

**ПРОТОКОЛ**  
**общественных обсуждений объекта**  
**государственной экологической экспертизы**  
**– проектной документации «Строительство**  
**электрической котельной муниципального образования**  
**г. Полярные Зори с подведомственной территорией,**  
**Мурманская область, н.п. Африканда-2**  
**ул. Строительная, земельный участок 51:29:0020103:56»,**  
**включая предварительные**  
**материалы оценки воздействия на окружающую среду**

г. Полярные Зори с подведомственной территорией

**Дата проведения:** 02 сентября 2024 в 17.00 – 18.00

**Место проведения:** г. Полярные Зори, ул. Строителей д.8 В, 3 этаж, актовый зал Филиала ООО «АТЭС в городе Полярные Зори».

**Повестка слушаний:** обсуждение объекта государственной экологической экспертизы – проектной документации «Строительство электрической котельной муниципального образования г. Полярные Зори с подведомственной территорией, Мурманская область, н.п. Африканда-2 ул. Строительная, земельный участок 51:29:0020103:56», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду

**Форма общественных обсуждений:** общественные слушания (далее – слушания)

Органом, ответственным за организацию слушаний, является администрация города Полярные Зори с подведомственной территорией (при содействии филиала «АТЭС в городе Полярные Зори»). Слушания проводит рабочая группа, утвержденная постановлением администрации города Полярные от 13.08.2024 № 792 «Об организации и проведении общественных обсуждений проектной документации «Строительство электрической котельной муниципального образования г. Полярные Зори с подведомственной территорией, Мурманская область, н.п. Африканда-2 ул. Строительная, земельный участок 51:29:0020103:56», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду» (далее - проектная документация «Строительство электрической котельной в н.п. Африканда) .

Информация о проведении общественных слушаний доведена до сведения общественности в соответствии с пунктами 7.9.1 и 7.9.2. «Требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду», утверждённых приказом Минприроды России от 01 декабря 2020 года № 999. Информационное сообщение было размещено на официальном сайте органов местного самоуправления города Полярные Зори, опубликовано в газете «Городское время» № 32 (1421) от 15 августа 2024 г. Также уведомление о проведении общественных обсуждений было размещено на официальном сайте ООО «АТЭС» в разделе «Новости» от 05.08.2024г., на официальном сайте

«Росприроднадзор» в разделе «Реестр материалов общественных обсуждений» от 06.08.2024г., на официальном сайте «Министерства природных ресурсов, экологии и рыбного хозяйства Мурманской области» в разделе «Уведомления о проведении общественных обсуждений» от 08.08.2024г.

В общественных слушаниях приняли участие 40 человек (приложение № 1 к настоящему Протоколу): жители города Полярные Зори с подведомственной территорией, представители органов власти, общественных организаций, сотрудники филиала «АТЭС в городе Полярные Зори» и другие заинтересованные лица, СМИ.

Председатель рабочей группы по организации и проведению общественных слушаний: Семичев Вячеслав Николаевич – заместитель главы города Полярные Зори с подведомственной территорией. По решению рабочей группы он же назначен ведущим слушаний. Секретарь общественных слушаний: Макарова Екатерина Дмитриевна, инженер по ремонту филиала ООО «АТЭС в городе Полярные Зори».

При проведении общественных слушаний велась непрерывная аудиозапись.

### **Слушали:**

**1. Семичева Вячеслава Николаевича** – заместителя главы города Полярные Зори с подведомственной территорией.

Открыл общественные слушания. Сообщил, что предметом общественных слушаний является обсуждение проектной документации «Строительство электрической котельной в н.п. Африканда». Отметил, что является председателем рабочей группы по организации и проведению общественных слушаний и в качестве лица, возглавляющего общественные слушания, руководящего ими, наблюдающего за порядком обсуждения вопросов общественных слушаний был избран членами рабочей группы на первом ее заседании. Рассказал, что в соответствии с Постановлением администрации города Полярные Зори с подведомственной территорией от 13.08.2024 № 792 «Об организации и проведении общественных обсуждений проектной документации «Строительство электрической котельной муниципального образования г. Полярные Зори с подведомственной территорией, Мурманская область, н.п. Африканда-2 ул. Строительная, земельный участок 51:29:0020103:56», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду» общественные слушания организует и проводит рабочая группа. Сформирована она была из 9 человек, исходя из принципа равного представительства в её составе органов местного самоуправления города Полярные Зори с подведомственной территорией, заказчика и заинтересованной общественности. Рабочая группа была сформирована в целях оказания содействия органам местного самоуправления города Полярные Зори с подведомственной территорией и заказчику (исполнителю) намечаемой деятельности в определении порядка проведения общественных слушаний, а также для обеспечения полноты учета замечаний и предложений участников, заинтересованной общественности в итоговых документах общественных слушаний.

