

МИНИСТЕРСТВО ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И
БЛАГОУСТРОЙСТВА
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от «22» января 2026 года

№ 7

г. Мурманск

**О подготовке документации по планировке территории
для размещения линейного объекта «КФ АО «Апатит». Транспортное
управление. Развитие железнодорожной инфраструктуры
приемоотправочного парка Айкувен»**

Руководствуясь Градостроительным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 31.03.2017 № 402 «Об утверждении Правил выполнения инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, перечня видов инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, и о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 19 января 2006 г. № 20», Законом Мурманской области от 27.12.2019 № 2459-01-ЗМО «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности и в области земельных отношений между органами местного самоуправления муниципальных образований Мурманской области и органами государственной власти Мурманской области», постановлением Правительства Мурманской области от 03.02.2020 № 31-ПП «О мерах по реализации Закона Мурманской области от 27.12.2019 № 2459-01-ЗМО «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности и в области земельных отношений между органами местного самоуправления муниципальных образований Мурманской области и органами государственной власти Мурманской области», на основании обращения КФ АО «Апатит» от 16.12.2025 № АП-КФ/1593, **приказываю:**

1. Принять решение о подготовке документации по планировке территории для размещения линейного объекта «КФ АО «Апатит». Транспортное управление. Развитие железнодорожной инфраструктуры

приемоотправочного парка Айкувен» (далее — Документация по планировке территории) в границах территории согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить задание на производство инженерно-геодезических изысканий для подготовки Документации по планировке территории согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Направить настоящий приказ с приложениями в администрацию муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области.

4. Рекомендовать администрации муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией опубликовать настоящий приказ в официальном печатном издании органов местного самоуправления администрации муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией и разместить на официальном сайте администрации муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией в сети Интернет.

5. Заинтересованным лицам в тридцатидневный срок со дня опубликования настоящего приказа представить свои предложения в письменной форме о порядке, сроках подготовки и содержании Документации по планировке территории в Министерство градостроительства и благоустройства Мурманской области по адресу: город Мурманск, проспект Ленина, дом 75 (1 подъезд).

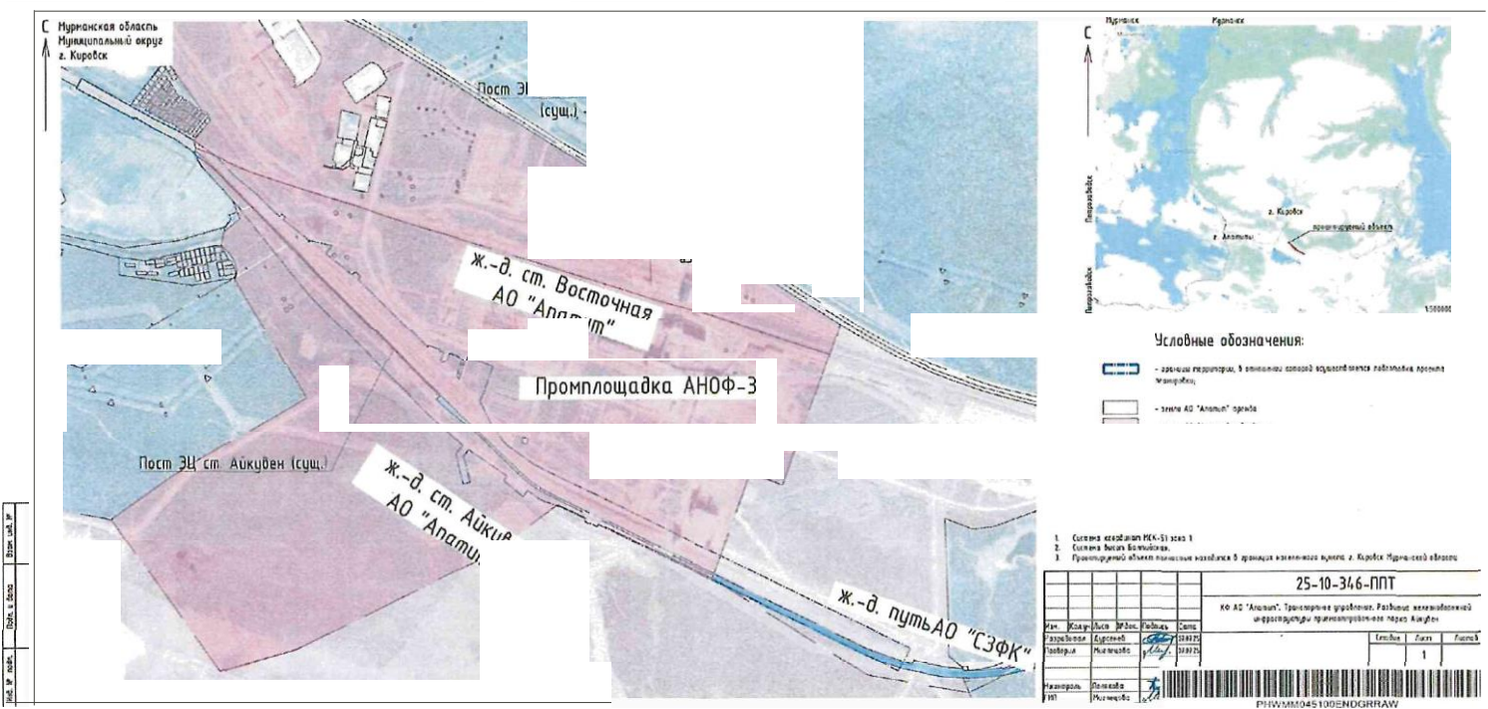
6. Разместить настоящий приказ с приложениями в сети Интернет на официальном сайте Министерства градостроительства и благоустройства Мурманской области.

7. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

**Министр градостроительства
и благоустройства
Мурманской области**

Э.С. Парамонова

Приложение N 1
 к приказу
 Министерства градостроительства
 и благоустройства Мурманской области
 от «22» января 2026 № 7



Приложение
к приказу
Министерства градостроительства
и благоустройства Мурманской
области
от «22» января 2026 № 7

ЗАДАНИЕ

на выполнение инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории для размещения линейного объекта «КФ АО «Апатит».

Транспортное управление. Развитие железнодорожной инфраструктуры приемоотправочного парка Айкувен»

1	Сведения об объекте инженерных изысканий	Проект планировки территории и проект межевания территории
2	Основные требования к результатам инженерных изысканий	Технический отчет, состоящий из текстовой и графической частей, а также приложений к нему в текстовой, графической и цифровой формах.
3	Границы территорий проведения инженерных	Часть территории кадастрового квартала 51:17:0040124, 51:17:0040129, 51:17:0040130, 51:17:0040131,
4	Виды инженерных изысканий	Инженерно-геодезические изыскания Инженерно-геологические изыскания Инженерно-гидрометеорологические изыскания Инженерно-экологические изыскания
5	Описание объекта, планируемого к размещению	Планируется размещение линейного объекта «КФ АО «Апатит». Транспортное управление. Развитие железнодорожной инфраструктуры приемоотправочного парка Айкувен», а именно сооружения - железнодорожных путей необщего пользования