# ПРОТОКОЛ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ

по объекту государственной экологической экспертизы «Рудник («Ново-Учалинское месторождение). Проекта ликвидации объектов поверхности и подземных горных выработок, связанных с отработкой Учалинского месторождения», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС)

г. Учалы

«31» октября 2024 г.

Дата, время проведения: 31 октября 2024г., в 15.00 ч.

**Место проведения:** 453700, Россия, Республика Башкортостан, г. Учалы, ул. Ленинского Комсомола, 10.

Открывает общественные слушания по объекту государственной экологической экспертизы «Рудник («Ново-Учалинское месторождение»). Проекта ликвидации объектов поверхности и подземных горных выработок, связанных с отработкой Учалинского месторождения», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) председатель комиссии по подготовке и проведению общественных слушаний (ведущий общественных слушаний) Муслимов Ильдар Вилевич — депутат, председатель постоянной комиссии по промышленности, строительству, использованию земель и природных ресурсов, экологии и чрезвычайным ситуациям Совета городского поселения город Учалы муниципального района Учалинский район Республики Башкортостан.

Уважаемые участники публичных слушаний!

### Основание для проведения общественных обсуждений:

- Федеральный закон от 23 ноября 1995 №174-ФЗ «Об экологической экспертизе»;
- Федеральный закон от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- Федеральный закон от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
- Приказ Минприроды России от 01 декабря 2020 г. №999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду»;
- решение Совета городского поселения город Учалы муниципального района Учалинский район Республики Башкортостан от 29.08.2019г. № 220 «Об утверждении положения о порядке организации и проведения общественных обсуждений в городском поселении город Учалы муниципального района Учалинский район Республики Башкортостан»;
  - -Уведомление АО «Учалинский ГОК» от 01.10.2024 №13-166;
- -Постановление председателя Совета городского поселения город Учалы муниципального района Учалинский район Республики Башкортосан от 8 октября 2024 года № 3.

Общественные обсуждение в форме общественных слушаний проводятся в целях выявления мнения и интересов населения городского поселения город Учалы муниципального района Учалинский район по намечаемой хозяйственной деятельности по объекту государственной эклогической экспертизы: «Рудник (Ново-Учалинское месторождение).Проект ликвидации объектов поверхности и подземных горных выработок, связанных с отработкой Учалинского месторождения.

**Объект общественных обсуждений:** «Рудник (Ново-Учалинское месторождение). Проект ликвидации объектов поверхности и подземных горных выработок, связанных с отработкой Учалинского месторождения.

**Месторасположение намечаемой деятельности**: Республика Башкортостан, Учалинский район, г. Учалы, Учалинская промышленная площадка.

**Цель планируемой хозяйственной и иной деятельности:** ликвидация подземных горных выработок Учалинского месторождения.

**Инициатор общественных обсуждений (заказчик объекта):** Акционерное общество «Учалинский горно-обогатительный комбинат».

ОРГН/ИНН 1020202279460/0270007455, юридический/фактический адрес: 453700, Республика Башкортостан, г. Учалы, ул. Горнозаводская, 2

## Разработчик проектной документации, включая ОВОС:

ООО «УралГеоПроект»

ОГРН 1137456003497

ИНН 7456017187

Юридический адрес: 455023, Челябинская обл., г. Магнитогорск, ул. Октябрьская, 21-123

Фактический адрес: 455027, Челябинская обл., г. Магнитогорск, ул. Татьяничевой, д.57

**Организатор общественных слушаний**: Администрация городского поселения город Учалы муниципального района Учалинский район Республики Башкортостан.

Разрешите представить комиссию по подготовке и проведению общественных слушаний.

### Председатель общественных слушаний:

И.В. Муслимов — депутат, председатель постоянной комиссии по промышленности, строительству, использованию земель и природных ресурсов, экологии и чрезвычайным ситуациям Совета городского поселения город Учалы муниципального района Учалинский район Республики Башкортостан.

### Заместитель председателя:

И.Б. Моисеев – главный геолог АО «Учалинский ГОК» (по согласованию).

#### Секретарь комиссии:

К.В. Борисов – и.о. заместителя главного геолога АО «Учалинский ГОК» (по согласованию).

#### Присутствовали:

Садыков В.Н - глава администрации городского поселения город Учалы муниципального района Учалинский район Республики Башкортостан;

Заринов А.Н. - начальник территориального отдела Министерства земельных и имущественных отношений РБ по Учалинскому району;

Камалова И.Р. - и.о начальника отдела муниципального контроля администрации муниципального района Учалинский район Республики Башкортостан;

Бадритдинова А.С. - начальник производственного отдела администрации городского поселения город Учалы муниципального района Учалинский район Республики Башкортостан;

Габдеев И.Э - главный специалист — эксперт Белорецкого территориального комитета Министерства природопользования и экологии Республики Башкортостан.

