



# Спецификация

Адрес: 618400: Россия, Пермский край,  
г.Березники, проспект Ленина, д. 47, офис 420  
Отдел продаж: 8-342-20-340-09; 89197010103  
email: qweasdzxc1966@yandex.ru;  
posta@artel2006.ru;  
info@artel2006.ru

## Фосфоритная мука ТУ 2183-001-73604987-2010

По внешнему виду представляет собой сыпучий порошок пыльно-серого или буро-коричневого цвета. Природное, минеральное удобрение, состоящее из фосфоритных твердых тел, считается одним из самых экологически чистых удобрений. Добывают с глиной, песком. Данное удобрение благотворно влияет на развитие, рост и урожайность травяных культур. Важным преимуществом фосфоритной муки заключается в том, что она может длительное время находиться в грунте и постепенно растворяться, а также поддерживает уровень кислотности грунта

### Внешний вид - мелкий порошок серого цвета

	Норма, %	Фактически, %
Массовая доля фосфатов в пересчете на P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> в сухом веществе, не менее	22	24,9
Массовая доля воды, не более	1,5	0,2
Гранулометрический состав 0,5 мм, не более	3	0,8
0,18 мм, не более	10	2,3
Массовая доля тяжелых металлов, мг/кг, не более		
- свинец	32	4,6
- мышьяк	25	16
- ртуть	2	0,02
- кадмий	0,5	0,16
Удельная активность естественных радионуклидов, Бк/кг, не более	4000	321
Рассыпчатость, не менее	100	100

**Вид фасовки:** упаковывают в водонепроницаемые контейнеры мягкие специализированные для сыпучих грузов МКР 1,0 С1 – 1,0 ППР, выпускаемые по с коэффициентом безопасности 5:1 Массой нетто 500 - 1000кг + 5кг и мешках по 50 кг.

**Транспортировка:** Осуществляется железнодорожным, водным или автомобильным транспортом в соответствии с правилами перевозки, действующими на транспорте данного вида.

**Гарантийный срок хранения:** 6 месяцев со дня изготовления. Хранить в закрытых складских помещениях, исключающих попадание атмосферных осадков и грунтовых вод.

**Агрохимический срок хранения:** не ограничен