

Приложение № 2  
к приказу Министерства  
градостроительства и благоустройства  
Мурманской области  
от « 23 » декабря 2020 г. № 190

Задание на выполнение инженерно-геодезических изысканий для  
подготовки проекта межевания территории в пределах кадастрового  
квартала 51:20:0001320 в городе Мурманске

1	Наименование работ	Выполнение работ по инженерно-геодезическим изысканиям для подготовки проекта межевания территории кадастрового квартала 51:20:0001320 в городе Мурманске
2	Описание объекта планируемого размещения капитального строительства	Размещение новых объектов капитального строительства не планируется
3	Границы выполнения работ	Часть территории кадастрового квартала 51:20:0001320
4	Состав работ	Анализ взаимного положения и плотности геодезических пунктов в районе работ, анализ ранее выполненных работ на территории инженерных изысканий, отыскание пунктов, рекогносцировка, составление схем съемочного обоснования. Закрепление на местности съемочного обоснования, проведение измерений, уравнивание съемочной сети. Создание инженерно-топографических планов в масштабе 1:500, в том числе в цифровом виде, сплошным массивом с сечением рельефа 0,5 м в местной системе координат города Мурманска и в системе координат МСК-51, в Балтийской системе высот. В составе работ выполнение съемки подземных коммуникаций и сооружений. Согласование инженерно-топографических планов с балансодержателями выявленных подземных коммуникаций и сооружений. Составление технического отчета по инженерно-геодезическим изысканиям
5	Технические требования к продукции	- условные знаки для топографических планов масштабов 1:5000 - 1:500. Главное управление геодезии и картографии при Совете Министров СССР. - М.: Недра, 1989 г.; - инструкция по топографической съемке в масштабах 1:5000 - 1:500. Единая технология кадастровых и топографо-геодезических съемок для целей инвентаризации и ведения кадастра. Роскомзем, 1994 г.; - «СП 47.13330.2016 Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96, СП 11-104-97, СП 47.13330.2012»

6	Результат выполненных работ	Технический отчет по инженерно-геодезическим изысканиям с графическими приложениями: - на бумажном носителе в сброшюрованном виде в 4-х экз.; - на электронном носителе (графические материалы в форматах DWG или DXF, PDF; текстовые материалы в форматах, совместимых с Microsoft Office) в 1 экз.
---	-----------------------------	--

---