Сообщил, что рабочая группа провела два заседания (приложения №№ 3,4 к настоящему Протоколу), на которых избраны председатель и заместитель председателя рабочей группы, секретарь. На одном из заседаний был принят Регламент проведения общественных слушаний, которым участники и будут руководствоваться сегодня, то есть в день проведения общественных слушаний. Также Вячеслав Николаевич сообщил, что по решению членов рабочей группы он был избран ведущим слушаний.



2. Семичев Вячеслав Николаевич, ведущий слушаний, приветствовал участников слушаний. Ведущий сообщил, что данные слушания проводятся в соответствии с Федеральным законом от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», «Требованиями к материалам оценки воздействия на окружающую среду», утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 01.12.2020 № 999, Уставом города Полярные Зори с подведомственной территорией и Положением о порядке организации и проведения общественных обсуждений объекта государственной экологической экспертизы, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности на территории муниципального образования город Полярные Зори с подведомственной территорией, утвержденным решением Совета депутатов г. Полярные Зори Мурманской области от 27.10.2021 № 107.

Основанием для проведения общественных обсуждений послужило обращение в адрес администрации города Полярные Зори с подведомственной территорией ООО «АТЭС» от 05.08.2024.

Проектная документация была размещена для ознакомления и направления замечаний и предложений на официальном сайте Администрации города Полярные Зори и на официальном сайте ООО «АТЭС», а также доступна для личного ознакомления по адресу: г. Полярные Зори, ул. Строителей, д. 8., каб.303.

Сроки доступности для общественности объекта общественного обсуждения: с 12.08.2024 по 13.09.2024 включительно.

Информация о проведении общественных обсуждений доведена до сведения общественности, Информационное сообщение было размещено на официальном сайте органов местного самоуправления города Полярные Зори, опубликовано в газете «Городское время» № 32 (1421) от 15 августа 2024 г. Также уведомление о проведении общественных обсуждений было размещено на официальном сайте ООО «АТЭС» в разделе «Новости» от 05.08.2024г., на официальном сайте «Росприроднадзор» в разделе «Реестр материалов общественных обсуждений» от 06.08.2024г., на официальном сайте «Министерства природных ресурсов, экологии и рыбного хозяйства Мурманской области» в разделе «Уведомления о проведении общественных обсуждений» от 08.08.2024г.

Ведущий также пояснил, что согласно регламенту регистрация участников началась в 16 часов 30 мин. и продлится до окончания общественных обсуждений.

Общественные обсуждения начались в 17 часов 00 мин.

Время их проведения не ограничено, перерывов во время проведения не будет.

Сначала будет заслушен основной доклад Кудрина Руслана Валерьевича – заместителя главного инженера ООО «АТЭС» – до 15 минут. Во время доклада участники обсуждений могут на бланках, полученных при регистрации, в письменном виде задать вопросы по теме общественных обсуждений. Для этого необходимо заполнить полученный бланк и передать его секретарю общественных слушаний.

После того, как выступит заявленный докладчик, слово будет предоставлено участникам, пожелавшим высказать свое мнение по предмету общественных обсуждений. Напомнил, что запись на выступление осуществлялась в предварительном порядке путем заполнения регистрационного листа. После выступления докладчика и подавших заявки на выступление участников общественных обсуждений последуют ответы компетентных специалистов на поступившие вопросы. После того, как выступят все желающие и будут даны ответы на вопросы, общественные обсуждения будут завершены. Также ведущий сообщил, что в течение всего времени проведения слушаний ведется аудиозапись. Секретарем общественных обсуждений является Макарова

Екатерина Дмитриевна. В общественных обсуждениях принимают участие жители муниципального образования город Полярные Зори с подведомственной территорией, СМИ. К моменту начала общественных обсуждений зарегистрировано 40 участников.

Представил Президиум общественных слушаний в составе:

- Семичев Вячеслав Николаевич, ведущий слушаний, председатель рабочей группы, заместитель главы города Полярные Зори;
- Очеретная Ирина Валентиновна, главный инженер Филиала ООО «АТЭС в городе Полярные Зори».

