

ПРОТОКОЛ ОБЩЕСТВЕННЫХ СЛУШАНИЙ
в рамках проведения общественных обсуждений планируемой (намечаемой)
хозяйственной и иной деятельности по объекту «Энергоцентр на ЦПС с применением
газотурбинных электростанций и реконструкция системы подготовки и
транспортировки попутного нефтяного газа» на территории муниципального района
«Заполярный район» Ненецкого автономного округа

пос. Искателей,
муниципальное образование
«Муниципальный район «Заполярный район»
Ненецкий автономный округ

«12» марта 2024 года

1. Объект общественных обсуждений:
 - Проектная документация, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС), по объекту: «Энергоцентр на ЦПС с применением газотурбинных электростанций и реконструкция системы подготовки и транспортировки попутного нефтяного газа».
2. Способ информирования общественности о дате, месте и времени проведения общественных слушаний:
 - 2.1. На федеральном уровне:
 - официальный сайт Центрального аппарата Росприроднадзора: <https://rpn.gov.ru/public/310120241138168/>. Дата публикации 01.02.2024 г.
 - 2.2. На региональном уровне:
 - официальный сайт Межрегионального управления Росприроднадзора по Республике Коми и Ненецкому автономному округу: <https://rpn.gov.ru/regions/11/public/310120241138168-5876044.html>. Дата публикации 01.02.2024 г.
 - официальный сайт Департамента природных ресурсов, экологии и агропромышленного комплекса Ненецкого автономного округа: <https://dprea.adm-nao.ru/obshchestvennye-obsuzhdenia/>. Дата публикации 31.01.2024 г.
 - 2.3. На местном уровне:
 - официальный сайт администрации муниципального района «Заполярный район» НАО: [https://zrnao.ru/administraciya/publicnyie-slushaniya-\(reestr\)/](https://zrnao.ru/administraciya/publicnyie-slushaniya-(reestr)/). Дата публикации 31.01.2024 г.
 - Официальный сайт исполнителя АО «Гипрвостокнефть» в разделе «Материалы к общественным слушаниям»: <http://www.gipvn.ru/materialy-k-obshchestvennym-slushaniyam/>. Дата публикации 31.01.2024 г.
3. Место и сроки доступности для общественности материалов по объекту общественного обсуждения:
 - Проектная документация, включая предварительные материалы ОВОС, доступна для ознакомления в электронном виде в течение всего срока проведения общественных обсуждений с 06.02.2024 г. по 07.03.2024 г. на официальном сайте АО «Гипрвостокнефть» в разделе «Дополнительно», «Материалы к общественным слушаниям»: <http://www.gipvn.ru/materialy-k-obshchestvennym-slushaniyam/>.
4. Дата, время и место проведения общественных слушаний:
 - 26.02.2024 в 14:00 по московскому времени (14:00 по местному времени). Общественные слушания проведены в формате видеоконференцсвязи по ссылке:

- <https://us05web.zoom.us/j/7799211488?pwd=MU9NK2FadVluTVg3cHcxR2txUU9JZz09&omn=88198211308> (либо по идентификатору конференции: 779 921 1488, пароль: 6Eqm9S).

5. Общее количество участников общественных слушаний:

Председатель слушаний	Шестаков Александр Васильевич	Начальник отдела имущества, градостроительной деятельности и земельного контроля Управления муниципального имущества Администрации муниципального района «Заполярный район»
Секретарь слушаний	Зуев Павел Александрович	Начальник отдела технико-экономических исследований и природоохранного проектирования АО «Гипровостокнефть»
Представители Заказчика	Шушпанов Вячеслав Сергеевич	Начальник отдела проектно-изыскательских работ и согласования проектов ООО «СК «РУСВЬЕТПЕТРО»
	Журавлев Сергей Анатольевич	Заместитель начальника отдела проектно-изыскательских работ и согласования проектов ООО «СК «РУСВЬЕТПЕТРО»
	Бодянская Ирина Юрьевна	Главный специалист управления управление промышленной безопасности, охраны труда и охраны окружающей среды ООО «СК «РУСВЬЕТПЕТРО»
Представители генерального проектировщика	Горев Андрей Сергеевич	Главный инженер проекта АО «Гипровостокнефть»
	Сошников Дмитрий Людвигович	Заведующий группой отдела технико-экономических исследований и природоохранного проектирования АО «Гипровостокнефть»
Всего зарегистрировалось 7 человек (Регистрационный лист – Приложение №1 к Протоколу)		

6. Вопросы, обсуждаемые на общественных слушаниях:

6.1. Председатель слушаний: Сообщил, что в соответствии с Федеральным законом от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федеральным законом от 23.11.1995 г. №174-ФЗ «Об экологической экспертизе», Приказом Минприроды России от 01.12.2020 г. № 999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду», с целью учета интересов общественности, 26.02.2024 в 14-00 по московскому времени проводятся общественные слушания проектной документации, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС), по объекту 1677 «Энергоцентр на ЦПС с применением газотурбинных электростанций и реконструкция системы подготовки и транспортировки попутного нефтяного газа».

