

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ПЕЧЕНГСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ**

**ПРОТОКОЛ  
СОБРАНИЯ УЧАСТНИКОВ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ  
(В ФОРМЕ ОБЩЕСТВЕННЫХ СЛУШАНИЙ)**

**проектной документации, включая материалы по оценке воздействия на окружающую среду по объекту: «АО «Кольская ГМК» Рудник «Северный-Глубокий». Вскрытие и отработка запасов руды до горизонта -440 м. Увеличение производительности по добыче руды до 6,0 млн т. в год. Восполнение выбывающих мощностей. Корректировка»**

п.г.т. Никель  
Мурманской области

11 августа 2021 года  
15.00 часов

Место проведения общественных слушаний: 184421, Мурманская область, Печенгский район, п.г.т. Никель, улица Пионерская, дом 2, зал заседаний администрации Печенгского муниципального округа.

Дата проведения общественных слушаний: 11 августа 2021 года.  
Время начала общественных слушаний: 15 часов 00 минут.

Комиссия по проведению общественных обсуждений и общественным слушаниям Печенгского муниципального округа Мурманской области, утвержденная постановлением администрации Печенгского муниципального округа Мурманской области от 28.06.2021 № 652 «О проведении общественных обсуждений (в форме общественных слушаний) на территории Печенгского муниципального округа» (в редакции постановления администрации Печенгского муниципального округа от 04.08.2021 № 803) (далее – Комиссия), в составе:

Председатель Комиссии – Пономарев Андрей Валерьевич, заместитель Главы Печенгского муниципального округа;

Секретарь Комиссии – Стрелкова Татьяна Игоревна, заведующий сектором правовой работы юридического отдела администрации Печенгского муниципального округа;

члены Комиссии:

Ольшевская Светлана Владиславовна, главный специалист отдела оценки воздействия на окружающую среду Департамента проектных работ ООО «Институт Гипроникель»;

Суслов Тимофей Николаевич, ведущий инженер горного отдела Департамента проектных работ ООО «Институт Гипроникель»;

Салахов Евгений Минбалиевич, главный менеджер отдела экологического планирования и отчётности Управления экологической безопасности АО «Кольская ГМК»;

Осинцев Денис Олегович, руководитель горных проектов проектного офиса по реализации горных и обогатительных проектов Департамента управления инвестиционными проектами АО «Кольская ГМК»;

Нагибин Михаил Валерьевич, главный менеджер группы инжиниринга проектного офиса по реализации горных и обогатительных проектов Департамента управления инвестиционными проектами АО «Кольская ГМК», действующая на основании Федерального закона от 23.11.1995 №174-ФЗ «Об экологической экспертизе»; Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; Федерального закона от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды»; Приказа Государственного комитета Российской Федерации по охране окружающей среды от 16.05.2000 № 372 «Об утверждении

Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации» (Приказ Госкомэкологии от 16.05.2000 №372); Устава Печенгского муниципального округа Мурманской области; Постановления администрации Печенгского района от 18.12.2012 № 1394 «Об утверждении Положения об организации общественного обсуждения и общественных слушаний по вопросам охраны окружающей среды, природопользования и экологической безопасности на территории муниципального образования Печенгский район»; обращения заместителя генерального директора – директора департамента управления инвестиционными проектами АО «Кольская ГМК» И.В. Градинарова от 24.06.2021 № КГМК/6605-исх.; постановления администрации Печенгского муниципального округа от 28.06.2021 № 652 «О проведении общественных обсуждений (в форме общественных слушаний) на территории Печенгского муниципального округа» (в редакции постановления администрации Печенгского муниципального округа от 04.08.2021 № 803), провела собрание участников общественных обсуждений (в форме общественных слушаний) (далее – собрание).

На общественных слушаниях присутствовало 19 человек.

Журнал регистрации участников общественных слушаний является неотъемлемой частью протокола.

Общественные слушания проводятся с соблюдением необходимых мер по нераспространению новой коронавирусной инфекции CoViD-19.

#### **Повестка дня собрания:**

1. Утверждение порядка проведения общественных слушаний по итогам проведения общественного обсуждения по оценке воздействия на окружающую среду по проекту: «АО «Кольская ГМК» Рудник «Северный-Глубокий». Вскрытие и отработка запасов руды до горизонта -440м. Увеличение производительности по добыче руды до 6,0 млн. т. в год. Восполнение выбывающих мощностей. Корректировка», назначенных на 11.08.2021.

2. Утверждение регламента общественных слушаний по итогам проведения общественного обсуждения по оценке воздействия на окружающую среду по проекту: «АО «Кольская ГМК» Рудник «Северный-Глубокий». Вскрытие и отработка запасов руды до горизонта -440м. Увеличение производительности по добыче руды до 6,0 млн. т. в год. Восполнение выбывающих мощностей. Корректировка», назначенных на 11.08.2021.

