

от _____ № _____

**НОРМАТИВЫ
ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
УРАЛЬСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
НЫТВЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

**ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ
РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ,
СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ
НОРМАТИВОВ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО
ПРОЕКТИРОВАНИЯ**

**НОРМАТИВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
УРАЛЬСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
НЫТВЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ПЕРМСКОГО КРАЯ**

| | |
|--------------------|--|
| ЗАКАЗЧИК | Администрация Уральского городского поселения Нытвенского муниципального района Пермского края |
| ОСНОВАНИЕ | Муниципальный контракт от 05 марта 2018 года № 28 |
| ИСПОЛНИТЕЛЬ | Государственное унитарное предприятие Владимирской области «Областное проектно-изыскательское архитектурно-планировочное бюро» |

**НОРМАТИВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
УРАЛЬСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
НЫТВЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ПЕРМСКОГО КРАЯ**

СОСТАВ

| Наименование | Раздел |
|---|---------------|
| ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения городского поселения и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения городского поселения | Раздел I |
| МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ НОРМАТИВОВ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ | Раздел II |
| ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ НОРМАТИВОВ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ | Раздел III |

РАЗДЕЛ III.

ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ НОРМАТИВОВ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|---|
| 25. Область применения расчетных показателей | 5 |
| 26. Правила применения расчетных показателей | 6 |

25. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации нормативы градостроительного проектирования – это совокупность установленных в целях обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения городского поселения и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Уральского городского поселения.

Нормативы направлены на обеспечение градостроительными средствами (совокупностью расчетных показателей) безопасности и устойчивости развития городского поселения, охрану здоровья населения, рациональное использование природных ресурсов и охрану окружающей среды, сохранение памятников истории и культуры, защиту территории от неблагоприятных воздействий природного и техногенного характера, а также на создание условий для реализации определенных законодательством Российской Федерации социальных гарантий граждан, включая маломобильные группы населения, в части обеспечения объектами социального и культурно-бытового обслуживания, инженерной и транспортной инфраструктуры и благоустройства.

Нормативы градостроительного проектирования муниципального образования Уральского городского поселения применяются при подготовке, согласовании, утверждении, внесении изменений и реализации генерального плана и документации по планировке территории городского поселения с учетом перспективы его развития и направлены на устойчивое развитие территории, обеспечение ее пространственного развития, соответствующее качеству жизни населения, предусмотренному муниципальными программами.

Областью применения нормативов градостроительного проектирования являются:

- установление минимального набора показателей, расчет которых необходим при разработке градостроительной документации;
- обеспечение оценки качества градостроительной документации в плане соответствия ее решений целям повышения качества жизни населения;
- обеспечение постоянного контроля (мониторинга) соответствия проектных решений градостроительной документации изменяющимся социально-экономическим условиям на территории городского поселения;
- формирование критериев принятия органами местного самоуправления решений в области социально-экономического, бюджетного и территориального планирования.

Нормативы входят в систему нормативных документов, регламентирующих градостроительную деятельность на территории Уральского городского поселения Нытвенского муниципального района Пермского края..

Настоящие нормативы устанавливают требования, обязательные для всех субъектов градостроительных отношений, осуществляющих свою деятельность на территории Уральского городского поселения, независимо от их организационно-правовой формы.

Настоящие нормативы конкретизируют и развивают основные положения действующих федеральных норм. По вопросам, не рассматриваемым в настоящих нормативах, следует руководствоваться законами и нормативно-техническими документами, действующими на территории Российской Федерации. При отмене и/или изменении действующих нормативных документов, в том числе тех, на которые дается ссылка в настоящих нормах, следует руководствоваться нормами, вводимыми взамен отмененных.

Применение настоящих нормативов не заменяет и не исключает применения требований технических регламентов, национальных стандартов, сводов правил, правил и требований, установленных органами государственного контроля (надзора).

Разработанная до утверждения настоящих нормативов документация по планировке территории, не соответствующая требованиям нормативов, может использоваться без установления срока приведения ее в соответствие с утвержденными нормативами требованиями, за исключением случаев, если ее реализация сопряжена с созданием опасности для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия.

Разработанная до утверждения настоящих нормативов и нереализованная документация по планировке территории может быть использована в части, не противоречащей требованиям настоящих нормативов.

26. ПРАВИЛА ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

Установление совокупности расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения городского поселения и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Уральского городского поселения необходимо для определения местоположения планируемых к размещению объектов местного значения в документах территориального планирования и в документации по планировке территории городского поселения в целях обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения.

Определение местоположения планируемого к размещению объекта местного значения следует осуществлять исходя из минимально допустимого уровня обеспеченности объектами, установленного настоящими нормативами, и максимально допустимого уровня территориальной доступности того или иного объекта, установленного настоящими нормативами в целях градостроительного проектирования.

Перечень нормируемых показателей, применяемых при разработке генерального плана городского поселения (ГП ГП) и документации по планировке территории городского поселения (ДПТ) приведен в таблице 26.1.

Таблица 26.1

| Наименование нормируемого показателя | Единицы измерения | ГП ГП | ДПТ |
|--|-----------------------------|-------|-----|
| Функциональное зонирование территории Уральского городского поселения | | | |
| Функциональное зонирование территории городского поселения | по таблице 3.1 нормативов | + | + |
| Минимальные расстояния от объектов жилой застройки до красной линии улиц и проездов | м | | + |
| Минимальные расстояния от стен зданий и границ земельных участков объектов обслуживания до красных линий | м | | + |
| Нормативы градостроительного проектирования жилых зон | | | |
| <i>Нормативы площади функционально-планировочных элементов жилых зон</i> | | | |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования функционально-планировочных элементов жилых зон | по таблице 4.1.1 нормативов | + | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования типов жилой застройки | по таблице 4.1.2 нормативов | + | + |
| Нормативные параметры размещения в жилых зонах объектов нежилого назначения | по таблице 4.1.3 нормативов | + | + |
| <i>Нормативные параметры жилой застройки</i> | | | |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности общей площадью жилых помещений | м ² / чел. | + | + |
| Укрупненные расчетные показатели площади жилой зоны | га / 1000 чел. | + | |
| Расчетные показатели для проектирования различных типов жилых домов, квартир с учетом уровня комфорта | м ² / чел., % | + | + |
| Расчетная плотность населения территории жилого района | чел. / га | + | + |
| Расчетная плотность населения на территории квартала (микрорайона) | чел. / га | + | + |
| Максимальные показатели расчетной плотности населения | чел. / га | + | + |

