**СОБРАНИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ Абашево**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА Хворостянский**

**САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРОЕКТ

**РЕШЕНИЕ**

**от \_\_\_\_ \_\_\_\_\_ 2021 № \_\_\_\_\_\_**

[**«Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования сельского поселения Абашево муниципального района Хворостянский Самарской области и внесения в них изменений**](garantF1://46917822.0)»

В соответствии с [главой 3.1](garantF1://12038258.3100) Градостроительного кодекса Российской Федерации, [Федеральным законом](garantF1://86367.0) от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом сельского поселения Абашево муниципального района Хворостянский Самарской области,

Собрание представителей сельского поселения Абашево муниципального района Хворостянский Самарской области решило:

1. Утвердить местные нормативы градостроительного проектирования сельского поселения Абашево муниципального района Хворостянский Самарской области и внесения в них изменений согласно [приложению](#sub_21).

2. Решение собрания представителей сельского поселения Абашево муниципального района Хворостянский от 29.01.2018г. № 42/30 «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования сельского поселения Абашево муниципального района Хворостянский Самарской области и внесения в них изменений» признать утратившим силу.

3. Опубликовать настоящее решение в газете «Абашевский Вестник».

4. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Глава сельского поселения Абашево**

**муниципального района Хворостянский**

**Самарской области Г.А. Шабавнина**

**Председатель Собрания представителей**

**сельского поселения Абашево**

**муниципального района Хворостянский**

**Самарской области Л.Н. Горбачева**

Приложение

к решению Собрания представителей

сельского поселения Абашево

муниципального района Хворостянский

Самарской области

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_ 2021г. № \_\_\_\_\_

**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 28.05.2014 № 60/32и 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. 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 |
| 2 000 | 4 000 |
| транспортная доступность, минуты |  | |
| для учащихся I ступени обучения | для учащихся II и III ступени обучения |
| 15 | 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 | 500 |
|  | Организации дополнительного образования детей | количество мест на 1 тысячу человек | 45 | | | транспортная доступность, минуты | Для административного центра | 20 |
| 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 |  | | |  | 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 1 тысячу человек. | 75 | | | транспортная доступность, минуты | Для административного центра | 20 |
| в иных населенных пунктах | не устанавливается |
|  | Плоскостные физкультурно-спортивные сооружения | квадратные метры на 1 тысячу 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 |  | Не устанавливается | |
| в населенных пунктах сельских поселений с числом жителей до 500 человек, расположенных на расстоянии до 5 км от административного центра поселения | | 1 отдел в нестационарного 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 | | 10-15 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 1000 человек | | 15-20 зрительских мест на 100 жителей |
| в сельских поселениях с числом жителей от 1000 человек до 3000 человек | | 15 зрительских мест на 100 жителей |
| в сельских поселениях с числом жителей от 2 тысяч до 5 тысяч человек | | 10 зрительских мест на 100 жителей |
| в сельских поселениях с числом жителей от 5 тысяч человек и более | | 10 зрительских мест на 100 жителей | в иных населенных пунктах | не устанавливается |
| в населенных пунктах с числом жителей до 100 человек | | многофункциональные центры вместимостью 5 мест на 10 человек. |
|  | Музеи | количество объектов на муниципальное образование | в сельском поселении | | 1  30 кв.м на 100 человек | - | не устанавливается | |
| в муниципальных районах с числом жителей до 50 тысяч человек | | 2  100 кв.м на 1000 человек |
|  | Выставочные залы, картинные галереи | количество объектов на муниципальное образование | в иных населенных пунктах | | не устанавливается | транспортная доступность, минуты | 40 | |
|  | Универсальные спортивно-зрелищные залы | количество мест на 1 тысячу человек | в иных населенных пунктах | | не устанавливается | транспортная доступность, минуты | 40 | |
| 6 | | пешеходная доступность, метры |
