|  |
| --- |
| «УТВЕРЖДЕНО»главой администрации муниципального района «Дульдургинский район»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Б.С. Дугаржапов |

**ПРОТОКОЛ № 9**

материалов обсуждений объекта государственной экологической экспертизы с гражданами и общественными организациями (объединениями), организованных органами местного самоуправления

«22» февраля 2023 года 10 час. 00 мин.

**Место проведения общественных слушаний**: Забайкальский край, Дульдургинский район, с. Дульдурга, ул. Советская, 28 в здании администрации муниципального района «Дульдургинский район».

**Объект общественных слушаний**: «Проект рекультивации нарушенных земель, отведенных под отвалы вскрышных пород Урейского угольного месторождения» (на земельных участках с кадастровыми номерами 80:03:0000000:392; 80:03:000000:362; 80:03:000000:393)».

**Заказчик и Исполнитель намечаемой деятельности**: Общество с ограниченной ответственностью «Урейский угольный разрез» (ООО «Урейский угольный разрез»).

 **Орган, ответственный за организацию и проведение общественных слушаний**: Администрация муниципального района «Дульдургинский район».

 **Основания для проведения общественных слушаний**:

Федеральный закон Российской Федерации от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;

Федеральный закон Российской Федерации от 23.11.1995 г. № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»;

Приказ Минприроды России от 01.12.2020 г. № 999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду».

Председатель общественных слушаний – Дугаржапов Базар Самбаевич, глава муниципального района «Дульдургинский район»;

Заместитель председателя общественных слушаний – Мункуев Аюша Мижитдоржиевич, первый заместитель главы муниципального района «Дульдургинский район»;

Секретарь общественных слушаний – Дылгырова Татьяна Дармажаповна, главный специалист отдела экономики, управления имуществом и земельным отношениям администрации муниципального района «Дульдургинский район»;

Члены рабочей группы: Бадмаева Долгорма Баясхалановна, и.о. начальника отдела экономики, управления имуществом и земельным отношениям администрации муниципального района «Дульдургинский район»; Шагдаров Насак Дашидондокович – начальник отдела ЖКХ, строительства и связи администрации муниципального района «Дульдургинский район».

Состав рабочей группы утвержден постановлением администрации муниципального района «Дульдургинский район» от 02.02.2023 г. № 71-п «О создании рабочей группы по вопросу проведения общественных обсуждений в форме общественных слушаний по объекту государственной экологической экспертизы – Проект рекультивации нарушенных земель, отведенных под отвалы вскрышных пород Урейского угольного месторождения» (на земельных участках с кадастровыми номерами 80:03:0000000:392; 80:03:000000:362; 80:03:000000:393)».

 **На общественных слушаниях присутствовали**:

Представители Заказчика и Исполнителя намечаемой деятельности –

Поздняков Павел Юрьевич, генеральный директор ООО «Урейский угольный разрез»;

Петри Екатерина Владимировна, инженер-эколог ООО «Урейский угольный разрез».

 **Общее количество участников общественных слушаний 22 человека**.

Регистрационные листы участников общественных слушаний прилагаются к настоящему протоколу.

**Информирование о проведении общественных слушаний**:

Во исполнение п.7.9.2 Требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду, утвержденных приказом Минприроды России от 01.12.2020 г. № 999, уведомление о проведении общественных обсуждений проектной документации по объекту государственной экологической экспертизы было направлено с целью его размещения на официальных сайтах для обеспечения доступности объекта общественных обсуждений для ознакомления общественности:

1. На муниципальном уровне - на официальном сайте администрации муниципального района «Дульдургинский район» Забайкальского края (<https://duldurga.75.ru/novosti/306964>, раздел Новости).
2. На региональном уровне – на официальных сайтах Забайкальского межрегионального управления Росприроднадзора (https://rpn.gov.ru/public/010220231006142/), на официальном сайте Министерства природных ресурсов Забайкальского края (<https://minprir.75.ru/novosti/306973>, раздел Новости).
3. На федеральном уровне – на официальном сайте Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор) (<https://rpn.gov.ru/public//>).

