

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

**ЕАЭС**

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР003 064.01 00165

Серия ВУ № 0036625

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации железнодорожной продукции и услуг Учреждения образования «Белорусский государственный университет транспорта»; место нахождения: Республика Беларусь, 246653, город Гомель, улица Кирова, дом 34; телефон: +375232953714; адрес электронной почты (e-mail): otdse@yandex.ru; аттестат аккредитации: ВУ/112 064.01 от 17.03.2004

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Республиканское унитарное производственное предприятие «Гранит»; сведения о регистрации: свидетельство о государственной регистрации юридического лица зарегистрировано Брестским областным исполнительным комитетом 18.09.2000 № 200161167; место нахождения: Республика Беларусь, 225687, Брестская область, Лунинецкий район, город Микашевичи; телефон: +375164743489; адрес электронной почты (e-mail): info@granit.by

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Республиканское унитарное производственное предприятие «Гранит»; место нахождения: Республика Беларусь, 225687, Брестская область, Лунинецкий район, город Микашевичи

**ПРОДУКЦИЯ**

Щебень из плотных горных пород для балластного слоя железнодорожного пути фракции 25-60 мм II категории. ГОСТ 7392-2014 «Щебень из плотных горных пород для балластного слоя железнодорожного пути. Технические условия», серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС**

2517101000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 003/2011 «О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Протоколы сертификационных испытаний № 4009 от 03.02.2023, № 9008 от 08.02.2023, № 5007 от 08.02.2023. Испытательный центр Научно-исследовательское и проектно-производственное республиканское унитарное предприятие "Институт НИИСМ" (аттестат аккредитации № ВУ/112.1.0010). Экспертное заключение № Э31759/30 от 22.03.2023. Акт анализа состояния производства № АА1759 от 03.03.2023.

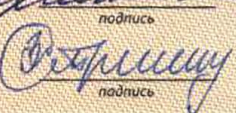
Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

пункты 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.6, 5.1.7, 5.1.8, 5.1.9.1, 5.1.9.2, 5.1.10, 5.1.11, 5.1.12, 5.1.13 ГОСТ 7392-2014 «Щебень из плотных горных пород для балластного слоя железнодорожного пути. Технические условия». Транспортирование и хранение в соответствии с разделом 8 ГОСТ 7392-2014. Гарантийный срок хранения щебня момента поставки – не менее двух лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 11.04.2023 **ПО** 10.04.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации  
Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

  
подпись  
  
подпись

Кулаженко Юрий Иванович  
инициалы, фамилия  
Третьяк Зарина Юрьевна  
инициалы, фамилия