**3. Ведущий пригласил для доклада Кудрина Руслана Валерьевича, зам. главного инженера Филиала ООО «АТЭС в городе Полярные Зори».**

**3.1. Кудрин Руслан Валерьевич, зам. главного инженера Филиала ООО «АТЭС в городе Полярные Зори».** Тема доклада: «Общественные слушания по экологической экспертизе строительства электростанции в н.п. Африканда-2». В докладе Руслан Валерьевич дал характеристики будущей электростанции. Действующая электростанция находится в ветхом состоянии, и она удалена от поселка, что приводит к дополнительным тепловым потерям. Новый источник тепла значительно снизит вероятность возникновения дефектов, а также аварийных ситуаций, повысит эффективность и экономичность. Современную блочно-модульную электрическую станцию с применением системы энергосбережения (10 МВт) построят в поселке Африканда-2 на ул. Строительная, а именно там, где сегодня находится тепловая станция. Будет возведено одноэтажное здание общей площадью более 172 квадратных метров. Эксплуатацией электростанции намерено заняться предприятие «АтомТеплоЭлектроСеть», которое, по сути, выступает заказчиком и инициатором реализации данного проекта на сумму более 300 млн рублей. АТЭС входит в электроэнергетический дивизион госкорпорации «Росатом». Безусловно, при разработке проекта рассматривались все аспекты его воздействия на окружающую среду как во время строительства, так и в период предстоящей эксплуатации, а также возможные риски. Все они оценены и признаны минимальными. Учитываются шумовое воздействие, влияние на атмосферный воздух, водные и подземные воды, на растительный и животный мир. Нормативы не превышены или в некоторых случаях вообще отсутствуют. Строительно-монтажные работы производятся в условиях существующей застройки и только в дневное время. Проезд техники осуществляется по временным дорогам с щебеночным покрытием. Запрещается мойка машин, а также слив отработанных горюче-смазочных материалов в непредусмотренных местах. Вся техника должна быть исправной. На проектируемой электростанции устанавливаются электрические водогрейные котлы, следовательно, отсутствуют источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух. Все материалы, используемые для строительства, сертифицированы. В период строительно-монтажных работ акватория поселка не загрязняется, так как для питья используется бутилированная вода, для производственных нужд – привозная. Также проектом предусмотрен способ сбора минерального грунта, который осуществляется во время подготовки площадки для возведения объекта. Он подлежит вывозу в общественные зоны, определенные администрацией города. После строительства электростанции в обязательном порядке проведут озеленение. Завоз плодородной земли учтен в объеме 269,15 куб. м.

**3.2 Ведущий поблагодарил Руслана Валерьевича за доклад. Сообщил, что содокладчики отсутствуют, также во время регистрации участников выступающих тоже не зарегистрировалось.**



**4. Ведущий предложил перейти к вопросам. Во время регистрации на бланках, полученных участниками, было записано два вопроса. Ведущий предложил их задать.**

**4.1. Вопрос от Шиловского Александра Владимировича, рег. № 16** «Скажите пожалуйста, каковы сроки реализации проекта? Когда жители Африканды-2 начнут получать тепловую энергию от вновь построенной электростанции?»

**Ответ Кудрина Руслана Валерьевича:** Проектные сроки реализации проекта – конец 2025 года, (пробный запуск). Начало опытной эксплуатации – начало 2026 года. В отопительный сезон 2026-2027 Африканда-2 должна полностью войти с новым источником тепла.»

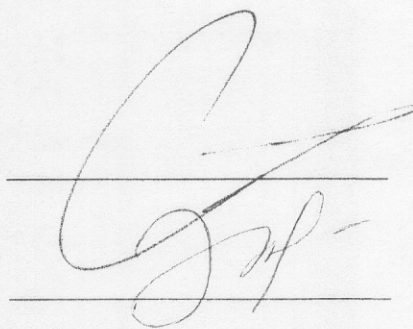
**4.2. Вопрос от Тельцовой Елены Павловны, рег. № 11** «Планируется ли модернизация водозабора и сетей холодного водоснабжения поселка. И если планируется, то, когда?»

**Ответ Кудрина Руслана Валерьевича:** Вы совершенно правы, для полноценной реализации проекта необходима и модернизация системы холодного водоснабжения. В 2025 году будет рассматриваться вопрос о разработке проекта новых водозаборных сооружений поселка. Далее планируется реализация проекта по строительству и пуску в эксплуатацию нового объекта.»

