

КАТАЛОЖНЫЙ ЛИСТ ПРОДУКЦИИ

Код ЦСМ	01	077	Код ОКС(КГС)	02	13.080	Регистрационный номер	03	005406
---------	----	-----	--------------	----	--------	-----------------------	----	--------

Код ОКПД 2	10	08.12.13.000
Код ОКП	11	
Наименование и обозначение продукции	12	Материал золошлаковый, получаемый в

результате деятельности АО «Бийскэнерго»

Обозначение национального стандарта (ГОСТ, ГОСТ Р)	13	
Обозначение документа по стандартизации	14	СТО 54567660-001-2019
Наименование документа по стандартизации	15	Материал золошлаковый, получаемый в

результате деятельности АО «Бийскэнерго». Технические условия

Код предприятия-изготовителя по ОКПО	16	54567660
Наименование предприятия-изготовителя	17	АО «Бийскэнерго»

Юридический адрес предприятия-изготовителя (индекс; область; город; улица; дом)	18	659322, Алтайский край, г
---	----	---------------------------

Бийск, Михаила Кутузова ул, дом 116

Телефон	19	8 (3854) 23-05-50
Электронная почта	20	services@sibgenco.ru
Сайт	21	www.sibgenco.ru
Наименование держателя подлинника	23	АО «Бийскэнерго»

Юридический адрес держателя подлинника (индекс; область; город; улица; дом)	24	659322, Алтайский край, г Бийск,
---	----	----------------------------------

Михаила Кутузова ул, дом 116

Дата введения в действие документа по стандартизации	26	2021-04-09
Форма подтверждения соответствия (добровольная, декларирование, сертификация)	27	добровольная

30. ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ

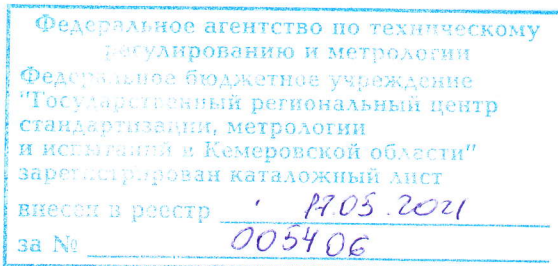
30.1 Область применения

предназначен для:

- выполнения технического этапа рекультивации нарушенных земель;
- вертикальной планировки территорий (заполнение строительных котлованов, оврагов, балок, отрицательных форм рельефа, подготовка земельного участка под строительство, формирование откосов);
- применения в дорожном строительстве (сооружение земляного полотна, устройство дополнительных слоев оснований дорожных одежд);
- применения при изготовлении строительных материалов;
- формировании промежуточного изолирующего слоя на полигонах ТКО и промышленных отходов.

30.2 Основные потребительские характеристики

№	Наименование характеристики	Ед.изм.	Значение
1	Гранулометрический состав:		
2	содержание фракций более 10,0	мм, %	1,0 - 15,0
3	содержание фракций 10,0-5,0	мм, %	2,0 - 15,0
4	содержание фракций 5,0-2,0	мм, %	5,0 - 30,0
5	содержание фракций 2,0-1,0	мм, %	10,0 - 30,0
6	содержание фракций 1,0 - 0,5	мм, %	15,0 - 30,0
7	содержание фракций менее 0,5	мм, %	15,0 - 67,0
8	Влажность	%	20 - 50



		Фамилия	Подпись	Дата	Телефон
Представил	04	Князев	<i>Князев</i>	2021-05-17	(3842) 900-900
Заполнил	05	Князев	<i>Князев</i>	2021-05-17	(3842) 900-900
Зарегистрировал	06	Бочковская	<i>Бочковская</i>	2021-05-17	(3842) 366-166
Ввёл в каталог	07	Бочковская	<i>Бочковская</i>	2021-05-17	3842 366-166