| Наименование нормируемого показателя | Единицы измерения | ГП | ГП | ДПТ |
|---|-------------------------------|----|----|-----|
| территории квартала (микрорайона) | | | | |
| Расчетная плотность населения жилого района, а также территории квартала (микрорайона) для муниципального жилья | чел. / га | + | | + |
| Расчетные показатели плотности застройки функционально-планировочных элементов жилых зон (коэффициент застройки, коэффициент плотности застройки) | коэффициент | + | | + |
| Расчетные показатели площадок общего пользования различного назначения: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности площадками общего пользования различного назначения | м ² / чел. | | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности площадок общего пользования различного назначения | м | | | + |
| Нормативные параметры градостроительного проектирования элементов благоустройства территории (площадок общего пользования): | | | | |
| - размеры земельных участков | м ² | | | + |
| - расстояния от границ площадок до окон жилых и общественных зданий и других объектов | м | | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования нормируемых элементов территории жилых районов, кварталов (микрорайонов): | | | | |
| - минимальная удельная обеспеченность озелененными территориями квартала (микрорайона) | м ² / чел. | + | | + |
| - уровень озелененности территории в границах жилого района | % | + | | + |
| - озеленение территорий различного назначения | % | | | + |
| - противопожарные расстояния от границ застройки городских поселений до лесных насаждений в лесничествах (лесопарках) | м | + | | + |
| - обеспеченность контейнерами для отходов | кг (л) / чел. в год | | | + |
| - размер площадок для установки контейнеров | м ² | | | + |
| - расстояние от окон и дверей жилых зданий | м | | | + |
| - расстояние от физкультурных площадок, площадок для игр детей и отдыха взрослых, границ дошкольных образовательных, медицинских организаций, объектов питания | м | + | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов социального и культурно-бытового обслуживания населения, а также размеры их земельных участков | по подразделу 5.2 нормативов | + | | + |
| - размер территории, необходимой для объектов повседневного обслуживания (участки общеобразовательных организаций, участки дошкольных организаций, участки объектов обслуживания) | м ² / чел. | + | | + |
| - расчетные показатели улично-дорожной сети, объектов транспортного обслуживания населения, протяженность пешеходных подходов, параметры пешеходного движения | по разделу 9 нормативов | + | | + |
| - обеспеченность местами хранения, паркования автомобилей, размещение автостоянок на территории квартала (микрорайона), расстояния от жилых зданий до закрытых и открытых автостоянок, гостевых автостоянок, въездов в автостоянки и выездов из них | по подразделу 9.3 нормативов | + | | + |
| - расчетные показатели объектов инженерных сетей | по разделу 8 нормативов | + | | + |
| - условия безопасности среды проживания населения по санитарно-гигиеническим и противопожарным требованиям | по разделам 16, 18 нормативов | | | + |
| - противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями | м | | | + |

| Наименование нормируемого показателя | Единицы измерения | ГП | ГП | ДПТ |
|--|----------------------------------|----|----|-----|
| - расстояния (бытовые разрывы) между жилыми зданиями, жилыми и общественными зданиями | м | | | + |
| Нормативные параметры малоэтажной жилой застройки | | | | |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования территорий малоэтажной жилой застройки: | | | | |
| - показатели расчетной плотности населения | чел. / га | + | | + |
| - уровень озелененности территории в границах жилого района | % | + | | + |
| - расчетные показатели элементов благоустройства на территории многоквартирной жилой застройки | по п.п. 4.2.12-4.2.13 нормативов | | | + |
| - расчетные показатели элементов благоустройства на территории индивидуальной жилой застройки | м | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов социального и культурно-бытового обслуживания населения, а также размеры их земельных участков | по подразделу 5.2 нормативов | + | | + |
| - расчетные показатели улично-дорожной сети, объектов транспортного обслуживания населения, параметры пешеходного движения на территории малоэтажной жилой застройки | по разделу 9 нормативов | + | | + |
| - обеспеченность местами для хранения, паркования легковых автомобилей, мотоциклов, мопедов, принадлежащих гражданам | % | + | | + |
| - обеспеченность гостевыми автостоянками (парковками) и их размещение | машино-мест | + | | + |
| - территориальная доступность гостевых автостоянок (парковок) | м | | | + |
| - обеспеченность автостоянками для паркования легковых автомобилей работающих и посетителей объектов различного назначения | машино-мест | | | + |
| - общая стоянка транспортных средств в пределах общественного центра | машино-мест / 100 посетителей | + | | + |
| - расчетные показатели объектов инженерных сетей | по разделу 8 нормативов | + | | + |
| - противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями | м | | | + |
| - нормируемые расстояния на территории индивидуальной жилой застройки | м | | | + |
| Показатели расчетной плотности населения жилого района, квартала (микрорайона) малоэтажной индивидуальной жилой застройки | чел/га | + | | + |
| Нормативы градостроительного проектирования общественно-деловых зон | | | | |
| Состав, размещение и нормативные параметры общественно-деловых зон | | | | |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования общественно-деловых зон в зависимости от типов застройки и состава размещаемых объектов | по таблице 5.1.1 нормативов | + | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования общественно-деловых зон: | | | | |
| - расчетные показатели плотности застройки (коэффициент застройки, коэффициент плотности застройки) | коэффициент | + | | + |
| - размещение объектов транспортной инфраструктуры, в том числе стоянок для паркования легковых автомобилей | по разделу 9 нормативов | + | | + |
| - расстояния между остановками общественного пассажирского транспорта | м | + | | + |
| - дальность пешеходного перехода из любой точки общественно-деловой зоны до объектов | м | | | + |
| - подъезды к объектам общественно-деловой зоны, в том числе | м | | | + |

