



Респираторы для атомной отрасли

Компания «Респираторный комплекс» разработала две серии респираторов для работников промышленности. Качество изделий подтверждают обязательные сертификаты и сертификаты соответствия требованиям в области использования атомной энергии.



Сертификат Русского Регистра:

ГОСТ 12.4.294-2015; ГОСТ 12.4.217-2001

СанПин 2.2.8.48-03, СП 2.6.1.2612-10

СЕРИЯ АЛИНА®

Неформованный
респиратор



Респираторы серии АЛИНА® разработаны на основе первого респиратора для атомной промышленности ШБ-1 «Лепесток».

Эффективно защищают от радиоактивных аэрозолей, не требуют сборки, и производятся по технологии бесклевого соединения слоев.

Благодаря неформованной конструкции и эластичному фильтрующему контуру респиратор адаптируется к любому типу и размеру лица. Регулируемые ленты оголовья и гибкая носовая пластина помогают индивидуально настраивать посадку респиратора.

Респиратор АЛИНА®-307

FFP3 NR D



Защита

от всех видов аэрозолей, в т.ч. радиоактивных, до 50 ПДК

пыль дым туман

радиоактивные аэрозоли

Конструкция

неформованный; с регулировкой лент

Клапан выдоха

нет

Сертификация

ТР ТС 019/2011
ГОСТ 12.4.294-2015
ГОСТ 12.4.217-2001
СанПин 2.2.8.48-03

Упаковка

индивидуальная;
транспортный
короб - 250 шт.

Респиратор АЛИНА®-317

FFP3 NR D



Защита

от всех видов аэрозолей, в т.ч. радиоактивных, до 50 ПДК

пыль дым туман

радиоактивные аэрозоли

Конструкция

неформованный; с регулировкой лент

Клапан выдоха

есть

Сертификация

ТР ТС 019/2011
ГОСТ 12.4.294-2015
ГОСТ 12.4.217-2001
СанПин 2.2.8.48-03

Упаковка

индивидуальная;
транспортный
короб - 250 шт.

СЕРИЯ RK 6000

Складной
респиратор



Респираторы серии RK 6000 - это складные респираторы для защиты от радиоактивных аэрозолей. Складная конструкция респиратора дает возможность компактно хранить и мобильно использовать полумаску.

Носовой зажим и регулировка лент позволяют улучшить показатели прилегания. Дополнительный внутренний слой создает прочный каркас, не позволяя респиратору сминаться при использовании.

Респиратор RK 6730

FFP3 NR D



Защита

от всех видов аэрозолей, в т.ч. радиоактивных, до 50 ПДК

пыль дым туман

радиоактивные аэрозоли

Конструкция

складной; с регулировкой лент

Клапан выдоха

нет

Сертификация

ТР ТС 019/2011
ГОСТ 12.4.294-2015
ГОСТ 12.4.217-2001
СанПин 2.2.8.48-03

Упаковка

индивидуальная;
транспортный
короб - 500 шт.

Респиратор RK 6731

FFP3 NR D



Защита

от всех видов аэрозолей, в т.ч. радиоактивных, до 50 ПДК

пыль дым туман

радиоактивные аэрозоли

Конструкция

складной; с регулировкой лент

Клапан выдоха

есть

Сертификация

ТР ТС 019/2011
ГОСТ 12.4.294-2015
ГОСТ 12.4.217-2001
СанПин 2.2.8.48-03

Упаковка

индивидуальная;
транспортный
короб - 300 шт.

Главной особенностью продукции Респираторного комплекса является строгий отбор комплектующих, стабильно высокое качество фильтрующих материалов, конструкция полумасок и отлаженная технология сборки.

Все респираторы на каждой стадии производства проходят тщательный контроль. На автоматическом лабораторном оборудовании, исключающем вмешательство в выдаваемые результаты, проверяются как входящие материалы, так и готовые изделия.

Предприятие сертифицировано на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015, ГОСТ ISO 13485-2017, ГОСТ Р ИСО 14001-2016, ГОСТ Р ИСО 45001-2020.



☎ +7 (812) 329-11-65

✉ zakaz@rkszpe.ru

🌐 www.rkszpe.ru

