



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Минтранс России

Федеральная служба
по надзору в сфере
транспорта



**Контроль за
соблюдением требований
Технического регламента
Таможенного союза
«Безопасность
автомобильных дорог»**



Контроль за соблюдением требований Технического регламента Таможенного союза «Безопасность автомобильных дорог»

**Ст. 14.43 «Нарушение требований
технических регламентов»**

До 1 000 000 рублей

**Ст. 14.44 «Недостоверное
декларирование соответствия
продукции»**

До 1 000 000 рублей

**Ст. 14.45 «Нарушение порядка
реализации продукции»**

До 300 000 рублей

**Ст. 14.46 «Нарушение порядка
маркировки продукции»**

До 1 000 000 рублей

**Ст. 14.47 «Нарушение правил
выполнения работ по сертификации»**

До 1 000 000 рублей

**Ст. 14.48 «Представление
недостоверных результатов
исследований (испытаний)»**

До 500 000 рублей

**Ч. 15 Ст. 19.5 «Невыполнение в срок
законного предписания»**

До 500 000 рублей





Контроль за соблюдением требований Технического регламента Таможенного союза «Безопасность автомобильных дорог»

Контроль выполнения работ
по ремонту и содержанию
автомобильных дорог

Контроль за качеством
дорожно-строительных материалов
и изделий

КоАП РФ
ст. 14.43
ст. 19.5 ч. 15

КоАП РФ
ст. 14.43
ст. 14.44
ст. 14.45
ст. 14.46
ст. 14.47
ст. 14.48
ст. 19.5 ч. 15

Владельцы
автомобильных дорог

Подрядные организации

Органы по сертификации

Изготовители (продавцы)
дорожно-строительных
материалов и изделий

Испытательные
лаборатории



**Часть 1
ст. 19.5 КоАП РФ**

**«Невыполнение в установленный срок
законного предписания (постановления,
представления, решения) органа
(должностного лица), осуществляющего
государственный надзор (контроль)..»**



До 20 000 рублей

**Часть 15
ст. 19.5 КоАП РФ**

**«Невыполнение в установленный срок
законного .. предписания федерального
органа исполнительной власти,
уполномоченного на осуществление
государственного контроля (надзора) .. за
соблюдением требований технических
регламентов ..»**



До 500 000 рублей



ПЕРЕЧЕНЬ
ДОРОЖНО-СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ
ПОДТВЕРЖДЕНИЮ
СООТВЕТСТВИЯ В ФОРМЕ ДЕКЛАРИРОВАНИЯ
СООТВЕТСТВИЯ
В СООТВЕТСТВИИ С ТР ТС 014/2011

	Наименование материала
1.	Песок природный для дорожного строительства
2.	Песок дробленый для дорожного строительства
3.	Щебень и гравий из горных пород для дорожного строительства
4.	Минеральный порошок
5.	Цемент для дорожного строительства
6.	Щебень и песок шлаковые для дорожного строительства
7.	Битум нефтяной дорожный вязкий
8.	Битум нефтяной дорожный жидкий
9.	Дорожные битумные мастики и герметики
10.	Материалы для дорожной разметки

ПЕРЕЧЕНЬ
ИЗДЕЛИЙ, ПОДЛЕЖАЩИХ ПОДТВЕРЖДЕНИЮ
СООТВЕТСТВИЯ В ФОРМЕ
СЕРТИФИКАЦИИ В СООТВЕТСТВИИ С ТР ТС 014/2011

	Наименование материала
1.	Дорожные светофоры
2.	Дорожные знаки
3.	Дорожные ограждения
4.	Табло с изменяющейся информацией
5.	Дорожные сигнальные столбики
6.	Дорожные тумбы
7.	Дорожные световозвращатели
8.	Искусственные неровности сборные
9.	Опоры для монтажа технических средств
10.	Светильники для стационарного электрического освещения
11.	Камни натуральные и искусственные бортовые
12.	Трубы дорожные водопропускные
13.	Плиты дорожные железобетонные
14.	Лотки дорожные водоотводные



Контроль за соблюдением требований Технического регламента Таможенного союза «Безопасность автомобильных дорог»

Единый знак обращения продукции
на рынке государств - членов
Таможенного союза наносится на
каждую единицу изделий

п. 24.17 ТР ТС 014/2011

Описание изображения единого
знака обращения продукции на
рынке Евразийского экономического
союза утверждено Решением
Комиссии Таможенного союза

от 15.07.2011 № 711





Контроль за соблюдением требований Технического регламента Таможенного союза «Безопасность автомобильных дорог»

нанесение единого знака обращения продукции ... на дорожно-строительные материалы, ... наносится на упаковку (при ее наличии) и должна **содержаться в прилагаемых товарно-сопроводительных документах** на дорожно-строительные материалы.