| Наименование нормируемого показателя | Единицы измерения | ГП | ГП | ДПТ |
|---|--|----|----|-----|
| грузового транспорта | | | | |
| Расчетные показатели объектов обслуживания на производственных территориях | ед. изм. / 1000 жителей | | | + |
| Объекты обслуживания | | | | |
| <i>Объекты физической культуры и массового спорта:</i> | | | | |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами физической культуры и массового спорта и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Уральского городского поселения, а также размеры земельных участков: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности плоскостными спортивными сооружениями (стадионами, спортивными площадками и т.д., обслуживающими поселение, жилой район) | м ² / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности плоскостных спортивных сооружений (обслуживающих поселение, жилой район) | мин | + | | + |
| - размеры земельных участков плоскостных спортивных сооружений (обслуживающих поселение, жилой район) | га / объект | + | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности спортивными залами (обслуживающими поселение, жилой район) | м ² площади пола зала / 1000 чел. | | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности спортивных залов (обслуживающих поселение, жилой район) | м | | | + |
| - размеры земельных участков спортивных залов (обслуживающих поселение, жилой район) | га / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности помещениями для физкультурно-оздоровительных занятий (повседневного обслуживания) | м ² общей площади / 1000 чел. | | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности помещений для физкультурно-оздоровительных занятий (повседневного обслуживания) | м | | | + |
| - размеры земельных участков помещений для физкультурно-оздоровительных занятий (повседневного обслуживания) | га / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности бассейнами общего пользования | м ² зеркала воды / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности бассейнов общего пользования | мин | + | | + |
| - размеры земельных участков бассейнов общего пользования | га / объект | + | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности многофункциональными физкультурно-оздоровительными комплексами | мест / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности многофункциональных физкультурно-оздоровительных комплексов | мин | + | | + |
| - размеры земельных участков многофункциональных физкультурно-оздоровительных комплексов | га / объект | + | | + |
| <i>Объекты образования:</i> | | | | |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами образования и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Уральского городского поселения, а также размеры земельных | | | | |

| Наименование нормируемого показателя | Единицы измерения | ГП | ГП | ДПТ |
|---|--|----|----|-----|
| участков: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности дошкольными образовательными организациями | мест / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности дошкольных образовательных организаций | м | + | | + |
| - размеры земельных участков дошкольных образовательных организаций | м ² / место | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности общеобразовательными организациями | мест / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности общеобразовательных организаций | м | + | | + |
| - размеры земельных участков общеобразовательных организаций | м ² /место | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности образовательными организациями дополнительного образования детей | % от общего числа школьников | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности образовательных организаций дополнительного образования детей | мин | + | | + |
| - размеры земельных участков образовательных организаций дополнительного образования детей | га / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности помещениями для организации досуга, занятий с детьми, физкультурно-оздоровительных занятий (повседневного обслуживания) | мест / 1000 человек | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности помещений для организации досуга, занятий с детьми, физкультурно-оздоровительных занятий (повседневного обслуживания) | м | + | | + |
| - размеры земельных участков помещений для организации досуга, занятий с детьми, физкультурно-оздоровительных занятий (повседневного обслуживания) | га / объект | | | + |
| Объекты здравоохранения: | | | | |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами здравоохранения и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения городского поселения, а также размеры земельных участков: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности стационарами для взрослых и детей со вспомогательными зданиями и сооружениями | коек / 1000 человек | + | | + |
| - расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности стационаров для взрослых и детей со вспомогательными зданиями и сооружениями | мин | + | | + |
| - размеры земельных участков стационаров для взрослых и детей со вспомогательными зданиями и сооружениями | м ² / койку | + | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности полустационарными учреждениями, дневными стационарами | коек / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности полустационарных учреждений, дневных стационаров | мин | + | | + |
| - размеры земельных участков полустационарных учреждений, дневных стационаров | га / объект, м ² / койку | | | + |

| Наименование нормируемого показателя | Единицы измерения | ГП | ГП | ДПТ |
|--|--|----|----|-----|
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности амбулаторно-поликлиническими учреждениями | посещений в смену / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности амбулаторно-поликлинических учреждений | м | + | | + |
| - размеры земельных участков амбулаторно-поликлинических учреждений | га / 100 посещений в смену, га / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности кабинетами общей (семейной) практики | объект / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности кабинетов общей (семейной) практики | м | + | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности станциями (подстанциями) скорой помощи | объект / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности станций (подстанций) скорой помощи | мин | + | | + |
| - размеры земельных участков станций (подстанций) скорой помощи | га / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности посадочными площадками для санитарной авиации | объект / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности посадочных площадок для санитарной авиации | м | + | | + |
| - размеры земельных участков посадочных площадок для санитарной авиации | га / объект | + | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности аптеками | объект / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности аптек | м | + | | + |
| - размеры земельных участков аптек | га / объект | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности молочными кухнями | м ² общей площади / 1 ребенка | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности молочных кухонь | м | + | | + |
| - размеры земельных участков молочных кухонь | га / 1000 порций в сутки | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности детскими лагерями | мест / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности детских лагерей | не нормируются | | | |
| - размеры земельных участков детских лагерей | м ² / место | + | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности молодежными лагерями | мест / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности молодежных лагерей | не нормируются | | | |
| - размеры земельных участков молодежных лагерей | м ² / место | + | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности оздоровительными лагерями для старшеклассников | мест / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня | не нормируются | | | |

