Приложение 2
к [Решению](file:///C%3A%5CUsers%5CBieva%5CDesktop%5C%D0%BD%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%B2%D1%8B%5C%D0%A0%D0%B5%D1%88%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%A1%D0%BE%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F%20%D0%B4%D0%B5%D0%BF%D1%83%D1%82%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%9A%D0%BE%D0%BF%D0%B5%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B3%D0%BE%20%D0%B3%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B4%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B3%D0%BE%20%D0%BE%D0%BA%D1%80%D1%83%D0%B3%D0%B0%20%D0%A7%D0%B5%D0%BB%D1%8F.rtf#sub_0) Собрания депутатов
Усть-Катавского городского округа Челябинской области
от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# Нормативыплощади территорий для размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Учреждения,предприятия, объекты,сооружения | Единицаизмерения | Рекомендуемаяобеспеченностьна 1000 жителей(в пределах минимума)городской округ,городское поселение,сельское поселение | Размер земельного участка,кв. м./единица измерения | Примечание |
| I. Образовательные организации |
| Дошкольныеобразовательныеорганизации | кв. м. | Устанавливается в зависимости от демографической структуры поселения, принимая расчетный уровень обеспеченности детейдошкольными образовательнымиорганизациями в пределах 85%, в том числе общего типа - 70%,специализированного - 3%, оздоровительного - 12%. В поселениях новостройках приотсутствии данных по демографии следует принимать до 180 мест на 1 тыс.; при этом на территории жилой застройки следует размещать из расчетане более 100 мест на 1 тыс. | При вместимости дошкольныхобразовательных организаций на одно место: до 100 мест - 44;от 100 мест - 38;в комплексе дошкольных образовательных организаций от 500 мест - 30.Размеры земельных участков могут быть уменьшены: на 20% - в условиях реконструкции;на 15% - при размещении на рельефе с уклоном более 20%;на 10% - в поселениях новостройках (за счет сокращения площади озеленения) | Площадь групповой площадки для детей ясельного возраста следует принимать 7,0 м на одно место.Игровые площадки для детей дошкольного возраста допускается размещать за пределамиучастка дошкольных образовательных организаций общего типа.Игровые площадки размещаются на основанииСанПиН 2.4.1.3049 Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций, допускается их размещение на эксплуатируемой кровле с учетом СП 17.13330.2017 Кровли. Актуализированная редакция СНиП II-26-76 |
| Крытые бассейны для дошкольников | объект | По заданию на проектирование |  |  |
| Общеобразовательныеорганизации | кв. м. | Следует принимать с учетом 100%-ного охвата детейначальным общим иосновным общимобразованием (I-IXклассы) и до 75% детей- средним общимобразованием (X-XIклассы) при обучении водну смену.В поселениях новостройкахнеобходимо приниматьне менее 180 мест на 1 тыс. | При вместимости, мест:40 - 400 - 55;400 - 500 - 65;500 - 600 - 55;600 - 800 - 45;800 -1100 - 36;1100 - 1500 - 23;1500 - 2000 - 18;свыше 2000 - 16; | Уровень охвата школьников I-ХI классов - 100 процентовСпортивная зона школы может быть объединена с физкультурно-оздоровительным комплексом жилого образования.Нормативы удельных показателей общей площади зданий общеобразовательных учреждений:Размеры земельных участков общеобразовательных организаций могут быть:- уменьшены до 40% в условияхреконструкции, а также плотной городскойзастройки;- увеличены на 30% - в сельских поселениях, если для организации учебноопытной работы не предусмотрены специальные участки.Спортивная зона школы может быть объединена с физкультурно-спортивнымкомплексом района.Спортивная зона общеобразовательной организации может быть объединена с физкультурно-спортивным комплексом района. Зона отдыха, учебно-опытная зона, игровые площадки (при наличии в составеорганизации дошкольных групп) могут быть расположены на эксплуатируемой кровле в зданияхобщеобразовательных организаций при обеспечении требований СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям, СП 17.13330.2017 Кровли. Актуализированная редакция СНиП II-26-76 |
