

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ RU Д-RU.PA01.B.00143/23



**ЗАЯВИТЕЛЬ:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ТЕХНОНИКОЛЬ-УЛЬЯНОВСК", ООО "ЗАВОД ТЕХНОНИКОЛЬ-УЛЬЯНОВСК", место нахождения 433300, РОССИЯ, Ульяновская область, Г. НОВОУЛЬЯНОВСК, ПР-Д ПРОМЫШЛЕННЫЙ, №5Ц, ОГРН 1117321000708, ИНН 7321316986, телефон +7 8425573897, электронная почта kamaldinova@tn.ru  
**В ЛИЦЕ:** ДИРЕКТОР, ОСИН ПАВЕЛ АНАТОЛЬЕВИЧ

**ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОНИКОЛЬ XPS, Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОНИКОЛЬ XPS, тип: марки: ТЕХНОПЛЕКС/ТЕХНОПЛЕКС RF, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO RF, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF RF, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SOLID RF (плотность не более 45 кг/м³), ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SAND RF, ТЕХНОПЛЕКС/ТЕХНОПЛЕКС, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SOLID, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SAND, иная информация о продукции: Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОНИКОЛЬ XPS, марок: ТЕХНОПЛЕКС/ТЕХНОПЛЕКС, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SOLID, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SAND - ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть" (пункт 5.3) - группа сильногорючие (Г4); ГОСТ 30402-96 "Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость" (пункт 5.1) - группа умеренновоспламеняемые (В2); ГОСТ 12.1.044-89 "ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения" (пункты 4.18, 4.20) - группа с высокой дымообразующей способностью (Д3), группа по токсичности продуктов горения умеренноопасные (Т2). Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОНИКОЛЬ XPS, марок ТЕХНОПЛЕКС/ТЕХНОПЛЕКС RF, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO RF, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF RF, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SOLID RF (плотность не более 45 кг/м³), ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SAND RF - ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть" (пункт 5.3) - группа нормальногорючие (Г3); ГОСТ 30402-96 "Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость" (пункт 5.1) - группа умеренновоспламеняемые (В2); ГОСТ 12.1.044-89 "ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения" (пункты 4.18, 4.20) - группа с высокой дымообразующей способностью (Д3), группа по токсичности продуктов горения умеренноопасные (Т2)., ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ТЕХНОНИКОЛЬ-УЛЬЯНОВСК", ООО "ЗАВОД ТЕХНОНИКОЛЬ-УЛЬЯНОВСК", 433300, РОССИЯ, Ульяновская область, Г. НОВОУЛЬЯНОВСК, ПР-Д ПРОМЫШЛЕННЫЙ, №5Ц, адрес места осуществления деятельности: 433300, РОССИЯ, Ульяновская обл, г Новоульяновск, проезд Промышленный, дом 5ц корпус 1, ОГРН 1117321000708, ИНН 7321316986, ГОСТ 30244-94, Материалы строительные. Методы испытаний на воспламеняемость, пункт 5.1; ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, пункт 4.18; ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, пункт 4.20, Серийный выпуск,

код ОКПД 2: 22.21.41.112

код ТН ВЭД ЕАЭС: 3921110000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:** 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, ГОСТ 30244-94, Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть, пункт 5.3; ГОСТ 30402-96, Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость, пункт 5.1; ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, пункт 4.18; ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, пункт 4.20;

**СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 2д**

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ** 9502/РД выдан 26.01.2023

испытательной лабораторией "Независимая испытательная лаборатория пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР»" ТРПБ.RU.ИН28; 9501/РД выдан 26.01.2023 испытательной лабораторией "Независимая испытательная лаборатория пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР»" ТРПБ.RU.ИН28;

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ:** ГОСТ 30244-94, Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть, пункт 5.3; ГОСТ 30402-96, Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость, пункт 5.1; ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, пункт 4.18; ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, пункт 4.20, null

**СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ** с 02.02.2023 по 30.01.2028

**Заявитель**  
"Завод  
ТЕХНОНИКОЛЬ-  
Ульяновск"  
(при наличии)

подпись

ОСИН ПАВЕЛ АНАТОЛЬЕВИЧ

фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии)

**ЗАЯВЛЕНИЕ:** продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.