

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ПБ58.В.00427/19

(обязательная сертификация)

№ 0021504

Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение и наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
		Класс пожарной опасности строительных материалов: КМ4
Мембраны строительные «ТЕХНОХАУТ» (ТЕХНОХАУТ): однослойные паропроницаемые ветрозащитные марок: ТЕХНОХАУТ А-75 поверхностной плотностью 70 г/м ² , ТЕХНОХАУТ А-100	ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть"	Группа горючести – Г3 (нормальногорючие)
поверхностной плотностью 90 г/м ² ; двухслойные паро-	ГОСТ 30402-96 "Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость"	Группа воспламеняемости – В1 (трудновоспламеняемые)
гидроизоляционные марок: ТЕХНОХАУТ В-70 поверхностной плотностью 60 г/м ² , ТЕХНОХАУТ С-90 поверхностной плотностью 80 г/м ² , ТЕХНОХАУТ D-90 поверхностной плотностью 75 г/м ² ; трёхслойные супердиффузионные паропроницаемые марок: ТЕХНОХАУТ АМ-90 поверхностной плотностью 90 г/м ² , ТЕХНОХАУТ АС-100 поверхностной плотностью 100 г/м ² , ТЕХНОХАУТ АS-120 поверхностной плотностью 110 г/м ² , ТЕХНОХАУТ АD-140 поверхностной плотностью 130 г/м ² , выпускаемые по ТУ 5774-004-05761695-2016 с изменением № 1.	ГОСТ Р 51032-97 "Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени"	Группа распространения пламени по поверхности – РП1 (нераспространяющие)



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature in blue ink)
ПОДПИСЬ

(Handwritten signature in blue ink)
ПОДПИСЬ

А.А. Гомзов
ИННОВАЦИОННАЯ ФИРМА

Д.С. Подсевалов
ИННОВАЦИОННАЯ ФИРМА

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ПБ58.В.00427/19

(обязательная сертификация)

№ 0021503

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес производства продукции
Открытое акционерное общество "Щекиноазот" Первомайский филиал (ОАО "Щекиноазот" Первомайский филиал)	301212, РОССИЯ, Тульская область, Щекинский район, рабочий поселок Первомайский, улица Симферопольская, дом 7

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

ПОДПИСЬ

ПОДПИСЬ

А.А. Гомзов

Инициалы, фамилия

Д.С. Подсевалов

Инициалы, фамилия

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ПБ58.В.00427/19

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0011179

Открытое акционерное общество "Щекиноазот" (ОАО "Щекиноазот").
 Адрес: 301212, РОССИЯ, Тульская область, Щекинский район, рабочий поселок Первомайский,
 улица Симферопольская, дом 19. ОГРН: 1027100507015. Телефон: +7 4875196523. Факс: отсутствует.
 Электронная почта: bam@azot.net

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество "Щекиноазот" (ОАО "Щекиноазот") (Предприятия-изготовители: См.
 Приложение – бланк № 0021503). Адрес: 301212, РОССИЯ, Тульская область, Щекинский район, рабочий
 поселок Первомайский, улица Симферопольская, дом 19. ОГРН: 1027100507015. Телефон: +7 4875196523.
 Факс: отсутствует. Электронная почта: bam@azot.net

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" (ООО "Альфа "Пожарная
 Безопасность"). Адрес: 301760, РОССИЯ, Тульская область, город Донской, микрорайон Центральный, улица Горноспасательная, дом
 1, строение А. Адрес места осуществления деятельности: 301668, РОССИЯ, Тульская область, город Новомосковск, улица
 Орджоникидзе, дом 8. ОГРН: 1107154016166. Телефон: +74874655953, +74952801686. Факс: +74874655953. Электронная почта:
 info@alfarb.ru. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр 15.12.2015 г. Федеральной службой по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Мембраны строительные «ТЕХНОНАУТ» (ТЕХНОХАУТ) См.
 Приложение – бланк № 0021504), выпускаемая по ТУ 5774-
 004-05761695-2016 с изменением № 1. Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

код ОК 034 (ОКПД 2): 23.99.12.110

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля
 2008г, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-
 ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ, от 27.12.2018 N 538-ФЗ). См.
 Приложение – бланк № 0021504.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы сертификационных испытаний № 691-С/ТР-19 от 22.11.2019 г., № 692-С/ТР-19 от 22.11.2019 г.
 Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная
 Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от 09.02.2016 г.

Акт о результатах анализа состояния производства № 610-АСП/19 от 07.11.2019 г. Орган по
 сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность"
 № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр 15.12.2015 г. Федеральной службой по аккредитации.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 5774-004-05761695-2016 с изменением № 1 «Мембраны строительные «ТЕХНОНАУТ» (ТЕХНОХАУТ)».

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с

27.11.2019

по

26.11.2022

Руководитель (заместитель руководителя)
 органа по сертификации

М.П. 19
 СЕРТИФИКАТОР

Эксперт (эксперты)

А.А. Гомзов
 ИНИЦИАЛ, ФАМИЛИЯ

Д.С. Подсевалов
 ИНИЦИАЛ, ФАМИЛИЯ