



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦТЕХПРОЕКТ", Место нахождения: 456555, Россия, Челябинская область, г. Коркино, ул. В. Терешковой, д. 1, оф. 2., ОГРН: 1147430001597, Номер телефона: +7 3517715992, Адрес электронной почты: 5600@tdus.ru

В лице: Генеральный директор Марков Антон Анатольевич

заявляет, что щебень из горных пород для дорожного строительства, фракции:

от 4 до 5,6 мм;
свыше 5,6 до 8 мм;
свыше 8 до 11,2 мм;
свыше 11,2 до 16 мм;
свыше 16 до 22,4 мм;
свыше 22,4 до 31,5 мм;
свыше 31,5 до 45 мм;
свыше 45 до 63 мм;
свыше 63 до 90 мм;
от 4 до 8 мм;
от 8 до 16 мм;
от 16 до 31,5 мм;
от 31,5 до 63 мм

, щебень из горных пород для дорожного строительства, фракции: от 4 до 5,6 мм; свыше 5,6 до 8 мм; свыше 8 до 11,2 мм; свыше 11,2 до 16 мм; свыше 16 до 22,4 мм; свыше 22,4 до 31,5 мм; свыше 31,5 до 45 мм; свыше 45 до 63 мм; свыше 63 до 90 мм; от 4 до 8 мм; от 8 до 16 мм; от 16 до 31,5 мм; от 31,5 до 63 мм

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦТЕХПРОЕКТ", Место нахождения: 456555, Россия, Челябинская область, г. Коркино, ул. В. Терешковой, д. 1, оф. 2., Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир город Коркино. Участок находится примерно в 3 км, по направлению на запад от ориентира. Челябинская область, район Сосновский.

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 32703-2014 "Дороги автомобильные общего пользования. Щебень и гравий из горных пород. Технические требования"

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 2517101000
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 014/2011 Безопасность автомобильных дорог

Декларация о соответствии принята на основании протокола Б/Н на фракцию 8-16 мм выдан 27.10.2022 испытательной лабораторией "ООО «СПЕЦТЕХПРОЕКТ» (ОГРН 1147430001597, адрес: 456555, Россия, Челябинская область, г. Коркино, ул. В. Терешковой, д. 1, оф. 2)."; Б/Н на фракцию 8-11.2 мм выдан 27.10.2022 испытательной лабораторией "ООО «СПЕЦТЕХПРОЕКТ» (ОГРН 1147430001597, адрес: 456555, Россия, Челябинская область, г. Коркино, ул. В. Терешковой, д. 1, оф. 2)."; Б/Н на фракцию 31.5-63 мм выдан 27.10.2022 испытательной лабораторией "ООО «СПЕЦТЕХПРОЕКТ» (ОГРН 1147430001597, адрес: 456555, Россия, Челябинская область, г. Коркино, ул. В. Терешковой, д. 1, оф. 2)."; Б/Н на фракцию 16-22.4 мм выдан 27.10.2022 испытательной лабораторией "ООО «СПЕЦТЕХПРОЕКТ» (ОГРН 1147430001597, адрес: 456555, Россия, Челябинская область, г. Коркино, ул. В. Терешковой, д. 1, оф. 2)."; Б/Н на фракцию 11.2-16 мм выдан 27.10.2022 испытательной лабораторией "ООО «СПЕЦТЕХПРОЕКТ» (ОГРН 1147430001597, адрес: 456555, Россия, Челябинская область, г. Коркино, ул. В. Терешковой, д. 1, оф. 2)."; Б/Н на фракцию 63-90 мм выдан 26.10.2022 испытательной лабораторией "ООО «СПЕЦТЕХПРОЕКТ» (ОГРН 1147430001597, адрес: 456555, Россия, Челябинская область, г. Коркино, ул. В. Терешковой, д. 1, оф. 2)."; Б/Н на фракцию 4-8 мм выдан 26.10.2022 испытательной лабораторией "ООО «СПЕЦТЕХПРОЕКТ» (ОГРН 1147430001597, адрес: 456555, Россия, Челябинская область, г. Коркино, ул. В. Терешковой, д. 1, оф. 2)."; Б/Н на фракцию 31.5-45 мм выдан 26.10.2022 испытательной лабораторией "ООО «СПЕЦТЕХПРОЕКТ» (ОГРН 1147430001597, адрес: 456555, Россия, Челябинская область, г. Коркино, ул. В. Терешковой, д. 1, оф. 2)."; Б/Н на фракцию 22.4-31.5 мм выдан 26.10.2022 испытательной лабораторией "ООО «СПЕЦТЕХПРОЕКТ» (ОГРН 1147430001597, адрес: 456555, Россия, Челябинская область, г. Коркино, ул. В. Терешковой, д. 1, оф. 2)."; Б/Н на фракцию 5.6-8 мм выдан 25.10.2022 испытательной лабораторией "ООО «СПЕЦТЕХПРОЕКТ» (ОГРН 1147430001597, адрес: 456555, Россия, Челябинская область, г. Коркино, ул. В. Терешковой, д. 1, оф. 2)."; Б/Н на фракцию 45-63 мм выдан 24.10.2022 испытательной лабораторией "ООО «СПЕЦТЕХПРОЕКТ» (ОГРН 1147430001597, адрес: 456555, Россия, Челябинская область, г. Коркино, ул. В. Терешковой, д. 1, оф. 2)."; Б/Н на фракцию 16-31.5 мм выдан 23.10.2022 испытательной лабораторией "ООО «СПЕЦТЕХПРОЕКТ» (ОГРН 1147430001597, адрес: 456555, Россия, Челябинская область, г. Коркино, ул. В. Терешковой, д. 1, оф. 2)."; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.11.2027 включительно



М.П.

Марков Антон Анатольевич

(подпись)

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA07.B.76608/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.11.2022