УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Ленинградской области

(приложение)

Изменения в генеральный план
муниципального образования Борское сельское поселение
Тихвинского муниципального района Ленинградской области
применительно к части населенного пункта Бор

Изменения в положение о территориальном планировании

# Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения сельского поселения, их основные характеристики, их местоположение, а также характеристики зон с особыми условиями использования территории в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов

| № п/п | Вид объекта | Назначение объекта | Наименование объекта (статус объекта) | Основная характеристика объекта | Местоположение объекта (функциональная зона) | Характеристика зон с особыми условиями использования территорий, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметр объекта, единица измерения | Значение |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | Источник тепловой энергииместного значения поселения | Обеспечение отопления и горячего водоснабжения населения | Газовая автоматизированная котельная,(планируемый для размещения) | Тепловая мощность (ориентировочно), МВт | 7,0 | Деревня Бор (зона инженерной инфраструктуры) | Размер санитарно-защитной зоны составляет 100 м[[1]](#endnote-1). |

Размещение объектов местного значения поселения определено генеральным планом муниципального образования Борское сельское поселение Тихвинского муниципального района Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 21 июня 2024 года № 437.

1. В соответствии с разделом 10.4.1 Санитарно-эпидемиологических правил и нормативов «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03), утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25 сентября 2007 года № 74, объект относится к IV классу опасности с регламентированным размером санитарно-защитной зоны 100 м (ТЭЦ и районные котельные тепловой мощностью менее 200 Гкал/час, работающих на твердом, жидком и газообразном топливе). [↑](#endnote-ref-1)