

ФИЛЬТРЫ ПРОТИВОГАЗОВЫЕ (КОМБИНИРОВАННЫЕ)

ненужное зачеркнуть

ДОТ 900

условное обозначение

A3B3E2K2P3RD

марка, класс

Паспорт

ЦРКЯ 02748.01.000 ПС

1 Основные сведения об изделии

1.1 Партия № 30 фильтров противогазовых (комбинированных) ДОТ 900

A3B3E2K2P3RD (далее - фильтры), в количестве 1000 шт. изготовлена

АО «Тамбовмаш» «17» 07 2025 г. по техническим условиям ТУ 32.99.11 -337-05808014-2024.

Адрес изготовителя: Россия, 392030, г. Тамбов, пр. Монтажников, 10, +7 (800) 707-00-76, www.tambovmash.ru, tambovmash@zelinskygroup.com.

1.2 Фильтры сертифицированы.

Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С-РУ.СЩ18.В.01079/25

Срок действия с 30.04.2025 г. по 29.04.2030 г.

2 Основные технические данные

2.1 Сопротивление фильтров постоянному потоку воздуха при объемном расходе:

- 30 дм³/мин – не более 260 Па;

- 95 дм³/мин – не более 980 Па.

2.2 Время защитного действия по тест-веществу (ам) соответствует данным таблицы 3 руководства по эксплуатации ЦРКЯ 02748.01.000 РЭ.

2.3 Масса фильтра – не более 1360 кг.

3 Комплектность

3.1 В комплект поставки фильтров входит:

- фильтр ДОТ или ДОТ М – 1 шт.;
- коробка картонная* – 1 шт.;
- паспорт – 1 шт. на партию;
- руководство по эксплуатации ЦРКЯ 02748.01.000 РЭ – 1 экз. в пакет

или коробку картонную и 1 экз. на ящик.

Примечание - * Допускается использование пакета полиэтиленового вместо коробки картонной.

4 Ресурсы, сроки службы и хранения и гарантии изготовителя

4.1 Срок службы фильтров зависит от концентрации паро- и газообразных вредных веществ и аэрозолей и может составлять от 20 до 70 мин, по парам ртути марки HgP3 до 100 часов, реальное время защитного действия может отличаться от указанного в руководстве по эксплуатации ЦРКЯ 02748.01.000 РЭ (таблица 3), как в большую, так и в меньшую сторону в зависимости от условий эксплуатации. При использовании в качестве фильтра марки COSX, предельный показатель отработки по увеличению массы фильтра - не более 25 г.

4.2 Изготовитель гарантирует соответствие фильтров требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» (ТР ТС 019/2011), технических условий ТУ 32.99.11-337-05808014-2024 при соблюдении потребителем условий и правил хранения и транспортирования, установленных в руководстве по эксплуатации ЦРКЯ 02748.01.000 РЭ.

4.3 Гарантийный срок хранения фильтров и срок службы в состоянии ожидания применения – пять лет со дня приемки ОТК.

5 Свидетельство об упаковке

5.1 Партия № 30 фильтров упакована согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

Количество упаковок в партии 40 шт. с № 1 по № 40

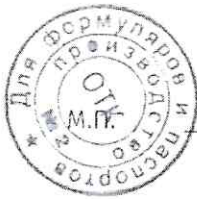
Упаковку произвел ЗП Зубежск
подпись расшифровка подписи

2025.07.17

год, месяц, число

6 Свидетельство о приемке

6.1 Партия № 30 фильтров изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признана годной для эксплуатации.



Начальник ОТК

А. В. ЗАБЕЛИН

подпись

расшифровка подписи

2025.07.17

год, месяц, число



Руководитель организации

В. Е. ПРОРЕХИН

подпись

расшифровка подписи

2025.07.17

год, месяц, число

7 Сведения об утилизации

7.1 Использованные или признанные непригодными фильтры подлежат утилизации.

7.2 Подлежащие утилизации фильтры поступают на расснаряжение:

- все металлические детали, кроме колпачка пакетируются и сдаются как металлолом;
- колпачок, прокладка, пробка МО-4, сохранившие свои качественные показатели, после соответствующей проверки могут быть использованы для комплектования фильтрующе-поглощающих коробок или фильтров;

- фильтр-бумага пакетируется и вывозится на утилизацию;

- катализаторы как отходы, содержащие высокотоксичные продукты, в том числе относящиеся к 1 и 2 классу опасности по ГОСТ 12.1.007 -76 собираются в металлические барабаны и отгружаются в специализированные организации для утилизации, имеющие лицензию на данный вид деятельности.

Утилизация должна производиться в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52108 -2003 и СанПиН 2.1.3684-21.

8 Заметки по эксплуатации

8.1 Использование фильтров осуществлять в соответствии с правилами, изложенными в руководстве по эксплуатации ЦРКЯ 02748.01.000 РЭ и в руководстве по эксплуатации противогаса, комплектуемого данным фильтром.