3. Избрание уполномоченных собранием участников общественных обсуждений (в форме общественных слушаний) на подписание протокола общественных слушаний по итогам проведения общественного обсуждения по оценке воздействия на окружающую среду по проекту: «АО «Кольская ГМК» Рудник «Северный-Глубокий». Вскрытие и отработка запасов руды до горизонта -440м. Увеличение производительности по добыче руды до 6,0 млн. т. в год. Восполнение выбывающих мощностей. Корректировка», назначенных на 11.08.2021.

**Вопрос 1. Утверждение порядка проведения общественных слушаний по итогам проведения общественного обсуждения по оценке воздействия на окружающую среду по проекту: «АО «Кольская ГМК» Рудник «Северный-Глубокий». Вскрытие и отработка запасов руды до горизонта -440м. Увеличение производительности по добыче руды до 6,0 млн. т. в год. Восполнение выбывающих мощностей. Корректировка», назначенных на 11.08.2021.**

Председатель Комиссии Пономарев А.В.: Предлагаю установить следующий порядок проведения общественных слушаний:

1. Вступительная речь председателя Пономарева Андрея Валерьевича.

2. Заслушивание основного доклада главного специалиста отдела оценки воздействия на окружающую среду Департамента проектных работ ООО «Институт Гипроникель» Ольшевскую Светлану Владиславовну.

3. Выступление участников общественных слушаний.
4. Подведение итогов общественных слушаний.

Голосование: «ЗА» - 19 человек, «ПРОТИВ» - нет, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - нет.

**Собрание РЕШИЛО:** Утвердить порядок проведения общественных слушаний:

1. Вступительная речь председателя Пономарева Андрея Валерьевича.
2. Заслушивание основного доклада главного специалиста отдела оценки воздействия на окружающую среду Департамента проектных работ ООО «Институт Гипроникель» Ольшевскую Светлану Владиславовну.
3. Выступление участников общественных слушаний.
4. Подведение итогов общественных слушаний.

**Вопрос 2. Утверждение регламента общественных слушаний по итогам проведения общественного обсуждения по оценке воздействия на окружающую среду по проекту: «АО «Кольская ГМК» Рудник «Северный-Глубокий». Вскрытие и отработка запасов руды до горизонта -440м. Увеличение производительности по добыче руды до 6,0 млн. т. в год. Восполнение выбывающих мощностей. Корректировка», назначенных на 11.08.2021.**

Председатель Комиссии Пономарев А.В.: Предлагаю установить следующий регламент общественных слушаний:

1. Проведение общественных слушаний осуществляется Комиссией под руководством её председателя, ведение протокола возложить на секретаря Комиссии.
2. Изложение своего мнения, вопросов, предложений, осуществляются с разрешения председателя Комиссии.
3. Перед выступлением участникам общественных слушаний необходимо представиться:
  - физическим лицам – назвать фамилию, имя и отчество, место жительства и по желанию место работы и должность;
  - представителям юридических лиц – назвать полное наименование юридического лица, фамилию, имя и отчество, а также указать документ, подтверждающий полномочия действовать от имени юридического лица.
4. Установить максимальную продолжительность выступлений:
  - для доклада – не более 20 минут;
  - для выступления каждого участника, эксперта – не более 3-х минут.
5. Уполномоченные на подписание протокола общественных слушаний определяются собранием участников общественных обсуждений (в форме общественных слушаний).

Голосование: «ЗА» - 19 человек, «ПРОТИВ» - нет, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - нет.

**Собрание РЕШИЛО:** Утвердить регламент общественных слушаний:

1. Проведение общественных слушаний осуществляется Комиссией под руководством её председателя, ведение протокола возложить на секретаря Комиссии.
2. Изложение своего мнения, вопросов, предложений осуществляются с разрешения председателя Комиссии.
3. Перед выступлением участникам общественных слушаний необходимо представиться:
  - физическим лицам – назвать фамилию, имя и отчество, место жительства и по желанию место работы и должность;
  - представителям юридических лиц – назвать полное наименование юридического лица, фамилию, имя и отчество, а также указать документ, подтверждающий полномочия действовать от имени юридического лица.
4. Установить максимальную продолжительность выступлений:
  - для доклада – не более 20 минут;
  - для выступления каждого участника, эксперта – не более 3-х минут.
5. Уполномоченные на подписание протокола общественных слушаний определяются

собранием участников общественных обсуждений (в форме общественных слушаний).

