**Заключение**

о результатах публичных слушаний

г. Норильск 28 апреля 2021 года

**Наименование проекта**:

«Об утверждении документации по планировке и межеванию территории по адресу: Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Норильск, город Норильск, улица Нансена, земельный участок № 54А».

**Сведения о количестве участников публичных слушаниях, которые приняли участие в публичных слушаниях**: 5 человек

**Реквизиты протокола публичных слушаний:** № 35 от 28.04.2021.

**Содержание внесенных предложений и замечаний граждан, являющихся участниками публичных слушаний и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся публичные слушания:** предложений и замечаний не поступало

**Содержание предложений и замечаний иных участников публичных слушаний:** не поступало

**Аргументированные рекомендации организатора публичных слушаний:**

не поступало\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(о целесообразности или нецелесообразности учета, внесенных участниками публичных слушаний предложений и замечаний)

**Выводы по результатам публичных слушаний:**

1. Публичные слушания по Проекту проведены в соответствии с Градостроительным Кодексом Российской Федерации и муниципальными правовыми актами.

Порядок проведения соответствует Положению об организации и проведении публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности в муниципальном образовании город Норильск, утвержденному Решением Норильского городского Совета депутатов от 13.05.2008 № 11-239.

2. Проект разработан в соответствии с действующим градостроительным законодательством и Генеральным планом муниципального образования город Норильск.

3. Участниками публичных слушаний представленный Проект одобрен без замечаний.

4.  Направить Главе города Норильска подготовленную документацию по планировке и межеванию территории, протокол публичных слушаний и заключение о результатах публичных слушаний.

Начальник Управления Т.М. Никитина