| Общеобразовательныеорганизации, имеющие интернат | учащиеся | По заданию на проектирование | При вместимости:200-300 мест - 70;300-500 мест - 65;500 и более мест - 45; | При размещении на земельном участке общеобразовательной организации здания интерната (спального корпуса) площадь земельного участка следует увеличить на 200 кв. м. |
| Межшкольный учебный комбинат | место | 8% общего числа школьников | Размеры земельных участков межшкольных учебных комбинатов рекомендуется принимать не менее 20000 кв. м., при устройстве автополигона или трактородрома - 20000 кв. м. | Автотрактородром следует размещать вне селитебной территории |
| Внешкольные учреждения | место | 10% общего числа школьников, в том числе по видам зданий: Дворец (Дом) творчества школьников - 3,3%; станция юных техников - 0,9%;станция юных натуралистов - 0,4%; станция юных туристов - 0,4%;детско-юношеская спортивная школа - 2,3%;детская школа искусств (музыкальная, художественная, хореографическая) - 2,7% | По заданию на проектирование |  |
| Профессиональные образовательные организации | кв. м. | По заданию на проектирование с учетом населения города-центра и других поселений в зоне его влияния | При вместимости профессиональных образовательных организаций, мест:до 300 - 75;300-900 - 50-65;900-1600 - 30-40; | Размеры земельных участков могут быть уменьшены: на 50% в условиях реконструкции, на 30% - для профессиональных образовательных организаций гуманитарного профиля; увеличены на 50% - для профессиональных образовательных организаций сельскохозяйственного профиля, размещаемых в сельских поселениях.При кооперировании общеобразовательных и профессиональных образовательных организаций и создании учебных комбинатов размеры земельных участков рекомендуется уменьшать в зависимости от вместимости учебных комбинатов, учащихся:1500-2000 на 10%;2000-3000 на 20%;свыше 3000 на 30%.Размеры жилой зоны, учебных и вспомогательных хозяйств, полигонов и автотрактородромов в указанные размеры не входят |
| Образовательныеорганизации высшегообразования | студенты | По заданию на проектирование | Зоны образовательных организаций высшего образования (учебная зона), на 1 тысячу студентов 10000000 кв. м.:университеты, техническиеобразовательные организациивысшего образования - 4-7;сельскохозяйственные - 5-7;медицинские, фармацевтические - 3-5;экономические, педагогические, культуры, искусства, архитектуры - 2-4;институты повышения квалификации и заочные вузы и образовательные организации высшего образования с заочной формой обучения - соответственно профилю с коэффициентом 0,5;специализированная зона - по заданию на проектирование; спортивная зона - 1-2;зона студенческих общежитий - 1,5-3;высшего образования в области физической культуры и спортапроектируются по заданию напроектирование | Размер земельного участка вуза может быть уменьшен на 40% в условиях реконструкции.При кооперированном размещении несколькихвузов на одном участке суммарную территориюземельных участков образовательных организаций рекомендуется сокращать на 20% |
| II. Медицинские организации, учреждения социального обеспечения, спортивные и физкультурно-оздоровительныесооружения |
| 1. Дома-интернаты |
| Дома-интернаты дляпрестарелых,ветеранов труда и войны, организуемыепроизводственнымиобъединениями(предприятиями),платные пансионаты (с 60 лет) | место | 28 | По заданию на проектирование | Нормы расчета учреждений социального обеспеченияследует уточнять в зависимости от социально-демографических особенностей региона |
| Дома-интернаты для взрослых инвалидов с физическиминарушениями с (18 лет) | место | 28 | По заданию на проектирование |  |
| Детские дома-интернаты,(от 4 до 17 лет) | место | 3 | По заданию на проектирование |  |
| Психоневрологическиеинтернаты, (с 18 лет) | место | 3 | При вместимости интернатов, мест:до 200 - 125 кв. м. на одно место;200 - 400 - 100 кв. м. на одно место;400 - 600 - 80 кв. м. на одно место |  |
| Специальные жилые дома и группы квартирдля ветеранов войны и труда и одинокихпрестарелых, (с 60 лет) | место | 60 | При вместимости интернатов, мест:до 200 - 125 кв. м. на одно место;200 - 400 - 100 кв. м. на одно место;400 - 600 - 80 кв. м. на одно место | Нормы расчета учреждений социального обеспеченияследует уточнять в зависимости от социально-демографических особенностей региона |