**Вопрос 3. Избрание уполномоченных собранием участников общественных обсуждений (в форме общественных слушаний) на подписание протокола общественных слушаний по итогам проведения общественного обсуждения по оценке воздействия на окружающую среду по проекту: «АО «Кольская ГМК» Рудник «Северный-Глубокий». Вскрытие и отработка запасов руды до горизонта -440м. Увеличение производительности по добыче руды до 6,0 млн. т. в год. Восполнение выбывающих мощностей. Корректировка», назначенных на 11.08.2021.**

Председатель Комиссии Пономарев А.В.: Предлагаю определить уполномоченных собранием участников общественных обсуждений (в форме общественных слушаний) на подписание протокола общественных слушаний.

Щукина Лариса Яковлевна: Предлагаю избрать уполномоченными на подписание протокола общественных слушаний следующих лиц:

Пономарева Андрея Валерьевича  
Стрелкову Татьяну Игоревну  
Ольшевскую Светлану Владиславовну  
Осинцева Дениса Олеговича  
Нагибина Михаила Валерьевича  
Салахова Евгения Минбалиевича  
Сулова Тимофея Николаевича

Голосование: «ЗА» - 19 человек, «ПРОТИВ» - нет, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - нет.

**Собрание РЕШИЛО:** Избрать уполномоченными на подписание протокола общественных слушаний следующих лиц:

Пономарева Андрея Валерьевича  
Стрелкову Татьяну Игоревну  
Ольшевскую Светлану Владиславовну  
Осинцева Дениса Олеговича  
Нагибина Михаила Валерьевича  
Салахова Евгения Минбалиевича  
Сулова Тимофея Николаевича

**Комиссия переходит к проведению общественных слушаний.**

**1. Слушали со вступительной речью заместителя Главы Печенгского муниципального округа Пономарева Андрея Валерьевича:**

«Уважаемые участники общественных слушаний, жители Печенгского муниципального округа, члены комиссии!

Открываю общественные слушания по итогам проведения общественного обсуждения по оценке воздействия на окружающую среду по проекту: «АО «Кольская ГМК» Рудник «Северный-Глубокий». Вскрытие и отработка запасов руды до горизонта -440м. Увеличение производительности по добыче руды до 6,0 млн. т. в год. Восполнение выбывающих мощностей. Корректировка».

На слушаниях по итогам регистрации на 15 часов 00 минут присутствует 19 человек, из них 7 членов Комиссии по общественному обсуждению и общественным слушаниям, 1 представитель общественной организации, 11 граждан.

На основании требований Федерального закона от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» (п.1 ст.14) в составе предоставляемых материалов, подлежащих экспертизе, необходимо предоставить материалы обсуждений объекта государственной

экологической экспертизы с гражданами и общественными организациями (объединениями), организованными органами местного самоуправления.

В соответствии с ч. 1 ст. 9 Федерального закона от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», организация общественных обсуждений среди населения о намечаемой хозяйственной и иной деятельности, которая подлежит экологической экспертизе, относится к полномочиям органов местного самоуправления муниципальных районов, в связи с чем в администрацию Печенгского муниципального округа обратилось АО «Кольская ГМК» с заявлением об организации общественных обсуждений и общественных слушаний по оценке воздействия на окружающую среду по проекту «АО «Кольская ГМК» Рудник «Северный-Глубокий». Вскрытие и отработка запасов руды до горизонта -440м. Увеличение производительности по добыче руды до 6,0 млн. т. в год. Восполнение выбывающих мощностей. Корректировка».

Порядок проведения данных мероприятий установлен постановлением администрации Печенгского района Мурманской области от 18.12.2021 № 1394. Проведение настоящих общественных обсуждений (в форме общественных слушаний) осуществляется на основании постановления администрации Печенгского муниципального округа от 28.06.2021 № 652 «О проведении общественных обсуждений (в форме общественных слушаний) на территории Печенгского муниципального округа» (в редакции постановления администрации Печенгского муниципального округа от 04.08.2021 № 803).

Орган, принявший решение о проведении общественного обсуждения и общественных слушаний: администрация Печенгского муниципального округа Мурманской области.

Название объекта намечаемой деятельности: «АО «Кольская ГМК» Рудник «Северный-Глубокий». Вскрытие и отработка запасов руды до горизонта -440м. Увеличение производительности по добыче руды до 6,0 млн. т. в год. Восполнение выбывающих мощностей. Корректировка».

Цель намечаемой деятельности: хозяйственная деятельность, связанная с проведением комплекса горных работ по вскрытию и отработке запасов руды до горизонта -440 м. Восполнение выбывающих мощностей (отработка Ждановского и Тундрового месторождений). Планомерное вовлечение в отработку запасов руды в интервале отметок -310 м / -440 м и поддержание достигнутой производительности рудника 6,0 млн. тонн руды в год.

