

## КАТАЛОЖНЫЙ ЛИСТ ПРОДУКЦИИ

Код ЦСМ	01	059	Группа КГС (ОКС)	02	Ж 17	Регистрационный номер	03	<i>002334</i>
Код ОКП	11							
Наименование и обозначение продукции	12		Материал золошлаковый					
Обозначение государственного стандарта	13							
Обозначение нормативного или технического документа	14		СТО 95266723-001-2017					
Наименование нормативного или технического документа	15		Материал золошлаковый, получаемый в результате деятельности Абаканской ТЭЦ АО «Енисейская ТГК (ТГК-13)»					
Коды предприятия-изготовителя по ОКПО и по штриховому коду	16		95266723					
Наименование предприятия-изготовителя	17		Филиал «Абаканская ТЭЦ» АО «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)»					
Адрес предприятия-изготовителя (индекс, город, улица, дом)	18		660021		Красноярский кр., Красноярск, ул.Богграда, 144 А			
Телефон	19	(3902) 22-90-34			Телефакс	20	(3902) 22-89-59	
Телекс	21				Телетайп	22		
Наименование держателя подлинника	23		Филиал «Абаканская ТЭЦ» АО «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)»					
Адрес держателя подлинника (индекс, город, улица, дом)	24		655001		Республика Хакасия, Абакан, пл-ка Ташебинский промузел, Промышленная площадка ТЭЦ			
Дата начала выпуска продукции	25		<i>01.03.2018</i>					
Дата введения в действие нормативного или технического документа	26		<i>20.02.2018</i>					
Обязательность сертификации	27							

### 30. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Область применения ЗШМ:

- рекультивация земель, нарушенных при:

разработке месторождений полезных ископаемых открытым или подземным способом, а также при добыче торфа; прокладке трубопроводов, проведении строительных, мелиоративных, лесозаготовительных, геологоразведочных, испытательных, эксплуатационных, проектно-изыскательских и иных работ, связанных с нарушением почвенного покрова; ликвидации промышленных объектов и сооружений; складировании и захоронении промышленных, бытовых и других отходов; строительстве, эксплуатации и консервации подземных объектов и коммуникаций (шахтные выработки, хранилища, метрополитен, канализационные сооружения и др.); завершении сроков аренды земель, использованных арендатором с нарушением обязательств по ресурсосберегающему и экобезопасному землепользованию.

- вертикальная планировка территорий, исключая жилую застройку;

- применение в дорожном хозяйстве: для сооружения земляного полотна; для устройства дополнительных слоев оснований дорожных одежд.

- применение при изготовлении строительных материалов.

- формирование промежуточного изолирующего слоя на полигонах ТБО и промышленных отходов.

Физико-механические показатели ЗШМ приведены в таблице.

Наименование показателя	Значение
Степень неоднородности гранулометрического состава	$\leq 3$ (однородный)
Насыпная плотность, кг/м <sup>3</sup>	$\leq 1600$
Истинная плотность, г/см <sup>3</sup>	$\leq 3$
Коэффициент пористости	$e > 0,80$ (рыхлый)
Коэффициент водонасыщения	$0,0 < S_t \leq 0,5$ (маловлажный)
Влажность, %	

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ  
И МЕТРОЛОГИИ

ФБУ «Хакасский ЦСМ»

Регистрационный номер КЛП 002334

12 февраля 2018 г.

Подпись \_\_\_\_\_

		Фамилия	Подпись	Дата	Телефон
Представил	04	Моргун В.И.			(3902) 22-90-34
Заполнил	05	Захватова А.Л.	<i>А.Л. Захватова</i>	<i>12.02.18</i>	(3902) 35-80-06
Зарегистрировал	06	Захватова А.Л.	<i>А.Л. Захватова</i>	<i>12.02.18</i>	(3902) 35-80-06
Ввел в каталог	07	Панишева Ю.И.			(3902) 35-80-06