



НСОПБ

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный №РОСС RU.M704.04ЮАБО

www.nso pb.rф, e-mail: nso pb@nso pb.r.u



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР150.Н.01908

(номер сертификата соответствия)

033128

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью "Русские Технические Аэрозоли" (ООО "РусТА").
 Адрес: 142455, РОССИЯ, Московская область, Богородский городской округ, город Электроугли,
 Улица Заводская, дом 4, строение 4, комната 222. ОГРН: 1155031002631. Телефон: 84957373842.
 Электронная почта: info@kudo-purfoam.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью "Русские Технические Аэрозоли" (ООО "РусТА").
 Адрес: 142455, РОССИЯ, Московская область, Богородский городской округ, город Электроугли,
 Улица Заводская, дом 4, строение 4, комната 222. ОГРН: 1155031002631. Телефон: 84957373842.
 Электронная почта: info@kudo-purfoam.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование, рег. номер свидетельства об аккредитации и адрес экспертной организации, выдавшей сертификат соответствия)

ОС ООО "Альфа "Пожарная Безопасность", Адрес: 105066, РОССИЯ, город Москва,
 улица Нижняя Красносельская, дом 35, строение 64, комната 221 этаж 3.
 Телефон/факс: 84952801686. ОГРН: 1107154016166. Свидетельство об аккредитации
 № НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.150 от 07.06.2018 г. (бессрочно).

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО
ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Пена полиуретановая монтажная профессиональная всеесезонная огнестойкая
 торговой марки "Dopewell" наименования DONEWELL 65, изготавливаемая в
 соответствии ТУ 2254-055-18738966-2012. Серийный выпуск "

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование и номер документа по стандартизации и/или номер и дата договора, и на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

ГОСТ 30244-94, ГОСТ 30402-96,
 ГОСТ 12.1.044-89, п.п. 4.18, 4.20
 (См. приложение – бланк № 007129).

код ОК 034 (ОКПД 2)
 20.30.22.170

код ТН ВЭД России
 3214 10 100 1

**ПРОВЕДЕННЫЕ
ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

(номер и дата протокола испытаний, наименование и рег. номер свидетельства об аккредитации экспертной организации НСОПБ, проводившей исследование (испытания) и измерения)

Протокол сертификационных испытаний № 263-С-21 от 15.11.2021 г.
 ИЛ ООО "Альфа "Пожарная Безопасность" Свидетельство об аккредитации № НСОПБ
 ЮАБО.RU.ЭО.ПР.150 от 07.06.2018 г. (бессрочно) /Акт о результатах анализа состояния
 производства № 153-АСП/21 от 29.04.2021 г. - Орган по сертификации Общество с ограниченной
 ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность". Свидетельство об аккредитации № НСОПБ
 ЮАБО.RU.ЭО.ПР.150 от 07.06.2018 г. (бессрочно).

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

Технические условия ТУ 2254-055-18738966-2012 «Пена полиуретановая монтажная
 в аэрозольной упаковке».

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 18.11.2021 ПО 17.11.2026



Руководитель
 (заместитель руководителя)
 органа по сертификации

Д.С. Подсевалов
 (инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)

А.А. Коншин
 (инициалы, фамилия)



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮА60

приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР150.Н.01908

(номер сертификата соответствия)

007129

(учетный номер бланка)

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Проверяемые при испытаниях характеристики
ГОСТ 30244-94	"Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть"	Группа горючести – Г2 (умеренногорючие)
ГОСТ 30402-96	"Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость"	Группа воспламеняемости – В3 (легковоспламеняемые)
ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.18	"Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	Группа дымообразования – Д3 (с высокой дымообразующей способностью)
ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.20	"Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	Группа токсичности – Т3 (высокоопасные)



Руководитель
(заместитель руководителя)
экспертной организации

Эксперт

Д.С. Подсввалов

И.О. Фамилия

А.А. Коншин

И.О. Фамилия