Загиров А.Н.- заместитель главы администрации - начальник отдела сельского хозяйства администрации муниципального района Учалинский район Республики Башкортостан;

Валитова Г.Г.-начальник отдела городского хозяйства администрации городского поселения город Учалы МР Учалинский район РБ.

Приглашенные:

- -Исаев Владимир Юрьевич главный инженер ОКС АО «Учалинский ГОК»;
- -Курбангалеев Василий Салаватович главный эколог начальник отдела ОООС АО «Учалинский ГОК».
  - -Гоготин Алексей Анатольевич директор ООО «УралГеоПроект»
  - -Тарабаев Андрей Сергеевич инженер-проектировщик ООО «УралГеоПроект»
  - -Антонинова Наталья Юрьевна эколог ООО «УралГеоПроект»
  - -Урманцева Айгуль Гамировна -- директор МКУ «Архитектура»
  - -Мурсалимов Ильдар Индусович начальник ПТО ПО «УЭС» АО «БЭС».
  - -Куклин К.В. –ведущий инженер ПТО ОАО «УТС»
- -Головир Светалана Валерьевна –инженер ПТО УКСФ ПАО «Газпром газораспределение Уфа» в г. Белорецк.

В соответствии с требованиями п. 7.9.2 Требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду (утв. Приказом Минприроды от 01.12.2020 №999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду») информирования о проведении общественных слушаний доведена до сведения общественности через средства массовой информации:

- на федеральном уровне официальный сайт Росприроднадзора (центральный аппарат), 7 октября 2024 г.;
- на региональном уровне: официальный сайт Южно-Уральского межрегионального управления Росприроднадзора, 7 октября 2024 г.;
- официальный сайт Министерства природопользования и экологии Республики Башкортостан, 2 октября 2024 г.;
- на муниципальном уровне официальный сайт Администрации муниципального района Учалинский район Республики Башкортостан, 8 октября 2024 г;
  - -на муниципальном уровне –через газету «Учалинская газета» №40 (12173) от 11.10.2024г.
  - -обнародованы в здании администрации ГП г. Учалы МР Учалинский район.
  - на сайте Заказчика АО «Учалинский ГОК», 26 августа 2024 г.

Место и сроки доступности для общественности материалов, приема письменных замечаний, предложений по рассматриваемому объекту общественного обсуждения: с 11.10.2024г. по 11.11.2024г. по адресу: Республика Башкортостан, г.Учалы, ул.Ленинского Комсомола, 10, кабинет 18, режим работы: 08:00-16:00ч. с перерывом на обед с 13:00-14:00 ч., выходной день: суббота, воскресенье. Прием письменных предложений прекращается в 16:00 часов 11.11.2024г.

Процедура подготовки общественных обсуждений по рассматриваемому вопросу была соблюдена. За указанное время обращений для ознакомлений с документацией, замечаний и предложений не поступало.

Председательствующий:

Участники общественных обсуждений:

 глава, депутаты, жители городского поселения, приглашенные представители предприятий и учреждений городского поселения.

Всего зарегистрировано -25 участников общественных слушаний.

(Список участников прилагается)

Количество поступивших заявок на выступление -1.

Кто за то, чтобы открыть общественные слушания, прошу голосовать.

За - 25, против - нет, воздержавшихся - нет. Решение принято.

Общественные слушания объявляю открытыми.

Предлагаю установить регламент работы:

Докладчику для выступления дать время до 20 минут, участникам публичных слушаний, принимающим в обсуждении и выступающим по рассматриваемым предложениям — до 10 минут. Кто за данный порядок работы, прошу голосовать.

За – 15, против – нет, воздержался – нет. Решение принято.

Слово для доклада по объекту государственной экологической экспертизы «Рудник («Ново-Учалинское месторождение). Проекта ликвидации объектов поверхности и подземных горных выработок, связанных с отработкой Учалинского месторождения», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) предоставляется Антониновой Наталье Юрьевне – эколог ООО «УралГеоПроект».

## Эколог ООО «УралГеоПроект» Антонинова Наталья Юрьевна.

Выступила с докладом по основным принятым проектным решениям, а именно: о целях и сроках реализации намечаемой хозяйственной детальности, ликвидация объектов поверхности и подземных горных выработок, связанных с отработкой Учалинского месторождения.

## Слушали:

Главного специалиста — экснерта Белорецкого территориального комитета Министерства нриродонользования и экологии Республики Башкортостан Габдеева Ильсафа Ингелевича. В своем выступлении отметил следующее:

Возникает вопрос с размещением отходов, полигон не рассчитан на большое количество строительных отходов. Нужно будет проработать вопрос о размещений строительных отходов с администрацией района.

