



ДЕПАРТАМЕНТ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

«11» июня 2023 года

№ 275

г. Воронеж

Об утверждении протокола заседания комиссии по рассмотрению и согласованию технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с использованием участками недр местного значения

В соответствии с Законом Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», Законом Воронежской области от 20.12.2006 № 115-ОЗ «О регулировании отдельных отношений в сфере недропользования на территории Воронежской области» приказываю:

1. Утвердить протокол заседания комиссии по рассмотрению и согласованию технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с использованием участками недр местного значения от 19.06.2023 № 84

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя департамента Гурову С.В.

Руководитель департамента

Н.В. Ветер

УТВЕРЖДЕНО

приказом департамента природных
ресурсов и экологии Воронежской
области от «11» июня 2023 № 275

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ

комиссии по рассмотрению и согласованию технических проектов
разработки месторождений общераспространенных полезных
ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ,
связанных с использованием участками недр местного значения

г. Воронеж

19.06.2023 г.

№ 84

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

1. Ветер Наталья Викторовна - руководитель департамента природных ресурсов и экологии Воронежской области, председатель комиссии
2. Царев Александр Григорьевич - заместитель руководителя департамента природных ресурсов и экологии Воронежской области, заместитель председателя комиссии
3. Гурова Светлана Викторовна - заместитель руководителя департамента природных ресурсов и экологии Воронежской области, заместитель председателя комиссии
4. Старухин Евгений Александрович - советник отдела лицензирования недропользования департамента природных ресурсов и экологии Воронежской области, секретарь комиссии
5. Бойко Павел Сергеевич - начальник отдела геологии и лицензирования по Воронежской и Орловской областям Департамента по недропользованию по ЦФО Федерального агентства по недропользованию (по согласованию)
6. Попов Денис Владимирович - начальник отдела государственного экологического надзора департамента природных ресурсов и экологии Воронежской области
7. Бокова Виктория Эдуардовна - ведущий консультант отдела лицензирования недропользования департамента природных ресурсов и экологии Воронежской области
8. Самарина Ирина Васильевна - ведущий консультант отдела лицензирования недропользования департамента природных ресурсов и экологии Воронежской области

9. Киселева Елизавета Николаевна - ведущий специалист II разряда отдела лицензирования недропользования департамента природных ресурсов и экологии Воронежской области

Комиссия присутствует в составе 9 человек из 10. Кворум имеется, комиссия правомочна заседать.

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Начальник участка карьера Верхнекарачанский-1 Зыков Н.А.
Главный маркшейдер ООО «Геолстройпроект» Коватова О.Е.
Главный маркшейдер ООО «Эко Спец Строй» Жаракаева В.П.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

На комиссию по рассмотрению и согласованию технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с использованием участками недр местного значения (далее – комиссия) представлен:

1. Технический проект промышленной разработки участка строительных песков «Верхнекарачанский-1» в Грибановском муниципальном районе Воронежской области для ИП глава К(Ф)Х Зыков А.Н. (далее – Технический проект разработки участка недр «Верхнекарачанский-1»).

Пользователь недр - ИП глава К(Ф)Х Зыков А.Н.

Исполнитель – ООО «Геолстройпроект».

Технический проект разработки участка недр «Верхнекарачанский-1» разработан на основании лицензии ВРЖ 80076 ТР от 03.03.2014, предоставленной с целью геологического изучения, разведки и добычи песков. Технический проект разработки участка недр «Верхнекарачанский-1» содержит информацию о геологическом строении карьерного поля, горно-геологические условия эксплуатации, определяет границы карьера, расчет потерь полезного ископаемого, промышленные запасы, объем добычи полезного ископаемого и вскрышных пород, планы проведения работ.

В техническом проекте разработки участка недр «Верхнекарачанский-1» приведены технические решения производства горных работ, расчеты основных параметров карьера и элементы его разработки, оборудование, материалы, численность производственно-промышленного персонала, мероприятия по охране труда, техника промышленной безопасности при ведении открытых горных работ, мероприятия по охране недр и окружающей

природной среды, рационального пользования в соответствии с условиями пользования лицензией.

