

УТВЕРЖДАЮ:

**Первый заместитель главы
муниципального района
«Улетовский район»
Забайкальского края**

С.С. Подойницын

Протокол общественных обсуждений (в форме общественных слушаний) по проектной документации «Внешний отвал ООО «Разрез Восточный», включая материалы оценки воздействия на окружающую среду и техническое задание по оценке воздействия на окружающую среду

Дата проведения: 22 марта 2021 года;

Место проведения: Забайкальский край, Улетовский район, пгт. Дровяная, ул. Кирова, дом 39, фойе здания сельского дома культуры;

Начало проведения: 12 часов 00 минут;

Регистрация участников: с 11 час. 30 мин;

Присутствующих (зарегистрированных) участников в зале: 33 человек;

Председательствующий на общественных слушаниях – С.Н. Негодяева, начальник отдела имущественных, земельных отношений и экономики администрации муниципального района «Улетовский район»;

Секретарь общественных слушаний – Ю.В. Аксенова, инженер-эколог ОП «Разрез Восточный»

Участники общественных слушаний:

- от администрации муниципального района «Улетовский район»

Первый зам. главы муниципального района «Улетовский район» С.С.Подойницын

Глава городского поселения «Дровянинское» Е.П.Золотуева

От ОП «Разрез Восточный»:

Заместитель генерального директора А.И. Чернов

Главный инженер В.Н. Соколов

От ООО «СИБНИИУглеобогатение»:

Главный инженер проекта А.В. Пушмин

От жителей муниципального района «Улетовский район»:

Иванов Е.Г., Федечкина В.В., Курач Н.В.

Общее количество участников общественных слушаний: 33 человека

Основание проведения общественных слушаний: Постановление Администрации муниципального района «Улетовский район» Забайкальского края «О проведении общественных слушаний материалов оценки воздействия намечаемой деятельности на ОС (ОВОС) № 82 от 10.02.2021 года;

Формы оповещения о проведении общественных слушаний: В газете «Улетовские Вести» Улетовского муниципального района № 12 от 18.02.2021 г., в газете «Забайкальский рабочий» от 17.02.2021 г. № 7 (28177), в Российской газете от 18.02.2021 г. № 35 (8386), на официальном сайте ООО «Разрез Восточный» www.ChitaUg.ru, проектная документация, включая материалы оценки воздействия на окружающую среду и техническое задание по оценке воздействия на окружающую среду по намечаемой деятельности были размещены для ознакомления по адресам:

- ООО «Разрез Восточный» (ОП «Разрез Восточный»), Забайкальский край, Улетовский район, станция Голубичная, ул. Дорожная, 17, конференцзал;
- Администрация муниципального района «Улетовский район», Забайкальский край, Улетовский район, с. Улеты, ул. Кирова, дом 68а, каб № 15.

Повестка дня:

Рассмотрение проектной документации «Внешний отвал ООО «Разрез Восточный»», включая материалы оценки воздействия на окружающую среду и техническое задание по оценке воздействия на окружающую среду (далее ТЗ на ОВОС), по обращению ООО «Разрез Восточный» (ОП «Разрез Восточный»), № 01-1/534 от 27.08.2019 г., далее именуемого «Заказчик».

Программа общественных слушаний:

1. Вступительное слово, представление участников и программы общественных слушаний.
2. Общие сведения о хозяйственной деятельности, характеристика предприятия, проектная документация по формированию отвала, охрана окружающей среды.
3. Вопросы

По первому вопросу:

Вступительное слово, представление участников и программы общественных слушаний.

Выступил: А.В. Пушмин – главный инженер ООО «Сибниинуглеобогащение».

Слушали: Добрый день! Сегодня, 22 марта 2021 г. мы собрались здесь в целях проведения общественных обсуждений по проектной документации: «Внешний отвал ООО «Разрез Восточный»», включая материалы оценки воздействия на окружающую среду и ТЗ на ОВОС.

С 01.03.2021 г. в результате реорганизации ООО «Разрез Восточный» вошло в состав АО «Разрез Харанорский» как обособленное подразделение «Разрез Восточный» (далее ОП «Разрез Восточный») и является правопреемником присоединенного общества в отношении всех его прав и обязанностей.

Объявления о проведении общественных обсуждений были поданы до начала проведения процедуры реорганизации ООО «Разрез Восточный».

Объявление о месте и времени проведения общественных обсуждений было опубликовано в официальных печатных изданиях: Российская газета, газета «Забайкальский рабочий», газета «Улетовский Вести» Улетовского муниципального района.

