

**ПРОТОКОЛ****ПРОВЕДЕНИЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ (в форме слушаний)  
по материалам проектной документации «СТРОИТЕЛЬСТВО ОБОГАТИТЕЛЬНОЙ ФАБРИКИ ООО  
«ВОСТОЧНО-БЕЙСКИЙ РАЗРЕЗ» ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 750 Т/ЧАС ПО УГЛЮ»**

**Дата проведения:** 27 июня 2019 года.

**Место проведения:** Республика Хакасия, Бейский район, с. Бея, ул. Площадь советов, 20, зал заседаний (2 этаж).

**Время проведения:** 16:00 (общая продолжительность 40 минут)

**Присутствовали:**

**От Администрации Бейского района:**

Глава Бейского района

И.Н. Стряпков

Председатель комитета по управлению имуществом Бейского района администрации Бейского района Республики Хакасия

С.В. Мякишев

**От ООО «Восточно-Бейский разрез»:**

Главный инженер ООО «Восточно-Бейский разрез»

Д.В. Вавилов

Главный маркшейдер ООО «Восточно-Бейский разрез»

Д.С. Лушников

Заместитель исполнительного директора  
(по капитальному строительству)  
ООО «Восточно-Бейский разрез»

Д.П. Лысенко

Инженер по ООС ООО «Восточно-Бейский разрез»

Н.Е. Кондратенко

**Депутат Верховного Совета Республики  
Хакасия VII созыва**

Т.Н. Ачитаев

**От жителей Бейского района Республики Хакасия РФ**

Лист регистрации участников слушаний прилагается.

Представители общественных организаций (объединений) в общественных обсуждениях участия не принимали.

*Общее количество участников общественных слушаний:*

Зарегистрировалось пятнадцать участников.

**Программа общественных слушаний:**

1. Вступительное слово, представление участников и программы общественных слушаний;  
Общие сведения о хозяйственной деятельности предприятия и технических решений, разработанных в проектной документации «Строительство обогатительной фабрики ООО «Восточно-Бейский разрез» производительностью 750 т/час по углю»

1. Охрана окружающей среды;
2. Обсуждение материалов проектной документации.

**По первому вопросу:**

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

**Выступил:** Мякишев С.В. - председатель комитета по управлению имуществом Бейского района администрации Бейского района Республики Хакасия

**Слушали:** Добрый день! Сегодня 27 июня 2019 года, мы собрались здесь для того, чтобы провести общественные слушания по материалам проектной документации «Строительство обогатительной фабрики ООО «Восточно-Бейский разрез» производительностью 750 т/час по углю», включая оценку воздействия на окружающую среду.

Объявление о месте и времени проведения общественных слушаний было опубликовано в официальных печатных изданиях: «Российская газета» № 104(7862) от 16.05. 2019г., «Хакасия» №88(23945) от 17.05.2019г., «Саянская заря» № 20(9696) от 17.05.2019 г.

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», Постановления Администрации муниципального образования Бейского района Республики Хакасия от 21.02.2019 г. № 113, а также с целью выявления мнения и интересов населения Бейского района Республики Хакасия.

Для информирования общественности была представлена проектная документация, включающая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду и 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. № 206, Администрация Бейского района Республики Хакасия;

- Республика Хакасия, Бейский район, с. Кирба, ул. Майская, д. 6, Администрация ООО «Восточно-Бейский разрез», E-mail: Priemnaya\_VBR@suek.ru

- сайт администрации Бейского района.

В период с 18.05.2019 г. по 26.06.2019 г. обращений не поступало.

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

По окончанию общественного обсуждения заказчик в течение 30 дней обеспечит принятие от граждан и общественных организаций письменных замечаний и предложений в журнале учета замечаний и предложений по следующим адресам:

- Республика Хакасия, Бейский район, с. Бея, ул. Площадь Советов, д.20. каб. № 206, Администрация Бейского района Республики Хакасия;

- Республика Хакасия, Бейский район, с. Кирба, ул. Майская, д. 6, Администрация ООО «Восточно-Бейский разрез», E-mail: Priemnaya\_VBR@suek.ru

По результатам слушаний будет подготовлен Протокол, с которым жители муниципального образования Бейский район будут ознакомлены.