| Специальные жилые дома и группы квартир для инвалидов на креслах-колясках и их семей | место | 0,5 | - | Нормы расчета учреждений социального обеспеченияследует уточнять в зависимости от социально-демографических особенностей региона |
| Учреждения медико-социальногообслуживания (хоспис,геронтологический центр, гериатрическийцентр, домсестринского ухода) | койка | 2 на 1000 лиц старшейвозрастной группы | По заданию на проектирование | Возможно размещение в пригородной зоне |
| Медицинские организации |
| Стационары для взрослых и детей для интенсивного лечения и кратковременного пребывания (многопрофильные больницы, специализированные стационары и медицинские центры,родильные дома и др.) с вспомогательными зданиями исооружениями | кв. м. на однукойку | Необходимые вместимость иструктура медицинскихорганизаций определяютсяорганами здравоохранения иуказываются в задании напроектирование При мощности стационаров, коек:до 50 - 210;50-100 - 210 - 160;от 100 - 200 - 160 -110;200 - 300 - 110 -80;300 - 500 - 80 -60;свыше 500 - 60 |  | Для стационаров с неполным набором вспомогательныхзданий и сооружений площадь участка может бытьсоответственно уменьшена по заданию на проектирование. Для размещения парковой зоны ипарковок, а также при необходимости размещения на участке вспомогательных зданий и сооружений для обслуживания стационара большей конечной мощности, чем расчетная (для других стационаров или поликлиник) площадь участка должна быть соответственно увеличена по заданию на проектирование.На одну койку для детей следует принимать норму всего стационара с коэффициентом 1,5. В условиях реконструкции и в крупных и крупнейших городах земельные участки больниц допускается уменьшать на 25%. |
| Стационары длявзрослых и детей длядолговременноголечения(психиатрические,туберкулезные,восстановительные и др.) со вспомогательными зданиями исооружениями | кв. м. на однукойку | При мощности стационаров, коек:до 50 - 360;50-100 - 360-310;100-200 - 310-260;200- 300 - 260-210;300-500 - 210-180;от 500 - 150 |  |  |
| Станции (подстанции)скорой медицинскойпомощи, | автомобиль | 0,1 в пределах зоны15-минутной доступностина специальном автомобиле | 500 кв. м. на один автомобиль, но неменее 1000 кв. м. |  |
| Выдвижные пункты скорой медицинскойпомощи, | автомобиль | 0,2 сельского населения впределах зоны 30-минутной доступности на специальномавтомобиле | 500 кв. м. на 1 автомобиль, но не менее 1000 кв. м. |  |
| Фельдшерскийили фельдшерско-акушерский пункт | объект | По заданию на проектирование | 2000 кв. м. на 1 автомобиль |  |
| Аптека | объект | Городской округ, городское поселение:0,1, 50,0 кв. м. в общей площади;Сельское поселение:0,16, 14,0 кв. м. в общей площади | 2000-3000 кв. м. на 1 объект |  |
| Молочные кухни (для детей до 1 года) | порций в сутки на 1 ребенка | По заданию на проектирование | Встроенные (без формирования отдельного земельного участка) | Размеры участков больниц, размещаемых в пригородной зоне, следует увеличивать по заданию на проектирование.При проектировании многофункциональных медицинских комплексов, включающих в себястационары длительного и кратковременногопребывания, диагностические центры, поликлиники, площади земельных участков определяются для каждого корпуса отдельно, а затем суммируются |
| Раздаточныепункты молочных кухонь | кв. м. общей площади на 1ребенка | По заданию на проектирование | Встроенные (без формирования отдельного земельного участка) | Размеры участков больниц, размещаемых в пригородной зоне, следует увеличивать по заданию на проектирование.При проектировании многофункциональныхмедицинских комплексов, включающих в себя стационары длительного и кратковременногопребывания, диагностические центры, поликлиники, площади земельных участков определяются для каждого корпуса отдельно, а затем суммируются |
| Учреждениясанаторно-курортные и оздоровительные,отдыха и туризма | объект | По заданию на проектирование | По заданию на проектирование | Конкретные значения нормативов земельныхучастков в указанных пределах принимаются поместным условиям. Размеры земельных участков даны без учета площади хозяйственных зон |