 **Место и сроки доступности для общественности материалов по объекту общественного обсуждения**:

Заинтересованным гражданам и общественным организациям предоставляется возможность ознакомиться с проектной документацией и выразить свое мнение в период со 02 февраля 2023 г. в течение 30 календарных дней в письменной форме путем внесения записей в «Журнал учета замечаний и предложений общественности» по адресу:

- администрация муниципального района «Дульдургинский район» Забайкальского края (687200, Забайкальский край, Дульдургинский район, село Дульдурга, ул. Советская, д.28, кабинет № 205). Время приёма с 09:00 до 17:00. Телефон для справок 8 (30256) 2-14-50.

Предоставить замечания и предложения также можно в форме электронных сообщений в адрес ответственных лиц:

- администрации муниципального района «Дульдургинский район» Забайкальского края: Дылгырова Татьяна Дармажаповна, e-mail: econ\_08@mail.ru.

- ООО «Урейский угольный разрез»: Петри Екатерина Владимировна, e-mail: petri\_76@mail.ru.

**С Л У Ш А Л И:**

Вступительное слово от администрации муниципального района «Дульдургинский район» – Дугаржапов Базар Самбаевич, глава муниципального района «Дульдургинский район».

Вступительное слово от ООО «Урейский угольный разрез» – Поздняков Павел Юрьевич, генеральный директор.

По объекту государственной экологической экспертизы – проекту рекультивации нарушенных земель, отведенных под отвалы вскрышных пород Урейского угольного месторождения (на земельных участках с кадастровыми номерами 80:03:0000000:392; 80: 03:000000:362; 80:03:000000:393) выступала Петри Екатерина Владимировна, инженер-эколог:

В административном отношении Урейское каменноугольное месторождение расположено на территории Дульдургинского района Агинского Бурятского округа Забайкальского края, в верхнем течении р. Урей. Ближайший населенный пункт с. Такеча, расположен в 42 км к Юго-востоку от месторождения.

Целью намечаемой хозяйственной деятельности является рекультивация земельных участков, нарушенных в ходе производства горных работ при отработке карьера для добычи каменного угля в соответствии с требованиями, установленными Федеральным законом Российской Федерации от 21.02.1992 г. № 2395-1 «О недрах», Федеральным законом Российской Федерации от 10.01.2022 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Земельным кодексом Российской Федерации от 25.10.2001 г. № 136-ФЗ, Постановлением Правительства Российской Федерации от 10.07.2018 г. № 800 «О проведении рекультивации и консервации земель».

Основной целью проекта является определение комплекса рекультивационных работ, направленных на восстановление ценности нарушенных земель в результате размещения на них отвалов вскрыши до состояния, пригодного для их использования, в соответствии с целевым назначением и разрешенным использованием, а также на улучшение экологических условий района.

Технические решения, принятые в проекте, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации, и обеспечивают безопасное для жизни и здоровья людей проведение работ по рекультивации нарушенных земель. Проект разработан Обществом с ограниченной ответственностью «Урейский угольный разрез». В данной проектной документации предусмотрены технические решения, виды и объемы работ по рекультивации нарушенных земель Урейского угольного месторождения.

Земельные участки промышленного назначения с кадастровыми номерами: 80:03:000000:392, 80:03:000000:393 находятся в собственности ООО «Урейский угольный разрез», земельный участок промышленного назначения с кадастровым номером 80:03:000000:362 находится в собственности Дульдургинского района.

Цель использования земельных участков – размещение пустых горных пород, образованных в результате отработки Урейского месторождения каменного угля. На конец отработки месторождения площади, занятые отвалами вскрыши составят 176,1 га, из общей площади нарушенных земель - 983,2 га;

Площадь восстанавливаемых земель под отвалами вскрыши равна площади нарушенных земель и составит 176,1 га.