Месторасположение намечаемой деятельности: Российская Федерация, Мурманская область, Печенгский район, г. Заполярный, промплощадка АО «Кольская ГМК».

Наименование хозяйствующего субъекта (инициатора общественных слушаний): АО «Кольская ГМК» (ИНН/КПП 5191431170/99755001); адрес хозяйствующего субъекта: 184507, Мурманская область, г. Мончегорск, территория Промплощадка КГМК.

Сведения об источниках опубликования информации, связанной с организацией и проведением общественных обсуждений и общественных слушаний:

- газета «Печенга» (выпуск № 25 (3026) от 03.07.2021);
- газета «Печенга» (выпуск № 26 (3027) от 10.07.2021);
- газета «Печенга» (выпуск № 30 (3031) от 07.08.2021);
- газета «Мурманский вестник» (выпуск № 96 (7276) от 07.07.2021);
- газета «Российская газета» (выпуск №147 (8498)-148(8499) от 07.07.2021);
- сайт Печенгского муниципального округа <https://pechengamr.gov-murman.ru>.

Продолжительность общественного обсуждения: с 12.07.2021 года по 10.08.2021 года включительно.

Были определены места для предварительного ознакомления с материалами, касающимися общественных слушаний:

- на сайте Печенгского муниципального округа <https://pechengamr.gov-murman.ru> (Главная → общественные обсуждения → общественное обсуждение с 12.07.2021 по 10.08.2021): <https://pechengamr.gov-murman.ru/PublicDiscussion/410580/>;

- в здании администрации Печенгского муниципального округа по адресу: 184421, Мурманская область, п.г.т. Никель, ул. Пионерская д. 2, (1-й этаж, фойе) время работы: понедельник - пятница с 09-00 до 17-00 часов (обед с 13-00 до 14-00 часов);

- в административном здании Печенгского муниципального округа по городу Заполярный, ул. Ленина, д. 6 (2-й этаж, приемная), время работы: понедельник - пятница с 09-00 до 17-00 часов (обед с 13-00 до 14-00 часов).

Техническое задание на проведение ОВОС было доступно для ознакомления по указанным адресам в течение всего срока проведения ОВОС.

Прием замечаний, предложений, вопросов, пожеланий по материалам ОВОС и проектной документации от общественности и всех заинтересованных лиц в период проведения общественных обсуждений осуществлялся по следующим адресам:

- 184421, Мурманская область, п.г.т. Никель, ул. Пионерская, д. 2 – здание администрации Печенгского муниципального округа, тел.: 8 (81554) 50738, e-mail: adm\_pech@mail.ru;

- 184430, Мурманская область, г. Заполярный, ул. Ленина, д. 6 - административное здание Печенгского муниципального округа по городу Заполярный (2-й этаж, приемная), тел.: 8 (81554) 63231, e-mail: mail@zapadmin.ru, и будет осуществляться после окончания общественных слушаний - в течение 30 дней (до 10.09.2021 года включительно) по указанным выше адресам.

Форма предоставления замечаний, предложений, вопросов, пожеланий – письменная.

Замечания, предложения, вопросы, пожелания также можно оставлять в «журналах учета мнений, пожеланий и вопросов общественности», находящихся по указанным адресам доступности материалов ОВОС и проектной документации.

Общественные слушания проводит Комиссия по проведению общественных обсуждений (в форме общественных слушаний), созданная постановлением администрации Печенгского муниципального округа Мурманской области от 28.06.2021 № 652 «О проведении общественных обсуждений (в форме общественных слушаний) на территории Печенгского муниципального округа», с изменениями от 04.08.2021 № 803.

Ведение слушаний возложено Комиссией на председателя комиссии Пономарева Андрея Валерьевича. Ведение протокола осуществляет секретарь комиссии Стрелкова Татьяна Игоревна.

Определен основной докладчик: Ольшевская Светлана Владиславовна, главный специалист отдела оценки воздействия на окружающую среду Департамента проектных работ ООО «Институт Гипроникель».

В период проведения общественных обсуждений в Комиссию какие-либо замечания, предложения, вопросы, пожелания не поступали.

Продолжительность времени для доклада установлена не более 20 минут, время для выступления каждого участника, эксперта не более 3-х минут.

Повесткой общественных слушаний является рассмотрение (обсуждение) материалов по оценке воздействия на окружающую среду и проектной документации по проекту АО «Кольская ГМК» Рудник «Северный-Глубокий». Вскрытие и отработка запасов руды до горизонта -440м. Увеличение производительности по добыче руды до 6,0 млн. т. в год. Восполнение выбывающих мощностей. Корректировка».