**По второму вопросу:**

*Общие сведения о хозяйственной деятельности предприятия и технических решений, разработанных в проектной документации* Строительство обогатительной фабрики

ООО «Восточно-Бейский разрез» производительностью 750 т/час по углю»,

**Выступил:** Лушников Д.С. – главный маркшейдер ООО «Восточно-Бейский разрез».

**Слушали:** Вашему вниманию представляется проектная документация: Строительство обогатительной фабрики ООО «Восточно-Бейский разрез» производительностью 750 т/час по углю» разработана УПР г. Кемерово ООО «Сибниинуглеобогащение», в 2019 году.

Настоящая документация разработана для «Строительства обогатительной фабрики ООО «Восточно-Бейский разрез» производительностью 750 т/час».

Проектируемая обогатительная фабрика предназначена для переработки рядовых углей марки Д, добываемых открытым способом на разрезе «Восточно-Бейский», с целью получения готовой продукции отвечающей требованиям реализации на энергетические нужды.

Обогащенные угли разреза «Восточно-Бейский» пригодны для энергетических целей, как на внутреннем, так и на внешнем рынке.

Проектируемая ОФ располагается на проектируемой промплощадке в границах земельного отвода ООО «Разрез «Восточно-Бейский».

Доставка добываемого угля с разреза до проектируемой обогатительной фабрики осуществляется автотранспортом по существующей технологической дороге.

Готовая продукция, полученная в результате обогащения, отгружается потребителю в железнодорожные полувагоны на реконструируемой железнодорожной станции «Углепогрузочная».

Проектная мощность обогатительной фабрики составляет 750 т/час. Технологической схемой проектируемой ОФ предусматривается выделение сухого отсева кл. 0-13 мм, как готового продукта (без обогащения). Глубина обогащения составляет 1 мм.

Административно территория участка расположена в Республике Хакасия, Бейском районе, в Кирбинском сельском поселении, в 5,3 км северо-восточнее участка располагается деревня Смирновка, в 5,8 км юго-восточном направлении от участка располагается деревня Дмитриевка, в 9,5 км юго-западной участка с. Кирба

**По третьему вопросу:**

*Охрана окружающей среды.*

**Выступил:** Лушников Д.С. – главный маркшейдер ООО «Восточно-Бейский разрез».

В разрабатываемой проектной документации определены источники воздействия на атмосферный воздух и просчитаны приземные концентрации загрязняющих веществ.

о **Предлагаемая санитарно-защитная зона**

По совокупности факторов химического загрязнения и акустического воздействия, а также с целью создания дополнительного защитного барьера от вредного воздействия участка, далее настоящим проектом предлагается для согласования и дальнейшего утверждения принять следующие размеры санитарно-защитной зоны от границ обогатительной фабрики «Восточно-Бейский разрез»:

- точка 1. С северной стороны – 1019 м от границы земельного отвода;
- точка 2. С северо-восточной стороны – 1101 м от границы земельного отвода;
- точка 3. С восточной стороны – 1135 м от границы земельного отвода;
- точка 4. С юго-восточной стороны – 916 м от границы земельного отвода;
- точка 5. С южной стороны – 1060 м от границы земельного отвода;
- точка 6. С юго-западной стороны – 1022 м от границы земельного отвода;
- точка 7. С западной стороны – 842 м от границы земельного отвода;
- точка 8. С северо-западной стороны – 1071 м от границы земельного отвода.

В границы рекомендованной расчетной СЗЗ жилые дома не попадают.

Точки с координатами представлены в таблице 1

Таблица 1.

| Точки п/п | с.ш       | в.д       |
|-----------|-----------|-----------|
| 1         | 372344,51 | 197845,88 |
| 2         | 372068,56 | 198657,16 |
| 3         | 370969,51 | 199261,64 |
| 4         | 369839,33 | 198889,86 |
| 5         | 369610,87 | 197879,28 |
| 6         | 369927,47 | 197057,63 |
| 7         | 371039,06 | 196481,52 |
| 8         | 372020,47 | 196966,26 |

В границу расчетной санитарно-защитной зоны (СЗЗ) жилая застройка, зоны массового отдыха населения не попадают.

