



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЮЖНО-САХАЛИНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.05.2020 № 1436-па

О подготовке проекта планировки территории с проектом межевания территории, предусматривающих размещение линейного объекта «Канализационный коллектор от проектируемого жилого комплекса «Гарант» до проектируемого канализационного коллектора «Южный»

В соответствии со статьей 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьями 16, 46 Федерального закона № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 37 Устава городского округа «Город Южно-Сахалинск», администрация города Южно-Сахалинска **постановляет**:

1. Администрации города Южно-Сахалинска в лице Департамента архитектуры и градостроительства города Южно-Сахалинска подготовить проект планировки и проект межевания территории, предусматривающей размещение линейного объекта «Канализационный коллектор от проектируемого жилого комплекса «Гарант» до проектируемого канализационного коллектора «Южный», в границах согласно схеме границ проектируемой территории (приложение).

2. Финансирование работ по подготовке проекта планировки территории и проекта межевания территории, предусматривающих размещение линейного объекта «Канализационный коллектор от проектируемого жилого комплекса «Гарант» до проектируемого канализационного коллектора «Южный», осуществить за счет средств бюджета городского округа «Город Южно-Сахалинск», предусмотренных Департаменту архитектуры и градостроительства города Южно-Сахалинска на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов.

3. Опубликовать настоящее постановление администрации города Южно-Сахалинска в газете «Южно-Сахалинск сегодня» и разместить на официальном сайте администрации города Южно-Сахалинска в течение трех дней со дня принятия постановления.

4. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на директора Департамента архитектуры и градостроительства города Южно-Сахалинска.

Мэр города

С.А.Надсадин

Схема границ проектируемой территории



— - границы проектируемой территории