Участки месторождения не попадают в зоны с особыми условиями использования территорий других объектов.

В границах земельных участков Урейского месторождения, на которых расположены отвалы вскрыши отсутствуют особо охранные природные территории, территории объектов культурного наследия Российской Федерации, территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации и другие.

Согласно требованиям, ст.13 №136-ФЗ «Земельного кодекса Российской Федерации», ст.26 закона РФ от 21.02.1992 г. № 2395-1 «О недрах», ст. 20, 153 ПБ 07-601-03 «Правил охраны недр» настоящим проектом предусматривается рекультивация земельных участков, нарушенных в ходе производства горных работ при отработке карьера для добычи каменного угля.

Направление рекультивации принято с учётом ГОСТ 17.5.1.02–85 «Классификации нарушенных земель для рекультивации» и технических условий на рекультивацию. На основании ГОСТ 17.5.1.02-85 «Охрана природы. Земли. Классификация нарушенных земель для рекультивации» рекультивация нарушенной поверхности проектом предусмотрена в два последовательных этапа: технический и биологический.

Для выполнения технических условий на рекультивацию нарушенных земель данным проектом предусматривается:

1. Снятие плодородного слоя почвы мощностью 0,2 м и складирование его в резерв (отвалы ПСП, высотой не более 10 м), до момента последующего его использования при рекультивации.

2. Размещение отвалов ПСП для временного хранения обязательно производить отдельно от отвалов вскрышных пород, обеспечить сохранность ПСП, как ценного медленно-возобновляемого ресурса до начала работ по рекультивации.

3. Создание уклонов поверхности в соответствии с действующими нормами и правилами, путем планировки земельных участков или породных отвалов бульдозером срезанием возвышенностей и перемещением горной массы во впадины с последующим разравниванием поверхности по дну.

4. Нанесение ПСП на рекультивируемую поверхность средней мощностью 0,2 м.

5. Биологический этап рекультивации, заключается в посеве многолетних трав по выположенным поверхностям отвалов вскрышных пород.

Планируемый срок начала проведения рекультивационных работ:

- технический этап – с середины апреля 2027 года, на следующий год после
окончания отработки месторождения;

- биологический этап – теплый период на следующий год после технического этапа рекультивации в 2027 году.

Срок окончания работ по рекультивации земель – 2028 год.

По результатам уровня воздействия процесса рекультивации отвалов вскрыши на элементы окружающей среды в проекте предложены:

- мероприятия по охране и рациональному использованию земельных ресурсов, почвенного слоя и охране недр при рекультивации нарушенных земель и почвенного покрова;

- мероприятия по охране атмосферного воздуха применяемые от выбросов загрязняющих веществ и шумового воздействия участка рекультивационных работ;

- мероприятия, технические решения и сооружения, обеспечивающие рациональное использование и охрану водных объектов;

- мероприятия по охране окружающей среды при сборе, использовании, обезвреживании, транспортировании и размещении опасных отходов;

- мероприятия по охране объектов растительного и животного мира и среды их обитания.

В качестве предложений по минимизации воздействия при осуществлении рекультивационных работ предлагается выполнение:

- производственного контроля за проведением рекультивационных работ только в границах выделенного земельного участка;

- маркшейдерский контроль при производстве горных работ за выполнением проектных решений рекультивации.

При рекультивации земель, нарушенных под отвалами вскрыши Урейского угольного месторождения, не предусматривается добыча каких-либо полезных ископаемых, использование поверхностных и подземных вод.

