**АДМИНИСТРАЦИЯ** **ФИЛИППОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**КИРОВО-ЧЕПЕЦКОГО РАЙОНА**

**КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

29.09.2021 № 47

с.Филиппово

**Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Филипповского сельского поселения**

**и внесения в них изменений**

*(с изменениями от 26.12.2022 г. № 63)*

В соответствии со статьёй 29.4 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования Филипповское сельское поселение Кирово-Чепецкого района Кировской области, администрация Филипповского сельского поселения ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить местные нормативы градостроительного проектирования Филипповского сельского поселения (далее – местные нормативы). Прилагаются.

2. Администрации Филипповского сельского поселения:

2.1. Разместить утверждённые местные нормативы в федеральной государственной информационной системе территориального планирования в срок, не превышающий пяти дней со дня принятия настоящего решения.

2.2. Направить в департамент строительства и архитектуры Кировской области уведомление о размещении утверждённых местных нормативов в федеральной государственной информационной системе территориального планирования в срок, не превышающий 30 дней со дня принятия настоящего решения.

3. Настоящее решение вступает в силу со дня его опубликования в Информационном бюллетене «Органа местного самоуправления Филипповского сельского поселения Кирово-Чепецкого района Кировской области» и на официальном сайте https://admfilip.ru/.

Глава администрации

Филипповского сельского поселения

Кирово-Чепецкого района А.А.Козьминых

## Приложение

## УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением администрации

Филипповского сельского поселения

от 29.09.2021 № 47

**МЕСТНЫЕ НОРМАТИВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ФИЛИППОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ОСЕЛЕНИЯ КИРОВО-ЧЕПЕЦКОГО РАЙОНА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

*(с изменениями от 26.12.2022 г. № 63)*

**1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ МЕСТНЫХ НОРМАТИВОВ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ**

Местные нормативы градостроительного проектирования Филипповского сельского поселения Кирово-Чепецкого района Кировской области (далее – нормативы) разработаны в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьи 102 Закона Кировской области от 28.09.2006 № 44-ЗО «О регулировании градостроительной деятельности в Кировской области» (далее – Закон области).

1. Нормативы устанавливают совокупность расчетных показателей, установленных в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации в целях обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека и подлежащих применению при подготовке документов территориального планирования, градостроительного зонирования, документации по планировке территории.

2. Нормативы поселения устанавливают совокупность расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения поселения, относящимися к областям, указанным в [пункте 1 части 5 статьи 23](consultantplus://offline/ref=010A1AF9CAACF296C76EA68D03BB531279C56CA8474022274DB1F6AE9E0EC305EE9F3DDCA482C029BEDF6CE9D204845F713244609C6B466AO3U6H) Градостроительного кодекса Российской Федерации, объектами [благоустройства](consultantplus://offline/ref=010A1AF9CAACF296C76EA68D03BB531278C16EAC464622274DB1F6AE9E0EC305EE9F3DDCA483C621B1DF6CE9D204845F713244609C6B466AO3U6H) территории, иными объектами местного значения поселения, населения поселения и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения поселения, при подготовке проекта Генерального плана Филипповского сельского поселения, а также внесению в него изменений.

3. Нормативы устанавливают предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения, предусмотренными частью 4 статьи 29.2 Градостроительного кодекса Российской Федерации, населения поселения и предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения поселения.

4. Нормативы устанавливают требования, обязательные для всех субъектов градостроительных отношений, осуществляющих деятельность на территории Филипповского сельского поселения Кирово-Чепецкого района Кировской области в виде территориального планирования, градостроительного зонирования, планировки территории, архитектурно-строительного проектирования, строительства, капитального ремонта, реконструкции объектов капитального строительства, эксплуатации зданий, сооружений,

5. Применение настоящих Нормативов не заменяет и не исключает применения требований технических регламентов, национальных стандартов, сводов правил, правил и требований, установленных органами государственного контроля (надзора).

При отмене и/или изменении действующих нормативных документов, в том числе тех, на которые дается ссылка в настоящих Нормативах, следует руководствоваться нормами, вводимыми взамен отмененных.

6. По вопросам, не рассматриваемым в настоящих Нормативах, следует руководствоваться региональными нормативами градостроительного проектирования Кировской области, местными нормативами градостроительного проектирования Кирово-Чепецкого муниципального района, действующими федеральными градостроительными нормами и законами Российской Федерации.

Нормативы градостроительного проектирования Филипповского сельского поселения включают в себя:

1) основную часть (расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельских поселений и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения сельских поселений);

2) материалы по обоснованию расчетных показателей, содержащихся в основной части нормативов градостроительного проектирования;

3) правила и область применения расчетных показателей, содержащихся в основной части нормативов градостроительного проектирования.

