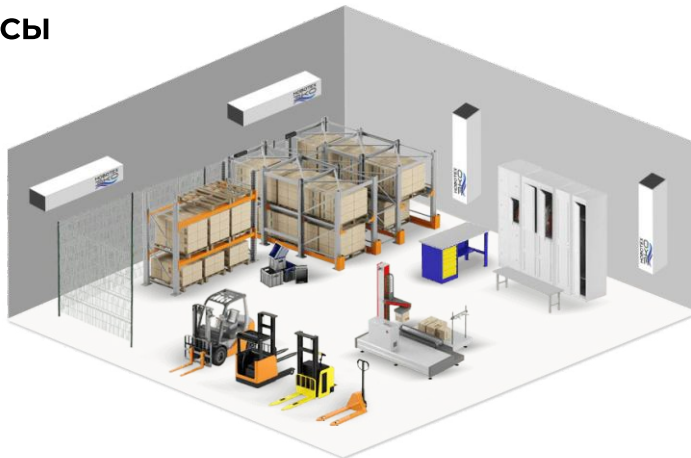
В больших залах и цехах рекомендуется устанавливать несколько рециркуляторов. Их количество легко определить, зная объём помещения и производительность прибора.

Как выбрать нужную модель рециркулятора?

Для правильного выбора облучателя-рециркулятора необходимо руководствоваться не только объёмом помещения, но и его типом. Для различных типов помещения требования к обработке и обеззараживанию воздуха отличаются.

В какое время лучше использовать прибор?

В помещениях с большой проходимостью и большим скоплением людей – таких, как офисы, торговые центры, детские сады, школы, административные здания и др., – рекомендуется включать рециркулятор утром и отключать вечером по окончании рабочего дня.



СЕРТИФИКАТЫ



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Еurasian Conformity Assessment Centre (EAC)

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "Новатек-ЭКО"
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Вологодская область, 160004, город Вологда, улица Благовещенская, дом 89, офис 1, основной государственный регистрационный номер: 1023500877180, номер телефона: +78172729810, адрес электронной почты: eco@novatek.ru

в лице: Директора Лебедева Олега Юрьевича
 занимающего, как Обязательный регулятор базирующийся для обозначения воздуха в общественных помещениях марки: ECO-1A15, ECO-2A15, ECO-1A30, ECO-2A30, ECO-1A55, ECO-2A55, ECO-1A75, ECO-2A75

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "Новатек-ЭКО". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Вологодская область, 160004, город Вологда, улица Благовещенская, дом 89, офис 1.
 Код ТН ВЭД ЕАЭС 9018200000. Серийный выпуск

соответствует требованиям
 ТР ТС 004/2011 "О безопасности неионизирующего оборудования", ТР ТС 620/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании
 Протокола испытаний № 597179, 597185 от 08.04.2020 г., выданных испытательной лабораторией "Защитраст-Гаст" Общества с ограниченной ответственностью «Руфайалит Инвестишн», аттестат аккредитации РОСС RU.131532.04H790.HI.H05.

Сфера декларирования: Изделия

Дополнительная информация
 ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", раздел К 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. Верны 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 или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.04.2025 включительно

Лебедев Олег Юрьевич
 (И.О.Д.Д. Директор)

Регистрационный номер декларации о соответствии: EA-C-N-RU-D-RU-18R27.B.07927/20
 Дата регистрации декларации о соответствии: 08.04.2020

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU С-ВУЛНП15.106589/20
 Срок действия с 08.04.2020 по 07.04.2025
 № 0356645

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Южная градостроительная и систем менеджмента", Место нахождения: Российская Федерация, город Москва, улица Музы Дзюлыча, дом 25, корпус 1, поштоместоимости 915. Телефон: +79304451952. Адрес электронной почты: olegkarlov@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.119P15. Дата регистрации аттестата аккредитации: 25 апреля 2019 года

ПРОДУКЦИЯ Обязательный регулятор базирующийся для обозначения воздуха в общественных помещениях марки: ECO-1A15, ECO-2A15, ECO-1A30, ECO-2A30, ECO-1A55, ECO-2A55, ECO-1A75, ECO-2A75. Серийный выпуск.	код ОКЕ 26.60.13
--	---------------------

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
 Проведено по ТУ 9444-005-07120480-2020

код ТН ВЭД
9018200000

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Новатек-ЭКО»
 Адрес: Российская Федерация, Вологодская область, 160004, город Вологда, улица Благовещенская, дом 89, офис 1. ИИН: 3026115092, телефон: +78172729810, адрес электронной почты: eco@novatek.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Новатек-ЭКО»
 Адрес: Российская Федерация, Вологодская область, 160004, город Вологда, улица Благовещенская, дом 89, офис 1. ИИН: 3026115092, телефон: +78172729810, адрес электронной почты: eco@novatek.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 2020-VO-01-0384. Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА КАЧЕСТВА», аттестат аккредитации РОСС RU:31484.046920.0011.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сфера сертификации: ЭО.

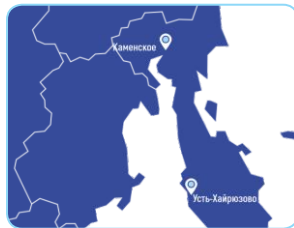
Руководитель органа:
 Эксперт:
 Д. А. Петру
 А. А. Алексеева

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

НАШИ ТЕХНОЛОГИИ ПРИМЕНЯЮТСЯ ПО ВСЕЙ РОССИИ



Камчатка




Дальний Восток



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

Официальный дилер на территории
Российской Федерации:



 Калининград,
Индустриальная, 4. 1 этаж

 +7 (4012) 99-45-53

 info@gidrocomfort.com

 gidrocomfort.com