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.09.2016 г. № 913 «О ставках платы за негативное воздействие на окружающую среду и дополнительные коэффициентах» и Постановлением Правительства Российской Федерации от 01.03.2022 г. № 274 выполнены расчеты платежей за выбросы в атмосферу загрязняющих веществ от стационарных и передвижных источников, задействованных на участке рекультивационных работ и за размещение отходов, образование которых будет происходить в процессе рекультивации. Предварительно расчет выполнен в ценах 2022 г., с учетом использования дополнительного к иным коэффициентам - коэффициента, равного 1,19.

Затраты на рекультивацию земель Урейского каменноугольного месторождения, нарушенных в результате горных работ после проведения рекультивационных работ в ценах 2022 года, составят четыреста тридцать девять миллионов рублей.

В ходе проведения общественных слушаний вопросов не возникало. Замечаний и предложений по проекту рекультивации нарушенных земель, отведенных под отвалы вскрышных пород Урейского угольного месторождения (на земельных участках с кадастровыми номерами 80:03:0000000:392; 80:03:000000:362; 80:03:000000:393), не поступало.

После проведения общественных слушаний проектная документация будет оставаться в месте размещения для ознакомления общественности в течение 10 календарных дней, и общественность имеет возможность продолжить высказывать замечания и предложения в письменной форме в журналах регистрации обращений до 04.03.2023 г. включительно.

**Итоги результатов общественных слушаний намечаемой хозяйственной деятельности**:

По итогам рассмотрения и обсуждения объекта государственной экологической экспертизы – «Проект рекультивации нарушенных земель, отведенных под отвалы вскрышных пород Урейского угольного месторождения» (на земельных участках с кадастровыми номерами 80:03:0000000:392; 80:03:000000:362; 80:03:000000:393)»,

**Р Е Ш И Л И:**

1. Общественные слушания по объекту государственной экологической экспертизы – «Проект рекультивации нарушенных земель, отведенных под отвалы вскрышных пород Урейского угольного месторождения» (на земельных участках с кадастровыми номерами 80:03:0000000:392; 80:03:000000:362; 80:03:000000:393)», считать состоявшимися.
2. В ходе общественных слушаний потенциальных экологических конфликтов и связанных с ними социальных, экономических и иных последствий намечаемой деятельности, а также замечаний и разногласий по объекту государственной экологической экспертизы не выявлено.
3. Одобрить проектную документацию «Проект рекультивации нарушенных земель, отведенных под отвалы вскрышных пород Урейского угольного месторождения» (на земельных участках с кадастровыми номерами 80:03:0000000:392; 80:03:000000:362; 80:03:000000:393)».

Голосовали: «за» - 21 чел., «против» - нет, «воздержавшихся» - 1.

Приложение: Регистрационные листы участников общественных слушаний на 5 л.

|  |  |
| --- | --- |
| Председатель общественных слушаний  | Дугаржапов Б.С. |
| Заместитель председателя общественных слушаний | Мункуев А.М. |
| Секретарь общественныхслушаний | Дылгырова Т.Д. |
| И.о. начальника отдела экономики,управления имуществом и земельнымотношениям администрациимуниципального района«Дульдургинский район»  | Бадмаева Д.Б. |
| Начальник отдела ЖКХ, строительстваи связи администрациимуниципального района«Дульдургинский район» | Шагдаров Н.Д. |
| Генеральный директорООО «Урейский угольный разрез» | Поздняков П.Ю. |
| Инженер-экологООО «Урейский угольный разрез» | Петри Е.В. |
| Граждане: | Доржиев Б.Н. |
|  | Жамбалова М.Б. |
|  | Дашиева Д.Б. |
|  | Галсанова И.Д. |
|  | Ананьева Г.С. |
|  | Лхасаранова М.Д. |
|  | Дарицыренова Ю.Ц. |
|  | Насакова А.Б. |
|  | Шойжинимаева Ж.Б. |
|  |  Гончикова С.М. |
|  | Моторева И.В. |
|  | Бороева В.А. |
|  | Ешидоржиева Д.Д. |
|  | Дамдинжапова С.Л. |
|  | Доржиева Б.Б. |