



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
 регистрационный № РОСС RU.31376.04ЖРТ1  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ АПБ.RU.OC002/2.Н.00924

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение заявителя)

ЗАО «Межрегиональное производственное объединение технического комплектования «ТЕХНОКОМПЛЕКТ» (ЗАО «МПЮТК «ТЕХНОКОМПЛЕКТ»)).  
 Адрес: 141981, РОССИЯ, Московская область, город Дубна, улица Школьная, дом 10 А.  
 ОГРН: 1025001415669. Телефон: +74962123993, факс: +74962123993, e-mail: techno@dubna.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

ЗАО «Межрегиональное производственное объединение технического комплектования «ТЕХНОКОМПЛЕКТ» (ЗАО «МПЮТК «ТЕХНОКОМПЛЕКТ»)).  
 Адрес: 141981, РОССИЯ, Московская область, город Дубна, улица Электронная, дом 5.  
 ОГРН: 1025001415669. Телефон: +74962123993, факс: +74962123993, e-mail: techno@dubna.ru.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ООО «Пожарная Сертификационная Компания», ОГРН: 1117746604502, 125319, г. Москва, ул. Дубининская, д. 33 Б, тел. +7(499) 677-56-40.  
 Свидетельство о подтверждении компетентности № АПБ.RU.ЖРТ1.OC.002/2 действительно до 03.08.2018 г.

код ОК 034 (ОКПД-2)

27.11.50.120

код ТН ВЭД ЕАЭС

8504 40 0000

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Аппараты управления оперативным током «АУОТ», выпускаемые по ШЖИС 565311.001 ТУ. Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

ГОСТ 12.1.004-91 «Пожарная безопасность. Общие требования», п.п. 2.2, 2.3; ГОСТ 27483-87 «Испытания на пожароопасность. Методы испытаний. Испытания нагретой проволокой»; ГОСТ 27484-87 «Испытания на пожароопасность. Методы испытаний. Испытания горелкой с игольчатым пламенем»; ГОСТ 27924-88 «Испытания на пожароопасность. Методы испытаний. Испытания на плохой контакт при помощи накаливаемых элементов». ГОСТ 27473-87 «Материалы электроизоляционные твердые. Метод определения сравнительного и контрольного индексов трекинговой стойкости во влажной среде». ГОСТ 28779-90 (МЭК 707-81) «Материалы электроизоляционные твердые. Методы определения воспламеняемости под воздействием источника зажигания».

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол сертификационных испытаний № АПБ-012/07-2017 от 05.07.2017 г., ИЛ ООО «Пожарная Сертификационная Компания», рег. № АПБ.RU.ЖРТ1.ИЛ.002/2 до 03.08.2018 г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015), № СДС.ТП.СМ.08256-16 от 26.04.2016 г., выдан ОС ООО «РусПромГрупп», рег. № СДС.ТП.ОС.001128-16.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 07.07.2017 по 06.07.2020**

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

М.В. Ануфриков

Эксперт (эксперты)  
 (подпись, инициалы, фамилия)

Д.Л. Голубева 002067