**2. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ**

**Расчетные показатели нормативов градостроительного проектирования**

**2.1**. **Объекты, относящиеся к области дорожной деятельности и транспортного обслуживания населения**

Таблица 1

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта  (расчетного показателя) | Минимально допустимый уровень обеспеченности | | Максимально допустимый уровень территориальной доступности | |
| Единица измерения | Величина | Единица измерения | Величина |
| 1 | Плотность сети автодорог местного значения в границах населенных пунктов | км / км2  территории | 0,2 | Не нормируется | |
| 2 | Остановки общественного транспорта в населенных пунктах | м | 400 - 600 | Не нормируется | |

**2.2 Параметры улично-дорожной сети в пределах сельских населенных пунктов**

Таблица 2

| Категория сельских улиц  и дорог | Основное назначение | Расчетная скорость движения, км/ч | Ширина в красных линиях, м | Ширина полосы движения,  м | Число полос движения | Ширина пешеходной части тротуара, м |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Главная улица | Связь жилых территорий с общественным центром | 40 | 15-30 | 3,5 | 1-2 | 1,5-2,25 |
| Улица в жилой застройке: |  |  |  |  |  |  |
| основная | Связь внутри жилых территорий и с главной улицей по направлениям с интенсивным движением | 40 | 15-30 | 3,0 | 1-2 | 1,0-1,5 |
| Второстепенная (переулок) | Связь между основными жилыми улицами | 30 | 15-30 | 2,75 | 1-2 | 1,0 |
| проезд:  - с коммуникациями,  - без коммуникаций | Связь жилых домов, расположенных в глубине квартала, с улицей | 20 | 10-12  7-10 | 2,75-3,0 | 1 | 0-1,0 |
| Хозяйственный проезд, скотопрогон | Прогон личного скота и проезд грузового транспорта к придомовым (приквартирным) участкам | 30 | 7-10 | 4,5 | 1 | - |

*П р и м е ч а н и я:*

*Расстояние от края основной проезжей части магистральных дорог до линии регулирования жилой застройки следует принимать не менее 50 м, а при условии применения шумозащитных устройств, обеспечивающих требования СП 51.13330, не менее 25 м. Расстояние от края основной проезжей части улиц, местных или боковых проездов до линии застройки следует принимать не более 25 м. В случаях превышения указанного расстояния следует предусматривать на расстоянии не ближе 5 м от линии застройки полосу шириной 6 м, пригодную для проезда пожарных машин. В конце проезжих частей тупиковых улиц и дорог следует устраивать площадки с островками диаметром не менее 16 м для разворота автомобилей Использование поворотных площадок для стоянки автомобилей не допускается.*

*Радиусы закругления проезжей части улиц и дорог по кромке тротуаров и разделительных полос следует принимать не менее, м:*

*- для магистральных улиц и дорог регулируемого движения .............. 8*

*- местного значения ............................................................................... 5*

*- на транспортных площадях ................................................................ 12*

*В стесненных условиях и при реконструкции радиусы закругления магистральных улиц и дорог регулируемого движения допускается уменьшать, но принимать не менее 6 м, на транспортных площадях - 8 м. При отсутствии бордюрного ограждения, а также в случае применения минимальных радиусов закругления ширину проезжей части улиц и дорог следует увеличивать на 1 м на каждую полосу движения за счет боковых разделительных полос или уширения с внешней стороны.*

*Допускается предусматривать открытые стоянки для временного и постоянного хранения автомобилей в пределах улиц и дорог, граничащих с жилыми районами и микрорайонами.*

*На однополосных проездах необходимо предусматривать разъездные площадки шириной 6 м и длиной 15 м на расстоянии не более 75 м между ними.*

*При непосредственном примыкании тротуаров к стенам зданий, подпорным стенкам или оградам следует увеличивать их ширину не менее чем на 0,5 м.*

*В пределах фасадов зданий, имеющих входы, ширина проезда составляет 5,5 м.*

*Протяженность тупиковых проездов (не более) – 150 метров Примечание: Тупиковые проезды должны заканчиваться площадками для разворота мусоровозов, пожарных машин и другой спецтехники.*

*Размеры разворотных площадок на тупиковых улицах и дорогах, диаметром (не менее):*

*а) для разворота легковых автомобилей – 16 м.;*

*б) для разворота пассажирского общественного транспорта – 30 м.*

*Ширина одной полосы движения пешеходных тротуаров улиц и дорог – 0,75-1,0 метр*

**2.3. Объекты местного значения в области физической культуры и массового спорта**

Таблица 3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Предельные значения расчетных показателей | |
| минимально допустимого уровня обеспеченности,ед. изм/1000 жителей | Максимально допустимый уровень территориальной доступности |
| 1 | Плоскостные спортивные сооружения (спортивные площадки, спортивные объекты общеобразовательных организаций, учреждений отдыха и культуры) | 0,7 – 0,9 | Радиус пешеходно-транспортной доступности - 30 мин |
| 2 | Спортивные залы общего пользования | 60-80 м2 площади пола зала | Радиус пешеходно-транспортной доступности - 30 мин |
| 3 | Помещения для физкультурно-оздоровительных занятий | 30 м2 общей площади | Радиус пешеходно-транспортной доступности - 30 мин |

*П р и м е ч а н и я:*

*Вместимость учреждений и организаций в области физической культуры и спорта и размеры их земельных участков следует принимать в соответствии с требованиями приложения Ж СП 42.13330.2011 или заданием на проектирование*