В ходе общественных слушаний вы можете высказывать свои мнения, предложения, замечания, вопросы, пожелания, которые будут учтены и приняты во внимание.

Перед выступлением участникам общественных слушаний необходимо представиться:

- физическим лицам – назвать фамилию, имя и отчество, место жительства и по желанию место работы и должность;

- представителям юридических лиц – назвать полное наименование юридического лица, фамилию, имя и отчество, а также указать документ, подтверждающий полномочия действовать от имени юридического лица.

По результатам общественных слушаний на основе поступивших в их ходе замечаний, предложений, вопросов, пожеланий будет составлен протокол.

В качестве уполномоченных лиц от участников общественных слушаний для подписания протокола общественных слушаний определены:

Пономарев Андрей Валерьевич – председатель Комиссии;

Стрелкова Татьяна Игоревна – секретарь комиссии;

Члены комиссии:

Ольшевская Светлана Владиславовна;

Осинцев Денис Олегович;

Нагибин Михаил Валерьевич;

Салахов Евгений Минбалиевич;

Суслов Тимофей Николаевич.

Предлагаю Светлане Владиславовне Ольшевской приступить к основному докладу.»

**2. Слушали основной доклад Ольшевской Светланы Владиславовны, главного специалиста отдела оценки воздействия на окружающую среду Департамента проектных работ ООО «Институт Гипроникель»:**

«Добрый день, уважаемые участники общественных обсуждений.

Темой сегодняшних общественных обсуждений является проектная документация «АО «Кольская ГМК» Рудник «Северный-Глубокий». Вскрытие и отработка запасов руды до горизонта -440 м. Увеличение производительности по добыче руды до 6,0 млн т. в год. Восполнение выбывающих мощностей. Корректировка», а также материалы ОВОС.

Общественные слушания проходят в соответствии с федеральным природоохранным законодательством на основании постановления администрации Печенгского муниципального округа Мурманской области № 652 (в редакции постановления администрации Печенгского муниципального округа от 04.08.2021 № 803) о проведении общественных обсуждений по рассматриваемому объекту государственной экологической экспертизы, включая материалы оценки воздействия на окружающую среду. Организатором общественных обсуждений является Администрация Печенгского муниципального округа Мурманской области, заказчиком - АО «Кольская ГМК». Разработчиком проектной документации и материалов ОВОС – Институт Гипроникель.

Основные сведения по объекту:

Промышленный комплекс «Заполярный» является одним из подразделений АО «Кольская ГМК», на которой осуществляется добыча медно-никелевых руд с последующим обогащением рудного концентрата и металлургическая переработка руд, продуктов обогащения, вторичных цветных металлов и оборотных материалов.

В состав промышленной площадки «Заполярный» АО «Кольская ГМК» входит:

- горнорудный комплекс (ГРК) включающий рудник «Северный», в том числе рудник «Северный-Глубокий». Добыча руды в карьерах «Центральный», «Западный» и «Южный» закончена. В карьерах поддерживаются подъездные пути к промышленным площадкам рудника.

- основная промплощадка «Заполярный»,

- вспомогательные производства и объекты.

Цель проекта: восполнение выбывающих мощностей путем вскрытия и отработки запасов руды до горизонта -440 м (отработка месторождений Ждановское и Тундровое) на руднике «Северный-Глубокий» с учетом изменений отдельных технических решений, утвержденных в проектной документации 2017 г.

Проектная производительность по руде запланирована на уровне 6 млн. т. руды в год.

На текущий момент на руднике ведется отработка вкрапленных руд месторождений Ждановское подземным способом. Отработка запасов выполняется на трех участках: Центральном, Западном, Восточном.

Основной системой отработки запасов Ждановского месторождения (более 80% от общего объема разработки) является система поэтажного обрушения с торцевым выпуском руды (ПОТ) с подготовкой буро-доставочными штреками и ортами.

В состав рудника «Северный - Глубокий» входит:

- основная площадка (СС и КС);
- площадка Центрального вентиляционного ствола (ЦВС);

- площадка карьера «Центральный»
- площадки Восточного наклонного ствола (ВНС);
- площадка Восточного вертикального вентиляционного ствола (ВВВС) (ствол законсервирован);
- площадка Западного вентиляционного ствола (ЗВС);
- породные внешние отвалы.

Откатка руды с вышележащих рабочих горизонтов подкарьерных запасов осуществляется в вагонетках с донной разгрузкой по концентрационным горизонтам -320, -440 м.

Подъем руды на поверхность осуществляется через скиповый ствол. После чего руда ж/д транспортом направляется на обогатительную фабрику.

