**ПРОЕКТ Приложение**

 **к решению Собрания представителей сельского поселения Абашево**

 **муниципального района Хворостянский**

 **Самарской области**

 От «» 2017г. №

**Местные нормативы градостроительного проектирования сельского поселения Абашево муниципального района Хворостянский
Самарской области**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящие местные нормативы градостроительного проектирования сельского поселения Абашево муниципального района Хворостянский Самарской области. (далее также – местные нормативы) разработаны в соответствии с положениями статей 8 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Законом Самарской области от 12 июля 2006 года № 90-ГД «О градостроительной деятельности на территории Самарской области», Устава сельского поселения Абашево муниципального района Хворостянский Самарской области утвержденного решением собрания представителей от 28 мая 2014 г. № 60/32 и устанавливают: совокупность расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами регионального, муниципального и местного значения и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения сельского поселения Абашево муниципального района Хворостянский Самарской области;

Предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами регионального, муниципального и местного значения и предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения сельского поселения Абашево муниципального района Хворостянский Самарской области.

1.2.Настоящие местные нормативы включают в себя: основную часть (расчетные показатели и предельные значения расчетных показателей, указанные в абзацах втором и третьем пункта 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 регионального значения,
расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности
таких объектов для населения сельского поселения Абашево муниципального района Хворостянский Самарской области.**

| **№ п/п** | **Наименование вида объекта регионального и муниципального значения** | **Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности** | **Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности** |
| --- | --- | --- | --- |
| **единица измерения** | **значение показателя** | **вид доступности, единица измерения** | **значение показателя** |
| **Объекты в области образования** |
|  | Профессиональные образовательные организации | количество студентов на 10 тысяч человек | 270 | транспортная доступность, минуты | На территории муниципального района. | 30 |
| 2 | Офисы врача общей практики. | количество объектов на сельский населенный пункт | с численностью населения менее 1000 человек – при удаленности от других лечебно-профилактических медицинских организаций 6 км | - | транспортная доступность, минуты | - | - |
| 3 | Фельдшерско-акушерские пункты | количество объектов на сельский населенный пункт | с численностью населения менее 300 человек – при удаленности от других лечебно-профилактических медицинских организаций 6 км | 1 | транспортная доступность, минуты | 10 |
| с численностью населения от 300 до 700 человек – при удаленности от других лечебно-профилактических медицинских организаций 4 км | 1 |
| **Объекты в области социального обслуживания** |
| 1. 3
 | Кризисные центры помощи женщинам | количество объектов на 10тысяч человек | 1 | транспортная доступность, минуты | не устанавливается |
| **Объекты в области организации и обеспечения отдыха и оздоровления детей** |
|  | Детские санатории | количество коек на 1 тысяч детей | 7 | - | не устанавливается |

**3. Предельные значения расчетных показателей
минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения сельского поселения Абашево муниципального района Хворостянский Самарской области и предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения сельского поселения Абашево муниципального района Хворостянский Самарской области**

