

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ - КУЗБАСС. КЕМЕРОВСКИЙ
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ
АДМИНИСТРАЦИЯ КЕМЕРОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОКРУГА**

ПРОТОКОЛ

**проведения общественных обсуждений в форме общественных слушаний
по объекту государственной экологической экспертизы: проектная
документация «Техническое перевооружение породного отвала
АО «ЦОФ «Берёзовская». Дополнение № 1», включая предварительные
материалы оценки воздействия на окружающую среду**

Место составления протокола: г. Кемерово.

Дата составления протокола: 17.05.2022.

Основания организации проведения Общественных обсуждений в форме общественных слушаний по объекту государственной экологической экспертизы: проектная документация «Техническое перевооружение породного отвала АО «ЦОФ «Берёзовская». Дополнение № 1», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду (далее – Общественные обсуждения в форме слушаний):

➤ Федеральный закон от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»;

➤ Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;

➤ Требования к материалам оценки воздействия на окружающую среду, утверждённые приказом Минприроды России от 01.12.2020 № 999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду»;

➤ Постановление администрации Кемеровского муниципального округа от 06.04.2022 № 847-п «О проведении общественных обсуждений в форме общественных слушаний по объекту государственной экологической экспертизы: проектная документация «Техническое перевооружение породного отвала АО «ЦОФ «Берёзовская». Дополнение № 1», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду»;

➤ Уведомление АО «ЦОФ «Берёзовская» о проведении общественных обсуждений.

Объект Общественных обсуждений в форме слушаний: Проектная документация «Техническое перевооружение породного отвала АО «ЦОФ «Берёзовская». Дополнение № 1», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду.

Способы информирования общественности о дате, месте и времени проведения общественных слушаний (04.05.2022):

- на федеральном уровне – на официальном сайте Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор);

- на региональном уровне - на официальном сайте Южно-Сибирского межрегионального управления Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Южно-Сибирское межрегиональное управление Росприроднадзора) и на официальном сайте Министерства природных ресурсов и экологии Кузбасса;

- на муниципальном уровне - в газете «Заря» от 07.04.2022 № 13 и на официальном сайте администрации Кемеровского муниципального округа;

- на сайте <http://cof.metholding.ru>.

Места и сроки доступности объекта Общественных обсуждений в форме слушаний:

Объект Общественных обсуждений был доступен для ознакомления общественностью в период с 12.04.2022 по 15.05.2022 в следующих местах:

- 650025, Кемеровская область - Кузбасс, г. Кемерово, пр. Ленина, 5, каб. № 34, время приёма с 8-30 до 17-30. Тел. для справок: +7 (384-2) 21-07-55.

- 652432, Кемеровская область – Кузбасс, Кемеровский муниципальный округ, п. Разведчик, ул. Васюхичева, 31 (Арсентьевское территориальное управление администрации Кемеровского муниципального округа), тел. для справок: +7 (384-2) 60-17-23.

- в электронном виде объект общественных обсуждений был доступен для скачивания и ознакомления по ссылке: <https://cloud.mail.ru/public/QvXc/KTf58jKRL>.

Информация о дате, времени и месте проведения Общественных обсуждений в форме слушаний:

04.05.2022 с 15:00 до 16:00, 652432, Кемеровская область – Кузбасс, Кемеровский муниципальный округ, п. Разведчик, ул. Коммунистическая, 3 (МБУ «ДК «Арсентьевский» Кемеровского муниципального округа).

Общее количество участников Общественных обсуждений в форме слушаний: в регистрационных листах участников зарегистрировано 6 человек.

Вопросы, обсуждаемые на Общественных обсуждениях в форме слушаний:

Председатель: Кем ведётся контроль исполнения проекта? Авторский контроль?

Проектировщик: На участке складирования в ходе реализации проектных решений проектной документации «Техническое перевооружение породного отвала ОАО ЦОФ «Березовская» авторский надзор выполнялся разработчиком проекта – ООО «НПЦ-Сибромэкология».

В настоящее время выполняется авторский надзор за реализацией «Проекта рекультивации породного отвала (действующей части) по завершении его эксплуатации». Надзор осуществляется разработчиком проекта – ИП Золотарев И.А.

Председатель: По данному проекту после прохождения экологической экспертизы будет контроль осуществляться?

Проектировщик: Да, авторский надзор будет выполняться.

Председатель: Санитарно-защитная зона вы сказали, что 50 м и после прохождения экспертизы по возможности увеличения высоты отвала будет пересматриваться граница. Это в какой период будет осуществляться?

Проектировщик: В течение года предприятию надо будет провести комплекс исследований, в принципе по той же программе, по которой сейчас контроль выполняется. Замерами надо будет подтвердить, что действительно на санзоне как не было превышений, так и не стало в связи с увеличением высоты.

Председатель: В течение года после получения заключения экспертизы?

Проектировщик: В течение года, с начала освоения нового яруса.