Корректировка проекта 2017 года выполнена в части:

1. ввод в отработку месторождения «Тундровое» в 2022 году;
2. оборудование узла разгрузки породы в бункер ствола ЦВС на отм. -413 м;
3. строительство портала существующей штольни на отм. +63 м карьера «Западный»;
4. разработка решений по проветриванию Западного участка и выработок месторождения «Тундровое» в составе схемы проветривания рудника в целом с учетом проектируемых изменений;
5. обустройство камеры донной разгрузки №3 в границах околоствольного двора ствола СС с заездами – откаточный горизонт -440 м;
6. предварительные мероприятия по рекультивации нарушенных земель, занятых отработанным карьером «Центральный» с использованием горной массы в качестве закладочного материала на северном борту карьера;
7. корректировка отдельных проектных решений Западного и Восточного участков рудника «Северный-Глубокий» (горно-капитальные работы).

Основное назначение рассматриваемых объектов

1) Хозяйственная деятельность – проведение горных работ по вскрытию и отработке запасов руды до горизонта -440 м на руднике «Северный-Глубокий». Восполнение выбывающих мощностей. Планомерное вовлечение в отработку запасов руды в интервале отметок -310 м / -440 м и поддержание достигнутой производительности рудника 6,0 млн. тонн руды в год.

2) Портал штольни – обеспечение устойчивости откосов штольни и исключение падения камней и оползание осыпей на припортальную площадку;

3) Мероприятия I этапа рекультивации на отработанном карьере «Центральный» – минимизация негативного воздействия на окружающую среду нарушенных земель, занятых карьером, и предотвращение деградации недр.

Для реализации проекта используется существующая инженерная инфраструктура:

- электроснабжение осуществляется от действующих главных понизительных подстанций;
- теплоснабжение осуществляется с помощью существующих калориферных установок, расположенных возле главных вентиляторных установок;
- водоснабжение и водоотведение выполняется по действующей утвержденной схеме водопотребления и водоотведения.

Дополнительные точки водозабора или сброса сточных вод в рамках проекта не планируются. Объем потребления энергоресурсов не превысит существующий уровень.

Доставка грузов и вывоз готовой продукции, а также транспортирование руды до обогатительной фабрики АО «Кольская ГМК» выполняется с помощью железнодорожного транспорта. Ж/д пути проходят по территории основной промплощадки Заполярный АО «Кольская ГМК».

Для перевозки технологических грузов используются грузоподъемные механизмы и дорожно-строительная техника.

На период эксплуатации и строительства используется существующая сеть дорог. Строительство новых дорог не планируется.

Что касается горной массы:

- Горная масса используется в рамках проведения мероприятий I-ого этапа по рекультивации земель, нарушенных при отработке карьера «Центральный», в качестве закладочного материала. После подъема на поверхность горная масса транспортируется и отсыпается породным конусом на существующую насыпь у площадки ЦВС. Далее погрузчик перемещает горную массу из конуса в кучи, расположенные вдоль предохранительного вала существующей насыпи, а бульдозер сталкивает их под откос уже отсыпанной части насыпи, одновременно формируя при этом новый предохранительный вал.

Исследования по оценке воздействия на окружающую среду выполнены специалистами ООО «Институт Гипроникель».

Информирование общественности и учет общественных интересов по намечаемой деятельности выполнены на всех этапах проведения ОВОС и разработки проектной документации.

На 1 этапе общественные обсуждения проведены по проекту Технического задания на ОВОС. Общественные обсуждения проведены в заочной форме путем сбора замечаний и предложений в письменной форме. Информация о начале процедуры ОВОС и о возможности ознакомления проекта ТЗ на ОВОС доведена до общественности через СМИ федерального, регионального и местного уровня. Продолжительность общественных обсуждений 1-ого этапа с 19.04.2021 по 24.05.2021 г.

На 2 этапе общественные обсуждения по проектной документации и материалам ОВОС организованы с 12 июля 2021 года по 10 августа 2021 года включительно. Материалы для ознакомления размещены на сайте Печенгского МО, в здании администрации Печенгского МО, в административном здании Печенгского МО по городу Заполярный. Информация о возможности ознакомления с материалами доведена до общественности также посредством публикаций в газетах федерального, регионального и местного уровня. За время проведения обсуждений предложений и замечаний от заинтересованных лиц по объекту не поступало. Замечания и предложения от общественности также принимаются в течение 30 дней после проведения слушаний.

В материалах ОВОС рассмотрены виды потенциального воздействия намечаемой деятельности на компоненты окружающей среды, выполнена оценка их масштаба и степени влияния. Также разработаны и приведены мероприятия минимизирующие негативное влияние на окружающую среду.

В рамках проведения ОВОС установлено, что в границах проектирования отсутствуют зоны с особыми условиями использования территорий.