Довел до сведения присутствующих следующий регламент проведения общественных слушаний:

- доклады – до 15 минут,
- выступления – до 5 минут,
- вопросы, предложения – до 3 мин.

Обратил внимание присутствующих, что общественные слушания записываются на диктофон, с целью безошибочной трактовки вопросов и ответов в итоговом протоколе.

Возражений против применения записывающих устройств (диктофон) не поступило.

Сообщил, что в период ознакомления с проектной документацией вопросов, замечаний и предложений от граждан и общественных организаций по состоянию на 26.02.2024 г. не поступало. Журнал учета замечаний и предложений общественности будет закрыт по истечении 10 календарных дней после окончания срока общественных обсуждений 18.03.2024 г.

В настоящий момент подключений к видеоконференцсвязи от общественности не имеется.

6.2. Сошников Дмитрий Людвигович – с докладом об основных аспектах реализации намечаемой деятельности и результатах проведенной оценки воздействия на окружающую среду по объекту «Энергоцентр на ЦПС с применением газотурбинных электростанций и реконструкция системы подготовки и транспортировки попутного нефтяного газа» (Доклад – Приложение №2 к Протоколу).

6.3. В ходе общественных слушаний были заданы следующие вопросы:

Вопрос (Шестаков А.В.): Чем вызвана необходимость строительства газотурбинных электростанций?

Ответ (Горев А.С.): Необходимость строительства газотурбинных электростанций вызвано нехваткой электрических мощностей в связи с развитием месторождений ЦХП. Данное строительство объектов позволит получать дополнительные мощности.

Вопрос (Шестаков А.В.): Предполагается ли, повышение процента использования попутного нефтяного газа? Есть какие-то данные на текущий момент и после строительства проектируемых объектов?

Ответ (Горев А.С.): На 31.01.2023 г. процент утилизации ПНГ составил 95,29%. После ввода в эксплуатацию МГТУ, процент использования ПНГ составит 95,5% к 2026 году. Улучшится качество газа на ГТУ ЭЦ-2, за счет перераспределения потока газа на МГТУ.

Вопрос (Шестаков А.В.): Подразумевается ли, снижение санитарно-защитной зоны, в связи со строительством новых сооружений или она останется прежней?

Ответ (Зуев П.А.): Санитарно-защитная зона для ЦПС уже установлена. Она составляет 1000 м. В данном проекте мы провели анализ, с учетом выбросов проектируемых объектов, который показал, что превышений ПДК на границе СЗЗ не будет. Нормативные требования выполняются. Таким образом сокращение или увеличение СЗЗ не требуется. Она остается неизменной 1000 м.

Вопрос (Шестаков А.В.): У вас прозвучало, что вода потребуется только для нужд пожаротушения, а в самой системе нет охлаждения водой?

Ответ (Зуев П.А.): В самой системе охлаждение предусмотрено маслом. Вода в системе охлаждения не может быть использована, так как агрегаты выдут из строя.

Вопрос (Шестаков А.В.): А какой КПД этих установок?

Ответ (Горев А.С.): Электрический КПД установок составляет 25%.

Вопрос (Молчанов А.В.): На этих установках предусмотрена выработка тепла?

Ответ (Зуев П.А.): Выработка тепла данными установками не предполагается.

По результатам проведенных общественных слушаний, председателем слушаний были сформулированы **итоговые выводы**:

1. Общественные слушания проектной документации, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС), по объекту: «Энергоцентр на ЦПС с применением газотурбинных электростанций и реконструкция системы подготовки и транспортировки попутного нефтяного газа» считать состоявшимися.
2. Проектную документацию, включая материалы ОВОС, по объекту «Энергоцентр на ЦПС с применением газотурбинных электростанций и реконструкция системы подготовки и транспортировки попутного нефтяного газа» рекомендовать для

передачи на государственную экологическую экспертизу.

По итоговым выводам общественных слушаний возражений, замечаний и предложений не поступило.

Неотъемлемой частью протокола являются следующие приложения:

Приложение № 1 Регистрационный лист участников общественных слушаний намечаемой хозяйственной и иной деятельности;

Приложение № 2 Доклад об основных аспектах реализации намечаемой деятельности по объекту «Энергоцентр на ЦПС с применением газотурбинных электростанций и реконструкция системы подготовки и транспортировки попутного нефтяного газа».

Председатель слушаний

А.В. Шестаков

Секретарь слушаний

П.А. Зуев

Представители Заказчика
ООО «СК «РУСВЬЕТПЕТРО»

В.С. Шушпанов

С.А. Журавлев

И.Ю. Бодянская

Представители генерального проектировщика
АО «Гипровостокнефть»

А.С. Горев

Д.Л. Сошников