**2.4. Минимальные расчетные показатели для объектов в иных областях и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов**

**2.4.1. Объекты местного значения в области муниципальных мест погребения**

Таблица 4

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Минимально допустимый уровень обеспеченности | | Максимально допустимый уровень территориальной доступности | |
| Единица измерения | Величина | Единица измерения | Величина |
| 1 | Кладбище традиционного захоронения | га на 1000 жителей | 0,24 | Не нормируется | |

*П р и м е ч а н и я:*

*При размещении кладбищ необходимо учитывать нормы действующего законодательства в части разрывов от селитебных территорий.*

**2.4.2. Нормативные параметры озелененных территорий общего пользования**

Таблица 5

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование показателей | Нормативные показатели и расчетные показатели |
| Общая площадь озелененных и благоустраиваемых территорий | Формируется из озелененных территорий в составе участка жилого дома (комплекса) и озелененных территорий общего пользования. В площадь озелененных и благоустраиваемых территорий включается вся территория жилой зоны, кроме площади застройки жилых домов, участков общественных учреждений, а также проездов, стоянок и физкультурных площадок.  В площадь отдельных участков озелененных территорий включаются площадки для отдых и игр детей, пешеходные дорожки, если они составляют не более 30% общей площади участка |
| Удельный вес озелененных территорий в пределах застройки населенного пункта | Не менее 40% |
| Суммарная площадь озелененных территорий общего пользования сельского поселения | Не менее 12 кв.м./чел |

*П р и м е ч а н и я:*

*1. На территориях с объектами, требующими устройства санитарно-защитных зон шириной более 1000 м, уровень озеленения территории застройки следует увеличивать не менее чем на 15 %.*

*2. В населенных пунктах, расположенных в окружении лесов, в прибрежных зонах крупных рек и водоемов, площадь озелененных территорий общего пользования допускается уменьшать, но не более чем на 20 %.*

*В составе озелененных территорий общего пользования могут проектироваться парки, сады скверы. Площадь данных объектов определяется исходя из удельного показателя суммарной площади озелененных территорий общего пользования (не менее 12 м2 /чел.) с учетом местных особенностей*.

Для иных объектов местного значения, предприятий торговли, общественного питания, бытового обслуживания, учреждений жилищно-коммунального хозяйства минимальные расчетные показатели могут устанавливаться в соответствии с приложением Ж СП 42.13330.2011 или заданием на проектирование таких объектов.

**2.5.Расчетные показатели минимального допустимого уровня обеспеченности объектами в области образования и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов**

Расчетные показатели минимального допустимого уровня обеспеченности

объектами в области образования и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектовследует принимать в соответствии с таблицей 6.

Таблица 6

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Учреждение, организация, единица измерения | Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами | Максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| **Объекты в области образования местного значения** | | | |
| 1 | Детские дошкольные организации,  мест на 1 тыс. жителей | 47 | 2км пешеходной и 10км транспортной доступности |
| 2 | Общеобразовательные школы, мест на 1 тыс. жителей | 98 | для учащихся 1 ступени- 2км пешеходной и 10км транспортной доступности; для учащихся 2-3 ступеней- 4км пешеходной и 10км транспортной доступности |
| 3 | Внешкольные учреждения, мест на 1 тыс. человек | спортивная школа – 20 | Не нормируется |
| Примечания:  1.Пути подходов учащихся к общеобразовательным школам с начальными классами не должны пересекать проезжую часть магистральных улиц в одном уровне согласно требованиям примечания 2 таблицы 5 пункта 10.4 СП 42.13330.2011.  2. Вместимость учреждений и организаций в области внешкольного  обслуживания и размеры их земельных участков следует принимать в  соответствии с требованиями приложения Ж СП 42.13330.2011.  3.Размеры земельных участков учреждений и предприятий обслуживания, не указанных в приложении Ж СП 42.13330.2011,  следует принимать по заданию на проектирование.  4.Участки детских дошкольных организаций, не должны примыкать  непосредственно к магистральным улицам». | | | |

**3. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ НОРМАТИВОВ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ**

В местных нормативах установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения поселения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения поселения с учетом:

социально-демографического состава и плотности населения на территории Филипповского сельского поселения проживает 2 188 человек, плотность 15,3 чел/км2;

предложений заинтересованных лиц;

федерального законодательства, иных градостроительных показателей и норм;

региональных нормативов градостроительного проектирования Кировской области, утверждённых постановлением Правительства Кировской области от 30.12.2014 № 19/261;

Генерального плана Филипповского сельского поселения, утверждённого решением Кстининской сельской Думы от 02.06.2011 № 22/04

Местные нормативы направлены на повышение благоприятных условий жизни населения Филипповского сельского поселения, устойчивое развитие его территорий.

Минимальные расчетные показатели, содержащиеся в основной части обеспечения объектами социального и иного назначения в области обеспечения учреждениями и предприятиями обслуживания, действуют в отношении объектов, размещаемых на застроенных и подлежащей застройке территориях общественно-деловых, жилых, ландшафтно-рекреационных зон.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_