

## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА БЕРЕЗНИКИ ПЕРМСКОГО КРАЯ

«22» апреля 2024 года, 14 час. 00 мин.

Место проведения: Пермский край, г. Березники,  
ул. Пятилетки, д. 53, Управление архитектуры  
и градостроительства администрации города, актовый зал

### ПРОТОКОЛ ОБЩЕСТВЕННЫХ СЛУШАНИЙ

**проектной документации по объекту: Усольский калийный комбинат. Обогащительная фабрика 2-ой очереди строительства. Флотационная фабрика с технологией обезвоживания шламов, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду**

**№ 05/2024**

Председатель – Мизин О.В., заместитель главы администрации;

Заместитель председателя - Ерохина Н.Н., начальник управления по охране окружающей среды и природопользованию администрации города;

Секретарь – Гасан-Алиева О.С., главный специалист отдела природопользования управления по охране окружающей среды и природопользованию администрации города.

Присутствовали:

1. Начальник управления архитектуры и градостроительства администрации города Трофимова О.В.

Приглашенные:

1. Председатель Местного общественного движения «Комитет экологического спасения города Березники» Глуховской М.М.;

2. Начальник отдела по связям с общественностью ООО «ЕвроХим-УКК» Захаров Д.А.;

3. Главный специалист отдела охраны окружающей среды Филиала ООО «ПроТех Инжиниринг» - «Санкт-Петербург» Качанова О.Н.;

4. Главный инженер проекта Филиала ООО «ПроТех Инжиниринг» - «Санкт-Петербург» Корелов С.А.;

5. Заместитель директора – руководитель проекта дирекции по строительству ООО «ЕвроХим-УКК» Кукушкин Д.Ю.

6. Эколог направления по охране труда, промышленной безопасности и экологии дирекции по строительству ООО «ЕвроХим-УКК» Назаркина Н.В.;

7. Главный специалист отдела обогащения калийного сырья Филиала ООО «ПроТех Инжиниринг» - «Санкт-Петербург» Никифорова М.С.

8. Инженер по землеустройству отдела имущественных отношений административного управления ООО «ЕвроХим-УКК» Сурсякова С.Д.;

9. Руководитель направления отдела охраны окружающей среды дирекции по производственной безопасности ООО «ЕвроХим-УКК» Чепурнова Е.В.

Другие участники общественных слушаний, зарегистрировавшиеся для участия, сведения о которых представлены в регистрационном листе участников общественных слушаний.

#### ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Об общественных слушаниях по объекту государственной экологической экспертизы – проектной документации по объекту Усольский калийный комбинат. Обогажительная фабрика 2-ой очереди строительства. Флотационная фабрика с технологией обезвоживания шламов, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду.

#### СЛУШАЛИ:

1. Мизин О.В., заместитель главы администрации – доложил о том, что общественные обсуждения проводятся в соответствии с пунктом 1 статьи 9 Федерального закона от 23.11.1995 №174-ФЗ «Об экологической экспертизе» и постановлением администрации города от 21.03.2024 № 01-02-435 «Об организации и проведении общественных обсуждений». Общественные слушания организованы по инициативе заказчика работ – ООО «ЕвроХим-УКК».

Вовлечение общественности необходимо для всех участвующих сторон и для города в целом, чтобы не упустить важные экономические, социальные и экологические последствия намечаемой деятельности. Цель общественных обсуждений – информирование общественности о намечаемой хозяйственной деятельности, обсуждение вопросов, связанных с намечаемой хозяйственной деятельностью, выявление и учет мнения общественности по проектной документации по объекту: Усольский калийный комбинат. Обогажительная фабрика 2-ой очереди строительства. Флотационная фабрика с технологией обезвоживания шламов, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду.

Возможность ознакомиться с материалами по объекту общественных обсуждений проектной документации по объекту: Усольский калийный комбинат. Обогажительная фабрика 2-ой очереди строительства. Флотационная фабрика с технологией обезвоживания шламов, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду, предоставлена в период проведения общественных обсуждений с 02.04.2024 по 02.05.2024 включительно:

- в помещении Управления по охране окружающей среды и природопользованию администрации города по адресу: Пермский край, г. Березники, ул. Пятилетки, д. 53, кабинет № 5 в рабочие дни: с понедельника по четверг – с 09.00 до 16.00 часов (перерыв: с 12.00 до 12.48 часов), в пятницу – с 09.00 до 15.00 часов (перерыв: с 12.00 до 12.48 часов);

в сети «Интернет»:

- на официальном сайте Администрации города Березники: <https://adm-brz.ru/>, в разделе «Безопасность/Экология/ Общественные обсуждения»;

- на официальном сайте ООО «ЕвроХим-УКК»: <https://usolskiy-potash.corp.eurochem.ru/> в разделе «Документы/Общественные обсуждения».