| Санатории (без туберкулезных) | место | По заданию на проектирование | 125-150 | В сложившихся горных курортах и в условияхих реконструкции, а также для баз отдыха в пригородных зонах крупнейших и крупных городов размеры земельных участков допускается уменьшать, но не более чем на 25% |
| Санатории для родителей с детьми и детские санатории (без туберкулезных) | место | По заданию на проектирование | 145-170 | В условиях реконструкции размеры участков допускается уменьшать, но не более чем на 25 процентов |
| Санатории-профилактории | место | По заданию на проектирование | 70-100 | В санаториях-профилакториях, размещаемых в пределах городской черты, допускается уменьшать размеры земельных участков, но не более чем на 10 процентов |
| Санаторныедетские лагеря | место | По заданию на проектирование | 200 |  |
| Дома отдыха(пансионаты) | место | По заданию на проектирование | 120-130 |  |
| Дома отдыха(пансионаты) для семей с детьми | место | По заданию на проектирование | 140-150 |  |
| Базы отдыхапредприятий и организаций, молодежные лагеря | место | По заданию на проектирование | 140-160 |  |
| Курортныегостиницы | место | По заданию на проектирование | 65-75 |  |
| Детскиелагеря | место | По заданию на проектирование | 150-200 |  |
| Оздоровительные лагеря старшеклассников | место | По заданию на проектирование | 175-200 |  |
| Дачи дошкольных организаций | место | По заданию на проектирование | 120-140 |  |
| Туристскиегостиницы | место | По заданию на проектирование | 50-75 | Для туристских гостиниц, размещаемых в общественных центрах, размеры земельных участков допускается принимать по нормам установленным для коммунальных гостиниц |
| Туристские базы | место | По заданию на проектирование | 65-80 |  |
| Туристские базы для семей с детьми | место | По заданию на проектирование | 95-120 |  |
| Мотели | место | По заданию на проектирование | 75-100 |  |
| Кемпинги | место | По заданию на проектирование | 135-150 |  |
| Приюты | место | По заданию на проектирование | 35-50 |  |
| III. Учреждения культуры и искусства |
| Помещения для культурно-массовой политико-воспитательнойработы с населением, досуга и любительской деятельности | кв. м.общей площади | 50-60 | По заданию на проектирование | Рекомендуется формировать единые комплексы для организации культурно-массовой, физкультурно-оздоровительной и политико-воспитательной работы для использования учащимися и населением (с соответствующим суммированием нормативов) в пределах пешеходной доступности не более 500 м.Удельный вес танцевальных залов, кинотеатров и клубов районного значения рекомендуется в размере 40% - 50%. Минимальное число мест учреждений культуры и искусства следует принимать для крупнейших и крупныхгородов. Размещение, вместимость и размерыземельных участков планетариев, выставочныхзалов и музеев определяются заданием на проектирование. Цирки, концертные залы, театры и планетарии следует предусматривать, как правило, в городах с населением 250 тыс. И более, а кинотеатры - в поселениях с числом жителей не менее 10 тыс. Универсальные спортивно-зрелищные залы сискусственным льдом следует предусматривать,как правило, в городах - центрах систем расселения с числом жителей свыше 100 тыс. числом жителей не менее 10 тыс.Универсальные спортивно-зрелищные залы с искусственным льдом предусматривать в городах-центрах систем расселения с числом жителей свыше 100 тыс. |
| Танцевальные залы | место | 6 | По заданию на проектирование |
| Клубы | место | 80 | По заданию на проектирование |
| Кинотеатры | место | 25-35 | По заданию на проектирование |
| Театры | место | 5-8 | По заданию на проектирование |
| Концертные залы | место | 3,5-5 | По заданию на проектирование |
| Музеи | объект | 1-2 | По заданию на проектирование |
| Выставочныезалы | объект | 1-2 | По заданию на проектирование |
| Цирки | место | 3,5-5 | По заданию на проектирование |
| Лектории | место | 2 | По заданию на проектирование |
| Залы аттракционов иигровых автоматов | кв. м. | 3 | По заданию на проектирование |
