

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**



KZ.O.01.0317
PRODUCT
CERTIFICATION

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

зарегистрирован в реестре данных
государственной системы технического регулирования

" 31 " января 20 24 г.

№ KZ.3910317.01.01.00861

Действителен до " 19 " октября 20 24 г.

Орган по подтверждению соответствия БИН 001141000724, Костанайский филиал Акционерного общества "Национальный центр экспертизы и сертификации", юридический адрес: Республика Казахстан, район Сарыарка, город Астана, улица Мұхтар Әуезов, 28/1, индекс: 010000, фактический адрес: Республика Казахстан, Костанайская область, Костанай г.а, улица Гоголя, строение 79А, индекс: 110000

Настоящий сертификат удостоверяет, что должным образом идентифицированная продукция Изделия теплоизоляционные из каменной ваты согласно приложению из 12 поз. на 2 листах : ; серийное производство

код ТН ВЭД ЕАЭС 6806100008, 6806900000

изготовленная Общество с ограниченной ответственностью "Роквул-Урал", юридический адрес: Российская Федерация, Челябинская область, г. Троицк, Южный промышленный район, индекс: 457100

соответствует требованиям безопасности, установленным в ТР РК 1202 Требования к безопасности зданий и сооружений, строительных материалов и изделий ; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товаров), подлежащей государственному санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утверждены решением КТС №299 (глава II раздел 6); ТР РК 348-НҚ Требования к маркировке продукции; ТР РК 405 Общие требования к пожарной безопасности (класс пожарной опасности материалов согласно приложениям к сертификату); ГОСТ 16381-77 п.п. 1.4, 1.5, 1.6, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5; ; ГОСТ 30108-94;

Заявитель (изготовитель, продавец) Общество с ограниченной ответственностью "Роквул-Урал", юридический адрес: Российская Федерация, Челябинская область, город Троицк, Южный промышленный район, индекс: 457100

Сертификат выдан на основании акта анализа состояния производства №258 от 17/10/2023г., Костанайского филиала Акционерного общества "Национальный центр экспертизы и сертификации"(аттестат: KZ.O.01.0317); протокола испытаний №2570с от 11/10/2023г., Аккредитованного испытательного центра Костанайского филиала АО "Национальный центр экспертизы и сертификации" (аттестат: KZ.T.11.0840); протокола испытаний №4296С от 11/10/2023г., Аккредитованного испытательного центра Астанинского филиала АО "Национальный центр экспертизы и сертификации" (аттестат: KZ.T.01.0210);

Дополнительная информация Периодическую оценку проводит Костанайский филиал органа по подтверждению соответствия продукции и услуг акционерного общества "Национальный центр экспертизы и сертификации". Выдан взамен сертификата №KZ.3910317.01.01.00775 от 20.10.2023г.; Схема сертификации 3;

**Руководитель органа по
подтверждению соответствия или
уполномоченное им лицо**

Подписан ЭЦП

М.Г.ДУСАЛАКОВА

Эксперт-аудитор

Подписан ЭЦП

Ж.Б.НУГУМАНОВ

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**



**ПРИЛОЖЕНИЕ
к сертификату соответствия**
" 31 " января 20 24 г.
№ KZ.3910317.01.01.00861



Действителен до " 19 " октября 20 24 г.

