ПРОЕКТ

**СОБРАНИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ**

**сельского поселения**

**Криволучье-Ивановка**

**муниципального района Красноармейский**

**Самарской области**

**РЕШЕНИЕ**

**«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017 год. № \_\_\_\_\_\_\_**

В соответствии со статьей 29.4 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом сельского поселения Криволучье-Ивановка муниципального района Красноармейский Самарской области Собрание представителей сельского поселения Криволучье-Ивановка муниципального района Красноармейский Самарской области

РЕШИЛО:

1.Утвердить местные нормативы градостроительного проектирования   
сельского поселения Криволучье-Ивановка муниципального района Красноармейский Самарской области, согласно приложению.

2.Опубликовать настоящее решение в информационном бюллетене «Вестник сельского поселения Криволучье-Ивановка» и на официальном сайте сельского поселения Криволучье-Ивановка муниципального района Красноармейский Самарской области.

Глава сельского поселения

Криволучье-Ивановка В.Г.Настаев

Утверждены

Решением Собрания представителей

сельского поселения Криволучье-Ивановка

муниципального района

Красноармейский Самарской области

№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Местные нормативы градостроительного проектирования сельского поселения Криволучье-Ивановка муниципального района Красноармейский

Самарской области

1. Общие положения

1.1. Настоящие местные нормативы градостроительного проектирования сельского поселения Криволучье-Ивановка муниципального района Красноармейский Самарской области (далее также – местные нормативы) разработаны в соответствии с положениями статей 291 – 293 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 и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения сельского поселения Криволучье-Ивановка муниципального района Красноармейский Самарской области;

предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения и предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения сельского поселения Криволучье-Ивановка муниципального района Красноармейский Самарской области.

1.2. Настоящие местные нормативы включают в себя:

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 Криволучье-Ивановка муниципального района Красноармейский Самарской области и предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения сельского поселения Криволучье-Ивановка муниципального района Красноармейский 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 | | | в сельских населенных пунктах\*: | | |
| 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 | | | в иных населенных пунктов | не устанавливается | |
| **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 | | | 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** | | | | | | | | | | | | |
|  | Общедоступные библиотеки сельских поселения (сельские массовые библиотеки) | количество объектов | 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 | транспортная доступность, минуты | | | 30 | | |
| 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 |
|  | Детские библиотеки | количество объектов | в иных населенных пунктах | | | не устанавливается | транспортная доступность, минуты | | | в сельских населенных пунктах, являющихся административными центрами муниципальных районов | | 30 |
| в иных населенных пунктах | | не устанавливается |
|  | Юношеские библиотеки | количество объектов | в иных населенных пунктах | | | не устанавливается | транспортная доступность, минуты | | | 20 | | |
| **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 иных населенных пунктах | | не устанавливается |
| в населенных пунктах с числом жителей до 100 человек | | | передвижная форма обслуживания |
|  | Музеи | количество объектов на муниципальное образование | в сельском поселении | | | 1 | - | | | не устанавливается | | |
|  | Театры | количество объектов | в иных населенных пунктах | | | не устанавливается | транспортная доступность, минуты | | | 40 | | |
|  | Концертные залы | количество объектов | 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 | | |
| **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 | | |
|  | Парки культуры и отдыха | количество объектов | в иных населенных пунктах | | | не устанавливается | | | транспортная доступность, минуты | 20 | | |
| **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 | 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 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 | |
|  | 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 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 1-3 | | - | | не устанавливается | | |
| Жилые здания | | | 186 | |
| Общеобразовательные организации, медицинские организации | | | 203- | |
| 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 | | |
| **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 иных населенных пунктах | | не устанавливается |

3. **Правила и область применения   
расчетных показателей, содержащихся в основной части   
местных нормативов градостроительного проектирования сельского поселения Криволучье-Ивановка** **муниципального района**

**Красноармейский Самарской области**

1.   Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения Криволучье-Ивановка муниципального района Красноармейский Самарской области и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения сельского поселения Криволучье-Ивановка муниципального района Красноармейский Самарской области, установленные в местных нормативах градостроительного проектирования сельского поселения Криволучье-Ивановка муниципального района Красноармейский Самарской области (далее так же местные нормативы) применяются при подготовке:

1) генерального плана сельского поселения Криволучье-Ивановка муниципального района Красноармейский Самарской области;

2 ) документации по планировке территории.

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

**4. Области применения**

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

**Таблица 1. Области применения расчетных показателей,   
установленных местными нормативами градостроительного проектирования   
для объектов местного значения сельского поселения Криволучье-Ивановка** **муниципального района**

**Красноармейский Самарской области**

Принятые сокращения:

ГП с.п. – генеральный план сельского поселения сельского поселения Криволучье-Ивановка муниципального района Красноармейский Самарской области

МНГП с.п. - местные нормативы градостроительного проектирования сельского поселения Криволучье-Ивановка муниципального района Красноармейский Самарской области