| Универсальныеспортивно-зрелищные залы, в том числе сискусственным льдом | место | 6-9 | По заданию на проектирование |
| Городские массовые библиотеки | Единиц хранения | Зоны обслуживания при населении города, тыс. человек:От 50 - 4000,2 читательских места;10-50 - 4000-4500,2-3 читательских места | По заданию на проектирование |  |
| Дополнительно к единицам хранения городских массовых библиотек в центральной городской библиотеке | Единиц хранения | Зоны обслуживания при населении города, тыс. человек:500 и более - 100,0,1 читательских места;250- 200,0,2 читательских места;100- 300,0,3 читательских места;50 и менее - 500,0,3 читательских места | По заданию на проектирование |  |
| Клубы сельских поселений | мест | от 0,2 -1500 - 300;1-2 - 300 -230;2-5 - 230-190;5-10 - 190-140 | Клубы сельских поселений или их групп, тыс.: свыше 0,2 до 1 | Меньшую вместимость клубов и библиотек следует принимать для больших поселений |
| Сельские массовые библиотеки (из расчета 30-минутной доступности) для сельских поселений или их групп | Единиц хранения | от 1-2 - 6000-7500,5-6 читательских мест;2-5 - 5000-6000,4-5 читательских мест;5-10 - 4500-5000,3-4 читательских мест |  |  |
| Дополнительно к единицам хранения в сельских массовых библиотеках вцентральнойбиблиотеке районного центра на 1 тыс.системы | Единиц хранения | 4500-5000,3-4 читательских мест |  |  |
| IV. Физкультурно-спортивные сооружения |
| Территорияплоскостныхспортивныхсооружений | тыс. кв. м. | 1,95 | По заданию на проектирование | Физкультурно-спортивные сооружения сети общего пользования следует объединять со спортивными объектами общеобразовательных организаций и других образовательных организаций, учреждений отдыха и культуры с возможным сокращением территории.Для малых поселений нормы расчета залов и бассейнов необходимо принимать с учетом минимальной вместимости объектов по технологическим требованиям.Комплексы физкультурно-оздоровительных площадок предусматриваются в каждом поселении. |
| Помещения для физкультурно-оздоровительныхзанятий вмикрорайоне | кв. м. площади пола зала | 70-80 | 700-900 кв. м. |
| кв. м. общей площади | 70-80 | 700-900 кв. м |
| Спортивные залыобщего пользования | кв. м.площади пола | от 100 - 200;50-100 - 175;25- 50 - 150;12 -25 - 130;5-12 - 120 | В поселениях с числом жителей 2-5 тыс. следует предусматривать один спортивный зал площадью 540 кв. м. |
| Бассейн(открытый изакрытый общего пользования) | кв. м. зеркала воды | от 100 - 100;50-100 - 80;25- 50 - 65;12 -25 - 55;5-12 - 50 | В поселениях с числом жителей 2-5 тыс. следует предусматривать один бассейн площадью 540 кв. м. |
| V. Предприятия торговли, общественного питания и бытового обслуживания |
| Торговые объекты, в том числе:киоски, павильоны, магазины, торговые центры, торговые комплексы, розничные рынки | кв. м.торговой площади | 486,6 | Торговые центры местного значения с числом обслуживаемого населения, тыс.:от 4-6 - 400-600 кв. м. на объект;6-10 -600-800 кв. м. на объект;10-15 - 800-1100 кв. м. на объект;15-20 - 1100-1300 кв. м. на объект;Торговые центры малых городских поселений и сельских поселений с числом жителей, тыс. :до 1 -100-200 кв. м.;1-3 - 200-400 кв. м.;3-4 - 400-600 кв. м.;5-6 - 600-1000 кв. м.;7-10 -1000-1200 кв. м.Предприятия торговли, кв. м. торговой площади:до 250 - 80 кв. м. на 100 кв. м. торговой площади;250-650 - 80-60 кв. м. на 100 кв. м. торговой площади;650-1500 - 60-40 кв. м. на 100 кв. м. торговой площади;1500-3500 - 40-20 кв. м. на 100 кв. м. торговой площади;свыше 3500 - 20 кв. м. на 100 кв. м. торговой площади;Для розничных рынков - 7-14 кв. м. на 1 кв. м. торговой площади:14 кв. м. при торговой площади комплекса до 600 кв. м.;7 кв. м. при торговой площади комплекса свыше 3000 кв. м. | На территории садоводческих и дачных объединений продовольственные магазины следует предусматривать из расчета 80 кв. м. торговой площади на 1000 человек.Для розничных рынков 1 торговое место принимается в размере 6 кв. м. в торговой площади |
| в том числе:по продажепродовольственных товаров | кв. м. торговой площади | 148,5 |
| по продаженепродовольственных товаров | кв. м.торговой площади | 338,1 |