п 24.18 ТР ТС 014/2011

грузоотправитель обязан приложить к транспортной накладной ... **сертификаты**, паспорта качества, удостоверения, другие документы, наличие которых установлено федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, **либо указать в транспортной накладной регистрационные номера указанных документов**, если такие документы (сведения о таких документах) содержатся в государственных информационных системах.

п. 8 Федерального закона № 259-ФЗ



Контроль за соблюдением требований Технического регламента Таможенного союза «Безопасность автомобильных дорог»

Декларация о соответствии
оформляется по единой форме,
утвержденной решением
Комиссии Таможенного союза.

п. 24.10 ТР ТС 014/2011

Форма и правила оформления
деклараций утверждены Решением
Коллегии Евразийской
экономической комиссии

от 25.12.2012 № 293



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель,

Россия, г. Москва
ОГРН

в лице Генерального директора

заявляет, что

Продукция изготовлена в соответствии с ТР ТС

изготовитель:

Код ТН ВЭД ТС:

Серийный выпуск, контракт

соответствует требованиям

ТР ТС

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов №

Испытательная лаборатория

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ТР ТС

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

(подпись)

М.П.

(инициалы и фамилия руководителя организации-
заявителя или физического лица, зарегистрированного в
качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ТС № RU Д-XX.XXXX.X.XXXXX

Дата регистрации декларации о соответствии: XX.XX.XXXX



Контроль за соблюдением требований Технического регламента Таможенного союза «Безопасность автомобильных дорог»



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Хромцовский карьер».
Место нахождения (адрес юридического лица): село Хромцово, Фурмановский район, Ивановская область, Российская Федерация, 155532. Адрес места осуществления деятельности: село Хромцово, Фурмановский район, Ивановская область, Российская Федерация, 155532. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1133705000219. Телефон: +7 (49341) 22-8-98; +7(49341) 98-1-41. Адрес электронной почты: hmk@lnk.ru.

в лице Генерального директора Лебеда Валерия Леонидовича.

заявляет, что Щебень из гравия Хромцовской группы месторождений фракций: 5-20 мм, 20-40 мм, для дорожного строительства.

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Хромцовский карьер».

Место нахождения (адрес юридического лица): село Хромцово, Фурмановский район, Ивановская область, Российская Федерация, 155532. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: село Хромцово, Фурмановский район, Ивановская область, Российская Федерация, 155532.

Продукция изготовлена в соответствии с: ГОСТ 8267-93 «Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 2517 10 100 0

Серийный выпуск.

соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза «Безопасность автомобильных дорог» (ТР ТС 014/2011).

Декларация о соответствии принята на основании Протоколов испытаний № 381, № 382 от 01.09.2015 Испытательной лаборатории «Ивановский испытания» АНО «Ивановский испытания», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21CM44; протокола исследований № 258-Р от 09.08.2013 Испытательного лабораторного центра «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510134. Схема декларирования соответствия: Id.

Дополнительная информация: Сведения об иных применяемых стандартах и документах: ГОСТ 8267-93 «Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия». Щебень хранят раздельно по фракциям и смесям фракций в условиях, предохраняющих от засорения и загрязнения.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.03.2020 включительно.



И. П. Лебедь Валерий Леонидович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:
ЕАЭС № RU Д-РУ/1012.В.0899

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.03.2017



Декларация принята в соответствии с ГОСТом, не включенным в перечень, утвержденный ЕЭК

Аттестат аккредитации прекращен,
до проведения испытаний
(допускается при схеме 1д)

Отсутствует необходимая область аккредитации
по ТР ТС 014/2011
(допускается при схеме декларирования 1д)

Ст. 14.44 «Недостовверное
декларирование соответствия
продукции»

До 1 000 000
рублей



Реестр деклараций о соответствии на сайте Росаккредитации (<http://fsa.gov.ru>)



Декларации о соответствии

Скачать таблицу в DOCX Очистить поиск

ФИЛЬТРЫ (3)

Статус:

Действует

Выбрано 1

Тип декларации:

ДС ТР ЕАЭС ДС ЕП ЕАЭС

Выбрано 2

Тип объекта декларирования:

Происхождение продукции:

Группы продукции РФ:

Группа продукции ТС:

Единый перечень продукции ЕАЭС:

Единый перечень продукции РФ:

Технический регламент:

ТР ТС 014/2011

Выбрано 1

Вид заявителя:

Дата регистрации декларации:

Дата окончания действия декларации:

