



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»

Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.RU.ПБ25.H00970

№ ПС 009225

Срок действия с 30.01.2024г. по 29.01.2029г.

Код ОК 034-2014
(ОКПД2)

22.21.30.110

Код ТН ВЭД

3920

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

ООО «ФТК РОСТР»

198504, город Санкт-Петербург, город Петергоф, улица Новые Заводы, дом 60, корпус 1, строение 1, офис 2.3. ОГРН: 1157847351408. Телефон: +7(812)3132836
Адрес электронной почты: info@ftkrostr.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

ООО «ФТК РОСТР»

198504, город Санкт-Петербург, город Петергоф, улица Новые Заводы, дом 60, корпус 1, строение 1, офис 2.3. ОГРН: 1157847351408. Телефон: +7(812)3132836
Адрес электронной почты: info@ftkrostr.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС «ФЕНИКС» Общество с ограниченной ответственностью «ФЕНИКС»,
144010, Московская область, г. Электросталь, ул. Ялагина, д. 3, помещение 31.
Телефон: 8(915)115-37-68. E-mail: feniks-sertifikat@mail.ru ОГРН 1185053020624.
Свидетельство № ССБК RU.ПБ25 до 24.08.2024г.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Листы полимерные полипропиленовые, полиэтиленовые, торговой марки «ФТК РОСТР» Выпускаются по ТУ 22.21.30-012-23151701-2019 «Листы полимерные полиэтиленовые и полипропиленовые. Технические условия». Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть». Метод 2;
ГОСТ 30402-96 «Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость»;
ГОСТ 12.1.044-89 «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения» п.(4.18);
ГОСТ 12.1.044-89 «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения» п.(4.20)
См. Приложение (Бланк № ПС 005653)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний № ПИ2024/01-24/1-ЛС от 24.01.2024 г.,
№ ПИ2024/01-24/2-ЛС от 24.01.2024 г., ООО «Лаборатория Стандартов» ИЛ «Лаборатория Стандартов», свидетельство № ЦОТК ИДВ0.RU.ИЛ.ПР009 до 23.06.2025 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ ТУ 22.21.30-012-23151701-2019

Руководитель (заместитель руководителя)

органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

А.В. Колчин

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.В. Беяков





СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.RU.ПБ25.Н00970

№ ПС 005653

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
<i>Листы полимерные полипропиленовые, торговой марки «ФТК РОСТР», Выпускаются по ТУ 22.21.30-012-23151701-2019 «Листы полимерные полиэтиленовые и полипропиленовые. Технические условия»</i>		
ГОСТ 30244-94 п. 6, метод II	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	Сильногорючие (Г4)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Методы испытаний на воспламеняемость.	Легковоспламеняемые (В3)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	С умеренной дымообразующей способностью (Д2)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Умеренноопасные (Т2)
<i>Листы полимерные полиэтиленовые, торговой марки «ФТК РОСТР», Выпускаются по ТУ 22.21.30-012-23151701-2019 «Листы полимерные полиэтиленовые и полипропиленовые. Технические условия»</i>		
ГОСТ 30244-94 п. 6, метод II	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	Сильногорючие (Г4)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Методы испытаний на воспламеняемость.	Умеренновоспламеняемые (В2)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	С умеренной дымообразующей способностью (Д2)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Умеренноопасные (Т2)

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

А.В. Колчин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

А.В. Беляков