| База продовольственной и овощной продукции смелкооптовой продажей | кв. м. общей площади | По заданию на проектирование | По заданию на проектирование |  |
| Предприятиеобщественного питания | посадочное место | 40 | При числе мест, кв. м. на 100 мест:до 50 - 200-250;50-150 - 150-200;свыше 150 - 100 | В городах - центрах туризма расчет сети предприятий общественного питания принимать с учетом временного населения.Потребность в предприятиях общественного питания на производственных предприятиях, в учреждениях, организациях и учебных заведениях рассчитывается по нормативам на 1 тыс. работающих (учащихся) в максимальную смену.В производственных зонах сельских поселений и в других местах приложения труда, а также на полевых станах для обслуживания работающих должны предусматриваться предприятия общественного питания из расчета 220 мест на 1 тыс. работающих в максимальную смену.Заготовочные предприятия общественного питания рассчитываются по норме - 300 кг в сутки на 1 тыс.Для зон массового отдыха населения в больших городских округах и городских поселениях следует учитывать нормы предприятий общественного питания: 1,1-1,8 места на 1 тыс. |
| VI. Учреждения и предприятия бытового и коммунального обслуживания |
| Предприятиябытовогообслуживаниянаселения | рабочее место | Городской округ, городское поселение:5;сельское поселение: 4 | на 10 рабочих мест для предприятий мощностью, рабочих мест:10-50 - 100-200 кв. м.;50-150 - 50-80 кв. м.;свыше 150 - 30-40 кв. м. | Возможно встроенно-пристроенное |
| Производственное предприятие бытового обслуживания малой мощности централизованного выполнения заказов | рабочееместо | Городской округ, городское поселение:4;сельское поселение: 3 | 500-1200 кв. м. на объект | Располагать предприятие предпочтительно в производственно-коммунальной зоне |
| Предприятие по стирке белья (фабрика-прачечная) | кг/смену | Городской округ, городское поселение:110;сельское поселение: 40 | 500-1000 кв. м. на объект | Располагать предприятие предпочтительно в производственно-коммунальной зоне |
| Прачечная самообслуживания, минипрачечная | кг/смену | Городской округ, городское поселение:10;сельское поселение: 20 | 100-200 кв. м. на объект |  |
| Предприятия по химчистке | кг/смену | Городской округ, городское поселение:4;сельское поселение: 2,3 | 500-1000 кв. м. на объект | Располагать предприятие предпочтительно в производственно-коммунальной зоне |
| Фабрики-химчистки | кг/смену | Городской округ, городское поселение:7,4;сельское поселение: 2,3 | 500-1000 кв. м. на объект |  |
| Химчистка самообслуживания, минихимчистка | кг/смену | Городской округ, городское поселение:4;сельское поселение: 1,2 | 100-200 кв. м. на объект |  |
| Банно-оздоровительный комплекс | помывочное место | Городской округ, городское поселение:5;сельское поселение: 7 | 200-400 кв. м. на объект | В городском округе и поселениях, обеспеченных благоустроенным жилым фондом, нормы расчета вместимости бань и банно-оздоровительных комплексов на 1 тыс. Допускается уменьшать до 3 мест, а для поселений-новостроек - увеличивать до 10 мест |
| Гостиница | место | 6 | При числе мест гостиницы:от 25 до 100 - 55;свыше 100 до 500 - 30;свыше 500 до 1000 - 20;свыше 1000 до 2000 - 15 |  |
| Пожарное депо | пожарный автомобиль | 2-12 в зависимости от типа пожарного депо | 550-2200 кв. м. | Расчет по НПБ 101-95 Нормы проектирования объектов пожарной охраны |
| Общественный туалет | прибор | 2 (в местах массового пребывания людей) |  | В соответствии с СанПиН 2.1.7.3550-19 Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий муниципальных образований - в местах массового пребывания людей |
| Кладбище | кв. м. | 240 | По заданию на проектирование | Размещается в пределах городского округа, поселения на территориях зон специального назначения |
| Кладбище урновых захоронений после кремации | кв. м. | 200 | По заданию на проектирование | Размещается в пределах городского округа, поселения на территориях зон специального назначения |
| Бюро похоронного обслуживания | объект | 0,01-0,02 | По заданию на проектирование |  |
| Дом траурныхобрядов | объект | 0,01-0,02 | По заданию на проектирование |  |
| Пункт приемавторичного сырья | объект | 0,05 на микрорайон с числом жителей до 20 тыс. человек | 0,01 |  |
