

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RA.RU.10AЮ64.B.00990

ОБРАЗЕЦ

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0018832

Союз предприятий обеспечения пожарной безопасности «Пульс» (НПО «Пульс»)  
Место нахождения: 115201, г. Москва, Варшавское ш., д.1, стр. 1-2, этаж 6, комн.33  
Фактический адрес: 107014, г. Москва, ул. Русаковская, д.28, стр. 1а, ОГРН: 1037739043924 .  
Телефон: (495) 988-10-08, факс: (495) 988-10-08, адрес электронной почты: pps@npropuls.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Союз предприятий обеспечения пожарной безопасности «Пульс»: член союза ООО «Пульс ЗМК»  
Место нахождения: 301264, Тульская область, Киреевский район, г. Липки, ул. Советская, д.2 г  
Фактический адрес: 301264, Тульская область, Киреевский район, г. Липки, ул. Советская, д.2 г  
ОГРН: 1067746587743 . Телефон: (495) 988-10-08 , факс: (495) 988-10-08, адрес электронной почты: pps@npropuls.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт».  
Место нахождения: 129226, Российская Федерация, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12а. Фактический адрес:  
129110, Российская Федерация, г. Москва, ул. Щепкина, д. 47, стр. 1. ОГРН: 1037739013355 Телефон: +7 (495) 995-10-26.  
Факс: +7 (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: [info@certif.ru](mailto:info@certif.ru). Аттестат аккредитации № RA.RU.10AЮ64 от 21.07.2015 г.  
выдан Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Шкафы пожарные (без комплектации) типов:  
ШПК-Пульс-310Н, ШПК-Пульс-310В, ШПК-Пульс-315Н,  
ШПК-Пульс-315В, ШПК-Пульс-320Н, ШПК-Пульс-320В,  
ШПК-Пульс-320Н-12, ШПК-Пульс-320В-12, ШПК-Пульс-  
320Н-21, ШПК-Пульс-320В-21, изготовленные по  
ТУ 4854-002-05038007-97 с изм.

код ОК 005 (ОКП):  
Код ОК 034 (ОКПД2): 28.99.39.190

код ЕКПС:

Серийный выпуск.

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.),  
ГОСТ Р 51844-2009 «Техника пожарная. Шкафы пожарные. Общие технические требования. Методы  
испытаний.»

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 2/К1722-ФЗ от 29.06.2017 Испытательный центр «Полигест» АНО по сертификации  
«Электросерт», № RA.RU.21AД12 от 21.08.2015 г. выдан Федеральной службой по аккредитации.  
Акт анализа состояния производства № 7982-АП от 08.06.2017 ОС «Полисерт» АНО по сертификации  
«Электросерт», RA.RU.10AЮ64 от 21.07.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации.  
Схема сертификации 4с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 30.06.2017 по 27.12.2021

Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

КОПИЯ ВЕРНА

И.И. Далбинш

В.В. Трошина