| Наименование нормируемого показателя | Единицы измерения | ГП | ГП | ДПТ |
|---|------------------------|----|----|-----|
| территориальной доступности оздоровительных лагерей для старшеклассников | | | | |
| - размеры земельных участков оздоровительных лагерей для старшеклассников | м ² / место | | | + |
| <i>Объекты культуры и искусства:</i> | | | | |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами культуры и искусства и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Уральского городского поселения, а также размеры земельных участков приведены: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности общедоступными библиотеками с детским отделением | объект / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности общедоступных библиотек с детским отделением | мин | + | | + |
| - размеры земельных участков общедоступных библиотек с детским отделением | га / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности точками доступа к полнотекстовым информационным ресурсам | объект / 1000 чел. | | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности точек доступа к полнотекстовым информационным ресурсам | мин | | | + |
| - размеры земельных участков точек доступа к полнотекстовым информационным ресурсам | га / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности краеведческими музеями | объект / поселение | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности краеведческих музеев | мин | + | | + |
| - размеры земельных участков краеведческих музеев | га / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности концертными творческими коллективами (здание, площадка) | объект / поселение | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности концертных творческих коллективов (здание, площадка) | мин | + | | + |
| - размеры земельных участков зданий, площадок концертных творческих коллективов | га / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности домами культуры | объект / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности домов культуры | мин | + | | + |
| - размеры земельных участков домов культуры | га / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности кинозалами | объект / поселение | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности кинозалов | мин | + | | + |
| - размеры земельных участков кинозалов | га / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности парками культуры и отдыха, цирковыми площадками, универсальными спортивно-зрелищными комплексами | объект / 1000 чел. | + | | + |

| Наименование нормируемого показателя | Единицы измерения | ГП | ГП | ДПТ |
|--|--------------------------------|----|----|-----|
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности парков культуры и отдыха, цирковых площадок, универсальных спортивно-зрелищных комплексов | мин | + | | + |
| - размеры земельных участков парков культуры и отдыха, цирковых площадок, универсальных спортивно-зрелищных комплексов | га / объект | | | + |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами культового назначения и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Уральского городского поселения, а также размеры земельных участков: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности православными храмами | мест / 1000 верующих | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности православных храмов | не нормируются | | | |
| - размеры земельных участков православных храмов | м ² / место в храме | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами культового назначения иных конфессий | мест / 1000 верующих | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов культового назначения иных конфессий | не нормируются | | | |
| - размеры земельных участков объектов культового назначения иных конфессий | м ² / место | | | + |
| <i>Объекты, необходимые для обеспечения населения услугами связи, общественного питания, торговли и бытового обслуживания</i> | | | | |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами, необходимыми для обеспечения населения услугами связи, и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Уральского городского поселения, а также размеры земельных участков: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности отделениями почтовой связи | объект / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности отделений почтовой связи | м | + | | + |
| - размеры земельных участков отделений почтовой связи | га / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности телефонной сетью общего пользования | абонентская точка / квартира | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности телефонной сети общего пользования | не нормируются | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности сетью радиовещания и радиотрансляции | радиоточка / квартира | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности сети радиовещания и радиотрансляции | не нормируются | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности сетью приема телевизионных программ | точка доступа / квартиру | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности сети приема телевизионных программ | не нормируются | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня | громкоговоритель | + | | + |

| Наименование нормируемого показателя | Единицы измерения | ГП | ГП | ДПТ |
|--|---|----|----|-----|
| обеспеченности системами оповещения РСЧС | | | | |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности систем оповещения РСЧС | не нормируются | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности АТС | объект / 1000 абонентских номеров | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности АТС | не нормируются | | | |
| - размеры земельных участков АТС | га / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности техническими центрами кабельного телевидения, коммутируемого доступа к сети Интернет, сотовой связи | объект / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности технических центров кабельного телевидения, коммутируемого доступа сети Интернет, сотовой связи | не нормируются | | | |
| - размеры земельных участков технических центров кабельного телевидения, коммутируемого доступа к сети Интернет, сотовой связи | га / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности антенно-мачтовыми сооружениями мобильной связи | % охвата населения | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности антенно-мачтовых сооружений мобильной связи | не нормируются | | | |
| - размеры земельных участков антенно-мачтовых сооружений мобильной связи | га / объект | | | + |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами, необходимыми для обеспечения населения услугами общественного питания, и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Уральского городского поселения, а также размеры земельных участков: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами общественного питания | мест / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов общественного питания | м | + | | + |
| - размеры земельных участков объектов общественного питания | га / 100 мест | | | + |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами, необходимыми для обеспечения населения услугами торговли, и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Уральского городского поселения, а также размеры земельных участков: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности торговыми объектами | м ² торговой площади / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности торговых объектов | м | + | | + |
| - размеры земельных участков торговых объектов | га / 100 м ² торговой площади | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности рыночными комплексами | м ² торговой площади / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня | не нормируются | | | |

| Наименование нормируемого показателя | Единицы измерения | ГП | ГП | ДПТ |
|--|--|----|----|-----|
| территориальной доступности рыночных комплексов | | | | |
| - размеры земельных участков рыночных комплексов | м ² / м ² торговой площади | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности мелкооптовыми, оптовыми рынками, ярмарками, базами продовольственной продукции | м ² торговой площади / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности мелкооптовых, оптовых рынков, ярмарок, баз продовольственной продукции | не нормируются | | | |
| - размеры земельных участков мелкооптовых, оптовых рынков, ярмарок, баз продовольственной продукции | м ² / м ² торговой площади | + | | + |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами, необходимыми для обеспечения населения услугами бытового обслуживания, и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов населения Уральского городского поселения, а также размеры земельных участков: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами бытового обслуживания, в том числе непосредственного обслуживания населения | рабочих мест / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов бытового обслуживания | м | + | | + |
| - размеры земельных участков объектов бытового обслуживания | га / рабочие места | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности предприятиями по стирке белья (прачечными) | кг белья в смену / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности предприятий по стирке белья (прачечных) | мин | + | | + |
| - размеры земельных участков предприятий по стирке белья (прачечных) | га / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности химчистками | кг вещей в смену / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности химчисток | мин | + | | + |
| - размеры земельных участков химчисток | га / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности банно-оздоровительными комплексами, банями, саунами | помывочных мест / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности банно-оздоровительных комплексов, бань, саун | мин | + | | + |
| - размеры земельных участков банно-оздоровительных комплексов, бань, саун | га / объект | | | + |
| <i>Объекты материально-технического обеспечения деятельности органов местного самоуправления</i> | | | | |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами материально-технического обеспечения деятельности органов местного самоуправления городского поселения и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Уральского городского поселения: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности зданиями (помещениями), занимаемыми органами местного самоуправления городского поселения | объект / поселение | + | | + |