Вопросы, замечания и предложения по объекту общественных обсуждений принимаются с 02.04.2024 г. по 02.05.2024 г. и в течение 10 календарных дней после окончания общественных обсуждений по 12.05.2024 включительно в письменной форме:

-через ФГИС «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» по адресу: <https://www.gosuslugi.ru>;

-на электронную почту [NazarkinaNV@eurochem.ru](mailto:NazarkinaNV@eurochem.ru) с пометкой «Общественные обсуждения»;

-либо при рассмотрении лично в Управлении по охране окружающей среды и природопользованию администрации города по адресу: Пермский край, г. Березники, ул. Пятилетки, д. 53, кабинет № 5, в рабочие дни: с понедельника по четверг – с 09.00 до 16.00 часов (перерыв: с 12.00 до 12.48 часов), в пятницу – с 09.00 до 15.00 часов (перерыв: с 12.00 до 12.48 часов), с отметкой в журнале учета замечаний и предложений общественности.

Уведомление о дате, времени и месте проведения общественных слушаний, о месте и сроках доступности для ознакомления общественности материалов по объекту общественных обсуждений размещено на официальных сайтах:

-Администрации города Березники по адресу: <https://adm-brz.ru> в разделе «Безопасность/Экология/Общественные обсуждения» (дата размещения 25.03.2024);

-Росприроднадзора (Центральный аппарат) по адресу: [grn.gov.ru](http://grn.gov.ru) в разделе «Сервисы и госуслуги/Реестр материалов общественных обсуждений» (дата размещения 25.03.2024);

-Западно-Уральского межрегионального управления Росприроднадзора по адресу: [grn.gov.ru/regions/59/public/](http://grn.gov.ru/regions/59/public/) в разделе «Реестр материалов общественных обсуждений» (дата размещения 25.03.2024);

-Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края по адресу: <https://priroda.permkrai.ru/> в разделе «Деятельность/Охрана окружающей среды/Общественные обсуждения оценки воздействия на окружающую среду» (дата размещения 26.03.2024);

- на официальном сайте ООО «ЕвроХим-УКК»: <https://usolskiy-potash.corp.eurochem.ru/> в разделе «Документы/Общественные обсуждения» (дата размещения 01.03.2024).

В ходе общественных обсуждений проектной документации, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду, до момента проведения общественных слушаний замечания, предложения, пожелания от общественности не поступали.

Сегодня проводятся общественные слушания.

#### ВЫСТУПИЛИ:

1. Кукушкин Д.Ю., заместитель директора – руководитель проекта дирекции по строительству ООО «ЕвроХим-УКК» - доложил о намечаемой хозяйственной и иной деятельности по объекту: Усольский калийный комбинат. Обоганительная фабрика 2-ой очереди строительства. Флотационная фабрика с технологией обезвоживания шламов (текст доклада прилагается).
2. Корелов С.А., главный инженер проекта, Никифорова М.С. главный специалист отдела обогащения калийного сырья и Качанова О.Н. главный специалист отдела охраны

окружающей среды Филиала ООО «ПроТех Инжиниринг» - «Санкт-Петербург» - доложили о предварительных материалах оценки воздействия на окружающую среду по объекту: Усольский калийный комбинат. Обоганительная фабрика 2-ой очереди строительства. Флотационная фабрика с технологией обезвоживания шламов (текст доклада прилагается).

3. Глуховской М.М. спросил при применяемой технологии обезвоживания какой процент воды возвращается обратно в производственный процесс.

4. Кукушкин Д.Ю. пояснил, что в технологический процесс возвращается от 70 до 80 процентов воды, поступающей на фабрику, остальной процент влажности выводится с готовой продукцией. Глинисто-солевых шламов, подлежащих подаче на шламохранилище, не образуется.

## РЕШИЛИ:

### 1. По результатам слушаний:

1.1 Признать общественные слушания по рассмотрению проектной документации по объекту: Усольский калийный комбинат. Обоганительная фабрика 2-ой очереди строительства. Флотационная фабрика с технологией обезвоживания шламов, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду, состоявшимися.

