**ПРОЕКТ**

Местные нормативы градостроительного проектирования   
сельского поселения Курумоч муниципального района   
Волжский Самарской области

1. Общие положения

1.1. Настоящие местные нормативы градостроительного проектирования сельского поселения Курумоч муниципального района Волжский Самарской области (далее – местные нормативы) разработаны в соответствии с положениями статей 29.1, 29.2, 29.4 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Законом Самарской области от 12 июля 2006 года № 90-ГД «О градостроительной деятельности на территории Самарской области», и устанавливают совокупность расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения Курумоч муниципального района Волжский Самарской области (далее – поселение), относящимися к областям, указанным в пункте 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации, объектами благоустройства территории, иными объектами местного значения поселения населения поселения и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения поселения.

1.2. Настоящие местные нормативы включают в себя:

основную часть (расчетные показатели, указанные в пункте 1.1 настоящих местных нормативов);

материалы по обоснованию расчетных показателей, содержащихся в основной части местных нормативов;

правила и область применения расчетных показателей, содержащихся в основной части местных нормативов.

2. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения   
сельского поселения Курумоч муниципального района Волжский Самарской области населения   
поселения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов   
для населения поселения

| **№ п/п** | **Наименование вида объекта местного значения** | **Значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности** | | | | | | | | | | **Значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **единица измерения** | **значение показателя** | | | | | | | | | **вид доступности, единица измерения** | **значение показателя** | |
| **Объекты в области физической культуры и массового спорта** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Физкультурно-спортивные залы | квадратные метры общей площади пола на 1 тысячу человек | 350 | | | | | | | | | транспортная доступность, минуты | 20 | |
|  | Плавательные бассейны | квадратные метры зеркала воды на 1 тысячу человек | 75 | | | | | | | | | транспортная доступность, минуты | 90 | |
|  | Плоскостные физкультурно-спортивные сооружения | квадратные метры на 1 тысячу человек | 2000 | | | | | | | | | пешеходная доступность, метры | 1 000 | |
| **Объекты в области библиотечного обслуживания** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Общедоступные библиотеки сельских поселений (сельские массовые библиотеки) | количество объектов | в населенном пункте, являющемся административным центром поселения | | | | | | 1 на каждую 1 тысячу населения | | | транспортная доступность, минуты | 30 | |
| в населенных пунктах с числом жителей более 500 человек, расположенных на расстоянии более 5 км от административного центра поселения | | | | | | 1 филиал | | |
| в населенных пунктах с числом жителей до 500 человек, расположенных на расстоянии до 5 км от административного центра поселения | | | | | | 1 отдел внестационарного обслуживания | | |
| количество единиц хранения, количество читательских мест на 1 тысячу человек | при населении, тысяч человек | количество единиц хранения в тысячах | | | | | количество читательских мест | | |
| свыше 1 до 2 | 6-7,5 | | | | | 5-6 | | |
| свыше 2 до 5 | 5-6 | | | | | 4-5 | | |
| свыше 5 до 10 | 4,5-5 | | | | | 3-4 | | |
| Примечание:  Дополнительно в центральной библиотеке сельского поселения на 1 тысячу человек: 4,5-5 тысячи единиц хранения, 3-4 читательских места. | | | | | | | | |
|  | Детские библиотеки | количество объектов | в населенном пункте, являющемся административным центром поселения | | | | | | 1 на каждую 1 тысячу детского населения | | | транспортная доступность, минуты | в населенном пункте, являющемся административным центром поселения | 30 |
| в иных населенных пунктах | | | | | | не устанавливается | | | в иных населенных пунктах | не устанавливается |
| **Объекты в области культуры и искусства** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Учреждения культуры клубного типа сельских поселений | количество зрительских мест на 1 тысячу жителей | 70 | | | | | | | | | транспортная доступность, минуты | в населенном пункте, являющемся административным центром поселения | 30 |
| в иных населенных пунктах | не устанавливается |
|  | Музеи | количество объектов на муниципальное образование | 1 | | | | | | | | | транспортная доступность, минуты | 90 | |
| **Объекты в области создания условий для массового отдыха жителей поселения и организация обустройства мест массового отдыха населения** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Озелененные территории общего пользования (без учета городских лесов) | квадратный метр на 1 человека | 6 | | | | | | | | | пешеходная доступность, метры | 1 000 | |
| **Объекты в области обеспечения объектами транспортной инфраструктуры** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Автомобильные дороги местного значения (улично-дорожная сеть) | плотность улично-дорожной сети, километры на квадратные километры территории | 5\* | | | | | | | | | - | не устанавливается | |