Проектные материалы представлены в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 30.11.2021 № 2127 «О порядке подготовки, согласования и утверждения технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недр, по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами».

Структура и содержание технического проекта разработки участка недр «Верхнекарачанский-1» соответствуют п.п. 1-5 приказа Минприроды РФ № 218 от 25.06.2010 «Об утверждении требований к структуре и оформлению проектной документации на разработку месторождений твердых полезных ископаемых, ликвидацию и консервацию горных выработок и первичную переработку минерального сырья».

2 Технический проект промышленной разработки месторождения строительных песков «Старопокровский-2» в Лискинском районе Воронежской области (далее – Технический проект разработки участка недр «Старопокровский-2»).

Пользователь недр – ООО «ЗемСтройСервис»

Исполнитель – ООО «Эко Спец Строй».

Технический проект разработки участка недр «Старопокровский-2» разработан на основании лицензии ВРЖ 013277 ТЭ от 22.03.2023, предоставленной с целью геологического изучения, разведки и добычи песков. Технический проект разработки участка недр «Старопокровский-2» содержит информацию о геологическом строении карьерного поля, горно-геологические условия эксплуатации, определяет границы карьера, расчет потерь полезного ископаемого, промышленные запасы, объем добычи полезного ископаемого и вскрышных пород, планы проведения работ.

В техническом проекте разработки участка недр «Старопокровский-2» приведены технические решения производства горных работ, расчеты основных параметров карьера и элементы его разработки, оборудование, материалы, численность производственно-промышленного персонала, мероприятия по охране труда, техника промышленной безопасности при ведении открытых горных работ, мероприятия по охране недр и окружающей природной среды, рационального пользования в соответствии с условиями пользования лицензией.

Проектные материалы представлены в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 30.11.2021 № 2127 «О порядке подготовки, согласования и утверждения технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами, по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами».

Структура и содержание технического проекта разработки участка недр «Старопокровский-2» соответствуют п.п. 1-5 приказа Минприроды РФ № 218 от 25.06.2010 «Об утверждении требований к структуре и оформлению проектной документации на разработку месторождений твердых полезных ископаемых, ликвидацию и консервацию горных выработок и первичную переработку минерального сырья».

РЕШЕНИЕ КОМИССИИ

1. Согласовать технический проект промышленной разработки участка строительных песков «Верхнекарачанский-1» в Грибановском муниципальном районе Воронежской области для ИП глава К(Ф)Х Зыков А.Н.

Итоги голосования:

за - 9 членов комиссии;

против - 0;

воздержались - 0.

2. Отказать в согласовании технического проекта промышленной разработки месторождения строительных песков «Старопокровский-2» в Лискинском районе Воронежской области по следующим основаниям:

– проектными решениями предусмотрено ведение горных работ в границах охранной зоны воздушной линии электропередач ВЛ-330 кВ (северный фланг участка недр), которая составляет 30 м по обе стороны от проекции на землю крайних проводов, что не соответствует требованиям Постановления Правительства РФ «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» от 24.02.2009 №160;

– в рассматриваемом техническом проекте отсутствует информация о границе охранной зоны запасной железнодорожной ветки (в 10-25 м от юго-восточного фланга участка), которая отходит от первого приемно-отправочного пути федерального значения «станция Карьерная - станция

Бодеево», где в целях обеспечения безопасности движения и эксплуатации железнодорожного транспорта могут быть установлены запреты или ограничения на осуществление отдельных видов деятельности;

– в рассматриваемом техническом проекте отсутствует информация о месте расположения масс горных пород в объеме 403,51 тыс. м³, необходимых для горнотехнической рекультивации карьера, а также способах их доставки.

Итоги голосования:

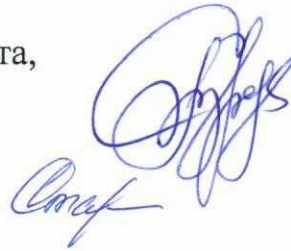
за - 9 членов комиссии;

против - 0;

воздержались - 0.

Заместитель руководителя департамента,
заместитель председателя комиссии

Секретарь комиссии



С.В. Гурова

Е.А. Старухин