| Наименование нормируемого показателя | Единицы измерения | ГП | ГП | ДПТ |
|--|-------------------------------|----|----|-----|
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности зданий (помещений), занимаемых органами местного самоуправления городского поселения | ч | + | | + |
| - размеры земельных участков зданий (помещений), занимаемых органами местного самоуправления городского поселения | м ² / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности гаражами служебных автомобилей | объект / поселение | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности гаражей служебных автомобилей | не нормируются | | | |
| - размеры земельных участков гаражей служебных автомобилей | м ² / объект | | | + |
| Нормативы градостроительного проектирования рекреационных зон | | | | |
| Состав и размещение рекреационных зон | | | | |
| Нормативные параметры градостроительного проектирования по размещению рекреационных зон | по подразделу 6.1. нормативов | + | | + |
| Нормативные параметры озелененных территорий общего пользования | | | | |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования озелененных территорий: | | | | |
| - удельный вес озелененных территорий различного назначения | % | | | + |
| - общая площадь озелененных и благоустраиваемых территорий квартала (микрорайона) жилой застройки | % | | | + |
| - суммарная площадь озелененных территорий общего пользования городского поселения (парков, садов, бульваров, скверов) | м ² / чел. | + | | + |
| - доля озеленения деревьями в грунте | % | + | | + |
| Расчетные показатели и параметры общего баланса озелененной территории | % | | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования парков | по таблице 6.2.3 нормативов | + | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования садов | по таблице 6.2.4 нормативов | | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования бульваров и пешеходных аллей | по таблице 6.2.5 нормативов | | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования скверов | по таблице 6.2.6 нормативов | | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования озеленения различных объектов | по таблице 6.2.7 нормативов | | | + |
| Расстояния от зданий и сооружений до зеленых насаждений | м | | | + |
| Ориентировочный уровень предельной рекреационной нагрузки при проектировании нового рекреационного объекта | чел. / га | + | | + |
| Нормативные параметры зон отдыха населения | | | | |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования зон массового кратковременного отдыха населения | по таблице 6.3.1 нормативов | + | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования зон рекреации водных объектов | по таблице 6.3.2 нормативов | + | | + |
| Расстояние от границ земельных участков проектируемых объектов массового кратковременного отдыха населения до других объектов | м | | | + |
| Нормативы градостроительного проектирования производственных зон | | | | |
| Состав, размещение и нормативные параметры производственных зон | | | | |

| Наименование нормируемого показателя | Единицы измерения | ГП | ГП | ДПТ |
|--|---------------------------------|----|----|-----|
| Состав и классификация производственных зон по нормативным параметрам | по таблице 7.1.1 нормативов | + | | + |
| Нормативные параметры размещения производственных зон и производственных объектов | по таблице 7.1.2 нормативов | + | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования производственных зон | по таблице 7.1.3 нормативов | + | | + |
| Нормативные параметры размещения логистических центров | по таблице 7.1.5 нормативов | + | | + |
| Нормативные параметры коммунально-складских зон | | | | |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования коммунально-складских зон | по таблице 7.2.1 нормативов | + | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования складов различного назначения | м ² / 1000 чел. м | | | + |
| Нормативы градостроительного проектирования зон инженерной инфраструктуры | | | | |
| Объекты электроснабжения | | | | |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности городского поселения объектами электроснабжения и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами электроснабжения | кВт·ч/чел. в год | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов электроснабжения | не нормируются | | | |
| Показатели удельной расчетной электрической нагрузки электроприемников квартир жилых зданий | кВт/квартира | | | + |
| Показатели удельной расчетной электрической нагрузки общественных зданий (помещений) | по таблице 8.1.4 нормативов | | | + |
| Нормативные параметры градостроительного проектирования сетей электроснабжения городского поселения | по таблице 8.1.5 нормативов | + | | + |
| Ширина полос для воздушных линий электропередачи | м | + | | + |
| Площади земельных участков под опоры | м ² | | | + |
| Ширина полос земель, предоставляемых во временное краткосрочное пользование для кабельных линий электропередачи | м | + | | + |
| Размеры охранных зон для линий электропередачи | м | + | | + |
| Нормативные параметры градостроительного проектирования устройств для преобразования и распределения электроэнергии в энергосистемах городского поселения | по таблице 8.1.10 нормативов | + | | + |
| Объекты теплоснабжения | | | | |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности городского поселения объектами теплоснабжения и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами теплоснабжения | Вт / (м ³ ·°С) | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов теплоснабжения | не нормируются | | | |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования источников централизованного теплоснабжения | по таблице 8.2.5 нормативов | + | | + |
| Нормативные параметры градостроительного проектирования объектов нецентрализованного теплоснабжения | по таблице 8.2.6 нормативов | + | | + |
| Нормативные параметры градостроительного проектирования тепловых сетей на территории городского поселения | по таблице 8.2.7 нормативов | + | | + |