| VII. Административно-деловые и хозяйственные учреждения |
| Административно-управленческое учреждение | рабочее место | по заданию напроектирование | При этажности здания:3-5 этажей - 44-18,5;9-12 этажей - 13,5-11;16 и более этажей - 10,5областных, городских, районных органов власти при этажности:3-5 этажей - 54-30;9-12 этажей - 13-12;16 и более этажей - 11Сельских органов власти при этажности 2-3 этажа - 60-40 |  |
| Отделениеполиции | объект | По заданию на проектирование | 3000-5000 | В сельских поселениях на 1 или несколько населенных пунктов |
| Подразделение участковых уполномоченных полиции (УУП) | объект | 0,04 | в границах одного или нескольких объединенных общей территорией сельских населенных пунктов, но не более 2,8 тыс. жителей или на 1 сельский населенный пункт со статусом муниципального образования "сельское поселение" с численностью населения от 1 тыс. жителей | По заданию на проектирование |
| Опорный пункт охраны порядка | кв. м. общей площади | Городской округ, городское поселение: по заданию на проектирование или в составе отделенияполиции;сельское поселение: в составе отделения полиции | 8 | Возможно встроенно-пристроенное |
| Жилищно-эксплуатационные организации:на микрорайон,на жилой район | объект | Городской округ, городское поселение:0,05 | 20 тыс. жителей - 300 кв. м.80 тыс. жителей - 100 кв. м. | Возможно встроенно-пристроенное |
| Диспетчерский пункт | объект | Городской округ, городское поселение:1 на 5 км городских коллекторов | 120 кв. м. на объект | Возможно встроенно-пристроенное |
| Центральныйдиспетчерский пункт | объект | Городской округ, городское поселение: 1 на 30-35 км городских коллекторов | 250 кв. м. на объект | Возможно встроенно-пристроенное |
| Ремонтно-производственная база | объект | городской округ, городское поселение:4;1 на 100 км городских коллекторов | 500 кв. м. на объект | Возможно встроенно-пристроенное |
| Производственное помещение для обслуживания внутриквартальных коллекторов | объект | городской округ, городское поселение: 1 на жилой район | По заданию на проектирование | 500-700 кв. м. на объект |
| Банк, контора, офис, коммерческо-деловой объект | объект | По заданию на проектирование | По заданию на проектирование | Банк, контора, офис, коммерческо-деловой объект |
| Отделение,филиал банка | объект | Городской округ, городское поселение:0,3-05;сельское поселение: 0,5 | 50 кв. м. - при 3-операционных местах;40 кв. м. - при 20 операционных местах | Возможно встроенно-пристроенное |
| Операционнаякасса | объект | Городской округ, городское поселение: 0,01-0,03 | 200 кв. м. - при 2 операционных кассах500 кв. м. - при 7 операционных кассах | Возможно встроенно-пристроенное |
| Отделение связи | объект | Городской округ, городское поселение: 0,11-0,04;сельское поселение:2-0,16 | Отделения связи микрорайона, жилого района, кв. м., для обслуживаемого населения, групп:IV-V (до 9 тыс. ) - 70-80;III-IV (9-18 тыс. ) - 90-100;II-III (20-25 тыс. ) - 110-120Отделения связи сельского поселения, кв. м., для обслуживаемого населения, групп:V-VI (0,5-2 тыс. ) - 300-350;III-IV (2-6 тыс. ) - 400-450 | Размещение отделений, узлов связи, почтамтов, агентств Роспечати, телеграфов, междугородных, городских и сельских телефонных станций, абонентских терминалов спутниковой связи, станций проводного вещания, объектов радиовещания и телевидения, их группы, мощность (вместимость) и размеры необходимых участков принимать в соответствии с действующими нормами и правилами |
| Областной суд | рабочее место | 0,016 | По заданию на проектирование |  |
| Районный(городской) суд | судья | 0,03 | 200-500 кв. м. на объект (по количеству судей) | Расположение предпочтительно в межрайонном центре |
| Юридическаяконсультация | юрист, адвокат | 0,1 | По заданию на проектирование | Возможно встроенно-пристроенное |
| Нотариальнаяконтора | нотариус | 0,03 | По заданию на проектирование | Возможно встроенно-пристроенное |
| VIII. Культовые объекты |
| Институты культовогоназначения | место | 7,5 храмов на 1000 православныхверующих, 7 кв. м. на одно место | По заданию на проектирование | Размещение по согласованию с местной епархией |