

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ
«РЕГИСТР ПОЖТЕСТ»



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССРП-РУ.ЧС13.Н.00270

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное Общество «Приборный завод «ТЕНЗОР» (АО «ТЕНЗОР»)
141980, Россия, Московская область, город Дубна, улица Приборостроителей, дом 2,
ОГРН: 10250001416241, тел.: +74957458631, факс: +74962170394, e-mail: 76@tenzor.net

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное Общество «Приборный завод «ТЕНЗОР» (АО «ТЕНЗОР»)
141980, Россия, Московская область, город Дубна, улица Приборостроителей, дом 2,
ОГРН: 10250001416241, тел.: +74957458631, факс: +74962170394, e-mail: 76@tenzor.net

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России
143903, Россия, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12,
тел./факс: +7 495 529 85 61, e-mail: info@pojest.ru, ОГРН: 1025000508610
Аттестат аккредитации № RA.RU.10ЧС13, Росаккредитация
Уполномочен Некоммерческим партнерством
Национальная академия наук пожарной безопасности (НАНПБ)

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Установки насосные комплектные УНК-ТРВ, еФ5.883.003 ТУ

код ОКПД 2: 28.99.39.190

код ТН ВЭД:

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
еФ5.883.003 ТУ (п.п. 1.1, 1.1.2, 1.1.3, 1.1.4, 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7, 1.1.8, 1.1.10, 1.1.11, 1.1.29, 1.4.4)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ, ДОКУМЕНТЫ, ПОСЛУЖИВШИЕ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ

Отчет о сертификационных испытаниях № 13818 от 20.07.2017

ИЛ НИИ ЦТГ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № RA.RU.21МЧ01.

Акт о результатах анализа состояния производства № 14457/14458 от 06.07.2017

ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № RA.RU.10ЧС13.

еФ5.883.003 ТУ

Схема сертификации: 4с

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с

21.07.2017

по

21.07.2022

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)



подпись

А.Н. Стрекалёв

инициалы, фамилия

подпись

С.А. Шарипова

инициалы, фамилия

РП № **0002287**