| \*Примечание: при расчете обеспеченности учитываются автомобильные дороги общего пользования федерального значения, автомобильные дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения, автомобильные дороги местного значения муниципального района, находящиеся в границах населенных пунктов. | | | | | | | | |
|  | Стоянки и парковки (парковочные места) общего пользования | уровень обеспеченности в процентах | Из расчета не менее чем для 70 % расчетного парка индивидуальных легковых автомобилей, в том числе, %: | | | | | | | | | пешеходная доступность, м | до входов в жилые дома | 100 |
| жилые районы | | | | | | 25 | | | до входов в пассажирские помещения вокзалов, входов в места крупных  учреждений торговли и общественного питания | 150 |
| общегородские и специализированные центры | | | | | | 5 | | | до входов в прочие учреждения и предприятия обслуживания населения  и административных зданий | 250 |
| промышленные и коммунально-складские зоны (районы) | | | | | | 25 | | | до входов в парки, на выставки и стадионы | 400 |
| зоны массового кратковременного отдыха | | | | | | 15 | | |
|  | Сети линий наземного общественного пассажирского транспорта | плотность сети, километры сети на квадратный километр территории | 2 | | | | | | | | | пешеходная доступность остановок общественного транспорта, метры | 800 | |
| **Объекты в области обращения с отходами** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Объекты, предназначенные для сбора и вывоза бытовых отходов и мусора | нормы накопления бытовых отходов, килограммы, литры на 1 человека в год | Твердые бытовые отходы: | | | | кг | | литры | | | - | не устанавливается | |
| -  от жилых зданий, оборудованных водопроводом, канализацией, центральным отоплением и газом | | | | 190-225 | | 900-1000 | | |
| -   от прочих жилых зданий | | | | 300-450 | | 1100-1500 | | |
| Общее количество с учетом общественных зданий | | | | 280-300 | | 1400-1500 | | |
| Жидкие из выгребов (при отсутствии канализации) | | | | - | | 2000-35000 | | |
| Смет с 1 м2 твердых покрытий улиц, площадей и парков | | | | 5-15 | | 8-20 | | |
| Примечание: Нормы накопления крупногабаритных бытовых отходов следует принимать в размере 5% в составе приведенных значений твердых бытовых отходов | | | | | | | | |
| **Объекты в области обеспечения инженерной и коммунальной инфраструктурой** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Объекты электроснабжения | Электропотребление, кВТ ч/год на 1 чел., использование максимума электрической нагрузки, ч/год | Степень благоустройства | | Электропотребление | | | | Использование максимума электрической нагрузки | | | - | не устанавливается | |
| Сельские населенные пункты (без кондиционеров) | | | | | | | | |
| не оборудованные стационарными электроплитами | | 950 | | | | 4100 | | |
| оборудованные стационарными электроплитами (100% охвата) | | 2400 | | | | 5800 | | |
|  | Объекты водоснабжения | удельные среднесуточные расходы холодной и горячей воды на хозяйственно-питьевые нужды (без учета расходов на полив зеленых насаждений) территорий жилой застройки, литры в сутки на одного человека | Удельные среднесуточные расходы холодной и горячей воды на хозяйственно-питьевые нужды (без учета расходов на полив зеленых насаждений) территорий жилой застройки | | | | | | | | | - | не устанавливается | |
| для зданий с местными (квартирными) водонагревателями | | | | | | 200, со снижением до 180 к 2025 году | | |
| для зданий с централизованным горячим водоснабжением | | | | | | 250 (150 + 100) со снижением до 200 (120 + 80) к 2025 году | | |
| для объектов обслуживания повседневного пользования | | | | | | 25 | | |
|  | Объекты водоотведения | удельное среднесуточное водоотведение жилой застройки, литры в сутки на одного человека | Следует принимать равным удельным среднесуточным расходам холодной и горячей воды на хозяйственно-питьевые нужды | | | | | | | | | - | не устанавливается | |
| величина объема поверхностного стока, кубические метры на 1 гектар | 70 | | | | | | | | |
|  | Объекты газоснабжения | среднесуточные показатели потребления газа, кубические метры в сутки | приготовление пищи на плите – 0,5;  горячее водоснабжение с использованием газового проточного водонагревателя – 0,5;  отопление с использованием бытового газового отопительного аппарата с водяным контуром – от 7 до 12 | | | | | | | | | - | не устанавливается | |
|  | Объекты теплоснабжения | удельный расход тепловой энергии системой отопления здания, кВт ч/кв.м, за отопительный период | Вид объекта | | | Количество этажей | | | | | | - | не устанавливается | |
| 1-3 | | 4-5 | | 6-9 | 10 и более |
| Жилые здания | | | 186 | | 150 | | 127 | 110 |
| Общеобразовательные организации, медицинские организации | | | 203 | | 191 | | 180 | - |
| Дошкольные образовательные организации | | | 284 | | - | | - | - |
| **Объекты в области организации ритуальных услуг и содержания мест захоронения** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Кладбища | гектаров на 1 тысячу человек | кладбища традиционного захоронения | | | | | | 0,24 | | | транспортная доступность, минуты | 30 | |
| кладбища урновых захоронений после кремации | | | | | | 0,02 | | |