### В ходе проведения общественных слушаний ностунили следующие вопросы:

Вопрос: Габдеев Ильсаф Ингелевич.

На счет отходов, которые образуются в основном строительные вы сказали специализированным организациям, конкретно каким можно сказать?

Ответ: Антонинова Наталья Юрьевна – эколог ООО «УралГеоПроект»:

Перечень всех специализированных организаций представлен в проекте где указаны лицензии необходимые к требованиям государственной экспертизам, когда мы проходим экологическую экспертизу, мы приводим в томе по оценке воздействия, то есть это рекомендованный перечень на сайте Росприроднадзора, мы запрашиваем лицензии, если будет такая возможность можете ознакомиться в проектной документации, представленной на столе.

Вопрос: Габдеев Ильсаф Ингелевич.

Интересует, какое количество объемов, наверняка строительных отходов будет много, а ближайшая специализированная организация в г. Магнитогорске.

Ответ: Антонинова Наталья Юрьевна – эколог ООО «УралГеоПроект»:

Приведены договорные отношения, то есть договора, по которым они обязуются все это принять.

Вопрос: Габдеев Ильсаф Ингелевич.

Заполниться полигон у нас уже заполнен полигон почти?

Ответ: Антонинова Наталья Юрьевна – эколог ООО «УралГеоПроект»:

Мы говорим о том, что были просчитаны, то есть при проведении оценки воздействия, естественно, по существующим методикам стандартным рассчитываются, все строительные отходы, делается заявка организации, которые имеют лицензии на данный вид деятельности и они уже берут на себя ответственность утилизации.

**Вопрос:** Яхина Рузиля Вахитовна —начальник отдела ПО и ЗИО администрации ГП г.Учалы МР Учалинский район РБ.

Какие этапы рекультивации предусмотрены?

Ответ: Антонинова Наталья Юрьевна – эколог ООО «УралГеоПроект»:

Этапы рекультивации в строительном направлении, то есть раз у нас не предполагается, биологического этапа рекультивации и инфраструктурная зона остается промплощадка, она остается в границах существующего объекта это планировка территории и планирование щебнем для последующего строительства объектов зданий и сооружений. Тут уже, когда будет следующий этап строительства, развития Ново-учалинского рудника, там уже будет оговорено проведены инженерные изыскания какое здание, сооружение можно будет построить. На данном этапе только зафиксировано, главное это планировка территории, чтобы не было заболачивания и развития эрозионных процессов и планированием щебнем.

Вопрос: Габдеев Ильсаф Ингелевич.

Я как понял, что сами подземные выработки бетоном не будут заливаться, а будут устанавливаться бетонные перемычки? То есть полости еще остаются?

Ответ: Гоготин Алексей Анатольевич – директор ООО «УралГеоПроект»:

Они будут самолокализововаться со временем.

Вопрос: Габдеев Ильсаф Ингелевич.

Мониторинг водоемов не предусматриваете, у вас только предусмотрена санитарно-защитная зона, хотелось, чтобы контроль был и по соседним водоемам? Вопросы обязательно возникнут по подземным водам, что они будут просачиваться?

Ответ: Моисеев Игорь Борисович – главный геолог АО «Учалинский ГОК»:

Существует программа мониторинга согласно которой сейчас вокруг карьера пробурили 29 скважин, скважины различной глубины, была разработана программа, в которой предусмотрено отбор проб и все отобранные пробы будут анализироваться. К тому же закуплена программа мониторинга (компьютерная). Все анализы проб будут вноситься в данную программу и в результате будет сразу видно, как обстоит экологическая обстановка вокруг карьера, также будет отслеживаться миграция элементов (если конечно вообще будет миграция элементов).

Вопрос: Габдеев Ильсаф Ингелевич

Предусматривается ли хоть часть складированных породных отвалов помещать в подземные горные выработки?

Ответ: Моисеев Игорь Борисович – главный геолог АО «Учалинский ГОК»:

Сейчас отрабатывается Ново-Учалинское месторождение, добыча в год составляет примерно 1700 тыс. тонн, то в 2027 г рудник выйдет на проектную мощность 4500 тыс. тонн руды в год, соответственно необходимо закладывать образующие пустоты. И сейчас мы уже берем с отвалов вскрышные породы, они используются как инертный материал для производства закладочной смеси, и заложению пустот отрабатываемых камер Ново-Учалинского месторождения. Соответственно со временем отвалы будут уменьшаться.

Вопрос: Садыков Вадим Надимович

То есть вы заполняете полость отработанных камер?

