

КАТАЛОЖНЫЙ ЛИСТ ПРОДУКЦИИ

Код ЦСМ	01	068	Группа КГС (ОКС)	02	91.100.15	Регистрационный номер	03	006387
---------	----	-----	------------------	----	-----------	-----------------------	----	--------

Код ОКПД 2	11	08.12.13.000	
Наименование и обозначение продукции	12	Материал золошлаковый, получаемый в результате деятельности Красноярской ТЭЦ-2 АО «Енисейская ТГК (ТГК-13)»	
Обозначение государственного стандарта	13		
Обозначение нормативного или технического документа	14	СТО 00105457-001-2017	
Наименование нормативного или технического документа	15	Материал золошлаковый, получаемый в результате деятельности Красноярской ТЭЦ-2 АО «Енисейская ТГК (ТГК-13)»	
Код предприятия-изготовителя по ОКПО и штриховой код	16	00105457	
Наименование предприятия – изготовителя	17	Филиал «Красноярская ТЭЦ-2» АО «Енисейская ТГК (ТГК-13)»	
Адрес предприятия-изготовителя (индекс, область, город, улица, дом) (юр.адрес)	18	660021	Красноярский кр., Красноярск,
		ул. Богграда, 144 «А»	
Телефон	19	(391) 236-32-65	Телефакс
Другие средства связи	20		20 (391) 256-64-46
Другие средства связи	21	E-mail: tec2@sibgenco.ru	
Наименование держателя подлинника	23	Филиал «Красноярская ТЭЦ-2» АО «Енисейская ТГК (ТГК-13)»	
Адрес держателя подлинника (индекс, область, город, улица, дом) (почтовый адрес)	24	660021	Красноярский кр., Красноярск,
		ул. Богграда, 144 «А»	
Дата начала выпуска продукции	25	20.12.2017	
Дата введения в действие нормативного или технического документа	26	20.12.2017	
Обязательность сертификации	27		

30. ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ

Предназначен для рекультивации земель, вертикальной планировки территорий, исключая жилую застройку, в дорожном хозяйстве, при изготовлении строительных материалов, формировании промежуточного изолирующего слоя на полигонах ТБО и промышленных отходов.

Материал является негорючим, пожаро-взрывобезопасным.

Материал не образует токсичных соединений в воде, воздухе и в почве.

Основные характеристики

Гранулометрический состав:

- содержание фракций более 10,0 мм, %	0.1 ... 5.0
- содержание фракций 10,0-5,0 мм, %	0.1 ... 5.0
- содержание фракций 5,0-2,0 мм, %	0.1 ... 15.0
- содержание фракций 2,0-1,0 мм, %	0.1 ... 30.0
- содержание фракций 1,0-0,5 мм, %	1.0 ... 30.0
- содержание фракций 0,5-0,25 мм, %	5.0 ... 25.0
- содержание фракций 0,25-0,1 мм, %	10.0 ... 90.0
- содержание фракций менее 0,1 мм, %	1.0 ... 83.6

Влажность, %

20...50

Насыпная плотность, кг/м³, не более

1200

Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг, не более

370

Удельная активность цезия -137, Бк/кг, не более

0.1

Удельная активность стронция – 90, Бк/кг, не более

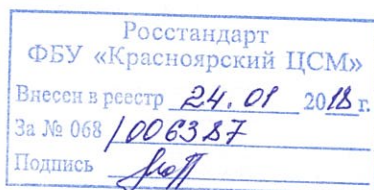
1.0

Нефтепродукты, мг/кг, не более

1000

Бенз(а)пирен, мг/кг, не более

0.02



		Фамилия	Подпись	Дата	Телефон
Представил	04	Зубарев	<i>[Signature]</i>	29.12.2017	(391)236-32-65
Заполнил	05	Козлов	<i>[Signature]</i>	29.12.2017	(391)236-32-65
Зарегистрировал	06	Бомбина	<i>[Signature]</i>	24.01.2018	(391) 236-30-80 (242)
Ввел в каталог	07	Бомбина	<i>[Signature]</i>	25.01.2018	(391) 236-30-80 (242)