



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБО

www.nsopb.pф, e-mail: nsopb@nsopb.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ **НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.067.Н.00270**
(номер сертификата соответствия)

029091
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ (наименование и местонахождение заявителя) Общество с ограниченной ответственностью «Юг-ойл-пласт» (ООО «Юг-ойл-пласт»).
Адрес: 369300, Россия, Карачаево-Черкесская республика, район Усть-Джегутинский, город Усть-Джегута, улица Морозова, дом 53. ОГРН: 1050900708814. Телефон +78782214444, факс +78782214444, адрес электронной почты: sot@ug-plast.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ (наименование и местонахождение изготовителя продукции) Общество с ограниченной ответственностью «Юг-ойл-пласт» (ООО «Юг-ойл-пласт»).
Адрес: 369009, Россия, Карачаево-Черкесская республика, город Черкесск, улица Демиденко, дом 159 д. ОГРН: 1050900708814. Телефон +78782214444, факс +78782214444.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ (наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) ОС ООО «ЭкспертТест». 121357, г. Москва, ул. Ватутина, д.16, к.3, пом.1. Телефон 8 (499) 995-17-50, факс 8 (499) 995-17-50, адрес электронной почты experttest@mail.ru. ОГРН: 1167746783071. Свидетельство № НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.067 от 13.07.2017 г., выданное Ассоциацией «НСОПБ».

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ (информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию) Панели сотового поликарбоната типа ПСП, толщиной от 3 до 32 мм и профильные соединения из поликарбоната типа ППК, толщиной от 4 до 32 мм, выпускаемые по ТУ 2291-001-73658121-2009 «ПАНЕЛИ СОТОВОГО ПОЛИКАРБОНАТА. ПРОФИЛЬНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ ИЗ ПОЛИКАРБОНАТА. ТЕРМОШАЙБЫ ИЗ ПОЛИКАРБОНАТА». Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ (наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация) НПБ 244-97 «Материалы строительные. Декоративно-отделочные и облицовочные материалы. Материалы для покрытия полов. Кровельные, гидроизоляционные и теплоизоляционные материалы. Показатели пожарной опасности» согласно приложению на I листе (бланк № 004772). код ОК 034-2014 (ОКПД2) 22.21.42.110

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол сертификационных испытаний № ПИ18-11-02/1 от 02.11.2018 г., ИЛ ООО "ЭкспертТест", Свидетельство № НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.067 от 13.07.2017 г., адрес: 142205, Московская обл., г. Серпухов, п. Пограничный, промзона.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ (документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции) Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015), № РОСС RU.OC05.СМК.00845 от 07.03.2018 г. до 07.03.2021 г., выдан ОС ООО «ПОЖСЕРТ», рег. № СДС-СМ.RU.3791.OC05.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 06.11.2018 по 05.11.2021



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

А.В. Скокова

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

С.Б. Калугин



НСОПБ

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
 регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБ0

приложение
 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.067.Н.00270

(номер сертификата соответствия)

004772

(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил)

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94, п.7, метод II.	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть.	Группа горючести – ГЗ (нормальногорючие) по СНиП 21-01-97* (с изм. 1, 2).
ГОСТ 30402-96, п.9.	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – В2 (умеренновоспламеняемые) по СНиП 21-01-97* (с изм. 1, 2).
ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), п. 4.18.	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения (с Изменением N 1).	Группа дымообразующей способности – Д2 (с умеренной дымообразующей способностью) по СНиП 21-01-97* (с изм. 1, 2).
ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), п. 4.20.	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения (с Изменением N 1).	Группа токсичности продуктов горения – Т3 (высокоопасные) по СНиП 21-01-97* (с изм. 1, 2).



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

Скокова

А.В. Скокова

Эксперт (эксперты)
 (подпись, инициалы, фамилия)

Калугин

С.Б. Калугин