

ПРОТОКОЛ ОБЩЕСТВЕННЫХ СЛУШАНИЙ
в рамках проведения общественных обсуждений планируемой (намечаемой)
хозяйственной и иной деятельности по объекту «Складские сооружения на ЦПС» 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: «Складские сооружения на ЦПС».
2. Способ информирования общественности о дате, месте и времени проведения общественных слушаний:
 - 2.1. На федеральном уровне:
 - официальный сайт Центрального аппарата Росприроднадзора: <https://https.rpn.gov.ru/public/010220240909332/>. Дата публикации 02.02.2024 г.
 - 2.2. На региональном уровне:
 - официальный сайт Межрегионального управления Росприроднадзора по Республике Коми и Ненецкому автономному округу: <https://https.rpn.gov.ru/regions/11/public/010220240909332-5876197.html>. Дата публикации 02.02.2024 г.
 - официальный сайт Департамента природных ресурсов, экологии и агропромышленного комплекса Ненецкого автономного округа: <https://dprea.adm-nao.ru/obshestvennye-obsuzhdenia/>. Дата публикации 31.01.2024 г.
 - 2.3. На местном уровне:
 - официальный сайт администрации муниципального района «Заполярный район» НАО: [https://zmao.ru/administracziya/publichnyie-slushaniya-\(reestr\)/](https://zmao.ru/administracziya/publichnyie-slushaniya-(reestr)/). Дата публикации 31.01.2024 г.
 - Официальный сайт исполнителя АО «Гипровостокнефть» 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 «Гипровостокнефть» 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 15:00 по московскому времени (15:00 по местному времени). Общественные слушания проведены в формате видеоконференцсвязи по ссылке:
 - <https://us05web.zoom.us/j/7799211488?pwd=MU9NK2FadVluTVg3cHcxR2txUU9JZz09&omn=83613785191> (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 Львович	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 15-00 по московскому времени проводятся общественные слушания проектной документации, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС), по объекту 1555 «Складские сооружения на ЦПС».

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

истечения 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 «Складские сооружения на ЦПС» (Доклад – Приложение №2 к Протоколу).

6.3. В ходе общественных слушаний были заданы следующие вопросы:

Вопрос (Шестаков А.В.): Изменится ли размер существующей санитарно-защитной зоны ЦПС в связи с реализацией данного проекта по строительству складских сооружений?

Ответ (Зуев П.А.): В проектной документации был проведен комплексный расчет рассеивания загрязняющих веществ с учетом действующих сооружений на ЦПС и проектируемых складских сооружений. Анализ результатов комплексного расчета рассеивания загрязняющих веществ в атмосферу показал, что максимальные расчетные приземные концентрации на границе СЗЗ ЦПС с учетом фоновое загрязнение не превышают предельно допустимых значений для населенных мест ни по одному ингредиенту и группе суммации. Таким образом изменения размера СЗЗ не требуется.

Вопрос (Шестаков А.В.): Какие коммуникации планируется оборудовать на складах. Свет, вентиляция и т.д.?

Ответ (Горев А.С., Зуев П.А.): Так как проектом предусматриваются открытые площадки для складирования и площадки с навесом, вентиляция не требуется. На площадке складов проектируются электрические сети для обеспечения освещения и электроснабжения подъемного оборудования, а также сети водоснабжения и водоотведения к помещениям для персонала, противопожарные сети к гидрантам. По периметру всей площадки предусмотрены водоотводные лотки для сбора и отведения на очистные сооружения ЦПС дождевых и талых вод.

Вопрос (Шестаков А.В.): Предусмотрено ли оборудование проездов на территории складских сооружений твердым покрытием?

Ответ (Горев А.С.): Совершенно верно. Все проезды оборудуются твердым покрытием.

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

1. Общественные слушаний проектной документации, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС), по объекту: «Складские сооружения на ЦПС» считать состоявшимися.
2. Проектную документацию, включая материалы ОВОС, по объекту «Складские сооружения на ЦПС» 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 «Складские сооружения на ЦПС». |

Председатель слушаний



А.В. Шестаков

Секретарь слушаний



П.А. Зув

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