| **Объекты в области создания условий для массового отдыха жителей поселения и организация обустройства мест массового отдыха населения** | | | | | | | | |  | | |  | | | в населенных пунктах с числом жителей от 1тысяч человек до 10 тысяч человек | Не устанавливается |
|  | Озелененные территории общего пользования (без учета городских лесов) | квадратный метр на 1 человека | в иных населенных пунктах | | | не устанавливается | 1 000 | |
|  | Парки культуры и отдыха | количество объектов | в иных населенных пунктах | | не устанавливается | транспортная доступность, минуты | 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 | плотность улично-дорожной сети, километры на квадратные километры территории | Из расчета не менее чем для 70 % расчетного парка индивидуальных легковых автомобилей, в том числе, %: | | |  | не устанавливается | |
| Из расчета не менее чем для 70% расчетного парка индивидуальных легковых автомобилей, в том числе, % | | |
|  | Стоянки и парковки (парковочные места) общего пользования | уровень обеспеченности в процентах  Минимально допустимое количество машиномест для парковки легковых автомобилей | Жилые районы | | 40  5 | пешеходная доступность, метры | до входов в жилые дома | 15 |
| Административные центры | | 5  10 | до входов в места крупных учреждений торговли и общественного питания  и административных зданий | 15 |
| Промышленные и коммунально-складские зоны (районы) | | 15  15 | до входов в прочие учреждения и предприятия обслуживания населения | 10 |
| зоны массового кратковременного отдыха | | 10  15 | до входов в парки, на выставки и стадионы | 10 |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Объекты в области обеспечения инженерной и коммунальной инфраструктурой | | | | | | | | | | | | | 17. | | 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 | | 18. | | 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 | | | 19. | | 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 в области организации ритуальных услуг и содержания мест захоронения | | | | | | | | | | | | | 20. | | Кладбища | гектаров на 1 тысячу человек | кладбища традиционного захоронения | | | 0,24 | | | - | не устанавливается | | Объекты в области создания условий для массового отдыха жителей поселения и организация обустройства мест массового отдыха населения | | | | | | | | | | | | | 21 | озеленение территории общего пользования (без учета городских лесов) | | квадратный метр на 1 человека | 6 | | | пешеходная доступность, метры | | | 1000 | | | 22. | Парки культуры и отдыха | | количество объектов | 1 | | |  | | | в иных населенных пунктов | не устанавливается | | Объекты в области обращения с отходами | | | | | | | | | | | | | 2 23. | 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 |  | | |  |  | |  |  | |  | о прочих зданий | 300- 400 | 1100-1500 |  | | |  |  | |  |  | |  | общее количество с учетом общественных зданий | 280-300 | 1400-1500 |  | | |  |  | |  |  | |  | жидкие из выгребов (при отсутствии канализации) | - | 2000-3500 |  | | |  |  | |  |  | |  | смет с 1 кв.м 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 | | | | | |  |  | | | | | | | | | |  |  | Общее количество с учетом общественных зданий | | 300-450 |
| **Объекты в области организации предоставления населению государственных и муниципальных услуг** | | | | | | | | |  | | |  | | |  | транспортная доступность, минуты |
| 24. | Многофункциональные центры предоставления государственных и муниципальных услуг | количество окон в многофункциональном центре на каждые 5 тысяч жителей |  | | | транспортная доступность, минуты | в городах и населенных пунктах, являющихся административными центрами муниципальных районов | 30 |
| в иных населенных пунктах | не устанавливается |

3. Обоснование расчетных показателей, содержащихся в основной части нормативов

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения, содержащиеся в основной части настоящих нормативов, приняты равными предельным значениям расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения, установленным региональными нормативами градостроительного проектирования Самарской области.

Расчетные показатели максимально допустимого уровня доступности объектов местного значения, содержащиеся в основной части настоящих нормативов, приняты равными предельным значениям расчетных показателей максимально допустимого уровня доступности объектов местного значения, установленным региональными нормативами градостроительного проектирования Самарской области.