В процессе эксплуатации рассматриваемого объекта образуются и выбрасываются в атмосферный воздух загрязняющие вещества. С целью снижения степени воздействия источников загрязнения предприятия на атмосферный воздух, предусмотрены мероприятия, направленные на уменьшение выбросов загрязняющих веществ.

По результатам расчета выявлено, что уровни звукового давления, создаваемые источниками шумового загрязнения на границе расчетной СЗЗ, ни по октавным полосам, ни по эквивалентному уровню звука не превышают санитарных норм для территорий, непосредственно прилегающих к жилым домам.

Ближайшими водными объектами являются оз. Чалпан и оз. Черное, расположенные на расстоянии 6,0 км и 6,7 км южнее и юго-восточнее проектируемого объекта.

Непосредственное негативное воздействие объекта при его строительстве и эксплуатации на состояние поверхностных водных объектов исключается за счет их удаленности относительно друг друга (площадка расположена за пределами водоохранных зон).

Строительство и эксплуатация не требует забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов.

Данным разделом предусмотрены мероприятия, направленные на предотвращение возможных неблагоприятных воздействий на поверхностные и подземные водные объекты.

Установлено, что негативное воздействие в период его строительства и эксплуатации на водные объекты не предусматривается.

На период изысканий (ноябрь - декабрь 2017 г.) подземные воды до глубины 10-14 м не зафиксированы. Учитывая вышеизложенное, негативное воздействие на поверхностные и подземные воды не предусматривается.

Воздействие на почвенный покров будет осуществляться в период строительства и эксплуатации объекта.

Строительство и эксплуатация обогатительной фабрики предполагается с максимальным использованием земель в границах, отведенных обогатительной фабрикой. Дополнительного изъятия земель при строительстве и эксплуатации обогатительной фабрики не требуется.

Для минимизации негативного воздействия на земельные ресурсы предусмотрена реализация следующих мероприятий:

- проектируемые объекты располагаются компактно, что создает удобства для строительства и эксплуатации;
- проведение строительных работ строго в границах отведенного земельного отвода;
- на территории площадки предусмотрены сооружения для сбора, аккумуляции и отведения поверхностного стока дождевых и талых вод;
- для исключения фильтрации стоков в грунт предусмотрено герметичное исполнение водоотводных канав, трубопроводов;
- складирование строительных материалов, имеющих класс опасности 4 и выше, складироваться в служебных помещениях строительных вагончиков;
- при заправке техники и использовании изоляционных материалов применяются защитные поддоны, исключающие пролив;

- накопление и временное хранение отходов производится на специально оборудованных площадках в пределах границ промышленной площадки;
- соблюдение сроков временного размещения отходов и своевременная передача отходов специализированным организациям;
- несанкционированные свалки отходов и самовольное захоронение запрещаются, все отходы подлежат вывозу для дальнейшего обращения.

Образующиеся в процессе эксплуатации обогатительной фабрики отходы углеобогащения будут размещаться на отвалах.

Отходы, образующиеся на предприятии в результате других видов деятельности, будут передаваться на специализированные предприятия по использованию, обезвреживанию или переработке отходов, в соответствии с заключенными договорами.

Места временного хранения (накопления) отходов по возможности приближены к источникам их образования и оборудованы так, чтобы исключить вредное воздействие на окружающую среду.

Хранение отходов предусмотрено на специально оборудованных открытых площадках и в специальных емкостях или навалом.

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, занесенные в Красную книгу республики Хакасия и Российской Федерации не обнаружены.

Таким образом, осуществление принятых проектных решений не приведет к неприемлемым социальным последствиям, нарушению транспортных и хозяйственных связей. Планируемая деятельность имеет положительный социальный и экономический эффект.

Реализация предусмотренных проектных решений при обязательном выполнении природоохранных мероприятий и исполнении компенсационных выплат не противоречит действующим нормативным документам в области охраны окружающей среды. Рассматриваемая хозяйственная деятельность является допустимой по воздействию на окружающую природную среду и не вызовет опасных экологических последствий в прилегающих районах при выполнении предусмотренных проектных решений в полном объеме.

