

## ПРОТОКОЛ

### ПРОВЕДЕНИЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ (в форме слушаний)

по материалам проектной документации «Отработка участков «Чалпан», «Чалпан-2» и «Чалпан-3» Бейского каменноугольного месторождения с увеличением производственной мощности до 6,0 млн. тонн угля в год», включая материалы оценки воздействия на окружающую среду и техническое задание по оценке воздействия на окружающую среду

с. Бея

30 августа 2021 г.

**Дата проведения:** 30 августа 2021 года.

**Место проведения:** Республика Хакасия, Бейский район, с. Бея, ул. Площадь советов, 20, актовый зал (зал заседаний).

**Время проведения:** 14:00

**Присутствовали:**

#### ***От Администрации Бейского района***

Глава администрации Бейского района И.Н. Стряпков

Заместитель главы администрации Бейского района по  
экономике и финансам Т.Л. Акользина

Заместитель главы администрации Бейского района по  
правовым вопросам А.Ю. Протасова

Главный специалист отдела ЖКХ, строительства,  
архитектуры, энергетики, транспорта и связи  
администрации Бейского района З.Ф. Сульбереков

Руководитель МБУ «Информационный центр» В.Н. Кончаков

#### ***От ООО «Восточно-Бейский разрез»***

Главный инженер Д.В. Вавилов

Заместитель исполнительного директора по  
капитальному строительству Д.П. Лысенко

Главный маркшейдер Д.С. Лушников

Инженер по ООС А.С. Аникин

#### ***От филиала ООО «Сибниуглеобогащение» в г. Красноярске***

Главный инженер проекта Е.С. Филатов

Начальник отдела охраны окружающей среды К.И. Васильева

#### ***От жителей Бейского района Республики Хакасия РФ***

Лист регистрации участников слушаний прилагается.

Заявок на участие в общественных слушаниях от представителей общественных организаций (объединений) не поступало.

*Количество участников общественных слушаний: 13*

**Программа общественных слушаний:**

1. Вступительное слово, представление участников и программы общественных слушаний;
2. Общие сведения о хозяйственной деятельности предприятия и технических решений, разработанных в проектной документации «Отработка участков «Чалпан», «Чалпан-2» и «Чалпан-3» Бейского каменноугольного месторождения с увеличением производственной мощности до 6,0 млн. тонн угля в год»;
3. Охрана окружающей среды;
4. Обсуждение материалов проектной документации.

**По первому вопросу:**

*Вступительное слово, представление участников и программы общественных слушаний.*

**Выступил:** И.Н. Стряпков - глава администрации Бейского района.

**Слушали:** Добрый день уважаемые участники общественного обсуждения.

В соответствии с Постановлением Администрации Бейского района Республики Хакасия от 17.01.2019г. № 19 «Об утверждении Порядка организации и проведения общественных обсуждений в форме публичных слушаний о намечаемой хозяйственной и иной деятельности, которая подлежит экологической экспертизе на территории муниципального образования Бейский район», я как Глава Бейского района являюсь председателем общественных обсуждений, секретарем общественных слушаний является Туринова Анастасия Юрьевна.

Темой сегодняшних общественных обсуждений является: Рассмотрение проектной документации «Отработка участков «Чалпан», «Чалпан-2» и «Чалпан-3» Бейского каменноугольного месторождения с увеличением производственной мощности до 6,0 млн. тонн угля в год», включая оценку воздействия на окружающую среду и Техническое задание на ОВОС.

Инициатором проведения общественных обсуждений является: ООО «Восточно-Бейский разрез».

Организатором общественных обсуждений является: Отдел по вопросам ЖКХ, строительства, архитектуры, энергетики, транспорта и связи администрации Бейского района.

Границами территории для проведения общественных слушаний является территория муниципального образования Бейский район.

Оповещения о начале общественных обсуждений было размещено на 1 этаже в фойе администрации Бейского района (с. Бея, ул. Площадь Советов, 20), а также было опубликовано в официальных печатных изданиях: «Российская газета» № 167 (8518) от 27.07.2021 г., «Хакасия» № 95 (24452) от 22.07.2021 г., «Саянская заря» № 28 (9807) от 23.07.2021 г. и на сайте муниципального образования <http://beyal9.ru>.