**5. Ведущий сообщил, что участники общественных слушаний заслушали все запланированные доклады, было предоставлено слово всем желающим выступить, даны ответы на все поступившие вопросы. На слушаниях было зарегистрировано 40 участников. Отметил, что по итогам рассмотрения и обсуждения проектной документации, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду, заказчиком будут учтены высказанные сегодня предложения и замечания участников, подготовлен протокол общественных слушаний. Протокол общественных слушаний подписывается главой города Полярные Зори с подведомственной территорией и Заказчиком в срок, не превышающий 3 (трех) календарных дней с момента составления его Заказчиком и вручения главе города Полярные Зори с подведомственной территорией. С момента подписания протокол считается составленным. Проинформировал участники общественных слушаний, что граждане и общественные организации (объединения) также вправе подписать протокол общественных слушаний. Ознакомиться с протоколом общественных слушаний и подписать его участники общественных слушаний, граждане и общественные организации (объединения) могут в течение 3 (трех) календарных дней со дня, следующего за днем размещения на официальном сайте органов местного самоуправления города Полярные Зори [polzori@pz-city.ru](mailto:polzori@pz-city.ru) информационного сообщения о месте и времени ознакомления с протоколом общественных слушаний и возможности его подписания. Администрация города Полярные Зори обеспечивает участникам общественных слушаний, гражданам и общественным организациям (объединениям) возможность принесения замечаний к протоколу общественных слушаний в прошитый, пронумерованный и скрепленный печатью Заказчика журнал учёта замечаний к протоколу общественных слушаний. Результаты приема замечаний и предложений к протоколу общественных слушаний рассматриваются на итоговом заседании рабочей группы, которое собирается не позднее 5 (пяти) рабочих дней со дня окончания приема замечаний и предложений к протоколу общественных слушаний. Итоговое заседание рабочей группы оформляется протоколом заседания рабочей группы.**

Ведущий объявил о завершении общественных слушаний и поблагодарил всех за проделанную работу.

Глава города Полярные Зори  
с подведомственной территорией

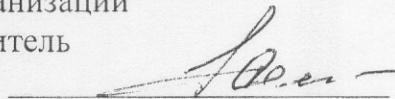


М.О.Пухов

Директор Филиала АТЭС в  
Городе Полярные Зори

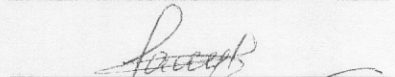
Д.Н.Жуков

Председатель рабочей группы по организации  
и проведению общественных, заместитель  
главы города Полярные Зори



В.Н.Семичев

Секретарь общественных слушаний



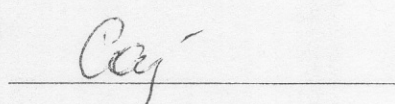
Е.Д. Макарова

Участник общественных обсуждений  
(по желанию)



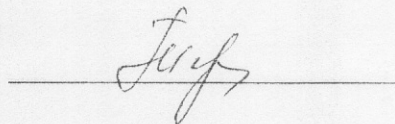
Е.Н.Долова

Участник общественных обсуждений  
(по желанию)



Самойлова А.М.

Участник общественных обсуждений  
(по желанию)



Е.И.Мельникова



### **Приложения к протоколу:**

1. Список участников общественных слушаний проектной документации «Строительство электрической котельной муниципального образования г. Полярные Зори с подведомственной территорией, Мурманская область, н.п. Африканда-2 ул. Строительная, земельный участок 51:29:0020103:56», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду на 7 листах;

2. Регистрационные листы участников общественных слушаний, общественных слушаний проектная документация «Строительство электрической котельной муниципального образования г. Полярные Зори с подведомственной территорией, Мурманская область, н.п. Африканда-2 ул. Строительная, земельный участок 51:29:0020103:56», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду на 40 листах;

3. Протокол № 1 от 16.08.2024 заседания рабочей группы по организации и проведению общественных слушаний проектной документации Строительство электрической котельной муниципального образования г. Полярные Зори с подведомственной территорией, Мурманская область, н.п. Африканда-2 ул. Строительная, земельный участок 51:29:0020103:56», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду на 2 л.;

4. Протокол № 2 от 26.08.2024 заседания рабочей группы по организации и проведению общественных слушаний проектной документации Строительство электрической котельной муниципального образования г. Полярные Зори с подведомственной территорией, Мурманская область, н.п. Африканда-2 ул. Строительная, земельный участок 51:29:0020103:56», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду на 1 л.;

5. Журнал учета замечаний участников общественных слушаний, граждан, общественных организаций (объединений) к протоколу общественных слушаний на 5 л.