



Публичное акционерное общество  
«Вторая генерирующая компания  
оптового рынка электроэнергии»  
(ПАО «ОГК-2»)

## УПРАВЛЯЮЩИЙ ДИРЕКТОР

Петербургское шоссе, д. 66, корп. 1, лит. А, г. Санкт-Петербург,  
Российская Федерация, 196140

тел.: +7 (812) 646-13-64, факс: +7 (812) 646-13-72

e-mail: office@ogk2.ru, www.ogk2.ru

ОКПО 76351329, ОГРН 1052600002180, ИНН 2607018122, КПП 997650001

28.10.2019 № 01-201/15163

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О рекультивации полигона ТБО

### Уважаемый Василий Юрьевич!

В настоящее время в г. Новочеркасск актуальны проблемы, связанные с утилизацией твердых бытовых отходов (далее – ТБО), так как у действующего полигона ТБО проектная вместимость исчерпана, и данный объект не соответствует природоохранным и санитарно-эпидемиологическим требованиям.

Необходимо решать сложившуюся ситуацию путем проведения рекультивации указанного полигона. Однако вопрос разработки проекта рекультивации является сложным и дорогостоящим.

Филиал ПАО «ОГК-2» - Новочеркасская ГРЭС (далее – филиал) осуществляет выработку электрической и тепловой энергии, является крупнейшей угольной электростанцией Юга России и соответственно образвателем золошлаковых отходов (далее-ЗШО). Многолетние исследования возможности применения ЗШО в качестве сырья в различных областях народного хозяйства определили целесообразность их использования, в том числе для рекультивации отработанных свалок и полигонов ТБО.

ПАО «ОГК-2» предлагает Вам рассмотреть возможность разработки проекта рекультивации полигона ТБО в г. Новочеркасске с использованием ЗШО филиала в качестве промежуточного рекультивационного материала.

Все необходимые материалы по составу ЗШО филиала готовы предоставить в случае Вашей заинтересованности.

Использование ЗШО при рекультивации полигона ТБО, заметно снизит стоимость и сроки выполнения самих работ, позволит рационально использовать природные ресурсы, вовлекая во вторичный оборот золошлаковый материал.

Контактным лицом от филиала при обсуждении указанных вопросов является начальник отдела охраны окружающей среды Антоненко Алексей Николаевич, телефон +7(918)596-07-42, e-mail: Antonenko.Alexey@ogk2.ru.

*С уважением,*

  
А.В. Семиколонов



Правительство  
Ростовской области

МИНИСТЕРСТВО  
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА  
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ул. Социалистическая, д. 112,  
г. Ростов-на-Дону, 344050  
E-mail: [minjkh@donland.ru](mailto:minjkh@donland.ru)  
Сайт: <http://minjkh.donland.ru>  
Тел./факс: (863)240-55-65, 240-56-05

*16-03/1924 от 14.11.19*

Управляющему директору ПАО  
«Вторая генерирующая компания  
оптового рынка электроэнергии»

А.В. Семиколонову

Уважаемый Артем Викторович!

В министерстве жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области рассмотрено Ваше предложение о применении **золошлаковых отходов** в качестве промежуточного рекультивационного материала на полигонах ТБО.

По результатам рассмотрения сообщаю, что при рекультивации полигонов ТБО применяются **инертные материалы**. Применение отходов в качестве инертных материалов запрещено. Прошу Вас представить на предлагаемый материал технические условия, свидетельство радиационного качества, химический состав, сертификат соответствия и цену отпускаемой продукции с погрузкой в автотранспорт.

Заместитель министра



М.Ю. Полухин





Публичное акционерное общество  
«Вторая генерирующая компания  
оптового рынка электроэнергии»  
(ПАО «ОГК-2»)

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ  
УПРАВЛЯЮЩЕГО ДИРЕКТОРА**

**Заместителю министра  
жилищно-коммунального хозяйства  
Ростовской области**

**М.Ю. Полухину**

**minjkh@donland.ru**

Петербургское шоссе, д. 66, корп. 1, лит. А, г. Санкт-Петербург,  
Российская Федерация, 196140  
тел.: +7 (812) 646-13-64, факс: +7 (812) 646-13-72  
e-mail: office@ogk2.ru, www.ogk2.ru  
ОКПО 76851389, ОГРН 1052600002180, ИНН 2607018122, КПП 997650001  
06.11.2019 № 01-203/18044  
на № 16-03/1964 от 14.11.2019

*О направлении дополнительных  
материалов о ЗШО*

**Уважаемый Михаил Юрьевич!**

В ответ на Ваше обращение сообщаем следующее.