Для информирования общественности была представлена проектная документация, включающая материалы оценки воздействия на окружающую среду и техническое задание на ОВОС, журнал обращений, с которыми можно было ознакомиться и оставить замечания и предложения по следующим адресам:

- Республика Хакасия, Бейский район, с. Бея, ул. Площадь Советов, д. 20. каб. № 209, Администрация Бейского района Республики Хакасия – Администрация Бейского района Республики Хакасия;

- сайт администрации Бейского района <http://beyal9.ru>.



В соответствии с п. 4.1 Постановления Администрации Бейского района Республики Хакасия от 17.01.2019г. № 19 «Об утверждении Порядка организации и проведения общественных обсуждений в форме публичных слушаний о намечаемой хозяйственной и иной деятельности, которая подлежит экологической экспертизе на территории муниципального образования Бейский район» участниками общественных обсуждений являются:

- исполнитель - инвестор, разработчик проектной документации - материалов обоснования намечаемой деятельности, которая может оказать воздействие на окружающую среду, и иной документации, подлежащей государственной экологической экспертизе;
- органы государственной власти и органы местного самоуправления;
- общественность, проявившая интерес к экологическим, социальным и экономическим последствиям намечаемой хозяйственной и иной деятельности: граждане РФ, зарегистрированные по месту жительства или по месту пребывания на территории Бейского района.

Лица, не являющиеся участниками общественных слушаний, могут присутствовать на собрании участников общественных слушаний без права на регистрацию и выступление.

Участники общественных слушаний выступают только с разрешения председателя общественных слушаний, называя фамилию, имя, отчество и адрес регистрации или предоставив копию свидетельства о праве собственности на объект недвижимости а так же доверенности , в случае представления интересов собственников таких объектов недвижимости.

Обращая Ваше внимание, что ведется аудио фиксация общественных обсуждений.

Для обсуждения проекта председатель предоставляет возможность участникам общественных обсуждений представить аргументированные предложения и замечания, касающиеся проекта.

Продолжительность времени выступления участников общественных обсуждений не может быть более 2 минут на одно выступление.

По окончании выступления каждого участника общественных обсуждений или по истечении предоставленного времени председатель общественных обсуждений дает возможность иным участникам общественных обсуждений задать уточняющие вопросы по позиции и (или) аргументам выступающего и дополнительное время для ответов на вопросы. Время ответов на вопросы не может превышать времени основного выступления.

Также рассматриваются предложения и замечания, касающиеся проекта внесенные участниками общественных обсуждений:

- 1) в письменной форме в адрес организатора общественных обсуждений;
- 2) посредством записи в журнале учета поступивших замечаний и предложений граждан и юридических лиц, участвующих в общественном обсуждении.

Поступившие предложения и замечания, касающиеся проекта, регистрируются в протоколе общественных слушаний.

Участники общественных обсуждений вправе снять свои предложения или присоединиться к предложениям, выдвинутым другими участниками общественных обсуждений. Изменения позиций участников общественных обсуждений фиксируются в протоколе.

По окончании представления участниками общественных обсуждений предложений и замечаний председатель общественных обсуждений объявляет об окончании проведения общественных обсуждений по этому проекту.

Регламент проведения общественных обсуждений предлагаю определить следующим образом:

Выступления докладчика должно составлять не более 10-15 минут.

Вопросы к докладчику - до 3 минут.



Выступления зарегистрированных участников общественных обсуждений, изъявивших желание предоставить аргументированные предложения и замечания по проекту - до 3 минут.

Попрошу всех присутствующих перевести свои телефоны в беззвучный режим. Мы начинаем.

**По второму вопросу:**

*Общие сведения о хозяйственной деятельности предприятия и технических решений, разработанных в проектной документации «Отработка участков «Чалпан», «Чалпан-2» и «Чалпан-3» Бейского каменноугольного месторождения с увеличением производственной мощности до 6,0 млн. тонн угля в год».*

**Выступил:** И.Н. Стряпков - глава администрации Бейского района.

**Слушали:** Администрация Бейского района выносит на рассмотрения вопрос по рассмотрению проектной документации «Отработка участков «Чалпан», «Чалпан-2» и «Чалпан-3» Бейского каменноугольного месторождения с увеличением производственной мощности до 6,0 млн. тонн угля в год», включая оценку воздействия на окружающую среду и Техническое Задание на ОВОС.