#### По четвертому вопросу:

В период проведения общественных обсуждений, были высказаны следующие вопросы:

**Вопрос:** Каким образом будет осуществляться поливка автомобильных дорог?

**Ответ:** С целью уменьшения пылевыделения при движении автотранспорта предусмотрен полив автодорог в теплый период года, с использованием поливооросительных машин.

**Вопрос:** В материалах, представленных на сайте администрации МО Бейский район, указано что будет осуществляться плата за выбросы. В каких суммах?

**Ответ:** Размер платы за выбросы загрязняющих веществ в окружающую среду определен в соответствии с постановлением РФ № 913 «О ставках платы за негативное воздействие на окружающую среду и дополнительных коэффициентах» от 13.09.2016 г.

Расчет размера платы за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух на период строительства -288,33 рублей. Расчет размера платы за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух на период эксплуатации составит 52112,42 рублей /год.

Плата за негативное воздействие на окружающую среду на период с 2016-2019 г распределяется следующим образом: 5% в федеральный бюджет, 40% в бюджеты субъектов РФ, 55% в бюджеты муниципальных районов и городских округов.

**Вопрос:** Почему слушания проходят не в Кирбинском сельском совете? Вы назвали еще 2 села д. Смирновка, д. Дмитриевка. А проводятся слушания в с. Бея.

**Ответ:** Согласно постановления Администрации Бейского района Республики Хакасия № 256 от 29.04.2019г, место проведения общественных обсуждений, в форме слушаний по вопросу оценки воздействия на окружающую среду проектной документации «Строительство обогатительной фабрики ООО «Восточно-Бейский разрез», производительностью 750 т/час, определено по адресу: Республика Хакасия, Бейский район, с. Бея, ул. Площадь Советов, 20, зал заседаний.

**Вопрос:** В материалах оценки одним из последних пунктов было прописано, что не определен порядок утилизации и вывоза отходов?

**Ответ:** Образующиеся в процессе эксплуатации разреза отходы вскрыши будут размещаться на отвалах. Отходы, образующиеся на предприятии в результате других видов деятельности, будут передаваться на специализированные предприятия по использованию, обезвреживанию или переработке отходов, в соответствии с заключенными договорами. Места временного хранения (накопления) отходов по возможности приближены к источникам их образования и оборудованы так, чтобы исключить вредное воздействие на окружающую среду.

Хранение отходов предусмотрено на специально оборудованных открытых площадках и в специальных емкостях или навалом.

**Вопрос:** Просьба разъяснить информацию о количестве рабочих мест? Какие основные профессии будут задействованы?

**Ответ:** планируется порядка 250 рабочих мест при запуске в эксплуатацию ОФ. Это операторы на конвейерах, горнорабочие, инженерно-технические работники обогатители, электрослесари.

**Вопрос:** Когда запланирован запуск предприятия?

**Ответ:** Ориентировочно в 2021г.

**Вопрос:** Какое влияние будут оказываться на животный мир, территории, на которой предполагается осуществлять хозяйственную деятельность?

**Ответ:** Ранее была произведена оценка существующего состояния растительного и животного мира.

Размеры ущерба фауне наземных животных зависят от сезона проведения работ по обустройству отведенных площадей. Наибольшее отрицательное воздействие в плане изъятия представителей фауны будет при проведении начала обустройства (снятие растительного и почвенного покрова и планировка площадок) в весенне-летний период, в разгар периода размножения многих видов беспозвоночных, гнездования птиц, гона и размножения мелких млекопитающих. В это время могут погибнуть все потенциальные выводки и гнезда птиц и часть молодых млекопитающих новых генераций, размножающихся на территории работ.

Такие физические факторы как шум и вибрации вызывают беспокойство животных. В большей степени от воздействия фактора беспокойства страдают почвенные животные, для которых вибрационные воздействия имеют большее значение в связи с высокой плотностью среды их обитания.

По результатам полевого обследования, а также маршрутных наблюдений животные, растения, грибы, занесенные в Красную книгу республики Хакасия и Российской Федерации не обнаружены.

Оценка воздействия на растительный и животный мир будет минимальной, предусмотрены мероприятия, направленные на снижение и/или исключение неблагоприятного воздействия на растительный и животный мир.