| Наименование нормируемого показателя | Единицы измерения | ГП | ГП | ДПТ |
|--|-------------------------------|----|----|-----|
| Объекты газоснабжения | | | | |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности городского поселения объектами газоснабжения и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами газоснабжения | м ³ /год на 1 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов газоснабжения | не нормируются | | | |
| Годовые расходы природного газа для населения (без учета отопления), предприятий бытового обслуживания населения, общественного питания, предприятий по производству хлеба и кондитерских изделий, а также для медицинских организаций | МДж (тыс. ккал) / чел. в год | + | | + |
| Годовые расходы газа в городском поселении | по таблице 8.3.3 нормативов | + | | + |
| Расстояния от отдельно стоящих пунктов редуцирования газа по горизонтали (в свету) | м | | | + |
| Противопожарные расстояния от газопроводов и объектов газораспределительной сети до объектов, не относящихся к ним | по СП 4.13130.2013 | + | | + |
| Объекты водоснабжения | | | | |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности городского поселения объектами водоснабжения и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами водоснабжения | л/сут. на 1 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов водоснабжения | м | + | | + |
| Расчетные показатели для предварительных расчетов объема водопотребления на хозяйственно-бытовые нужды по отдельным объектам различных категорий потребителей | л / сут. на 1 чел | | | + |
| Годовой расход воды по городскому поселению | л / сут. на 1 чел. | + | | + |
| Нормативные параметры градостроительного проектирования источников водоснабжения | по таблице 8.4.4 нормативов | + | | + |
| Нормативные параметры градостроительного проектирования водозаборных сооружений | по таблице 8.4.5 нормативов | + | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования сооружений водоподготовки | га / объект | | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования магистральных водоводов и водопроводных сетей | по таблице 8.4.7 нормативов | + | | + |
| Объекты водоотведения (канализации) | | | | |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности городского поселения объектами водоотведения (канализации) и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами водоотведения (канализации) | л/сут. на 1 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов водоотведения (канализации) | м | + | | + |
| Расчетный среднесуточный расход сточных вод в городском поселении | по таблице 8.5.2 | + | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования систем водоотведения (канализации) | по таблице 8.5.3 нормативов | + | | + |

| Наименование нормируемого показателя | Единицы измерения | ГП | ГП | ДПТ |
|--|-----------------------------|----|----|-----|
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования канализационных сооружений | по таблице 8.5.4 нормативов | + | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования ливневой канализации | по таблице 8.5.5 нормативов | + | | + |
| Суточный объем поверхностного стока, поступающий на очистные сооружения с территорий жилых и общественно-деловых зон городского поселения | м ³ / сут. | + | | + |
| Объекты связи | | | | |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности городского поселения техническими объектами связи, а также расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения | не нормируются | | | |
| Ширина полос земель для кабельных и воздушных линий связи | м | + | | + |
| Размеры земельных участков для сооружений связи | га / объект | | | + |
| Размеры охранных зон линий и сооружений связи | м | + | | + |
| Нормативные параметры градостроительного проектирования технических объектов связи | по таблице 8.6.5 нормативов | + | | + |
| Размещение линейных объектов (сетей) инженерного обеспечения | | | | |
| Нормативные параметры градостроительного проектирования при размещении линейных объектов (сетей) инженерного обеспечения | по таблице 8.7.1 нормативов | + | | + |
| Расстояния по горизонтали (в свету) от ближайших подземных инженерных сетей до зданий и сооружений | м | | | + |
| Расстояния по горизонтали (в свету) между соседними инженерными подземными сетями при их параллельном размещении | м | | | + |
| Минимальные расстояния от наружных газопроводов до зданий, сооружений и сетей инженерно-технического обеспечения от подземных (надземных с обвалованием) газопроводов | м | | | + |
| Нормативы градостроительного проектирования зон транспортной инфраструктуры | | | | |
| Сеть улиц и дорог | | | | |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности автомобильными дорогами местного значения (плотности улично-дорожной сети) и максимально допустимого уровня территориальной доступности автомобильных дорог местного значения в границах городского поселения: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности автомобильными дорогами местного значения (плотности улично-дорожной сети) | км / км ² | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности автомобильных дорог местного значения в границах городского поселения | не нормируются | | | |
| Пропускная способность сети улиц, дорог и транспортных пересечений (уровень автомобилизации) | единиц / 1000 чел. | + | | + |
| Категории улиц и дорог городского поселения | - | + | | + |
| Расчетные показатели для проектирования сети улиц и дорог городского поселения | по таблице 9.1.5 нормативов | + | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования элементов улично-дорожной сети | по таблице 9.1.6 нормативов | + | | + |
| Минимальная ширина разделительных полос на улицах и дорогах | м | | | + |
| Расчетные показатели для проектирования подъездов к группам жилых зданий и иных объектов, а также к отдельным зданиям в кварталах (микрорайонах) | м | | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного | по таблице 9.1.9 | + | | + |

| Наименование нормируемого показателя | Единицы измерения | ГП | ГП | ДПТ |
|--|----------------------------------|----|----|-----|
| проектирования пересечений и примыканий улиц и дорог | нормативов | | | |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования велосипедных дорожек | м | | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования пешеходной инфраструктуры | м ² / чел. | | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования пешеходных переходов | м | | | + |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами дорожного сервиса на автомобильных дорогах местного значения в границах городского поселения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами по техническому обслуживанию автомобилей | пост / 1000 легковых автомобилей | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов по техническому обслуживанию автомобилей | не нормируются | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности автозаправочными станциями | колонка / 1000 автомобилей | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности автозаправочных станций | не нормируются | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности моечными пунктами | пост / 1000 легковых автомобилей | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности моечных пунктов | не нормируются | | | |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования объектов дорожного сервиса | по таблице 9.1.14 нормативов | + | | + |
| Объекты транспортного обслуживания населения в границах городского поселения | | | | |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности городского поселения объектами общественного пассажирского транспорта, а также расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами общественного пассажирского транспорта | по таблице 9.2.1 нормативов | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов общественного пассажирского транспорта | мин | + | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования сети общественного пассажирского транспорта | по таблице 9.2.2 нормативов | + | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования транспортно-пересадочных узлов | по таблице 9.2.3 нормативов | + | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования остановочных пунктов автобусов | м | + | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования отстойно-разворотных площадок общественного пассажирского транспорта | м, м ² / ед. изм. | | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования объектов для размещения водителей и обслуживающего персонала на линиях общественного | м, м ² | | | + |