СТАТУС ДЕКЛАРАЦИИ	НОМЕР ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ	ДАТА РЕГИСТРАЦИИ ДЕКЛАРАЦИИ	ДАТА ОКОНЧАНИЯ ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ	ЗАЯВИТЕЛЬ	ИЗГОТОВИТЕЛЬ	ОБЩЕЕ НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ	СТАТУС ИСПЫТАНИЙ
✓	EAЭС N RU Д-РУ. HA24. В. 00460/19	27.02.2019	26.02.2024	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕРВОМАЙСКОЕ ДОРОЖНО-РЕМОНТНОЕ СТРОИТЕЛЬНОЕ	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕРВОМАЙСКОЕ ДОРОЖНО-РЕМОНТНОЕ СТРОИТЕЛЬНОЕ	Щебень из горных пород	Испытания проводились в иной лаборатории
✓	EAЭС N RU Д-РУ. HA24. В. 00459/19	27.02.2019	26.02.2024	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕРВОМАЙСКОЕ ДОРОЖНО-РЕМОНТНОЕ СТРОИТЕЛЬНОЕ	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕРВОМАЙСКОЕ ДОРОЖНО-РЕМОНТНОЕ СТРОИТЕЛЬНОЕ	Песок дробленый	Испытания проводились в иной лаборатории
✓	EAЭС N RU Д-РУ. HA24. В. 00458/19	27.02.2019	26.02.2024	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЖБИ-СЕРВИС"	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЖБИ-СЕРВИС"	Щебень и гравий из плотных горных пород для дорожного строительства	Испытания проводились в иной лаборатории
✓	EAЭС N RU Д-РУ. PA01. В. 28848/19	26.02.2019	26.02.2020	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ДОРОЖНЫХ	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРНАЯ КОМПАНИЯ"	Щебень фр. св. 80-120 мм месторождение на территории Благовещенского района Амурской области, в 1,3 км к северо-западу от	Испытания проводились в аккредитованной в ЕАЭС лаборатории
✓	EAЭС N RU Д-РУ. PA01. А. 28826/19	26.02.2019	26.02.2020	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ДОРОЖНЫХ	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АМУРАВТОДОР"	Песок природный группа средний для дорожного строительства после сортировки на дробильно-сортировочном комплексе АО	Испытания проводились в аккредитованной в ЕАЭС лаборатории
✓	EAЭС N RU Д-РУ. АД82. В. 00023/19	25.02.2019	24.02.2024	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДОРПРОМГРАНИТ"	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДОРПРОМГРАНИТ"	Щебень из горных пород для дорожного строительства фракций: св. 4 до 8 мм; св. 8 до 16 мм; св. 8 до 11,2 мм; св. 11,2 до 16 мм; св. 16 до	Испытания проводились в иной лаборатории
✓	EAЭС N RU Д-РУ. АД82. В. 00022/19	25.02.2019	24.02.2024	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДОРПРОМГРАНИТ"	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДОРПРОМГРАНИТ"	Песок дробленый для дорожного строительства фракции св. 0 до 4 мм	Испытания проводились в иной лаборатории
✓	EAЭС N RU Д-РУ. HA24. В. 00454/19	25.02.2019	24.02.2024	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЛИКА-СИБИРЬ"	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЛИКА-СИБИРЬ"	Порошок минеральный	Испытания проводились в иной лаборатории
✓	EAЭС N RU Д-РУ. PA01. В. 28565/19	25.02.2019	25.02.2020	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ДОРОЖНЫХ	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАРЬЕР"	Песок природный для дорожного строительства песчаный карьер № 43 в 500м на северо-восток от с. Хитровка, Серышевского района,	Испытания проводились в аккредитованной в ЕАЭС лаборатории
✓	EAЭС N RU Д-РУ. PA01. В. 28562/19	25.02.2019	25.02.2020	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ДОРОЖНЫХ	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАРЬЕР"	Песок природный повышенной крупности для дорожного строительства месторождение "Хитровка-4" на территории	Испытания проводились в аккредитованной в ЕАЭС лаборатории



Контроль за соблюдением требований Технического регламента Таможенного союза «Безопасность автомобильных дорог»

Срок действия сертификата соответствия устанавливается для выпускаемых изделий серийного производства - не более пяти лет.