ДПТ – документация по планировке территории

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование расчетного показателя, в отношении которого МНГП устанавливается предельное значение | Единицы измерения расчетного показателя | Непосредственное применение | Применение в случаях отсутствия в муниципальном образовании МНТП или противоречия МНТП предельным значениям расчетных показателей, установленных МНГП муниципального района | |
| МНГП с.п. | 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 общеобразовательных 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 | - | + | + |
| 5. | Минимально допустимый уровень обеспеченности организациями дополнительного образования детей | количество мест на 1 тысячу человек | - | - | + |
| 6. | Максимально допустимый уровень территориальной доступности организаций дополнительного образования детей | транспортная доступность, минуты | - | - | + |
| **В области физической культуры и массового спорта** | | | | | |
| 8. | Минимально допустимый уровень обеспеченности физкультурно-спортивными залами | квадратные метры общей площади пола на 1 тысячу человек | + | + | + |
| 9. | Максимально допустимый уровень территориальной доступности физкультурно-спортивных залов | транспортная доступность, минуты | + | + | + |
| 11. | Максимально допустимый уровень территориальной доступности плавательных бассейнов | транспортная доступность, минуты | - | - | + |
| 12. | Минимально допустимый уровень обеспеченности плоскостными физкультурно-спортивными сооружениями | квадратные метры на 1 тысячу человек | + | + | + |
| 13. | Максимально допустимый уровень территориальной доступности плоскостных физкультурно-спортивных сооружений | пешеходная доступность, метры | + | + | + |
| **В области библиотечного обслуживания** | | | | | |
| 14. | Минимально допустимый уровень обеспеченности общедоступными библиотеками сельских поселений (сельскими массовыми библиотеками) | количество объектов | + | + | + |
| количество единиц хранения, количество читательских мест на 1 тысячу человек | + | + | + |
| 15. | Максимально допустимый уровень территориальной доступности общедоступных библиотек сельских поселений (сельских массовых библиотек) | транспортная доступность, минуты | + | + | + |
| 16. | Минимально допустимый уровень обеспеченности детскими библиотеками | транспортная доступность, минуты | + | + | + |
| 17. | Максимально допустимый уровень территориальной доступности детских библиотек | количество объектов | + | + | + |
| 18. | Минимально допустимый уровень обеспеченности юношескими библиотеками | транспортная доступность, минуты | - | - | + |
| 19. | Максимально допустимый уровень территориальной доступности юношеских библиотек | количество объектов | - | - | + |
| **В области культуры и искусства** | | | | | |
| 20. | Минимально допустимый уровень обеспеченности учреждениями культуры клубного типа сельских поселений | количество мест | + | + | + |
| 21. | Максимально допустимый уровень территориальной доступности учреждений культуры клубного типа сельских поселений | транспортная доступность, минуты | + | + | + |
| 22. | Минимально допустимый уровень обеспеченности музеями | количество объектов на муниципальное образование | + | + | + |
| 23. | Минимально допустимый уровень обеспеченности театрами | количество объектов | - | - | + |
| 24. | Максимально допустимый уровень территориальной доступности театров | транспортная доступность, минуты | - | - | + |
| 25. | Минимально допустимый уровень обеспеченности концертными залами | количество объектов | - | - | + |
| 26. | Максимально допустимый уровень территориальной доступности концертных залов | транспортная доступность, минуты | - | - | + |
| 27. | Минимально допустимый уровень обеспеченности универсальными спортивно-зрелищными залами | количество мест на 1 тысячу человек | - | - | + |
| 28. | Максимально допустимый уровень территориальной доступности универсальных спортивно-зрелищных залов | транспортная доступность, минуты | - | - | + |
| **В области создания условий для массового отдыха жителей поселения и организация обустройства мест массового отдыха населения** | | | | | |
| 29. | Минимально допустимый уровень обеспеченности озелененными территориями общего пользования | квадратный метр на 1 человека | + | + | + |
| 30. | Максимально допустимый уровень территориальной доступности озелененных территорий общего пользования | пешеходная доступность, метры | + | + | + |
| 31. | Минимально допустимый уровень обеспеченности парками культуры и отдыха | количество объектов | - | - | + |
| 32. | Максимально допустимый уровень территориальной доступности парков культуры и отдыха | транспортная доступность, минуты | - | - | + |
| **В области обеспечения объектами транспортной инфраструктуры** | | | | | |
| 33. | Минимально допустимый уровень обеспеченности автомобильными дорогами местного значения (улично-дорожной сетью) | плотность улично-дорожной сети, километры на квадратные километры территории | + | + | + |
| 34. | Минимально допустимый уровень обеспеченности стоянками и парковками (парковочными местами) общего пользования | уровень обеспеченности в процентах | + | + | + |
| 35. | Максимально допустимый уровень территориальной доступности стоянок и парковок (парковочных мест) общего пользования | пешеходная доступность, м | + | - | + |
| 36. | Минимально допустимый уровень обеспеченности сетями линий наземного общественного пассажирского транспорта | плотность сети, километры сети на квадратный километр территории | + | + | + |
| 37. | Максимально допустимый уровень территориальной доступности остановок наземного общественного пассажирского транспорта | пешеходная доступность остановок общественного транспорта, метры | + | + | + |
| **В области обращения с отходами** | | | | | |
| 38. | 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** | | | | | |
| 39. | Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами электроснабжения | Электропотребление, кВТ ч/год на 1 чел., использование максимума электрической нагрузки, ч/год | + | + | + |
| 40. | 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 | + | + | + |
| 41. | Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами водоотведения | величина объема поверхностного стока, кубические метры на 1 гектар | + | + | + |
| 42. | Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами газоснабжения | среднесуточные показатели потребления газа, кубические метры в сутки | + | + | + |
| 43. | 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** | | | | | |
| 44. | Минимально допустимый уровень обеспеченности кладбищами | гектаров на 1 тысячу человек | + | + | + |
| **В области организации предоставления населению государственных и муниципальных услуг** | | | | | |
| 45. | Минимально допустимый уровень обеспеченности многофункциональными центрами предоставления государственных и муниципальных услуг | количество окон в многофункциональном центре на каждые 5 тысяч жителей | - | - | + |
| 46. | Максимально допустимый уровень территориальной доступности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг | транспортная доступность, минуты | - | - | + |