



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ТОО "Шокпар Тас АТ" БИН 071140008429, Юридический адрес: 081122, Республика Казахстан, Жамбылская обл., Шуский р-он, ст. Шокпар, ул. Школьная, 7, телефон: 87264361197, факс: 87264361197, электронная почта: bars\_62@bk.ru

**в лице** Генерального директора Боранбекова Б. А.

**заявляет, что** Щебень из плотных горных пород для балластного слоя железнодорожного пути смеси фракции от 25 до 60 мм. Серийный выпуск

**Изготовитель** ТОО "Шокпар Тас АТ", 081122, Республика Казахстан, Жамбылская обл., Шуский р-он, ст. Шокпар, ул. Школьная, 7

**Код ТН ВЭД ЕАЭС** 2517101000

**соответствует требованиям** ТР ТС 003/2011 "О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 15 июля 2011 г. № 710

**Декларация о соответствии принята на основании** протоколов испытаний №96-СП от 27/08/2018г., №887-ПП от 23/08/2018ж. выданных аккредитованным ИЦ ТОО "ГЗО "Алматы-Стандарт" KZ.И.02.0102 от 31/08/2016г. Схема: 1Д

**Дополнительная информация**

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации**  
**по** 06.09.2019 г. **включительно**



*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Боранбеков Б. А.

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС №** KZ.7500114.24.01.08042

**Дата регистрации декларации о соответствии** 06.09.2018 г.



# ЕУРАЗИЯЛЫҚ ЭКОНОМИКАЛЫҚ ОДАҚ СӘЙКЕСТІК ТУРАЛЫ ДЕКЛАРАЦИЯ

**Өтініш беруші** "Шокпар Тас АТ" ЖШС, БСН 071140008429, Заңды мекен-жайы: 081122, Қазақстан Республика, Жамбыл обл., Шу ауданы, Шокпар ст, Школьная к-сі, 7, **тұлғасында** телефон: 87264361197, факс: 87264361197, электрондық пошта: bars\_62@bk.ru  
Бас басшы Боранбеков Б. А.

**Дайындаушы** "Шокпар Тас АТ" ЖШС, 081122, Қазақстан Республикасы, Жамбыл облысы, Шу ауданы, Шокпар ст., Школьная к-сі, 7  
ЕАЭО СЭҚ ТН КОДЫ 2517101000  
25-60 мм. фракциялық теміржол желісінің балласты қабаты үшін тығыз тау жыныстардан кыыршықтас. Топтамалы өндіріс. **екендігін хабарлайды**

КО ТР 003/2011 "Темір жол көлігінің инфрақұрылым қауіпсіздігі туралы" Кедендік одақ комиссиясының 2011 жылғы 15 шілдедегі № 710 шешімімен бекітілген **талаптарына сәйкес**

**Сәйкестік туралы декларация** "ҒЗО "Алматы-Стандарт" ЖШС СО  
KZ.И.02.0102 31/08/2016ж. аккредиттелген сынақ зертханасы берген: №96-СП 2018ж/08/28, №887-ПП 2018ж/08/23 сынақ хаттамалары. Схема 1Д  
**негізінде қабылданған**

## Қосымша ақпараттар

Сәйкестік туралы декларация тіркелген күнінен 06.09.2019 ж. дейін жарамты.



Боранбеков Б. А.

(өтініш берушінің А.Ж.Т.)

Сәйкестік туралы декларациясының тіркеу нөмірі ЕАЭС № KZ.7500114.24.01.08042

Сәйкестік туралы декларациясын тіркеу күні 06.09.2018 ж.

Қазақстан Республикасы  
Мемлекеттік техникалық реттеу жүйесі  
«ҒЗО «Алматы-Стандарт» ЖШС  
сынақ орталығы  
«31» тамыздан 2016 ж.  
№ КЗ.И.02.0102  
аккредитация аттестаты

Государственная система технического  
регулирования Республики Казахстан  
Испытательный центр  
ТОО ҒЗО «Алматы-Стандарт»  
Аттестат аккредитации  
№ КЗ.И.02.0102  
от «31» августа 2016 г.

г. Алматы, проспект Райымбека 312 корпус Ж

тел/факс 8 (727)221-03-10



KZ.И.02.0102

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**№ 96 СП от «27» августа 2018г.**

Страница 1 из 2

Основание для испытаний (акт отбора образцов, заявление, договор)	Акт отбора образцов от 24. 07. 2018г.
Наименование продукции	Щебень из плотных горных пород для балластного слоя железнодорожного пути, смеси фракции от 25-60мм
Заказчик (наименование, адрес) (Ф.И.О., адрес)	ТОО "Шокпар тас АТ", Жамбылская обл., Шусский р-н, ст. Шокпар ул. Школьная 7
Изготовитель (страна, фирма)	ТОО "Шокпар тас АТ"
Количество представленных образцов продукции	30 кг.
Дата поступления образцов	24 июля 2018г
Начало проведения испытаний	25 июля 2017г
Окончание проведения испытаний	27 августа 2018г
Нормативный документ на продукцию	Технический регламент № 1202 от 17.11.2010г. № 724 от 15.10.2016г. ГОСТ 7392-2014 п. 4.1 т.1; 5.1.1 т.3;
Условия проведения испытаний	Температура: 20 <sup>0</sup> С, Влажность: 87%, давление 704 мм рт. ст.
Место проведение испытаний	Лаборатория испытаний строительной продукции