Золошлаковые отходы филиала ПАО «ОГК-2» - Новочеркасская ГРЭС в соответствии с Федеральным классификационным каталогом отходов (ФККО), утвержденным Приказом Росприроднадзора от 22.05.2017 № 242 отнесены к 5 классу опасности отходов - практически неопасные. Качество и безопасность использования золошлаковых смесей филиала ПАО «ОГК-2» - Новочеркасская ГРЭС подтверждено результатами сертификационных и радиологических исследований, разработаны Технические условия, получен Сертификат соответствия (приложение).

Согласно п. 3.49 ГОСТ 30772-2001 «Межгосударственный стандарт. Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Термины и определения» инертные отходы - отходы, существование которых не оказывает негативного воздействия на людей и окружающую среду.

По физико-химическим свойствам золошлаковые отходы могут быть отнесены к инертным отходам. В соответствии с п. 7.2 СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов» использование инертных отходов допускается при засыпке карьеров и других искусственно созданных полостей. Учитывая «Рекомендации по условиям приема слаботоксичных промышленных отходов на полигоны

(усовершенствованные свалки) твердых бытовых отходов» инертные отходы на полигоне могут использоваться в качестве изоляционного материала.

Кроме того, п. 10 ст. 12 Федерального закона об отходах производства и потребления № 89-ФЗ для рекультивации земель и карьеров запрещает применение только твердых коммунальных отходов (далее – ТКО). При этом, в соответствии с п. 8 ст. 29.1 № 89-ФЗ объекты размещения ТКО, введенные в эксплуатацию до 01.01.2019 подлежат обустройству и рекультивации, а для включения в территориальную схему обращения с отходами в срок не позднее 01.01.2023.

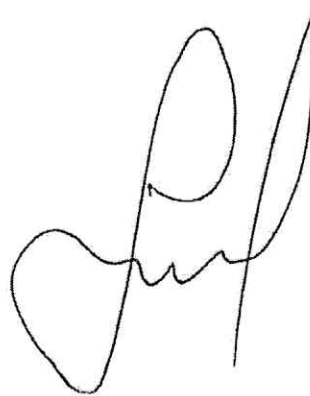
Вовлечение в хозяйственный оборот золошлаковых материалов позволит рационально использовать природные ресурсы, что согласуется и с национальными интересами - пп. «в» п. 25 Стратегии Экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года, утверждённой Указом Президента Российской Федерации от 19.04.2017 № 176.

ПАО «ОГК-2» предлагает Вам рассмотреть возможность разработки проекта рекультивации полигона твердых бытовых отходов в г. Новочеркасске с использованием золошлаковых отходов филиала в качестве промежуточного рекультивационного материала.

Контактным лицом от филиала при обсуждении указанных вопросов является начальник отдела охраны окружающей среды – Антоненко Алексей Николаевич, тел.: +7(918)596-07-42, электронный адрес: Antonenko.Alexey@ogk2.ru.

Приложение: на 11 л. в 1 экз.

**Заместитель управляющего директора  
по производству- главный инженер**



**С.А. Зайцев**

Ю.Е. Чижова  
+7 (812) 646-1390 (27-68)



Правительство  
Ростовской области

МИНИСТЕРСТВО  
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА  
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ул. Социалистическая, д. 112,  
г. Ростов-на-Дону, 344050  
E-mail: minjkh@donland.ru  
Сайт: <http://minjkh.donland.ru>  
Тел./факс: (863)240-55-65, 240-56-05

16-01/4750 от 28.07.2020

Управляющему директору ПАО  
«Вторая генерирующая компания  
оптового рынка электроэнергии»

А.В. Семиколенову

Уважаемый Артем Викторович!

В министерстве жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области рассмотрено Ваше предложение о применении **золошлаковых отходов** в качестве промежуточного рекультивационного материала на полигонах ТБО (от 28.10.2019 № 01-201/15163).

По результатам рассмотрения повторно (исх. от 14.11.2019 № 16-01/1924) сообщая, что при рекультивации полигонов ТБО применяются **инертные материалы**. Применение отходов в качестве инертных материалов запрещено. Прошу Вас представить на предлагаемый материал технические условия, свидетельство радиационного качества, химический состав, сертификат соответствия и цену отпускаемой продукции с погрузкой в автотранспорт.

Исполняющий  
обязанности министра

М.Ю. Полухин

Конкина Елена Михайловна  
+7 (863) 240-15-28

ПАО "ОГК-2"  
Вх. № 6866  
от 28.07.2020