Лист 1

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции и ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
1	6806100008	Плиты теплоизоляционные из каменной ваты марок: АКУСТИК БАТТС, АКУСТИК БАТТС ПРО, БЕТОН ЭЛЕМЕНТ БАТТС, БЕТОН ЭЛЕМЕНТ БАТТС ОПТИМА, ТУ 5762-050-45757203-15 БЕТОН ЭЛЕМЕНТ БАТТС ЭКСТРА Класс пожарной опасности КМ0: негорючий (НГ)	
2	6806100008	ВЕНТИ БАТТС, ВЕНТИ БАТТС Д, ВЕНТИ БАТТС Д ОПТИМА, ВЕНТИ БАТТС Н, ВЕНТИ БАТТС Н ОПТИМА, ВЕНТИ БАТТС ОПТИМА, ЛАЙТ БАТТС, ЛАЙТ БАТТС ОПТИМА, ЛАЙТ БАТТС ЭКСТРА, ЛАЙТ БАТТС Д ЭКСТРА, ВЕНТИ БАТТС Н (35) Класс пожарной опасности КМ0: негорючий (НГ)	ТУ 5762-050-45757203-15
3	6806100008	КАВИТИ БАТТС Класс пожарной опасности КМ0: негорючий (НГ)	ТУ 5762-050-45757203-15
4	6806100008	РУФ БАТТС В ОПТИМА, РУФ БАТТС СТЯЖКА, РУФ БАТТС В ЭКСТРА, РУФ БАТТС Н ЭКСТРА, РУФ БАТТС Н ОПТИМА, РУФ БАТТС Д ОПТИМА, РУФ БАТТС Д СТАНДАРТ, РУФ БАТТС Н СТАНДАРТ, РУФ БАТТС В СТАНДАРТ Класс пожарной опасности КМ0: негорючий (НГ)	ТУ 5762-050-45757203-15
5	6806100008	РОКФАСАД плита теплоизоляционная Класс пожарной опасности КМ0: негорючий (НГ)	ТУ 5762-050-45757203-15
6	6806100008	СЭНДВИЧ БАТТС СТАНДАРТ, СЭНДВИЧ БАТТС ОПТИМА, СЭНДВИЧ БАТТС ЭКСТРА Класс пожарной опасности КМ0: негорючий (НГ)	ТУ 5762-050-45757203-15
7	6806100008	ТЕХ БАТТС 50, ТЕХ БАТТС 75, ТЕХ БАТТС 100, ТЕХ БАТТС 125, ТЕХ БАТТС 150, ФАСАД БАТТС ОПТИМА, ФАСАД БАТТС ЭКСТРА, ФАСАД БАТТС Д ОПТИМА, ФАСАД БАТТС СТАНДАРТ, ФАСАД БАТТС БАЛКОН Класс пожарной опасности КМ0: негорючий (НГ)	ТУ 5762-050-45757203-15
8	6806100008	ФЛОР БАТТС, ФЛОР БАТТС И Класс пожарной опасности КМ0: негорючий (НГ)	ТУ 5762-050-45757203-15
9	6806100008	ROCKWOOL ® утеплитель ЭКОНОМ, Утеплитель ЭКОНОМ Класс пожарной опасности КМ0: негорючий (НГ)	ТУ 5762-050-45757203-15

Руководитель органа по
подтверждению соответствия или
уполномоченное им лицо

Подписан ЭЦП

М.Г.ДУСАЛАКОВА

Эксперт-аудитор

Подписан ЭЦП

Ж.Б.НУГУМАНОВ

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**



**ПРИЛОЖЕНИЕ
к сертификату соответствия**
" 31 " января 20 24 г.
№ KZ.3910317.01.01.00861



Действителен до " 19 " октября 20 24 г.

Лист 2

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции и ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
10	6806100008	ФТ БАРЬЕР, ФТ БАРЬЕР Д Класс пожарной опасности КМ0: негорючий (НГ)	ТУ 5762-050-45757203-15
11	6806900000	Цилиндры навивные ROCKWOOL 100, Цилиндры навивные ROCKWOOL 150, Цилиндры навивные RWL 100, Цилиндры навивные RWL 150 Класс пожарной опасности КМ0: негорючий (НГ)	ТУ 5762-050-45757203-15
12	6806900000	Цилиндры навивные ROCKWOOL 100 Кф, Цилиндры навивные RWL 100 Кф Класс пожарной опасности КМ1: группа горючести - Г1, группа по дымообразующей способности - Д1, группа по токсичности - Т1, группа воспламеняемости - В1	ТУ 5762-050-45757203-15

Руководитель органа по
подтверждению соответствия или
уполномоченное им лицо

Подписан ЭЦП

М.Г.ДУСАЛАКОВА

Эксперт-аудитор

Подписан ЭЦП

Ж.Б.НУГУМАНОВ