



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ЕВРАЗИЙСКОЕ КАЧЕСТВО»
(СИСТЕМА «ЕВРАЗИЙСКОЕ КАЧЕСТВО»)**

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № РОСС RU. 3370.04яш00 в ЕДИНОМ РЕЕСТРЕ
ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ СИСТЕМ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «ЦТАЭС»
аттестат аккредитации № RU.ACK.OC.111
249033, Калужская обл., г. Обнинск, ул. Менделеева, д.14.
телефон: 8-(48439)9-56-61, телефон/факс: 8-(48439)9-56-61.

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ RU.ACK.114.120.01153**

Срок действия с 14 июля 2017 г. по 13 июля 2020 г.

Выдан: ООО «НОВАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ КОМПАНИЯ»
249856, РФ, Калужская обл., Дзержинский район, п. Товарково, ул. Крупской, д.8.
Тел. 8-910-600-8235

Настоящий сертификат удостоверяет, что Порошок минеральный марки МП-2.
(серийный выпуск)
код ОКПД 2 23.70.12.120

Соответствуют требованиям: ГОСТ 32761-2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Порошок минеральный. Технические требования».

Предоставляет право на применение Знака соответствия Системы «Евразийское качество»

Основания для выдачи:

- протокол сертификационных испытаний от 11.07.2017 г. № 09/07-С/17. проведенных ИЛ «ЦТАЭС-Испытания» (аттестат аккредитации № RU.ACK.ИЛ.422);
- решение о выдаче сертификата соответствия от 10.07.2017 г. № 21/07-С/17.

Дополнительная информация:

Действие сертификата соответствия не имеет территориальных ограничений.

Руководитель органа по сертификации

Кабова Г.М.

Эксперт

Кабова Г.М.



Зарегистрировано в Реестре Системы «Евразийское качество» 14 июля 2017 г.

Подтверждение действия сертификата соответствия:

14.07.2018г.

14.07.2019г.

14.01.2020г.

(подпись)
М.П.

(подпись)
М.П.

(подпись)
М.П.

Сертификат соответствия без отметки о подтверждении его действия недействителен

РЕЗУЛЬТАТЫ СЕРТИФИКАЦИОННЫХ ИСПЫТАНИЙ

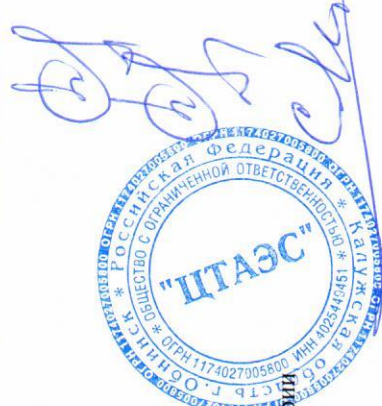
Порошок минеральный МП-2.

ООО «Центр технического аудита экспертизы и сертификации»

Дата изготовления продукции «23» июня 2017г.
Дата проведения испытаний «09» июля 2017г.
Маркировка образца П1 М1- 1: 00 ÷ П2 М2- 1: 00

№№ п/п	Измеряемый показатель испытываемой продукции	Единица измерения	Требования к испытываемой продукции		Наименование нормативной документации на испытание (раздел, пункт)	Результаты испытаний (значение показателя)	Соответствует (не соответствует) требованиям документов, на соответствие которым проводится сертификация
			наименование документа (раздел, пункт)	нормативное значение показателя			
1	Зерновой состав в % по массе, не менее: - мельче 2мм. - мельче 0,125мм. - мельче 0,063мм	%	ГОСТ 32761-2014	100 85 70	ГОСТ 32761-2014	100 85,66 71,8	Соответствует
2	Пористость, % не более	%	ГОСТ 32761-2014	35	ГОСТ 32764-2014	28,9	Соответствует
3	Битумность, не более	г	ГОСТ 32761-2014	65,0	ГОСТ 32765-2014	58	Соответствует
4	Влажность, % по массе, не более	%	ГОСТ 32761-2014	1,0		0,17	Соответствует
5	Набухание, из смеси минерального порошка с битумом, % не более	%	ГОСТ 32761-2014	2,5	ГОСТ 32707-2014	2,12	Соответствует
6	Содержание полуторных окислов, % по массе не более	%	ГОСТ 32761-2014	1,7	ГОСТ 32767-2014	1,2	Соответствует

7	Истинная плотность	кг/м ³	ГОСТ 32761-2014	не нормируется	ГОСТ 32663-2014	2,6	Соответствует
8	Средняя плотность	кг/м ³	ГОСТ 32761-2014	не нормируется	ГОСТ 32663-2014	1,96	Соответствует
Общее заключение:							Порошок минеральный однородный по цвету и составу, согласно требованиям ГОСТ 32761-2014 г. соответствует марке МП-2 – минеральный порошок неактивированный.



Эксперт по сертификации

Кабова Г.М.

Руководитель лаборатории

Кабова Г.М.

Инженер испытательной лаборатории

Мартинкевич С.И.