За период размещения проекта посредством записи в журнале учета поступивших замечаний и предложений граждан и юридических лиц, участвующих в общественном обсуждении поступило одно предложение от жителя Республики Хакасия, Аскизкий район. В связи с нарушением п. 4.1 участниками общественных обсуждений являются:

- общественность, проявившая интерес к экологическим, социальным и экономическим последствиям намечаемой хозяйственной и иной деятельности: граждане РФ, зарегистрированные по месту жительства или по месту пребывания на территории Бейского района.

Слово предоставляется Филатову Евгению Сергеевичу, главному инженеру проекта филиала ООО «Сибниуглеобогащение» в г. Красноярске.

**Выступил:** Е.С. Филатов - главный инженер проекта филиала ООО «Сибниуглеобогащение» в г. Красноярске.

**Слушали:** Вашему вниманию представляется проектная документация: «Отработка участков «Чалпан», «Чалпан-2» и «Чалпан-3» Бейского каменноугольного месторождения с увеличением производственной мощности до 6,0 млн. тонн угля в год» разработанная филиалом ООО «Сибниуглеобогащение» в г. Красноярск, в 2021 году.

В настоящее время горные работы на разрезе ведутся по проекту «Горно-транспортная часть ООО «Восточно-Бейский разрез» с увеличением мощности до 4,0 млн. тонн угля в год», разработанная в 2013 г. ООО «Управление проектных работ АО «Красноярскуголь».

Проектной документацией «Отработка участков «Чалпан», «Чалпан-2» и «Чалпан-3» Бейского каменноугольного месторождения с увеличением производственной мощности до 6,0 млн. тонн угля в год» предусматривается увеличение производственной мощности разреза до 6,0 млн. тонн угля в год за счет внедрения более высокопроизводительного оборудования.

Реализация проекта «Отработка участков «Чалпан», «Чалпан-2» и «Чалпан-3» Бейского каменноугольного месторождения с увеличением производственной мощности до 6,0 млн. тонн угля в год» предусматривается на промышленной площадке № 3 ООО «Восточно-Бейский разрез».

Данный объект поставлен на государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, с присвоением 1 категории.

Отработка участков «Чалпан», «Чалпан-2», «Чалпан-3» ООО «Восточно-Бейский разрез» осуществляется с применением комбинированной системы разработки (транспортная и бестранспортная).

**Транспортная система разработки**



Транспортная система разработки применяется на всем поле разреза в границах профильных линий 07-65.

В качестве выемочного оборудования применяются экскаваторы с емкостью ковша 15,0 ÷ 22,0 м<sup>3</sup> с погрузкой горной массы в автомобильный транспорт г/п 130 т.

Автомобильная вскрыша по системе скользящих съездов транспортируется на внешние отвалы и используется для закладки выработанного пространства.

#### Бестранспортная система разработки

Выемка вскрышных пород с последующим перемещением в выработанное пространство осуществляется драглайном с емкостью ковша 10 м<sup>3</sup>.

Существующие внешние отвалы ООО «Восточно-Бейский разрез» представлены:

- внешний отвал «Северный»;
- внешний отвал «Восточный».

Данной проектной документацией не предусматривается проектирование новых отвалов, а планируется развитие существующих отвалов с увеличением их емкости. Также предусматривается расширение площади существующего внешнего отвала «Восточный».

#### По третьему вопросу:

*Охрана окружающей среды.*

**Выступил:** Е.С. Филатов - главный инженер проекта филиала ООО «Сибниинуглеобогащение» в г. Красноярске.

**Слушали:** В разрабатываемой проектной документации определены источники воздействия 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 предприятия не превышают гигиенических нормативов качества атмосферного воздуха.

Для Восточно-Бейского разреза разработан «Проект расчетной (предварительной) санитарно-защитной зоны для промышленной площадки № 3 ООО «Восточно-Бейский разрез», который получил следующие согласования:

- экспертное заключение ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия»;
- санитарно-эпидемиологическое заключение.

Воздействие в виде непосредственного изъятия водных ресурсов и сброса сточных вод в водные объекты не оказывается. Ближайшие водные объекты р. Абакан и р. Енисей находятся на значительном расстоянии от участка ОГР.