Общественные слушания проводятся во исполнение Федерального закона № 174-ФЗ от 23.11.1995 г. «Об экологической экспертизе», Приказа Госкомэкологии от 16.05.2000 г. № 372 «Об утверждении Положения об оценке воздействия намечаемой деятельности», Постановление Администрации муниципального района «Улетовский район Забайкальского края» от 10.02.2021 г. № 82 «О проведении общественных

слушаний», а также с целью выявления мнения и интересов населения Улетовского района.

Для информирования общественности была представлена проектная документация, включая материалы оценки воздействия на окружающую среду и ТЗ на ОВОС, с которыми можно было ознакомиться и оставить замечания и предложения по адресам:

- ООО «Разрез Восточный» (ОП «Разрез Восточный»), Забайкальский край, Улетовский район, станция Голубичная, ул. Дорожная, 17, конференцзал;
- Администрация муниципального района «Улетовский район», Забайкальский край, Улетовский район, с. Улеты, ул. Кирова, дом 68а, каб № 15.

В период с 17.02.2021 г. по 22.03.2021 г. обращений не поступало.

Цель общественных обсуждений – обмен мнениями, дискуссия и взаимные обсуждения. Все ваши мнения, замечания, возражения, комментарии будут учтены в проектной документации и дальнейшей деятельности предприятия.

По результатам слушаний будет подготовлен Протокол, с которым жители муниципального района «Улетовский район» будут ознакомлены.

После проведения общественных обсуждений заказчик в течение 30 дней обеспечит принятие от граждан и общественных организаций письменных замечаний и предложений в журнале учета замечаний и предложений по проектной документации, включая материалы оценки воздействия на окружающую среду и ТЗ на ОВОС, по адресам:

- ООО «Разрез Восточный» (ОП «Разрез Восточный»), Забайкальский край, Улетовский район, станция Голубичная, ул. Дорожная, 17, конференцзал;
- Администрация муниципального района «Улетовский район», Забайкальский край, Улетовский район, с. Улеты, ул. Кирова, дом 68а, каб № 15.

Заявок на участие в общественных слушаниях от общественных организаций не поступало.

По второму вопросу:

Общие сведения о хозяйственной деятельности, характеристика предприятия, проектная документация по внешнему отвалу ООО «Разрез Восточный».

Выступил: Пушмин А.В. – главный инженер проекта ООО «СИБНИИуглеобогащение».

Слушали: Вашему вниманию представляется проектная документация «Внешний отвал ООО «Разрез Восточный», включая материалы оценки воздействия на окружающую среду и ТЗ на ОВОС.

В административном отношении объект расположен на территории Улетовского района Забайкальского края РФ.

Заданием на проектирование предусмотрено проектирование Внешнего отвала №1 ООО «Разрез Восточный».

Размещение вновь проектируемого Внешнего отвала № 1 предусматривается в границах существующего земельного отвода.

Данный внешний отвал предназначен для размещения вскрышных пород, полученных в результате ведения горных работ предприятием.

Проектируемый отвал разделен на южную и северную части существующей дорогой, идущей от горных работ до угольного склада.

Транспортировка вскрышных пород с участка горных работ на проектируемый Внешний отвал № 1 предусматривается автосамосвалами г/п 130 т (типа БелАЗ-7513) либо аналоги.

Для передвижения самосвалов предусмотрены специально оборудованные дороги, имеющие продольный уклон 60 – 80 ‰. Планирование поверхности отвалов в зоне разгрузки автосамосвалов предусматривается производить бульдозерами тяжелого класса (типа Liebherr PR764, ТК-25) либо аналоги.

В процессе разработки месторождения допускается применение автосамосвалов и бульдозеров других марок с аналогичными параметрами, разрешенными Ростехнадзором, и сертифицированными для ведения открытых горных работ.

Воздействие объекта на атмосферный воздух

В разработанной проектной документации проведены расчеты воздействия от проектируемого объекта на атмосферный воздух и просчитаны приземные концентрации загрязняющих веществ.

В результате проведенных расчетов определено, что значения приземных концентраций на территории жилой застройки и границе СЗЗ не превышают гигиенических нормативов качества атмосферного воздуха, установленных СанПиН 1.2.3685-21.

Воздействие проектируемого объекта на атмосферный воздух не превышает допустимых значений.

Кроме того, предприятием проводится мониторинг атмосферного воздуха, данные которого свидетельствуют о допустимом воздействии предприятия на окружающую среду.

На предприятии ООО «Разрез Восточный» имеется согласованный проект санитарно-защитной зоны, который разработан с учетом формирования Внешнего отвала №1.

