

## 2.19. Дальность пешеходных подходов до ближайших остановок общественного пассажирского транспорта

Таблица 2.19.1.

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

## 2.20. Расстояние между остановочными пунктами на линиях автомобильного общественного пассажирского транспорта

Таблица 2.20.1.

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

## 2.21. Объекты инженерной инфраструктуры

Таблица 2.21.1. Электроснабжение

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

Таблица 2.21.2. 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 2.21.3. 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 2.21.4. Водоотведение

Объект	Единица измерения	Значение показателя
1. Средний за год суточный отвод сточных вод по отношению к расходу воды,	%	100
в том числе хозяйственно-бытовых вод,		100
2. Нормы накопления твердых бытовых отходов	на человека в год, кг	280

Таблица 2.21.5. Нормы накопления твердых бытовых отходов

Территория	Количество бытовых отходов, чел/год	
	кг	л
1. Жилые здания, оборудованные водопроводом, канализацией, центральным отоплением	190	900
2. Прочие жилые здания	300	1100
3. Общее количество по городу с учетом общественных зданий	280	1400

## 2.22. Площади земельных участков, используемых для ведения садоводства, огородничества, дачного строительства, личного подсобного хозяйства

Таблица 2.22.1.

Назначение	Площадь земельного участка
не менее, га	
1. Садоводство	0,04
2. Огородничество	0,04
3. Дачное строительство	0,04
4. Личное подсобное хозяйство (приусадебный земельный участок)	0,01