

№ 002921



Система добровольной сертификации пожарной безопасности и качества
№ РОСС RU.31675.04ПБК0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Срок действия с 16.05.2022г по 15.05.2027г.

Код ОКПД 2 22.29.22.000

№ РОСС RU.31675.04ПБК0.ОС42.Н002019

Код ТН ВЭД 3919 90 000 0

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Паритет-РК» (ООО «ПРТТ»)
ОГРН 1201600005012. Адрес: 420061, Россия, Республика Татарстан, город Казань, улица
Космонавтов, дом 67, корпус 1, помещение 3, телефон: 8800 500 88 14

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и
местонахождение
изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Паритет-РК» (ООО «ПРТТ»)
ОГРН 1201600005012. Адрес: 420061, Россия, Республика Татарстан, город Казань,
улица Космонавтов, дом 67, корпус 1, помещение 3, телефон: 8800 500 88 14

**ОРГАН ПО
СЕРТИФИКАЦИИ**

Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ» (ИНН
9728054576) Адрес: Москва, 1-й Магистральный тупик, д. 5А. Аттестат аккредитации
РОСС RU.31675.04ПБК0.ОС42 от 21.01.22 г. до 20.01.2025 г. ocs42@mail.ru

**ПОДТВЕРЖДАЕТ,
ЧТО ПРОДУКЦИЯ**
(информация о
сертифицированной
продукции, позволяющая
провести идентификацию)

Пленка фотолюминесцентная, марки «ФЭС-24», «ФЭС-24 200 25 1800», «ФЭС-24П»,
«ФЭС-24П 200 25 1800».

Выпускаемые по ТУ 22.29.22-002- 13006553 -2021 с изменением №1 «Пленка
фотолюминесцентная, марки «ФЭС-24», «ФЭС-24 200 25 1800», «ФЭС-24П», «ФЭС-
24П 200 25 1800». Технические Условия». Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ**
(наименование
национальных стандартов,
стандартов организации,
сводов правил, условий
договоров на соответствие
требованиям которых
проводилась сертификация)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от
22.07.2008 г. № 123-ФЗ) ГОСТ 30244-94 Группа горючести Г2 (умеренногорючие), ГОСТ
30402-96 Группа воспламеняемости – В2- умеренновоспламеняемые, ГОСТ 12.1.044-89
п.4.18 Группа дымообразующей способности – Д2 (с умеренной дымообразующей
способностью), ГОСТ 12.1.044-89 п.4.20 Группа токсичности продуктов горения –Т2
(умеренноопасные), ГОСТ 12.1.044-89 п.4.14 Кислородный индекс равен 24,5%

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № 1974 от 13.05.2022 г.,
ООО «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ» (ИЛ «ПОЖЛАБ»)
РОСС RU 31529.04ИЖСО.ИЦ30 до 20 января 2025 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 22.29.22-002- 13006553 -2021 с изменением №1, Пленка
фотолюминесцентная, марки «ФЭС-24», «ФЭС-24 200 25 1800», «ФЭС-
24П», «ФЭС-24П 200 25 1800». Технические Условия».

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

Агеев В.А.

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Повелетский С.П.