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:**

Наименование определяемых показателей продукции	Нормативный документ, устанавливающий метод испытания	Установленные значения показателей продукции	Фактические значения показателей продукции
1	2	3	4
1. Зерновой состав полный остаток, %, по массе, на ситах с диаметром отверстий: -70мм -60мм -40мм -30мм -25мм Содержание частиц размером менее 0,16 мм, не более	ГОСТ 7392-2014	0 0- 5 35 - 75 - 95 - 100 1	- 0,0 4,1 64,2 - 98,6 0,6
2. Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, %, по массе не более	ГОСТ 7392-2014	18	14
3. Содержание глины в комках, почвы растительного слоя	ГОСТ 7392-2014	Не допускается	нет

4. Содержание зерен слабых пород, %, по массе, не более	ГОСТ 7392-2014	5	2,0
5. Удельная электрическая проводимость См/м,	ГОСТ 7392-2014	≤ 0,32	0,18
6. Прочность величина потери массы щебня после испытания на истираемость в полочном барабане, %, не более величина потери массы щебня после испытаний на сопротивление щебня удару на копре, %, не более	ГОСТ 7392-2014	20	17
		10,5	6
7. Морозостойкость щебня число циклов насыщения в растворе сернокислого натрия и высушивания потеря массы, % не более марка по морозостойкости, не ниже	ГОСТ 7392-2014	15	15
		3	1,2
		F200	F200
8. Насыпная плотность, кг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 8269.0-97	Не нормируется	1240

Исполнители:

Заведующий лабораторией

Начальник ИЦ



*(Signature)*  
В. А. Балдин

*(Signature)*  
Р. З. Баратов

Протокол распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.  
Перепечатка протокола без разрешения испытательного центра  
ТОО «ГЗО «Алматы-Стандарт» ЗАПРЕЩЕНА.

Қазақстан Республикасы Мемлекеттік техникалық реттеу жүйесі «ҒЗО «Алматы-Стандарт» ЖШС Сынақ орталығы «31» тамыз 2016 ж. № KZ.И.02.0102 аккредитация аттестаты	Государственная система технического регулирования Республики Казахстан Испытательный центр ТОО «ҒЗО «Алматы-Стандарт» Аттестат аккредитации № KZ.И.02.0102 от «31» августа 2016 г.
г. Алматы, Наурызбайский район, мкр-н Акжар, ул. Даулет Керей, 17В	Тел. +7(727) 360-44-12



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
 № 887-ПП от 23 августа 2018 г.

Страница 1 из 1

Основание для испытаний (акт отбора образцов, заявление, договор)	Заявление на проведение испытаний от 24 июля 2018 г.
Наименование продукции	Щебень из плотных горных пород для балластного слоя железнодорожного пути смеси фракции от 25 до 60 мм
Заказчик (наименование, адрес) (Ф.И.О., адрес)	ТОО «Шоклар тас АТ», Жамбылская область, Шуйский район, ст. Шоклар, ул. Школьная, 7.
Изготовитель (страна, фирма)	Республика Казахстан, ТОО «Шоклар тас АТ»
Количество представленных образцов продукции	1,5 кг
Дата поступления образцов	03 августа 2018 г.
Начало проведения испытаний	03 августа 2018 г.
Окончание проведения испытаний	23 августа 2018 г.
Нормативный документ на продукцию	ГОСТ 7392-2014, п.7.14;
Условия проведения испытаний:	Температура 21°C -22°C, Влажность 64%-65 %
Место проведения испытаний:	Лаборатория испытаний пищевой продукции ИЦ

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ.**

Наименование определяемых показателей продукции	Нормативный документ, устанавливающий метод испытания	Установленные значения показателей продукции	Фактические значения показателей продукции
1	2	3	4
Показатели удельной эффективной активности естественных радионуклидов: торий ( <sup>232</sup> Th) радий ( <sup>226</sup> Ra) калий ( <sup>40</sup> K) цезий ( <sup>137</sup> Cs) Удельная эффективная активность (А эфф.), Бк/кг, не более:	ГОСТ 30108-94	370	53,28 ± 23,18 15,99 ± 42,34 28,32 ± 11,75 21,52 ± 10,63  119,11 ± 36,86

Исполнители:  
Специалист

Заведующий лабораторией

Начальник ИЦ



Протокол распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.  
 Перепечатка протокола без разрешения испытательного центра  
 ТОО «ҒЗО «Алматы-Стандарт» ЗАПРЕЩЕНА.

Джаппарова Н.Н.

Мухамеджанова Р.А.

Баратов Р.З.