Карьерные и поверхностные воды собираются на дне разреза в зумпф, далее с помощью насосов перекачиваются по системе трубопроводов на очистные сооружения.

После очистных сооружений очищенные карьерные воды частично используются для целей пылеподавления на разрезе, частично на технологические нужды проектируемой обогатительной фабрики, а оставшаяся часть направляется согласно ТУ в точку подключения.

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

Особо охраняемые природные территории на рассматриваемой территории отсутствуют.

Земельные участки под проектируемый объект принадлежат ООО «Восточно-Бейский разрез» на основании договоров аренды с Администрацией муниципального образования Бейского района Республики Хакасия и на праве собственности.

Дополнительный земельный отвод для реализации данного проекта не требуется.

После проведения горных работ, нарушенные земли, полностью или частично утратившие продуктивность в результате отрицательного воздействия, подлежат рекультивации.



После выполнения рекультивации нарушенных земель создаются все условия для использования участка под озеленяемую территорию. Таким образом, воздействие на почвенный покров, территорию и условия землепользования для земельного участка ведения горных работ является временным и ограничено периодом отработки участков «Чалпан», «Чалпан-2» и «Чалпан-3».

Основной вид отходов, образующийся на участке открытых горных работ, представлен вскрышными породами в смеси практически неопасные.

При отработке участков «Чалпан», «Чалпан-2», «Чалпан-3» ООО «Восточно-Бейский разрез» планируется размещать вскрышные породы во внешние отвалы и использовать для ликвидации карьерной выемки путем закладки горной выработки вскрышными породами.

Вскрышные породы и отходы углеобогащения состоят из породообразующих минералов, не содержат вредных и токсических компонентов, и отнесены к 5 классу: практически неопасные отходы для окружающей среды.

Растительный покров в основном представлен сорными видами трав: полынь обыкновенная, клевер ползучий, лапчатка гусиная и т.д.

Воздействие на растительный покров будет выражаться в уничтожении существующего растительного покрова на территории проектируемых объектов.

Поскольку проектируемый объект расположен в промышленно освоенной территории, то животный мир данной местности полностью адаптировался к антропогенным факторам, оказываемым при проведении горных работ.

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

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

**По четвертому вопросу:**

**Выступил:** И.Н. Стряпков - глава администрации Бейского района.

**Слушали:** Имеются ли у участников общественных обсуждений вопросы к докладчику?

Уважаемые участники общественных слушаний! В сегодняшних общественных обсуждениях приняло участие 13 человек.

Согласно Постановления Администрации Бейского района Республики Хакасия от 17.01.2019г. № 19 «Об утверждении Порядка организации и проведения общественных обсуждений в форме публичных слушаний о намечаемой хозяйственной и иной деятельности, которая подлежит экологической экспертизе на территории муниципального образования Бейский район», итоговым документом общественных обсуждений является протокол общественных обсуждений.

Протокол проведения общественных обсуждений входит в качестве одного из приложений в окончательный вариант материалов по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности.

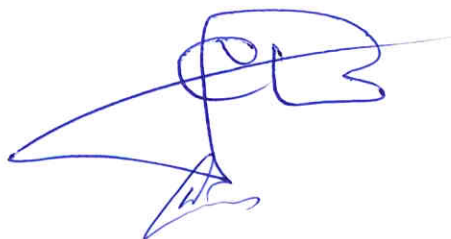
Принятие от граждан и общественных организаций письменных замечаний и предложений в период до принятия решения о реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности, документирование этих предложений в приложениях к материалам по оценке воздействия на окружающую среду обеспечивается инициатором общественных обсуждений (заказчиком) в течение 30 дней после окончания общественного обсуждения.

Уважаемые участники общественных обсуждений! На этом общественных слушаний по сегодняшней теме объявляю окончанными.

Всем спасибо за участие!!!

***По результатам общественных слушаний, принято решение о согласовании проектной документации «Отработка участков «Чалпан», «Чалпан-2» и «Чалпан-3» Бейского каменноугольного месторождения с увеличением производственной мощности до 6,0 млн. тонн угля в год, включая материалы оценки воздействия на окружающую среду и ТЗ на ОВОС.***

Глава администрации Бейского района



И.Н. Стряпков

Исполнительный директор  
ООО «Восточно-Бейский разрез»



Д.В. Попов

Представитель жителей Бейского района

С.М. Попцов