3. Правила и область применения   
расчетных показателей, содержащихся в основной части местных   
нормативов градостроительного проектирования сельского поселения   
Курумоч муниципального района Волжский   
Самарской области

3.1. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения поселения населения поселения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения поселения, установленные местными нормативами, применяются при подготовке:

генерального плана сельского поселения Курумоч муниципального района Волжский Самарской области;

документации по планировке территории.

3.2. Области применения значений конкретных расчетных показателей, указанных в пункте 3.1, приведены в таблице.

**Таблица. Области применения значений расчетных показателей,   
установленных местными нормативами градостроительного   
проектирования сельского поселения Курумоч   
муниципального района Волжский Самарской области**

Принятые сокращения:

|  |  |
| --- | --- |
| МНГП – | местные нормативы градостроительного проектирования сельского поселения  Курумоч муниципального района Волжский Самарской области |
| ГП – | генеральный план сельского поселения Курумоч муниципального района  Волжский Самарской области |
| ДПТ – | документация по планировке территории сельского поселения Курумоч  муниципального района Волжский Самарской области |

| **№ п/п** | **Наименование расчетного показателя,  в отношении которого МНГП  устанавливается значение** | **Единицы  измерения  расчетного  показателя** | **ГП** | **ДПТ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **В области физической культуры и массового спорта** | | | | |
|  | Минимально допустимый уровень обеспеченности физкультурно-спортивными залами | квадратные метры общей площади пола на 1 тысячу человек | + | + |
|  | Максимально допустимый уровень территориальной доступности физкультурно-спортивных залов | транспортная доступность, минуты | + | + |
|  | Минимально допустимый уровень обеспеченности плавательными бассейнами | квадратные метры зеркала воды на 1 тысячу человек | + | + |
|  | Максимально допустимый уровень территориальной доступности плавательных бассейнов | транспортная доступность, минуты | + | + |
|  | Минимально допустимый уровень обеспеченности плоскостными физкультурно-спортивными сооружениями | квадратные метры на 1 тысячу человек | + | + |
|  | Максимально допустимый уровень территориальной доступности плоскостных физкультурно-спортивными сооружений | пешеходная доступность,  метры | + | + |
| **В области библиотечного обслуживания** | | | | |
|  | Минимально допустимый уровень обеспеченности общедоступными библиотеками сельских поселений (сельскими массовыми библиотеками) | количество объектов | + | + |
| количество единиц хранения, количество читательских мест на 1 тысячу человек | + | + |
|  | Максимально допустимый уровень территориальной доступности общедоступных библиотек сельских поселений (сельских массовых библиотек) | транспортная доступность, минуты | + | + |
|  | Минимально допустимый уровень обеспеченности детскими библиотеками | транспортная доступность, минуты | + | + |
|  | Максимально допустимый уровень территориальной доступности детских библиотек | количество объектов | + | + |
| **В области культуры и искусства** | | | | |
|  | Минимально допустимый уровень обеспеченности учреждениями культуры клубного типа сельских поселений | количество зрительских мест на 1 тысячу жителей | + | + |