Для минимизации негативного воздействия предусмотрена реализация следующих мероприятий:

- ограждение территории забором;
- предусмотреть Правила безопасности (не разводить костры, не допускать на производство собак, не разорять существующие поблизости гнезда и норы, исключить случаи браконьерства, запрещение орудия);
- установка дорожных знаков, ограничивающих скорость движения техники;

- движение техники только по участку и дорогам, предусмотренным проектом;
- движение вне участка и по не санкционированным дорогам запрещено;
- кормление, беспокойство или преследование диких животных;
- запрещается установка размещение капканов;
- запрещается применение стрелкового оружия;
- проведение мероприятия по противопожарной безопасности;
- ознакомление персонала предприятий с экологическими требованиями при эксплуатации объектов;
- соблюдение персоналом предприятий установленных норм и правил природопользования;
- проектируемые объекты располагаются компактно, что создает удобства для строительства и эксплуатации;
- проведение строительных работ строго в границах отведенного земельного отвода;
- на территории площадки предусмотрены сооружения для сбора, аккумуляции и отведения поверхностного стока дождевых и талых вод;
- для исключения фильтрации стоков в грунт предусмотрено герметичное исполнение водоотводных каналов, трубопроводов;
- складирование строительных материалов, имеющих класс опасности 4 и выше, складироваться в служебных помещениях строительных вагончиков;
- при заправке техники и использовании изоляционных материалов применяются защитные поддоны, исключаящие пролив;
- накопление и временное хранение отходов производится на специально оборудованных площадках в пределах границ промышленной площадки;
- соблюдение сроков временного размещения отходов и своевременная передача отходов специализированным организациям;
- несанкционированные свалки отходов и самовольное захоронение запрещаются, все отходы подлежат вывозу для дальнейшего обращения.

При соблюдении установленных норм и правил, предупреждения или исключения аварийных ситуаций негативного воздействия на растительный и животный мир не предусматривается.

**Вопрос:** ОФ фабрика появиться уголь станет качественней. Цена на уголь для населения возрастет?

**Ответ:** Для населения, Уголь марки ДР – остается в той же самой ценовой категории, если население предпочтет купить обогащенный сорт угля с ОФ то цена будет с учетом затрат на обогащение.

**Вопрос:** Какие социальные программы будут реализованы для повышения уровня жизни?

**Ответ:** Сегодня среди работников разреза более 40% -это жители Бейского района, а в ближайшей перспективе численность значительно увеличится. В прошедшем году предприятие перечислило в местный бюджет налогов и сборов в сумме 58 млн. руб., в 2019г ожидается не ниже данного показателя.

На постоянной основе ведется профориентационную работу, обучение персонала для подготовки кадрового резерва и дальнейшего трудоустройства, в первую очередь, из числа жителей Бейского района Республики Хакасия.

Благотворительность за счет бюджета «СУЭК-Регионам» (ежегодно на эти цели используется до 400- тыс. руб.), направляется для реализации точечных социальных программ в распоряжение администрации района: это помощь школам, детским садам, общественным организациям.

Решаются и реализуются социальные программы на территории присутствия, направленные на повышение уровня жизни сотрудников и членов их семей.

В 2018г выполнен 1-ый этап капитального ремонта сельского Дома культуры в с. Кирба стоимостью 3,5млн.руб., произведена отсыпка дорожного полотна и грейдирование улиц, установлены спортивные и тренажерные площадки для детей и школьников, проводятся спортивные и культурно- массовые мероприятия.

**Мякишев С.В.** – Уважаемые участники обсуждений общественные обсуждения считаю законченными.

Для подписания протокола от местных жителей выдвигается Туринова Ольга Александровна.

**По результатам общественных слушаний, принято решение о согласовании проектной документации «Строительство обогатительной фабрики ООО «Восточно-Бейский разрез» производительностью 750 т/час по углю»**

Глава Бейского района

И.Н.Стряпков

Исполнительный директор  
ООО «Восточно-Бейский разрез»

Д.В. Попов

Главный инженер  
ООО «Восточно-Бейский разрез»

Д.В. Вавилов

Представители жителей Бейского района:

О.А. Туринова