п. 24.14. ТР ТС 014/2011

В поле 10 указывается наименование технического регламента (технических регламентов)

пп. «к» п. 6 Правил оформления сертификата соответствия требованиям ТР Евразийского экономического союза

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ ТС RU C-RU.11101.B.00261
Серия RU № 0407899

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации «СЕРТИЗ» Общества с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Автоэлектроника»
Адрес: 105037, Россия, г. Москва, ул. Первомайская, д. 7, корп. 1, пом. 1.
Фактический адрес: 105187, Россия, г. Москва, ул. Корнилова, д. 39А1, офис 1309.
Аттестат рег. № RA.RU.111101 от 06.04.2015. Телефон: +74953654166. E-mail: ntecm@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Гасмак»
(ООО «Гасмак»), ОГРН 1117746552384
Адрес: 125130, Россия, г. Москва, ул. Нарвская, д. 2
Тел./факс: 8-495-937-13-88, e-mail: moscow@gasmak.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Производственно-коммерческая фирма «Гасмак» (ООО «ПКФ «Гасмак»), ОГРН 1103903003348
Адрес: 614068, Россия, г. Пермь, ул. Сергея Данцина, д. 6а
Тел.: 8-342-235-79-74, e-mail: info@kalmazak.ru

ПРОДУКЦИЯ Знаки дорожные 1-5 типоразмеров: знаки стандартной формы виды 1 а – 2б; знаки индивидуального проектирования виды 27 – 40 - со светоотражающей поверхностью (применяемые светоотражающие материалы (МСВ) см. приложение бланк № 0287039)
ТУ 5216-003-92592959-2016 «Дорожные знаки. Технические условия»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8608000009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза
ТР ТС 014/2011 «Безопасность автомобильных дорог»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол сертификационных испытаний № АЭ.49.РС.177-17 от 12.05.2017. Испытательный центр ООО «Научно-технический центр «Автоэлектроника», аттестат рег. № RA.RU.21MT83 от 20.07.2016
Акт о результатах анализа состояния производства № 239/ТРС014/АП от 15.05.2017. ОС «СЕРТИЗ»
Схема 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
ГОСТ 32945-2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Знаки дорожные. Технические требования» (раздел 4, пункты 6.1.13, 6.1.14, 6.1.15, 6.2.3, 6.2.4, 6.2.5, 6.2.6, 6.2.7, 6.2.8, 6.2.9, 6.2.10, 6.2.11, 6.5.1)

СРОК ДЕЙСТВИЯ 16.05.2017 ПО 16.05.2022

ПОДПИСИ
Исполнитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации: Н.А. Володина
Лицензиат (эксперт-аудитор): Н.М. Колсанова

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ ТС RU C-RU.11101.B.00131
Серия RU № 0292624

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации «СЕРТИЗ» Общества с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Автоэлектроника»
Адрес: 105037, Россия, г. Москва, ул. Первомайская, д. 7, корп. 1, пом. 1.
Фактический адрес: 105187, Россия, г. Москва, ул. Корнилова, д. 39А1, офис 1309
Телефон: +74953654166. E-mail: ntecm@mail.ru. Аттестат рег. № RA.RU.111101 от 06.04.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью производственно-коммерческий центр «Автодор» (ООО ПКЦ «Автодор»), ОГРН 1063667256762
Адрес: 394016, Россия, Воронежская обл., г. Воронеж, ул. 45 Стрелковой дивизии, д. 251Б
Тел./факс: 8(473) 242-56-25. E-mail: autodorpc@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью производственно-коммерческий центр «Автодор» (ООО ПКЦ «Автодор»), ОГРН 1063667256762
Адрес: 394016, Россия, Воронежская обл., г. Воронеж, ул. 45 Стрелковой дивизии, д. 251Б
Тел./факс: 8(473) 242-56-25. E-mail: autodorpc@mail.ru

ПРОДУКЦИЯ Знаки дорожные 1-8 группы Н-В типоразмеров, в том числе знаки индивидуального проектирования, со светоотражающей поверхностью (применяемые светоотражающие материалы см. приложение бланк серия RU № 0217:311)
ТУ 5216-001-65885722-2009
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8608000009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза (приложение 2, п. 2)
ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования» (разделы 3, 4, пункты 5.2, 5.3, 5.5.3, 5.7.1)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ
Протокол сертификационных испытаний № АЭ.31.РС.062-16 от 25.02.2016.
Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Автоэлектроника», аттестат рег. РО/ОС RU.0001.21MT83, срок действия с 13.02.2015 по 03.06.2016
Акт о результатах анализа состояния производства № 133/АП/014/АП от 29.02.2016. ОС «СЕРТИЗ»
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
Условия и сроки хранения продукции: срок службы - по ТУ 5216-001-65885722-2009

СРОК ДЕЙСТВИЯ 02.03.2016 ПО 02.03.2021

ПОДПИСИ
Исполнитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации: Н.А. Володина
Лицензиат (эксперт-аудитор): Н.М. Колсанова



Статья 15

4. Если международным договором Российской Федерации установлены иные правила, чем предусмотренные законом, то применяются правила международного договора.



Статья 2

Технический регламент - документ, который принят международным договором Российской Федерации