Данный проект СЗЗ прошел экспертизу в ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Забайкальском крае» и получил экспертное заключение № 02ОЦ/4.0-360 от 04.08.2017 г. в 2017 году.

Также данный проект получил Санитарно-эпидемиологическое заключение в Управлении Роспотребнадзора № 75.ОЦ.05.000.Т.000402.08.17 от 17.08.2017 г.

Воздействие объекта на водную среду

Воздействие в виде непосредственного изъятия водных ресурсов и сброса сточных вод в водные объекты не оказывается.

Для сбора поверхностных сточных вод с отвала устраивается сеть водосборных каналов, которые отводят воды по рельефу к водосборникам.

В водосборниках производится очистка от взвесей методом механического отстаивания, очистка нефтепродуктов осуществляется боновыми сорбирующими заграждениями. Далее очищенные поверхностные сточные воды используются в технологических целях на пылеподавление.

Таким образом, воздействие на поверхностные и подземные воды оценивается, как допустимое.

Воздействие объекта на земельные ресурсы

Особо охраняемые природные территории и объекты культурного наследия на участке проектируемых работ отсутствуют.

Проектируемый объект располагается на землях промышленного значения, которые находятся в долгосрочной аренде у ООО «Разрез Восточный». Для реализации проектных решений дополнительный земельный отвод не требуется.

После проведения работ по отвалообразованию, нарушенные земли, полностью или частично утратившие продуктивность в результате отрицательного воздействия нарушенных земель, подлежат рекультивации.

После выполнения рекультивации, нарушаемые земли будут приведены в пригодное состояние, т. е. произойдет восстановление первоначальной ценности земли.

Рекультивируемые земли и прилегающие к ним территории после завершения всего комплекса работ будут представлять собой оптимально организованный и экологически сбалансированный устойчивый ландшафт.

Таким образом, воздействие на почвенный покров, территорию и условия землепользования для земельного участка внешнего отвала является временным и ограничено периодом отвалообразования.

Оценка системы обращения с отходами

Внешний отвал предназначен для размещения вскрышных пород разреза «Восточный».

Вскрышные породы состоят из породообразующих минералов не содержат вредных и токсических компонентов, и отнесены к отходам 5 класса - практически безопасным для окружающей среды.

В процессе проведения вскрышных работ изменения вещественного состава перемещаемых пород не происходит.

Воздействие объекта на животный и растительный мир

В зоне влияния существующего предприятия растительный и животный мир обеднен, в результате интенсивного антропогенного воздействия.

Поскольку проектируемый объект расположен в промышленно освоенной территории, то животный мир данной местности полностью адаптировался к антропогенным факторам, оказываемым при проведении работ по отвалообразованию. В процессе проведения отвальных работ воздействие на животный мир будет незначительным.

В ходе проведения полевых работ при инженерно-экологических изысканиях в пределах проектируемого объекта места произрастания редких и исчезающих видов растений, места скоплений, гнездований редких и исчезающих видов животных, занесенных в Красную книгу РФ и Забайкальского края, не зафиксированы.

После окончания работ по отвалообразованию данная территория будет подвергнута рекультивационным работам. В период проведения биологического этапа рекультивации будут восстановлены места обитания животных, птиц и восстановлена растительность.

По третьему вопросу:

В период проведения общественных обсуждений поступили следующие вопросы от жителей Улетовского муниципального района:

Вопрос	Ответ
Будет ли затронута расположенная рядом р.Ингода?	При проведении проектных работ река Ингода не попадает в намечаемую деятельность.
При проведении работ нарушается плодородный слой?	При ведении работ производится снятие плодородного слоя, который в дальнейшем будет использован.

Выводы:

В ходе слушаний по проектной документации: «Внешний отвал ООО «Разрез Восточный»», включая материалы оценки воздействия на окружающую среду и ТЗ на ОВОС, присутствующие пришли к выводу о том, что реализация проекта необходима для улучшения социально-экономических условий района.

Для подписания протокола от местного населения выдвигается Иванив Евгений Григорьевич

По результатам общественных слушаний, принято решение о согласовании проектной документации: «Внешний отвал ООО «Разрез Восточный»», включая материалы оценки воздействия на окружающую среду и ТЗ на ОВОС.

Приложения:

1. Журнал регистрации участников общественных слушаний.
2. Журнал предложений и замечаний.

Председательствующий на общественных слушаниях



С.Н.Негодяева

Секретарь общественных слушаний

Ю.В.Аксенова

Представители ОП «Разрез Восточный»:

Заместитель генерального директора



А.И.Чернов

Главный инженер



В.Н.Соколов

От местного населения:



Е.Г.Иванов