4. Правила и область применения расчетных показателей, содержащихся в основной части местных нормативов градостроительного проектирования

муниципального района Хворостянский Самарской области

4.1.   Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района Хворостянский Самарской области и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района Хворостянский Самарской области, установленные в местных нормативах градостроительного проектирования муниципального района Хворостянский Самарской области применяются при подготовке:

1)   схемы территориального планирования муниципального района Хворостянский Самарской области;

2)  генеральных планов сельских поселений муниципального района Хворостянский Самарской области;

3)  документации по планировке территории;

4) местных нормативов градостроительного проектирования городских и сельских поселений муниципального района Хворостянский 4.2. Область применения конкретных расчетных показателей, указанных в разделе 2 настоящих нормативов, приведены в таблице.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование расчетного показателя | Единицы измерения расчетного показателя | Непосредственное применение | |
| ГП с.п. | ДПТ |
| **В области образования** | | | | |
| 1. | Минимально допустимый уровень обеспеченности общеобразовательными организациями | количество учащихся на 1 тысячу человек | - | + |
| 2. | Максимально допустимый уровень территориальной доступности обще-образовательных организаций | пешеходная доступность, метры | + | + |
| транспортная доступность, минуты | + | + |
| 3. | Минимально допустимый уровень обеспеченности дошкольными образовательными организациями | количество мест на 1 тысячу человек | - | + |
| 4. | Максимально допустимый уровень территориальной доступности дошкольных образовательных организаций | пешеходная доступность, метры | + | + |
| **В области физической культуры и массового спорта** | | | | |
| 5. | Минимально допустимый уровень обеспеченности физкультурно-спортивными залами | квадратные метры общей площади пола на 1 тысячу человек | + | + |
| 6. | Максимально допустимый уровень территориальной доступности физкультурно-спортивных залов | транспортная доступность, минуты | + | + |
| **В области библиотечного обслуживания** | | | | |
| 7. | Минимально допустимый уровень обеспеченности общедоступными библиотеками сельских поселений (сельскими массовыми библиотеками) | количество объектов | + | + |
| количество единиц хранения, количество читательских мест на 1 тысячу человек | + | + |
| 8. | Максимально допустимый уровень территориальной доступности общедоступных библиотек сельских поселений (сельских массовых библиотек) | транспортная доступность, минуты | + | + |
| **В области культуры и искусства** | | | | |
| 9. | Минимально допустимый уровень обеспеченности учреждениями культуры клубного типа сельских поселений | количество мест | + | + |
| 10. | Максимально допустимый уровень территориальной доступности учреждений культуры клубного типа сельских поселений | транспортная доступность, минуты | + | + |
| **В области обеспечения объектами транспортной инфраструктуры** | | | | |
| 11. | Минимально допустимый уровень обеспеченности автомобильными дорогами местного значения (улично-дорожной сетью) | плотность улично-дорожной сети, километры на квадратные километры территории | + | + |
| 12. | Минимально допустимый уровень обеспеченности стоянками и парковками (парковочными местами) общего пользования | уровень обеспеченности в процентах | + | + |
| 13. | Максимально допустимый уровень обеспеченности стоянками и парковками (парковочными местами) общего пользования | пешеходная доступность, м | + | + |
| **В области обеспечения инженерной и коммунальной инфраструктурой** | | | | |
| 14. | Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами электроснабжения | Электропотребление, кВТ ч/год на 1 чел., использование максимума электрической нагрузки, ч/год | + | + |
| 15. | 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 | + | + |
| 16. | Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами газоснабжения | среднесуточные показатели потребления газа, кубические метры в сутки | + | + |
| **В области организации ритуальных услуг и содержания мест захоронения** | | | | |
| 17. | Минимально допустимый уровень обеспеченности кладбищами | гектаров на 1 тысячу человек | + | + |