

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С - RU.ПБ04.В.02131
(номер сертификата соответствия)

ТР 1389604
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «МНИЦСиПБ». 199155, г. Санкт-Петербург,
(наименование и место- В. О., ул. Уральская, д. 13, лит. И. Телефон/факс: +7 (812)-309-20-00. ОГРН:
нахождение заявителя) 1117847231952.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «МНИЦСиПБ». 199155, г. Санкт-
(наименование и место- Петербург, В. О., ул. Уральская, д. 13, лит. И. Телефон/факс: +7 (812)-309-20-00. ОГРН:
нахождение изготовителя 1117847231952.
продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ФГБОУ ВПО Академия ГПС МЧС России. 119366, г. Москва,
(наименование и местонахождение органа по сертификации, ул. Б. Галушкина, д. 4, т./ф. (495) 617-19-35. ОГРН 1027739451684. Аттестат
выдавшего сертификат соответствия) рег. № ТРПБ.RU.ПБ04 выдан 23.12.2011 г. Министерство Российской Федерации по делам
гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО Оросители водяные «МАКСТОП» спринклерные и
ПРОДУКЦИЯ дренчерные (см. Приложение ТР 0516698). Серийный
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
48 5484

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент о требованиях пожарной
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008
(ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) № 123-ФЗ), Федеральный закон от 10.07.2012 №
(наименование технического регламента (технических 117-ФЗ о внесении изменений в Федеральный
регламентов), на соответствие требованиям которого закон «Технический регламент о требованиях
которых) проводилась сертификация) пожарной безопасности),

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

ГОСТ Р 51043-2002 «Автоматические установки водяного пожаротушения. Оросители.
Общие технические требования. Методы испытаний».

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Протокол испытаний № 188ТР-2014 от 16.10.2014 г. ИЛ ЛСИСТП
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Академии ГПС МЧС РФ № ТРПБ.RU.ИНО3 от 23.12.2011 г.

Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 1830ТР-2014 от
20.08.2014 г. ОС Академия ГПС МЧС РФ атт. № ТРПБ.RU.ПБ04 от 23.12.2011 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ ТУ 4854-034-47935838-2006 (с изменением № 1).

(документы, представленные заявителем в орган по
сертификации в качестве доказательств соответствия
продукции требованиям технического регламента
(технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 18.12.2014 по 17.12.2019



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

М. В. Алешков

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

В. И. Фомин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С - RU.ПБ04.В.02131**

(обязательная сертификация)

ТР **0516698**

(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Спринклерные оросители:

- CBS0- ПНо0,025- R1/2/P57.B3- «Макстоп» ТУ 4854-034-47935838-2006 (с изменением № 1);
- CBS0- ПНо0,07- R1/2/P57.B3- «Макстоп» ТУ 4854-034-47935838-2006 (с изменением № 1);
- CBS0- ПНо0,085- R1/2/P57.B3- «Макстоп» ТУ 4854-034-47935838-2006 (с изменением № 1);
- CBS0- ПНо0,11- R1/2/P57.B3- «Макстоп» ТУ 4854-034-47935838-2006 (с изменением № 1);
- CBS0- ПНо0,025- R1/2/P68.B3- «Макстоп» ТУ 4854-034-47935838-2006 (с изменением № 1);
- CBS0- ПНо0,07- R1/2/P68.B3- «Макстоп» ТУ 4854-034-47935838-2006 (с изменением № 1);
- CBS0- ПНо0,085- R1/2/P68.B3- «Макстоп» ТУ 4854-034-47935838-2006 (с изменением № 1);
- CBS0- ПНо0,11- R1/2/P68.B3- «Макстоп» ТУ 4854-034-47935838-2006 (с изменением № 1);
- CBS0- ПНо0,025- R1/2/P93.B3- «Макстоп» ТУ 4854-034-47935838-2006 (с изменением № 1);
- CBS0- ПНо0,07- R1/2/P93.B3- «Макстоп» ТУ 4854-034-47935838-2006 (с изменением № 1);
- CBS0- ПНо0,085- R1/2/P93.B3- «Макстоп» ТУ 4854-034-47935838-2006 (с изменением № 1);
- CBS0- ПНо0,11- R1/2/P93.B3- «Макстоп» ТУ 4854-034-47935838-2006 (с изменением № 1);

Дренчерные оросители:

- DBS0-ПНо0,025- R1/2/B3- «Макстоп» ТУ 4854-034-47935838-2006 (с изменением № 1);
- DBS0-ПНо0,07- R1/2/B3- «Макстоп» ТУ 4854-034-47935838-2006 (с изменением № 1);
- DBS0-ПНо0,085- R1/2/B3- «Макстоп» ТУ 4854-034-47935838-2006 (с изменением № 1);
- DBS0-ПНо0,11- R1/2/B3- «Макстоп» ТУ 4854-034-47935838-2006 (с изменением № 1).



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

М.В. Алешков

В.И. Фомин