

7) подготовка адресуемых органам государственной власти Иркутской области предложений об участии в финансировании строительства объектов социальной, инженерной и транспортной инфраструктуры;

8) обеспечение условий для стимулирования правообладателей земельных участков к созданию и преобразованию объектов капитального строительства в соответствии с гра-достроительными регламентами.

## 2. Основная часть

(расчётные показатели минимально допустимого уровня-беспеченности объектами местного значения города Железногорска-Илимского, объектами благоустройства территории и расчётные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения города)

2.1. Объекты, связанные с обеспечением организации мероприятий по работе с молодежью

Таблица № 2.1.1

Наименование объекта	Единица измерения	Значение показателя
1. Молодёжный лагерь	количество мест, % от численности молодёжи (14–18 лет)	20
	площадь территории на одно место, кв. м	140

2.2. Максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов общественного назначения

Таблица 2.2.1

Объекты социального назначения	Транспортная и пешеходная доступность, м
1. Помещения для физкультурно-оздоровительных и досуговых занятий	800
2. Центр административного самоуправления	1200

2.3. Дальность пешеходных подходов до ближайших остановок общественного пассажирского транспорта

Таблица 2.3.1

Объекты	Дальность пешеходных подходов не более, м
1. От объектов массового посещения в общегородском центре	250
2. В жилых зонах с малоэтажной и среднеэтажной : жилой застройкой	400
3. В жилых зонах с индивидуальной жилой застройкой	800
4. От проходных предприятий в производственных и коммунально-складских зонах	400
5. От главного входа в зонах массового отдыха и спорта	800

2.4. Расстояние между остановочными пунктами на линиях автомобильного общественного пассажирского транспорта

Таблица 2.4.1

В пределах зоны	Расстояние не более, м
1. В жилых зонах с индивидуальной жилой застройкой	600
2. В жилых зонах с малоэтажной и среднеэтажной: жилой застройкой	500
3. В общественно-деловых зонах	400

2.5. Объекты инженерной инфраструктуры

Таблица 2.5.1 Электроснабжение

Показатель	Единица измерения	Значение показателя
1. Электропотребление одного человека в год, жилые помещения, оборудованные стационарными электроплитами: без кондиционеров с кондиционерами	кВт·ч/год	1680 1920
2. Использование максимума электрической нагрузки одного человека в год, жилые помещения, оборудованные стационарными электроплитами: без кондиционеров с кондиционерами	кВт·ч/год	5300 5800

Таблица 2.5.2. Теплоснабжение

Здания строительства после 2015 г.	Единица измерения	Значение показателя
1. Объекты индивидуального жилищного строительства	Удельные показатели максимальной тепловой нагрузки на отопление и вентиляцию, Вт на 1 м2	84,0
2. Малоэтажная, блокированная застройка		71,0
3. Среднеэтажная застройка		64,0

Таблица 2.5.3. Водоснабжение

Степень благоустройства районов жилой застройки	Удельное хозяйственно-питьевое водопотребление в населенных пунктах на одного жителя среднесуточное (за год), л/сут
1. Застройка зданиями, оборудованными внутренним водопроводом и канализацией, без ванн	125
2. То же, с ванными и местными водонагревателями	160
3. То же, с централизованным горячим водоснабжением	230

Таблица 2.5.4. Водоотведение

Объект	Единица измерения	Значение показателя
1. Средний за год суточный отвод сточных вод по отношению к расходу воды, в том числе хозяйственно-бытовых вод	%	100
		100