Председатель: ЦОФ Березовская относится к Березовскому городскому округу, отвал относится на территории Кемеровского муниципального округа. Вы указали как ближайшую жилую застройку именно улицу города Березовский, 1500 м. До ближайшей жилой застройки Кемеровского муниципального округа какое расстояние?

Проектировщик: В проекте рассматривалась именно ближайшая жилая застройка.

Председатель: То есть, расстояние больше чем 1500 м?

Проектировщик: Да, до п. Разведчик намного больше расстояние.

Уточнение по вопросу: пос. Разведчик расположен на расстоянии более 5 км к северу от породного отвала.

Черепанова: А фон радиации кто-нибудь контролирует?

Председатель: Назовите себя?

Черепанова: Черепанова.

Председатель: Полностью?

Черепанова: Зинаида Алексеевна, посёлок Разведчик.

Эколог: Производственный контроль ведётся в соответствии с программой, все нормативы соблюдаются.

Председатель: Мы не зря уточняющий вопрос задавали, где находится пос. Разведчик и ближайшая жилая застройка. ЦОФ Березовская дальше находится? У вас информация в материалах о замерах радиации имеется?

Проектировщик: Есть. Перед проектированием производились изыскания непосредственно на самом породном отвале. Радиационный фон тоже изучался, согласно отчёту, все показатели в норме.

Черепанова: На бумаге. Почему люди-то болеют все? У нас все отвалами завалено. Барзасский карьер, у нас тут в округе все в этих отвалах, живём как в котле каком-то. И все люди болеют раковыми заболеваниями. И все на бумагах красиво и хорошо. Уже веры никому нет.

Председатель: Замечание принято по вопросу информации о радиоактивном фоне. Необходимо будет внести его в журнал замечаний и предложений, рабочей группе проконтролировать. Соответственно указать информацию в ответ.

Уточнение по вопросу:

В ходе инженерно-экологических изысканий была выполнена оценка современного радиационного состояния территории породного отвала. При

проведении оценки определялись следующие показатели радиационной безопасности:

- уровень мощность дозы гамма-излучения;
- радиометрическое опробование почв (грунтов) и поверхностных вод.

Измерение гамма-фона проводилось по намеченному маршруту по территории площадью 109 га, при непрерывном наблюдении показаний прибора по шкале с фиксацией значений мощности эквивалентной дозы внешнего гамма-излучения на контрольных точках.

По результатам проведённого исследования гамма-фон территории меняется от 11 до 22 мкР/час (0,11-0,22 мкЗв/ч). Среднее значение 13 мкР/ч (0,13 мкЗв/ч).

Локальные радиационные аномалии на обследованной территории отсутствуют. Измеренные значения мощности дозы гамма-излучения на земельном участке не превышают 0,6 мкЗв/ч, что соответствует требованиям СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счёт природных источников ионизирующего излучения», п.8 МУ 2.6.1.2398-08, СанПиН 2.6.1.2523-09 (НРБ-99/2009), СП 2.6.1.2612-10 (ОСПОРБ-99/2010).

Согласно полученным результатам опробования почв (грунтов), не превышены рекомендованные допустимые уровни естественных и техногенных радионуклидов, и удельная эффективная активность ЕРН (Аэфф) в почвенных образцах соответствуют установленным «Нормам радиационной безопасности» (НРБ-99), СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счёт природных источников ионизирующего излучения» и СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)».

Результаты измерений активности радионуклидов в пробах поверхностной воды также соответствуют нормативным требованиям.

Предмет разногласий между общественностью и заказчиком (исполнителем) (в случае его наличия) - отсутствует.

Иная информация, детализирующая учёт общественного мнения - отсутствует.

По результатам проведения Общественных обсуждений в форме слушаний:

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Общественные обсуждения в форме общественных слушаний по объекту государственной экологической экспертизы: проектная документация «Техническое перевооружение породного отвала АО «ЦОФ «Берёзовская». Дополнение № 1», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду считать состоявшимися.

РЕШИЛИ:

Общественные обсуждения в форме общественных слушаний по объекту государственной экологической экспертизы: проектная документация «Техническое перевооружение породного отвала АО «ЦОФ «Берёзовская». Дополнение № 1», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду считать состоявшимися.

Представители администрации Кемеровского муниципального округа:

Первый заместитель
главы Кемеровского
муниципального округа _____ Т.В. Коновалова

Начальник управления
промышленности и экологии _____ Д.Н. Рябцев

**Представители
АО «ЦОФ «Берёзовская»:**

Начальник юридического отдела _____ А.А. Бойко

Гидротехник _____ Н.И. Маркова

**Исполнитель работ по оценке
воздействия на окружающую среду:**

Индивидуальный предприниматель
Золотарев _____ И.А. Золотарев

Представитель общественности:

Представитель местной
общественной организации
Берёзовского городского округа
Всероссийской общественной
организации ветеранов (пенсионеров)
войны, труда, Вооружённых сил и
правоохранительных органов _____ Н.П. Сычева