В целом, территория рудника находится в пределах промплощадки «Заполярный» - освоенной антропогенной территории с карьерами, промплощадками, хвостохранилищем и другой инфраструктурой, присущей горнорудному предприятию, что принципиально исключает наличие зоны с особыми условиями использования территорий (ЗООИТ) в границах проектирования.

Для выявления значимых воздействий на окружающую среду при эксплуатации рудника с учетом проектных решений, проведена оценка воздействия на атмосферный воздух.

Так как рудник «Северный-Глубокий» входит в состав промплощадки «Заполярный» оценка воздействия на атмосферный воздух выполнена на основании действующей разрешительной природоохранной документации промплощадки Заполярный АО «Кольская ГМК».

Все работы на руднике «Северный-Глубокий» выполняются с использованием существующей инфраструктуры, подземных и поверхностных объектов, сооружений, техники и транспорта.

Оценка воздействия на атмосферный воздух показала, что при реализации проектных решений обеспечивается соблюдение нормативов качества атмосферного воздуха по всем загрязняющим веществам на границе СЗЗ, на территории ближайшей жилой застройки и других объектов нормирования.

Все потребности хозяйственной деятельности рудника «Северный-Глубокий» в водных ресурсах обеспечиваются по действующей схеме водоснабжения на основании договоров, а также за счет оборотного водоснабжения.

Водозабор из подземных водоисточников для обеспечения нужд промплощадки не осуществляется.

Водоотведение хозяйственно-бытовых сточных вод промплощадки «Заполярный» АО «Кольская ГМК», в том числе рудника «Северный-Глубокий», осуществляется на основании действующих договоров.

Сброс поверхностных сточных вод и рудничного водоотлива, в том числе после очистки на станции очистки шахтных вод, производится в водные объекты на основании действующей природоохранной разрешительной документации.

Новых выпусков сточных вод проектом не предполагается.

Отведение рудничных и карьерных вод при отработке запасов до гор. -440 м с учетом всех принятых проектных решений не окажет влияния на развитие депрессионной воронки и, соответственно, на источники водоснабжения в районе г. Заполярный.

Эксплуатация рудника сопровождается образованием отходов производства и потребления, характерных для горнодобывающего предприятия.

В целях рационального обращения с отходами производства проектной документацией предусмотрено использование горной массы, выдаваемой на поверхность, в целях рекультивации нарушенных земель, отработанного карьера «Центральный» в соответствии с Техническими условиями на разработку мероприятий I-го этапа рекультивации земель, нарушенных при строительстве и эксплуатации объектов, по объекту проектирования.

Данное проектное решение также удовлетворяет наилучшим доступным технологиям в области горнодобывающей промышленности в части обращения с отходами.

Общий объем образования отходов не превысит установленных нормативов образования отходов и лимитов на их размещение.

В составе наземного комплекса предусмотрено только возведение портала штольни на отм. +63 м на участке карьера «Западный». Анализ воздействий по компонентам окружающей среды показал:

- нагрузка на атмосферный воздух обусловлена работой строительной техники и механизмов, но воздействие является кратковременным. Общее влияние на состояние воздушной среды - незначительное;
- существующий уровень шумового воздействия от промплощадки «Заполярный» на территории жилой застройки и прочих объектов нормирования не изменится;
- для обеспечения ресурсами используются существующие источники снабжения или привозные ресурсы;
- основным видом отходов, образующимся при проведении строительных работ, является грунт, образовавшийся при проведении земляных работ, не загрязненный опасными веществами V класса опасности.

Соответственно, в период строительства существующий уровень воздействия на окружающую среду со стороны промышленного объекта не претерпит серьезных изменений и является локальным.

Соблюдение разработанных природоохранных мероприятий позволит свести к минимуму негативное воздействие на компоненты природной среды при проведении строительных работ.

Минимизация негативного воздействия на ОС обеспечивается следующими природоохранными мероприятиями, которые предусмотрены проектом:

- проведение комплекса мероприятий по пылеподавлению при ведении буровзрывных, погрузо-разгрузочных и транспортных работ;

- применение высокоэффективного самоходного оборудования с электрическим приводом;
- сбора, водоотведение и очистка поверхностных и шахтных сточных вод на очистных сооружениях;
- применение оборотного водоснабжения очищенных шахтных вод для обеспечения технологических нужд;
- использование отдельных видов отходов;
- своевременная передача отходов на захоронение/обезвреживание/утилизацию в соответствии с договорами;
- наиболее полное извлечение из недр и комплексное использование запасов полезных ископаемых и сопутствующих ценных компонентов.

