

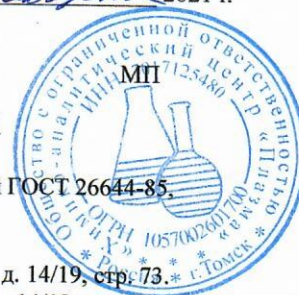


Общество с ограниченной ответственностью «Химико - аналитический центр «Плазма»
(ООО «ХАЦ «Плазма»)

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

Адрес: 634040, Россия, г. Томск, ул. Высоцкого Владимира, д. 28, стр.4
Телефон/факс: (3822) 634-244, e-mail: plasma_tomsk@mail.ru
ИНН 7017125480 КПП 701701001 ОГРН 1057002601700

УТВЕРЖДАЮ:
Заведующий испытательным центром
Филипас Т.А.
«17» августа 2021 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 154а / 21

(на 4 листах, 4 страницах)

Наименование образца испытаний: Щебень рядовой из шлаков тепловых электростанций ГОСТ 26644-85, фракция 15-20 мм. (согласно документам заказчика).

Информация о заказчике: ООО "Тэфра".

Юридический адрес заказчика: 636037, Томская обл., г. Северск, ул. Дорога Автодорога, д. 14/19, стр. 73.

Фактический адрес заказчика: 636037, Томская обл., г. Северск, ул. Дорога Автодорога, д. 14/19, стр. 73.

Основание для испытаний: договор № 877/33-Д от 19.02.2021 г.

Информация об отборе образца: образцы предоставлены заказчиком.

Дата поступления образца: 28 июля 2021 г.

Дата(ы) проведения испытаний: 29 июля 2021 - 17 августа 2021 г.

Дата выдачи протокола: 17 августа 2021 г.

Результаты испытания

№ п/п	Номер пробы лабораторный	g1993	
	Номер пробы заказчика	№ 4	
Наименование характеристики (показателя)			
1	Зерновой состав	Содержание, %	
	Диаметр отверстий контрольных сит, мм		
	70		0,00
	40		0,60
	20		15,98
	10		48,30
	5,0		10,37
	2,5		3,75
	1,25		1,70
	0,63		1,85
	0,315		1,86
	0,16		1,96
1	менее 0,16	13,63	
2	Потеря массы при прокаливании (ППП)	1,08	
3	Сера общая	<0,1	
4	Сера сульфатная	<0,1	
5	Сера сульфидная	<0,1	
6	Насыпная плотность	600	
7	Свободный оксид кальция (CaO _{свобод.})	<0,02	

Результаты испытаний относятся только к предоставленным заказчиком и прошедшим испытание образцам. Испытательный центр не осуществляет отбор образцов и не несет ответственности за стадию отбора образцов и информацию, предоставленную заказчиком

Протокол испытаний не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения центра.

Ответственный за составление протокола инженер-исследователь I категории *Маковенко А.Н.* Маковенко А. Н.

Конец протокола испытаний