|  | Максимально допустимый уровень территориальной доступности учреждений культуры клубного типа сельских поселений | транспортная доступность, минуты | + | + |
|  | Минимально допустимый уровень обеспеченности музеями | количество объектов на муниципальное образование | + | + |
|  | Максимально допустимый уровень территориальной доступности музеев | транспортная доступность, минуты | + | + |
| **В области создания условий для массового отдыха жителей поселения и организация обустройства мест массового отдыха населения** | | | | |
|  | Минимально допустимый уровень обеспеченности озелененными территориями общего пользования | квадратный метр на 1 человека | + | + |
|  | Максимально допустимый уровень территориальной доступности озелененных территорий общего пользования | пешеходная доступность, метры | + | + |
| **В области обеспечения объектами транспортной инфраструктуры** | | | | |
|  | Минимально допустимый уровень обеспеченности автомобильными дорогами местного значения (улично-дорожной сетью) | плотность улично-дорожной сети, километры на квадратные километры территории | + | + |
|  | Минимально допустимый уровень обеспеченности стоянками и парковками (парковочными местами) общего пользования | уровень обеспеченности в процентах | + | + |
|  | Максимально допустимый уровень территориальной доступности стоянок и парковок (парковочных мест) общего пользования | пешеходная доступность, м | + | + |
|  | Минимально допустимый уровень обеспеченности сетями линий наземного общественного пассажирского транспорта | плотность сети, километры сети на квадратный километр территории | + | + |
|  | Максимально допустимый уровень территориальной доступности остановок наземного общественного пассажирского транспорта | пешеходная доступность остановок общественного транспорта, метры | + | + |
| **В области обращения с отходами** | | | | |
|  | Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами, предназначенными для сбора и вывоза бытовых отходов и мусора | нормы накопления бытовых отходов, килограммы, литры на 1 человека в год | + | + |
| **В области обеспечения инженерной и коммунальной инфраструктурой** | | | | |
|  | Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами электроснабжения | Электропотребление, кВТ ч/год на 1 чел., использование максимума электрической нагрузки, ч/год | + | + |
|  | Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами водоснабжения | удельные среднесуточные расходы холодной и горячей воды на хозяйственно-питьевые нужды (без учета расходов на полив зеленых насаждений) территорий жилой застройки, литры в сутки на одного человека | + | + |
|  | Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами водоотведения | величина объема поверхностного стока, кубические метры на 1 гектар | + | + |
|  | Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами газоснабжения | среднесуточные показатели потребления газа, кубические метры в сутки | + | + |
|  | Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами теплоснабжения | удельный расход тепловой энергии системой отопления здания, кВт ч/кв.м, за отопительный период | + | + |
| **В области организации ритуальных услуг и содержания мест захоронения** | | | | |
|  | Минимально допустимый уровень обеспеченности кладбищами | гектаров на 1 тысячу человек | + | – |
|  | Максимально допустимый уровень территориальной доступности кладбищ | транспортная доступность, минуты | + | + |