По результатам оценки воздействия на окружающую среду установлено:

- ✓ воздействие химических и физических факторов на окружающую среду не превысит предельно допустимых нормативов качества;
- ✓ соблюдение проектных решений и природоохранных мероприятий минимизируют негативное влияние на состояние атмосферного воздуха, водных объектов и на водные биологические ресурсы и среду их обитания;
- ✓ уровень существующего воздействия на почвенный покров, животный и растительный мир не претерпит изменений.

Таким образом, масштаб воздействия на окружающую среду при реализации проекта не изменится в сравнении с текущим уровнем влияния промплощадки. Воздействие на все компоненты ОС является допустимым.».

**3. Предложений о выступлении от участников общественных слушаний не поступило.**

**4. Подведение итогов общественных слушаний. Объявление общественных слушаний завершенными.**

**Итог общественных обсуждений:** принято решение поддержать разработанный проект «АО «Кольская ГМК» Рудник «Северный-Глубокий». Вскрытие и отработка запасов руды до горизонта -440 м. Увеличение производительности по добыче руды до 6,0 млн т. в год. Восполнение выбывающих мощностей. Корректировка».

Результаты голосования: «ЗА» - 19 человек, «ПРОТИВ» - нет, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - нет.

**5. Слушали председателя Комиссии Пономарева А.В., заместителя Главы Печенгского муниципального округа:**

«Полагаю, что порядок проведения общественных слушаний был соблюден. Мы заслушали представителей инициатора общественных обсуждений и общественных слушаний: АО «Кольская ГМК». До всех участников общественных слушаний сегодня была доведена информация о намечаемой деятельности. Предложений о выступлении от участников общественных слушаний не поступило.

Общественные слушания объявляю завершенными. Спасибо всем за внимание и активное участие в общественных слушаниях. Полный и окончательный текст протокола будет изготовлен в установленные сроки и представлен на подпись лицам, уполномоченным собранием участников общественного слушания.».

**Время завершения общественных слушаний: 15 часов 30 минут.**

**Неотъемлемой частью протокола являются следующие документы:**

- постановление администрации Печенгского муниципального округа от 28.06.2021 № 652 «О проведении общественных обсуждений (в форме общественных слушаний) на территории Печенгского муниципального округа»;
- постановление администрации Печенгского муниципального округа от 04.08.2021 № 803 «О внесении изменений в постановление администрации Печенгского муниципального округа от 28.06.2021 № 652 «О проведении общественных обсуждений (в форме общественных слушаний) на территории Печенгского муниципального округа»;
- журнал учета мнений, пожеланий и вопросов общественности с 12.07.2021 по 11.08.2021 (п. Никель);
- журнал учета мнений, пожеланий и вопросов общественности с 12.07.2021 по 11.08.2021 (г. Заполярный);
- журнал регистрации участников общественных слушаний от 11.08.2021.

Протокол собрания участников общественных обсуждений (в форме общественных слушаний) подлежит размещению на сайте Печенгского муниципального округа (<http://www.pechengamr.gov-murman.ru/>).

### Подписи членов Комиссии:

Председатель комиссии:

Пономарев Андрей Валерьевич

Секретарь комиссии:

Стрелкова Татьяна Игоревна

Члены комиссии:

Ольшевская Светлана Владиславовна

Осинцев Денис Олегович

Нагибин Михаил Валерьевич

Салахов Евгений Минбалиевич

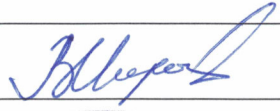
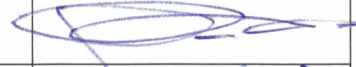




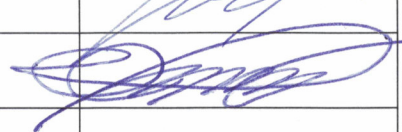




Суслов Тимофей Николаевич



Handwritten signatures in blue ink corresponding to the names of the commission members listed to the left.

### ПОДПИСИ УЧАСТНИКОВ:

№ п/п	Наименование участника (фамилия, имя, отчество)	Подпись
1	Щукина Лариса Яковлевна	
2	Мануйлова Марина Семеновна	
3	Вепренцева Наталья Энгельсовна, председатель Совета организации ЗОО «Мой Город» - представитель общественной организации	
4	Переверзева Ирина Леонидовна	
5	Кондратьев Сергей Владимирович	

6	Мирошниченко Василий Васильевич	
7	Кучин Станислав Владимирович	
8	Павлицкий Дмитрий Анатольевич	
9	Чунарева Людмила Вячеславовна	
10	Сухоруков Игорь Анатольевич	
11	Цветков Вадим Владимирович	
12	Баранов Андрей Анатольевич	
		
		
		
		

Прошито, пронумеровано и скреплено печатью

13

*А. В. Кузнецов*  
Муниципальное образование

листа/листов

Глава Ковдорского муниципального округа



А.В. Кузнецов