



Международный стандарт

Испытательная лаборатория  
«Международный стандарт»  
Общества с ограниченной ответственностью  
«Международный стандарт»  
СДС RU.ТБ.ИЛ.00005  
127030, город Москва, ул. Новослободская д. 20,  
этаж 2, пом. I ком. 15, офис 88к  
ИНН 7707454795; ОГРН 1217700308430



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 00612-МС-2021 от 05.08.2021

1. Опытный образец	Порошок минеральный неактивированный марки МП-1 для асфальтобетонных и органоминеральных смесей Торговая марка: ООО Завод известняковой муки»
2. Изготовитель	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ИЗВЕСТНЯКОВОЙ МУКИ". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 612090, Кировская область, Оричевский район,пгт.Стрижи,ул.Кирова,д.12, э/пом 2/3
3. Заявитель	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ИЗВЕСТНЯКОВОЙ МУКИ" Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Россия, 612090, Кировская область, Оричевский район,пгт.Стрижи,ул.Кирова,д.12, э/пом 2/3
4. Нормативный документ (НД), на соответствие которого проводилась испытание	ТР ТС 014/2011, ГОСТ 52129-2003, ГОСТ 32761-2014
5. Условия окружающей среды при проведении испытаний	Температура окружающего воздуха 20-22 °С Относительная влажность воздуха 55...68 % Атмосферное давление 744...748 мм рт. ст.
6. Идентификация изделия	Наименование, тип, маркировка, функциональные показатели образца соответствуют технической и эксплуатационной документации
7. Результаты испытаний	Стр. 2

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 00612-МС-2021 от 05.08.2021

Результаты испытаний

Таблица 2

Наименование показателя	Нормативный документ ГОСТ, ТУ	Нормативные значения величины	Значение измеренных величин	Соответствие требованиям
1	2	3	4	5
Зерновой состав, % по массе, не менее: - мельче 1,25 мм; - мельче 0,315 мм; - мельче 0,071 мм	ГОСТ 32719	100 90 70-80	100 95 74	Соответствует Соответствует Соответствует
Пористость, %, не более	ГОСТ 32764	35	31	Соответствует
Битумоёмкость, г, не более	ГОСТ 32766	Не нормируется	60	Соответствует
Влажность, % по массе, не более	ГОСТ 32762	1,0	0,5	Соответствует
Водостойкость образцов из смеси минерального порошка с битумом, не менее	ГОСТ 32765	Не нормируется	0,9	Соответствует
Набухание образцов из смеси минерального порошка с битумом, %, не более	ГОСТ 32707	2,5	2,1	Соответствует

**Заключение:**

Опытный образец соответствует нормативным документам на соответствие которого проводились испытания.