| **№ п/п** | **Наименование вида объекта местного значения** | **Предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности** | **Предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности** |
| --- | --- | --- | --- |
| **единица измерения** | **значение показателя** | **вид доступности, единица измерения** | **значение показателя** |
| **Объекты в области образования** |
|  | Общеобразовательные организации | количество учащихся на 1 тысячу человек | 110 | пешеходная доступность, метры | в сельских населенных пунктах: |
| для учащихся I ступени обучения | для учащихся II и III ступени обучения |
| 1 000 | 1 000 |
| транспортная доступность, минуты |  |
| для учащихся I ступени обучения | для учащихся II и III ступени обучения |
| 30 | 30 |
| Примечания:\* Транспортному обслуживанию подлежат учащиеся общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, проживающие на расстоянии свыше 1 км от учреждения. Подвоз учащихся осуществляется на транспорте, предназначенном для перевозки детей. Предельный пешеходный подход учащихся к месту сбора на остановке должен быть не более 500 м.\*\* Транспортная доступность учащихся II и III ступени обучения не должна превышать 15 км. |
|  | Дошкольные образовательные организации | количество мест на 1 тысячу человек | 55 | пешеходная доступность, метры | в сельских населенных пунктах | 1000 |
|  | Организации дополнительного образования детей | количество мест на 1 тысячу человек | 45 | транспортная доступность, минуты | Для административного центра | 10 |
| в иных населенных пунктов  | не устанавливается |
| **Объекты в области физической культуры и массового спорта** |
|  | Спортивные сооружения, предназначенные для организации и проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий муниципального района | количество объектов на поселение | 1 | - | не устанавливается |
|  | Физкультурно-спортивные залы | квадратные метры общей площади пола на 1 тысячу человек | 350 | транспортная доступность, минуты | 20 |
|  | Плавательные бассейны | квадратные метры зеркала воды на 500 человек | 75 | транспортная доступность, минуты | Для административного центра | 10 |
| в иных населенных пунктах  | не устанавливается |
|  | Плоскостные физкультурно-спортивные сооружения | квадратные метры на 500 человек | 2000 | пешеходная доступность, метры | 1 000 |
| **Объекты в области библиотечного обслуживания** |
|  |  |  | в населенных пунктах, являющихся административными центрами сельских поселений, с числом жителей от 500 человек до 1 тысячи человек | 1 с филиалом в данном населенном пункте |  |  |
| в населенных пунктах сельских поселений 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 |
| До 1 | 6-7,5 | 5-6 |
| Примечания:1. Дополнительно в центральной библиотеке сельского поселения на 1 тысячу человек: 4,5-5 тысячи единиц хранения, 3-4 читательских места. |
| 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 мест | в сельских поселениях с числом жителей до 500 человек | 20 зрительских мест на каждые 100 жителей | транспортная доступность, минуты | в населенных пунктах, являющихся административными центрами сельских поселений | 30 |
| в сельских поселениях с числом жителей от 500 человек до 1 тысячи человек | 150-200 зрительских мест |
| в сельских поселениях с числом жителей от 2 тысяч до 5 тысяч человек | 100 зрительских мест на 1 тысячу жителей |
| в сельских поселениях с числом жителей от 5 тысяч человек и более | 100 зрительских мест на 1 тысячу жителей | в иных населенных пунктах | не устанавливается |
| в населенных пунктах с числом жителей до 100 человек | передвижная форма обслуживания или многофункциональные центры |
|  | Музеи | количество объектов на муниципальное образование | в муниципальных районах с числом жителей от 5 тысяч до 10 тысяч человек | 1 | - | не устанавливается |
| в сельском поселении | 1 |
|  | Выставочные залы, картинные галереи | количество объектов на муниципальное образование | в муниципальных районах с числом жителей до 50 тысяч человек | 1 | транспортная доступность, минуты | 40 |
|  | Универсальные спортивно-зрелищные залы | количество мест на 1 тысячу человек | в муниципальных районах с числом жителей до 50 тысяч человек | 6 | транспортная доступность, минуты | 40 |
| в иных населенных пунктах | не устанавливается |
| **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 | 12 | пешеходная доступность, метры | 1 000 |
|  | Парки культуры и отдыха | количество объектов | в населенных пунктах с числом жителей от 1тысяч человек до 10 тысяч человек | 1 | транспортная доступность, минуты | 20 |
| в иных населенных пунктах | не устанавливается |
| **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 50 % 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 крупныхучреждений торговли и общественного питания | 150 |
| Административные центры | 10 | до входов в прочие учреждения и предприятия обслуживания населенияи административных зданий | 250 |
| промышленные и коммунально-складские зоны (районы) | 5 |  |  |
| зоны массового кратковременного отдыха | 15 | до входов в парки, на выставки и стадионы | 400 |
|  | Сети линий наземного общественного пассажирского транспорта | плотность сети, километры сети на квадратный километр территории | 2 | пешеходная доступность остановок общественного транспорта, метры | в административных центрах | 500 |
| в сельских населенных пунктах | 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 |
| Населенные пункты ,, не оборудованные стационарными электроплитами |
| без кондиционеров | 1700 | 5200 |
| с кондиционерами | 2000 | 5700 |
| Населенные пункты, оборудованные стационарными электроплитами (100% охвата) |
| без кондиционеров | 2100 | 5300 |
| с кондиционерами | 2400 | 5800 |
| 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 | - | не устанавливается |
| кладбища урновых захоронений после кремации | 0,02 |
| **Объекты в области организации предоставления населению государственных и муниципальных услуг** |
|  | Многофункциональные центры предоставления государственных и муниципальных услуг | количество окон в многофункциональном центре на каждые 5 тысяч жителей | В секторе приема заявителей предусматривается не менее 1 окна | транспортная доступность, минуты | в городах и населенных пунктах, являющихся административными центрами муниципальных районов | 30 |
| в иных населенных пунктах | не устанавливается |

4. Правила и область применения
расчетных показателей, содержащихся в основной части
местных нормативов градостроительного проектирования сельского поселения Абашево муниципального района Хворостянский Самарской области

1.   Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного и регионального значения проектирования сельского поселения Абашево муниципального района Хворостянский Самарской области и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения сельского поселения Абашево муниципального района Хворостянский Самарской области, установленные в местных нормативах градостроительного проектирования сельского поселения Абашево муниципального района Хворостянский Самарской области (далее также – местные нормативы) применяются при подготовке:

1)   Схемы территориального планирования муниципального района Хворостянский Самарской области;

2)   Генерального плана сельского поселения Абашево муниципального района Хворостянский Самарской области;

3)   Документации по планировке территории.

2. Область применения конкретных расчетных показателей, указанных в пункте 1 настоящих правил, приведены в таблице 2.

3. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населенных пунктов сельского поселения Абашево муниципального района Хворостянский Самарской области и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения сельского поселения Абашево муниципального района Хворостянский Самарской области, установленные местными нормативами, применяются при подготовке:

Документов территориального планирования сельского поселения Абашево муниципального района Хворостянский Самарской области.;

 документации по планировке территории.

противоречия расчетных показателей, установленных местными нормативами градостроительного проектирования, предельным значениям соответствующих расчетных показателей, установленных муниципальными нормативами.

4. Области применения предельных значений конкретных расчетных показателей, указанных в пункте 1 настоящих правил, приведены в таблице 3.