

FINFIRE



Innovations in the fire extinguishing

FINFIRE "SPHERE" and FINFIRE "TAB" – self-contained powder fire extinguishing devices

The easiest and fastest way to
extinguish a fire



Certified by FGBOU VO «Academy State Fire Service of the Ministry of Emergency Situations Of Russia»



Devices are used to extinguish without human intervention fires of solid, liquid and gaseous substances, as well as electrical equipment under voltage



By equipping the premises with FINFIRE fire extinguishers, the probability of an accidental fire is reduced several times.

Principle of operation

Extremely simplified design does not require special skills, and great physical effort, helps to significantly save time, which it is very necessary in critical situations. Can be used by children also.

The device can be thrown into a burning room through door or window openings, thereby avoiding the risk of entering the danger zone.

Upon contact with fire, the device activates itself within 10 seconds and instantly extinguishes the source of ignition. Activation of the device is accompanied by a characteristic sharp pop, which can be a kind of alarm signal

Look the video by FinFire.





«SPHERE»

Extinguishing volume: **up to 5 m³**
 Response time: **up to 10 sec**
 Diameter: **150 mm**
 Maintenance: **free**
 Operating modes: **Autonomous and manual**
 Ecology: **safe**
 Guarantee service life: **10 years**



«TAB»

Extinguishing volume: **up to 3 m³**
 Response time: **up to 10 sec**
 Diameter/Height: **150 mm/50 mm**
 Maintenance: **free**
 Operating modes: **Autonomous and manual**
 Ecology: **safe**
 Guarantee service life: **10 years**



Advantages of FinFire Fire extinguishers:

- Easy to use - do not require special skills
- High speed of reaction to the occurrence of fire and instant fire suppression
- Do not require maintenance
- Environmentally friendly, do not contain harmful substances
- Autonomous and manual operation mode of the device
- Safe for others when triggered
- Noise alert when triggered
- Shelf life - 10 years

Certified by FGBOU VO «Academy State Fire Service of the Ministry of Emergency Situations Of Russia»



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ **C-RU.ПБ97.В.01070**

ЗАЯВИТЕЛЬ № **0017588**
Общество с ограниченной ответственностью «Кирово-Чепецкий завод «Агрохимикат».
Адрес: Россия, 613048, Кировская область, Кирово-Чепецкий район, г. Кирово-Чепецк,
ул. Производственная, д. 6. ОГРН: 1034313516820.
Телефон: +7 (83361) 3-54-02. Факс: +7 (83361) 2-48-44. E-mail: sone@rambler.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
Общество с ограниченной ответственностью «Кирово-Чепецкий завод «Агрохимикат».
Адрес: Россия, 613048, Кировская область, Кирово-Чепецкий район, г. Кирово-Чепецк,
ул. Производственная, д. 6 (производство по адресу: Россия, 613048, Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Чепецкое сельское поселение, п. Ключи, ул. 70 лет Октября, д. 17). ОГРН: 1034313516820.
Телефон: +7 (83361) 3-54-02. Факс: +7 (83361) 2-48-44. E-mail: sone@rambler.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № **0003360**
ФГБОУ ВО «Академия ГПС МЧС России» по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.
Адрес: 129366, Россия, г. Москва, ул. Борная Газушника, д. 4. ОГРН: 1027739451684.
Телефон: +7 (495) 617-27-27 доб. 29-33, Факс: +7 (495) 617-27-29, E-mail: adps-oc@mail.ru.
рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г., Федеральная служба по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ
Порошок огнетушащий общего назначения код ОК 005 (ОКП):
«Финфайер АВС», предназначенный для тушения код ОКПД: 20.59.52.130
пожаров классов А, В, С и Е, выпускаемый по код ЕКПС:
ТУ 2149-001-71208572-14 с изм. 1. Серийный выпуск. код ТН ВЭД России: 3813 00 060 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)
Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ), ГОСТ Р 53280.4-2009 «Установки пожаротушения автоматические. Огнетушащие вещества. Часть 4 Порошки огнетушащие общего назначения. Общие технические требования и методы испытаний».

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ
Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 3673Р-2018 от 14.06.2018 г. (ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г.); Протокол сертификационных испытаний № 089-2018 от 20.07.2018 г. (ИЛ ЛИСИСТ Академии ГПС МЧС России № RA.RU.21ПК15 от 16.04.2015 г.); схема сертификации 4с.

ПРЕСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ
ТУ 2149-001-71208572-14 с изм. 1; Экспертное заключение по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции № 1083/2018 от 18.05.2018 г. (Федеральное медико-биологическое агентство ФГБУЗ ГИИНИИЦ Гигиены и эпидемиологии № RA.RU.710138)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 23.07.2018 по 22.07.2021

Руководитель (заместитель руководителя) органа сертификации
Э.И. Бурулин
Д.В. Поляков

ФИЛИАЛ
ФГБОУ ВО «Академия ГПС МЧС России»
по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

МП № 0003360

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ «РЕГИСТР ПОЖЕСТ»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ **ССРП-RU.ПБ97.Н.00500**
(добор сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Кирово-Чепецкий завод «Агрохимикат».
Адрес: Россия, 613048, Кировская область, Кирово-Чепецкий район, г. Кирово-Чепецк,
ул. Производственная, д. 6. ОГРН: 1034313516820.
Телефон: +7 (83361) 3-54-02. Факс: +7 (83361) 2-48-44. E-mail: sone@rambler.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Кирово-Чепецкий завод «Агрохимикат».
Адрес: Россия, 613048, Кировская область, Кирово-Чепецкий район, г. Кирово-Чепецк,
ул. Производственная, д. 6 (производство по адресу: Россия, 613048, Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Чепецкое сельское поселение, п. Ключи, ул. 70 лет Октября, д. 17). ОГРН: 1034313516820.
Телефон: +7 (83361) 3-54-02. Факс: +7 (83361) 2-48-44. E-mail: sone@rambler.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № **0003360**
ФГБОУ ВО Академия ГПС МЧС России.
Адрес: 129366, г. Москва, ул. Б. Газушника, д. 4.
Тел./факс (495) 617-27-27 доб. 29-33. ОГРН: 1027739451684.
Аттестат рег. № RA.RU.11ПБ97 уполномочен 30.11.2010 г. Некоммерческим партнерством Национальная академия наук пожарной безопасности (НАНПБ) код ОКПД: 28.29.22.110 код ТН ВЭД России: 8424 10 000 0

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ
Автономное устройство порошкового пожаротушения «СФЕРА», выпускаемое по ТУ 28.29.22-001-71208572-2018. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 28.29.22-001-71208572-2018

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ, ДОКУМЕНТЫ, ПОСЛУЖИВШИЕ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ
Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 538РП-2018 от 11.04.2018 г. (ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г.); Протокол сертификационных испытаний № 313РП-2018 от 05.06.2018 г. (ИЛ ЛИСИСТ Академии ГПС МЧС России № RA.RU.21ПК15 от 16.04.2015 г.); схема сертификации 4с

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 21.06.2018 по 20.06.2021

Руководитель (заместитель руководителя) органа сертификации
Э.И. Бурулин
Е.А. Анохин

ФИЛИАЛ
ФГБОУ ВО «Академия ГПС МЧС России»
по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

МП № 0003360

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ «РЕГИСТР ПОЖЕСТ»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ **ССРП-RU.ПБ97.Н.00539**
(добор сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Кирово-Чепецкий завод «Агрохимикат».
Адрес: Россия, 613048, Кировская область, Кирово-Чепецкий район, г. Кирово-Чепецк,
ул. Производственная, д. 6. ОГРН: 1034313516820.
Телефон: +7 (83361) 3-54-02. Факс: +7 (83361) 2-48-44. E-mail: sone@rambler.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Кирово-Чепецкий завод «Агрохимикат».
Адрес: Россия, 613048, Кировская область, Кирово-Чепецкий район, г. Кирово-Чепецк,
ул. Производственная, д. 6 (производство по адресу: Россия, 613048, Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Чепецкое сельское поселение, п. Ключи, ул. 70 лет Октября, д. 17). ОГРН: 1034313516820.
Телефон: +7 (83361) 3-54-02. Факс: +7 (83361) 2-48-44. E-mail: sone@rambler.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № **0003360**
ФГБОУ ВО Академия ГПС МЧС России.
Адрес: 129366, г. Москва, ул. Б. Газушника, д. 4.
Тел./факс (495) 617-27-27 доб. 29-33. ОГРН: 1027739451684.
Аттестат рег. № RA.RU.11ПБ97 уполномочен 30.11.2010 г. Некоммерческим партнерством Национальная академия наук пожарной безопасности (НАНПБ) код ОКПД: 28.29.22.110 код ТН ВЭД России: 8424 10 000 0

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ
Автономное устройство порошкового пожаротушения «ТАБ», выпускаемое по ТУ 28.29.22-150-71208572-2019. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 28.29.22-150-71208572-2019

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ, ДОКУМЕНТЫ, ПОСЛУЖИВШИЕ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ
Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 593РП-2019 от 07.05.2019 г. (ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г.); Протокол сертификационных испытаний № 351ИРП-2019 от 20.06.2019 г. (ИЛ ЛИСИСТ Академии ГПС МЧС России № RA.RU.21ПК15 от 16.04.2015 г.); схема сертификации 4с

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 24.06.2019 по 23.06.2022

Руководитель (заместитель руководителя) органа сертификации
Э.И. Бурулин
Д.А. Иошенко

ФИЛИАЛ
ФГБОУ ВО «Академия ГПС МЧС России»
по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

МП № 0003455