

КАТАЛОЖНЫЙ ЛИСТ ПРОДУКЦИИ

01	Код ЦСМ	074	02	Код ОКС	91.100.15	03	Регистрационный номер	013906
----	---------	-----	----	---------	-----------	----	-----------------------	--------

10 Код ОКПД 2 08.12.13.000

11 Код ОКП 57 1271

12 Наименование и обозначение продукции Легкая фракция золы-уноса – ЛФЗУ

(микросфера алюмосиликатная)

13 Обозначение национального стандарта (ГОСТ, ГОСТ Р)

14 Обозначение документа на конкретную продукцию

ТУ 08.12.13-001-00105638-2021

15 Наименование документа на продукцию

Легкая фракция золы-уноса – ЛФЗУ

(микросфера алюмосиликатная)

16 Код изготовителя по ОКПО

00105638650002

17 Наименование изготовителя

ОСП Рефтинская ГРЭС

АО "Кузбассэнерго"

18 Юридический адрес изготовителя (индекс; город; улица; дом)

650000

Кемеровская область-Кузбасс

г. Кемерово, Кузнецкий пр-т, 30

19 Телефон

8(3842)453777

20 Электронная почта

AksenovAS@sibgenco.ru

21 Сайт

23 Наименование держателя подлинника

ОСП Рефтинская ГРЭС

АО "Кузбассэнерго"

24 Юридический адрес держателя подлинника (индекс; город; улица; дом, телефон)

650000

Кемеровская область-Кузбасс

г. Кемерово, Кузнецкий пр-т, 30

26 Дата введения в действие документа на конкретную продукцию

01.10.2021

27 Форма подтверждения соответствия

добровольная

30. ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ

30.1 Область применения

Легкая фракция золы-уноса – ЛФЗУ (микросфера алюмосиликатная) Рефтинской государственной районной электрической станции (РГРЭС) (далее ЛФЗУ), вырабатывается гидросепарацией и другими технологическими приемами из золы-уноса, используется для производства добавок в бетоны, тампонажные материалы при бурении нефтяных и газовых скважин, а также служит сырьем для производства зольных алюмосиликатных полых микросфер, которые используются в качестве наполнителей в химической, металлургической, судостроительной и других областях промышленности.

30.2 Основные потребительские характеристики

Наименование характеристики	Единица измерения	Значение
Насыпная плотность	г/см ³	450
Влажность	% по массе	40-50
Массовая доля частиц плотностью более 1 г/см ³	%	2,0
Массовая доля диоксида кремния SiO ₂		50-65
Массовая доля оксида железа Fe ₂ O ₃ (III)		0,5-5,0
Массовая доля оксида алюминия Al ₂ O ₃		18-41
Массовая доля оксида кальция CaO		0,3-5,0
Массовая доля оксида магния MgO		0,15-3,0
Массовая доля оксида натрия Na ₂ O		0,29-1,5
Массовая доля оксида калия K ₂ O		0,07-3,5



		Фамилия	Подпись	Дата	Телефон
Представил	04	Золотов		01.10.2021	8(3842)453777
Заполнил	05	Золотов		01.10.2021	8(3842)453777
Зарегистрировал	06	Колпакова		16.11.2021	(351)260-658-32
Ввёл в каталог	07	Колпакова		16.11.2021	(351)260-658-32