1.2 Отметить отсутствие разногласий между представителями общественности и заказчиком намечаемой хозяйственной деятельности.

1.3 Одобрить материалы по объекту государственной экологической экспертизы федерального уровня – проектной документации по объекту Усольский калийный комбинат. Обоганительная фабрика 2-ой очереди строительства. Флотационная фабрика с технологией обезвоживания шламов (включая материалы оценки воздействия на окружающую среду) и рекомендовать проект к реализации).

### 2. Рекомендовать ООО «ЕвроХим-УКК»:

2.1. Обеспечить принятие замечаний и предложений общественных обсуждений совместно с Управлением по охране окружающей среды и природопользованию администрации города по 12.05.2024 включительно:

-через ФГИС «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» по адресу: <https://www.gosuslugi.ru>;

-на электронную почту [NazarkinaNV@eurochem.ru](mailto:NazarkinaNV@eurochem.ru) с пометкой «Общественные обсуждения»;

-либо при рассмотрении лично в Управлении по охране окружающей среды и природопользованию администрации города, по адресу: Пермский край, г. Березники, ул. Пятилетки, 53, кабинет № 5, в рабочие дни: с понедельника по четверг – с 09.00 до 16.00 часов (перерыв: с 12.00 до 12.48 часов), в пятницу – с 09.00 до 15.00 часов (перерыв: с 12.00 до 12.48 часов) с отметкой в журнале учета замечаний и предложений.

2.2. Сформировать окончательные материалы оценки воздействия на окружающую среду на основании предварительных материалов оценки воздействия на окружающую среду с учетом результатов анализа и учета информации, поступившей в ходе проведения общественных обсуждений;

2.3. Направить проектную документацию на государственную экологическую экспертизу.

3. Управлению по охране окружающей среды и природопользованию администрации города проинформировать общественность о результатах общественных слушаний через средства массовой информации.

Итоги голосования: «за» - 15 чел, «против» - 0 чел, «воздержалось» - 0 чел, решение принято - 15 голосами.

Общее количество участников общественных слушаний – 15 чел.

Приложение: на 5 л. в 1 экз.

Заместитель главы администрации,  
председатель Организационного комитета



О.В. Мизин

Начальник управления по охране  
окружающей среды и природопользованию  
администрации города, заместитель председателя  
Организационного комитета



Н.Н. Ерохина

Главный специалист отдела природопользования  
управления по охране окружающей среды  
и природопользованию администрации города,  
секретарь Организационного комитета



О.С. Гасан-Алиева

Члены Организационного комитета:

Главный специалист отдела охраны  
окружающей среды Филиала  
ООО «ПроТех Инжиниринг» -  
«Санкт-Петербург»



О.Н. Качанова

Эколог направления по охране труда,  
промышленной безопасности и экологии  
дирекции по строительству ООО «ЕвроХим-УКК»



Н.В. Назаркина

Начальник управления архитектуры  
и градостроительства администрации города



О.В. Трофимова

Участники общественных слушаний:

Начальник отдела по связям  
с общественностью ООО «ЕвроХим-УКК»



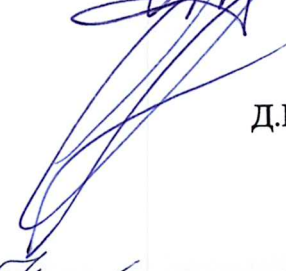
Д.А. Захаров

Главный инженер проекта  
Филиала ООО «ПроТех Инжиниринг» -  
«Санкт-Петербург»




С.А. Корелов

Заместитель директора – руководитель  
проекта дирекции по строительству  
ООО «ЕвроХим-УКК»



Д.Ю. Кукушкин

Главный специалист отдела  
обогащения калийного сырья  
Филиала ООО «ПроТех Инжиниринг» -  
«Санкт-Петербург»



М.С. Никифорова

Инженер по землеустройству отдела  
имущественных отношений  
административного управления  
ООО «ЕвроХим-УКК»



С.Д. Сурсякова

Руководитель направления отдела  
охраны окружающей среды дирекции  
по производственной безопасности  
ООО «ЕвроХим-УКК»



Е.В. Чепурнова

Представители общественности:

Житель г. Березники



М.В. Бабенко

Председатель Местного общественного  
движения «Комитет экологического  
спасения города Березники»



М.М. Глуховской

Житель г. Березники



В.В. Меркушев