| Наименование нормируемого показателя | Единицы измерения | ГП | ГП | ДПТ |
|---|---|----|----|-----|
| пассажирами транспорта | | | | |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования для размещения объектов материально-технической базы | по таблице 9.2.7 нормативов | + | | + |
| Автомобильные стоянки | | | | |
| Уровень автомобилизации | автомобилей / 1000 чел. | + | | + |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами для хранения автотранспортных средств на расчетный срок и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами для хранения автотранспортных средств | машино-мест/1000 чел., м ² / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов для постоянного хранения автотранспортных средств | м | + | | + |
| Требуемое количество машино-мест при проектировании новой жилой застройки | машино-мест / квартиру | | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования объектов для организованного хранения легковых автомобилей | по таблице 9.3.4 нормативов | + | | + |
| Расчетные показатели санитарных разрывов от объектов для хранения и паркования легковых автомобилей до других объектов | м | | | + |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами для паркования легковых автомобилей и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности местами для паркования (временного хранения) легковых автомобилей | машино-место / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности мест для паркования (временного хранения) легковых автомобилей | м | + | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования объектов для паркования легковых автомобилей | м ² / машино-место, м | + | | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели градостроительного проектирования стоянок автомобилей для паркования легковых автомобилей работников и посетителей объектов различного функционального назначения | машино-место / количество расчетных единиц | + | | + |
| Расчетные показатели земельных участков автостоянок ведомственных автомобилей и легковых автомобилей специального назначения, грузовых автомобилей, автобусных парков | га / объект | | | + |
| Нормативы градостроительного проектирования зон сельскохозяйственного использования | | | | |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами, расположенными в зонах сельскохозяйственного использования, и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов сельскохозяйственного | не нормируются | | | |

| Наименование нормируемого показателя | Единицы измерения | ГП | ГП | ДПТ |
|---|----------------------------|----|----|-----|
| назначения | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности садоводческими, огородническими и дачными объединениями граждан | не нормируются | | | |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности садоводческих, огороднических и дачных объединений граждан | ч | + | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности и максимально допустимого уровня территориальной доступности участков для ведения личного подсобного хозяйства | не нормируются | | | |
| Нормативные параметры и расчетные показатели объектов, размещаемых в зонах сельскохозяйственного использования | по таблице 10.3 нормативов | | | + |
| Расстояние от помещений (сооружений) для содержания и разведения животных до объектов жилой застройки | м | | | + |
| Нормативы градостроительного проектирования зон особо охраняемых территорий | | | | |
| Особо охраняемые природные территории | | | | |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности и максимально допустимого уровня территориальной доступности особо охраняемых природных территорий местного значения для населения | не нормируются | | | |
| Нормативные параметры охраны объектов культурного наследия | | | | |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) местного значения для населения | не нормируются | | | |
| Нормативы градостроительного проектирования зон специального назначения | | | | |
| Объекты, необходимые для организации ритуальных услуг, места захоронения | | | | |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами, необходимыми для организации ритуальных услуг и мест захоронения, и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения городского поселения: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности бюро похоронного обслуживания, домами траурных обрядов | объект / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности кладбищами смешанного и традиционного захоронения | га / 1000 чел. | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов, необходимых для организации ритуальных услуг, мест захоронения | не нормируются | | | |
| Расчетные показатели градостроительного проектирования объектов, необходимых для организации ритуальных услуг и мест захоронения: | | | | |
| - размеры земельных участков объектов, необходимых для организации ритуальных услуг и мест захоронения | га / объект | | | + |
| - размеры санитарно-защитных зон объектов, необходимых для организации ритуальных услуг и мест захоронения | м | + | | + |
| Нормативные параметры размещения объектов, необходимых для | по таблице 12.1.3 | + | | + |

| Наименование нормируемого показателя | Единицы измерения | ГП | ГП | ДПТ |
|---|---|----|----|-----|
| организации ритуальных услуг и мест захоронения | нормативов | | | |
| <i>Иные объекты</i> | | | | |
| Расчетное количество накапливающихся твердых коммунальных отходов | кг (л) / чел. в год | + | | + |
| Нормативы градостроительного проектирования объектов, необходимых для организации и осуществления мероприятий по территориальной обороне и гражданской обороне, защите населения и территории поселения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; обеспечения деятельности аварийно-спасательных служб | | | | |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами, необходимыми для организации и осуществления мероприятий по территориальной обороне и гражданской обороне, и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности административными зданиями, в том числе для размещения сил гражданской обороны, территориальной обороны | объект / поселение | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности административных зданий, в том числе для размещения сил гражданской обороны, территориальной обороны | не нормируются | | | |
| - размеры земельных участков административных зданий, в том числе для размещения сил гражданской обороны, территориальной обороны | га / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности защитными сооружениями гражданской обороны (убежищами, укрытиями) | мест / 1000 чел. населения, оставшегося после эвакуации | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности защитных сооружений гражданской обороны (убежищ, укрытий) | м | + | | + |
| - размеры земельных участков защитных сооружений гражданской обороны (убежищ, укрытий) | га / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности пунктами временного размещения эвакуируемого населения | объект / поселение | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности пунктов временного размещения эвакуируемого населения | не нормируются | | | |
| - размеры земельных участков пунктов временного размещения эвакуируемого населения | га / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности складами материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств | объект / поселение | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности складов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств | не нормируются | | | |
| - размеры земельных участков складов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств | га / объект | | | + |