Ответ: Моисеев Игорь Борисович – главный геолог АО «Учалинский ГОК»:

Да, конечно, после отработки камеры, в начале строиться перемычка, буриться скважина свыше лежащего горизонта (закладочного), в отработанное пространство и по трубопроводу поступает закладочная смесь, представленная раздробленной и перетертой вскрышной породой (отвалами) с добавлением цемента, для заполнения образующей пустоты после отработки камеры, для дальнейшей отработки соседних камер.

Вопрос: Куклин К.В. –ведущий инженер ПТО ОАО «УТС»

Отработанный материал после обогащения (фабрики) куда будет складироваться?

Ответ: Исаев Владимир Юрьевич – главный инженер ОКС, АО «Учалинский ГОК»:

После обогащения руды на обогатительной фабрике образуются хвосты, которые сейчас называются продуктом и данный продукт проходит через комплекс пастового сгущения и складируются в учалинский карьер, в результате чего происходит рекультивация карьера.

Вопрос: Муслимов Ильдар Вилевич

Борта карьера как-то со временем будут отсыпаться, закрываться?

Ответ: Моисеев Игорь Борисович – главный геолог АО «Учалинский ГОК»:

Для этого у нас есть проект рекультивации, хвосты у нас сгущаются, при помощи установки пастового сгущения, продукт становиться в виде пасты и заполняет карьер, в перспективе карьер будет заполнен продуктом, который затвердеет.

Вопрос: Мухамедьянов И.Х- местный житель.

Отвал, что так и останется?

**Ответ:** Курбангалеев Василий Салаватович – главный эколог – начальник отдела ОООС АО «Учалинский ГОК»:

Отвал мы будем рекультивировать полностью, когда отработаем месторождения и перестанем пользоваться инфраструктурой рудника.

**Ответ:** Исаев Владимир Юрьевич – главный инженер ОКС, АО «Учалинский ГОК»: Отвал сейчас находиться в движении, он используется для производства щебня, сколько будет отрабатываться Ново-Учалинское месторождение, отвал будет находиться в движении, щебень, который производиться на «Учалинском Гоке» он используется с отвала вскрышных пород.

Вопрос: Зарипов Айрат Набиевич - начальника территориального отдела Министерства земельных и имущественных отношений РБ по Учалинскому району.

В печати будет публиковаться, освещаться поэтапно процессы мероприятия, чтобы население города, района зналю, что представляет это мероприятие по проведение работ данного проекта.?

Ответ: Исаев Владимир Юрьевич – главный инженер ОКС, АО «Учалинский ГОК»: Да, конечно, будет освещаться, будет публиковаться, но обращаю особое внимание, что в ближайшее время будут ликвидированы всего два объекта это ДСУ-2 и мазутное, это длительный процесс остальные объекты будут ликвидированы только после того как Ново-Учалинское месторождение выйдет на полную мощность примерно это 2033-2036 гг.

Председательствующий:

Предложения, замечания участников приняты к сведению.

Замечаний и предложений в Журнале учета замечаний и предложений в период с 11.10.2024 по 31.10.2024 не зафиксировано (не поступило).

Прошу голосовать за предложение рекомендовать представленную проектную документацию.

«Проекта ликвидации объектов поверхности и подземных горных выработок, связанных с отработкой Учалинского месторождения», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС)».

«За» рекомендацию проектных решений проголосовало 25 человека;

«Воздержавшиеся» - нет

«Против» — нет.

Решение считается принятым, в случае если в период 10 календарных дней после дня проведения общественных слушаний не поступят замечаний и предложений по проектной документации.

Общественные слушания по объекту государственной экологической экспертизы «Рудник («Ново-Учалинское месторождение). Проекта ликвидации объектов поверхности и подземных горных выработок, связанных с отработкой Учалинского месторождения», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) объявляю закрытым. Благодарю всех за участие!

Председатель общественных слушаний

Муслимов И.В.

Заместитель председателя:

Моисеев И.Б.

Секретарь общественных слушаний

Борисов К.В.

Глава администрации городского поселения город Учалы муниципального района Учалинский район Республики Башкортостан;

Начальник территориального отдела Министерства земельных и имущественных отношений РБ по Учалинскому району

И.о начальника отдела муниципального контроля администрации муниципального района Учалинский район Республики Башкортостан

Начальник производственного отдела администрации городского поселения город Учалы муниципального района Учалинский район Республики Башкортостан

Главный специалист — эксперт Белорецкого территориального комитета Министерства природопользования и экологии Республики Башкортостан

Заместитель главы администрации - начальник отдела сельского хозяйства администрации муниципального района Учалинский район Республики Башкортостан

Начальник отдела городского хозяйства администрации городского поселения город Учалы MP Учалинский район PБ.

Садыков В.Н.

Зарипов А.Н.

Камалова И.Р.

Бадритдинова А.С

Габдеев И.Э

Загиров А.Н

Ло Валитова Г.Г