| Наименование нормируемого показателя | Единицы измерения | ГП | ГП | ДПТ |
|--|-------------------------------------|----|----|-----|
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами, необходимыми для организации и осуществления мероприятий по защите населения и территории городского поселения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения деятельности аварийно-спасательных служб, и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности административными зданиями, в том числе для размещения сил и средств защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | объект / поселение | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности административных зданий, в том числе для размещения сил и средств защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | не нормируются | | | |
| - размеры земельных участков административных зданий, в том числе для размещения сил и средств защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | га / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности сооружениями по защите территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | объект / поселение | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности сооружений по защите территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | не нормируются | | | |
| - размеры земельных участков сооружений по защите территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | га / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности берегозащитными сооружениями | % береговой линии, требующей защиты | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности берегозащитных сооружений | не нормируются | | | |
| - размеры земельных участков берегозащитных сооружений | га / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности зданиями для размещения аварийно-спасательных служб, в том числе поисково-спасательных, лабораторий, образовательных организаций по подготовке спасателей, объектов по подготовке собак и др. | объект / поселение | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности зданий для размещения аварийно-спасательных служб, в том числе поисково-спасательных, лабораторий, образовательных организаций по подготовке спасателей, объектов по подготовке собак и др. | не нормируются | | | |
| - размеры земельных участков зданий для размещения аварийно-спасательных служб, в том числе поисково-спасательных, лабораторий, образовательных организаций по подготовке спасателей, объектов по подготовке собак и др. | га / объект | | | + |
| Нормативы градостроительного проектирования объектов, необходимых для осуществления мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах | | | | |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами, необходимыми для осуществления мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах, и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения: | | | | |

| Наименование нормируемого показателя | Единицы измерения | ГП | ГП | ДПТ |
|--|--|----|----|-----|
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности спасательными постами, станциями на водных объектах (в том числе объектами оказания первой медицинской помощи) | объект / м береговой линии в местах отдыха населения | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности спасательных постов, станций на водных объектах | м | | | + |
| - размеры земельных участков спасательных постов, станций на водных объектах | га / объект | | | + |
| Нормативы градостроительного проектирования объектов, необходимых для организации охраны общественного порядка | | | | |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами, необходимыми для организации охраны общественного порядка (помещение для работы на обслуживаемом административном участке городского поселения сотруднику, замещающему должность участкового уполномоченного полиции), и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности помещениями для работы на обслуживаемом административном участке городского поселения сотруднику, замещающему должность участкового уполномоченного полиции (участковый пункт полиции) | м ² общей площади / сотрудника | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности участкового пункта полиции | м | + | | + |
| - размер земельного участка участкового пункта полиции | га / объект | | | + |
| Нормативы градостроительного проектирования объектов, необходимых для обеспечения первичных мер пожарной безопасности | | | | |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов, необходимых для обеспечения первичных мер пожарной безопасности: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности подразделениями пожарной охраны | по таблице 16.1 нормативов | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности подразделений пожарной охраны | мин | + | | + |
| - размеры земельных участков подразделений пожарной охраны | га / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности источниками наружного противопожарного водоснабжения | по таблице 16.1 нормативов | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности источников наружного противопожарного водоснабжения | м | + | | + |
| - размеры земельных участков источников наружного противопожарного водоснабжения | га / объект | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности дорогами (улицы, проезды) с обеспечением беспрепятственного проезда пожарной техники | по таблице 16.1 нормативов | + | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности дорог (улицы, проезды) с обеспечением беспрепятственного проезда пожарной техники | м | + | | + |
| - размеры земельных участков дорог (улицы, проезды) с обеспечением беспрепятственного проезда пожарной техники | га / объект | + | | + |

| Наименование нормируемого показателя | Единицы измерения | ГП | ГП | ДПТ |
|--|----------------------------|----|----|-----|
| Нормативные требования к обеспечению доступности объектов для инвалидов и других маломобильных групп населения | | | | |
| Нормативы градостроительного проектирования объектов для обеспечения доступности жилых объектов, объектов социальной инфраструктуры для инвалидов и других маломобильных групп населения | по разделу 17 нормативов | + | | + |
| Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов, доступных для инвалидов и других маломобильных групп населения: | | | | |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности специализированными квартирами для отдельных категорий инвалидов | мест / 1000 чел. | | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности специализированных квартир для отдельных категорий инвалидов | м | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности гостиницами, мотелями, пансионатами, кемпингами | % жилых мест | | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности гостиниц, мотелей, пансионатов, кемпингов | по таблице 17.1 нормативов | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности центрами социального обслуживания инвалидов | по таблице 17.1 нормативов | | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности центров социального обслуживания | ч, м | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности общественными зданиями и сооружениями различного назначения | % | | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности общественных зданий и сооружений различного назначения | по таблице 17.1 нормативов | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности автостоянками (парковками) транспортных средств личного пользования на участках около или внутри объектов обслуживания | % машино-мест | | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности автостоянок (парковок) транспортных средств личного пользования на участках около или внутри объектов обслуживания | м | | | + |
| - расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности остановками специализированных средств общественного транспорта, перевозящих только инвалидов | % | | | + |
| - расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности остановок специализированных средств общественного транспорта, перевозящих только инвалидов | м | | | + |
| Нормативы градостроительного проектирования по размещению объектов, доступных для инвалидов и маломобильных групп населения | по таблице 17.2 нормативов | | | + |
| Нормативные требования к охране окружающей среды | | | | |
| Предельные значения допустимых уровней воздействия на окружающую среду и человека | дБА, ПДУ, ПДК | | | + |

| Наименование нормируемого показателя | Единицы измерения | ГП | ДПТ |
|---|------------------------------|----|-----|
| Предельные значения допустимых уровней радиационного воздействия на окружающую среду и человека при отводе земельных участков под застройку | мкЗв/ч, мБк/м ² с | | + |
| Нормативные параметры размещения производственных предприятий, сооружений и иных объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду | по таблице 18.3 нормативов | + | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели санитарно-защитных зон для производственных предприятий, сооружений и иных объектов, являющихся источниками воздействия на окружающую среду обитания и здоровье человека | по таблице 18.4 нормативов | + | + |
| Нормативные параметры и расчетные показатели при проектировании водоохранных зон, прибрежных защитных и береговых полос водных объектов | по таблице 18.5 нормативов | + | + |