**АДМИНИСТРАЦИЯ ВЕРХОБЫСТРИЦКОГО**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**КУМЕНСКОГО РАЙОНА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28.03.2022 № 13

с. Верхобыстрица

**Об утверждении местных нормативов градостроительного**

**проектирования Верхобыстрицкого сельского поселения**

**Куменского района Кировской области**

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», с частью 1 статьи 105 Закона Кировской области от 28.09.2006 № 44-ЗО «О регулировании градостроительной деятельности в Кировской области», администрация Верхобыстрицкого сельского поселения Куменского района Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить местные нормативы градостроительного проектирования Верхобыстрицкого сельского поселения Куменского района Кировской области (далее – местные нормативы), согласно приложению.

2. Опубликовать местные нормативы на официальном сайте органов местного самоуправления в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и в федеральной государственной информационной системе территориального планирования.

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

Глава администрации

Верхобыстрицкого сельского поселения О.А.Симонова

##  Приложение

**МЕСТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**градостроительного проектирования Верхобыстрицкого сельского**

**поселения Куменского района Кировской области**

**1. Область применения**

1.1. Местные нормативы градостроительного проектирования Верхобыстрицкого сельского поселения Куменского района Кировской области (далее – местные нормативы) подготовлены в соответствии с требованиями статьи 29.4 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).

1.2. Местные нормативы устанавливают предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения, предусмотренными статьей 102 Закона области, населения муниципального образования Верхобыстрицкое сельское поселение Куменского района Кировской области и предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального образования Верхобыстрицкое сельское поселение Куменского района Кировской области.

1.3. Местные нормативы включают в себя следующие разделы:

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

1.3.2. Основная часть (расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами, предусмотренными частью 4 статьи 29.2 Градостроительного кодекса Российской Федерации, населения муниципального образования Верхобыстрицкое сельское поселение Куменского района Кировской области и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального образования Верхобыстрицкое сельское поселение Куменского района Кировской области).

В основной части установлены расчетные показатели для объектов местного значения сельского поселения, поименованных в статье 102 Закона области.

1.3.3. Материалы по обоснованию расчетных показателей, содержащихся в основной части нормативов градостроительного проектирования.

1.4. Установленные в местных нормативах показатели применяются при подготовке проекта генерального плана муниципального образования Верхобыстрицкое сельское поселение Куменского района Кировской области, а также внесению в него изменений.

**2. Основная часть. Расчетные показатели нормативов**

 **градостроительного проектирования**

**2.1. Расчетные показатели минимально допустимого уровня**

 **обеспеченности объектами в области транспорта и расчетные**

 **показатели максимально допустимого уровня территориаль-**

 **ной доступности таких объектов**

Расчетные параметры улиц и дорог сельских поселений следует принимать в соответствии с таблицей 1.

Таблица 1

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Категория сельских улиц и дорог | Основное назначение | Расчетнаяскоростьдвижения,км/ч | Ширинаполосыдвижения, м | Числополосдвиже-ния | Ширинапешеходной части тротуара, м |
| Поселковая дорога  | Связь сельскогопоселения с внешними дорогами общей сети | 60  | 3,5  | 2  | — |
| Главная улица  | Связь жилых территорий с общественным центром | 40 | 3,5 | 2—3 | 1,5—2,25 |
| Улица в жилой застройке:основная  | Связь внутри жилых территорий и с главной улицей по направлениям с интенсивным движением | 40 | 3,0 | 2 | 1,0—1,5 |
| второстепенная (переулок) | Связь между основными жилыми улицами | 30  | 2,75  | 2  | 1,0 |
| проезд  | Связь жилых домов, расположенных в глубине квартала, сулицей | 20  | 2,75—3,0  | 1  | 0—1,0 |
| Хозяйственный проезд,скотопрогон | Прогон личного скота и проезд грузового транспорта к приусадебным участкам | 30  | 4,5  | 1 | — |

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 и не менее 30 м при организации конечного пункта для разворота средств общественного пассажирского транспорта. Использование поворотных площадок для стоянки автомобилей не допускается.

Расчётные показатели автомобильных дорог местного значения сельского поселения следует принимать в соответствии с таблицей 2.

Таблица 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № |  Наименование объекта | Минимально допустимый уровень обеспеченности  |
| Единица измерения  | Величина  |
| 1. | Автомобильные дороги местного значения в границах сельского поселения | км / 1 км²территории |  0,07  |

**2.2. Расчётные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области образования и расчётные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов.**

Расчётные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области образования и расчётные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов следует принимать в соответствии с таблицей 3.

Таблица 3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Учреждение, организация, единица измерения | Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами | Максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Объекты в области образования местного значения |  |  |
| 1.1 | Дошкольные образовательные организации, мест на 1 тыс. жителей |  |  |
| сельское поселение | 47 | 2 км пешеходной и 10 км транспортной доступности |
| 1.2 | Общеобразовательные организации, мест на 1 тыс. жителей |  |  |
| сельские населенные пункты в составе городского поселения | 98  | для учащихся I ступени обучения – 2 км пешеходной и 10 км транспортной доступности;для учащихся II - III ступеней – 4 км пешеходной и 10 км транспортной доступности\* |

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 10.1 пункта 10.4 СП 42.13330.2016.

2. Вместимость общеобразовательных организаций и размеры их земельных участков следует принимать в соответствии с требованиями приложения Д к СП 42.13330.2016.

3. Размеры земельных участков общеобразовательных организаций, не указанных в приложении Д к СП 42.13330.2016, следует принимать по заданию на проектирование.

4. Участки детских дошкольных организаций не должны примыкать непосредственно к магистральным улицам.

**2.3. Расчетные показатели минимально допустимого уровня**

 **обеспеченности объектами в области физической культуры и**

 **спорта и расчетные показатели максимально допустимого**

 **уровня территориальной доступности таких объектов**

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области физической культуры и спорта и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов принимаются в соответствии с таблицей 4.

Таблица 4

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Учреждение, объект,единица измерения | Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами | Максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов |
| 1 | Помещения для физкультурно-оздоровительных занятий, кв.метров общей площади на 1 тыс. человек | 80 | 500 метров |
| 2 | Спортивные залы общего пользования, кв.метров площади пола | 540 | 1,5 км  |
| 3 | Физкультурно-оздоровительная площадка, |  2 | 1.5км |

Примечания к таблице 5:

1) Комплексы физкультурно-оздоровительных площадок предусматриваются в каждом поселении.

2) Вместимость учреждений и организаций в области физической культуры и спорта и размеры их земельных участков следует принимать в соответствии с требованиями приложения Д к 42.13330.2016 или заданием на проектирование.

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

Минимальные расчетные показатели для объектов в иных областях и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов следует принимать в соответствии с таблицами 5 и 5-1.

Таблица 5

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Объект,единица измерения | Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами | Максимально допустимый уровень доступности объектов |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Объекты ритуальных услуг местного значения |  |  |
| 1.1 | Кладбище традиционного захоронения, на 1 тыс. человек | размер земельного участка 0,24 га | доступность не нормируется, удаленность в соответствии с санитарными правилами |
| 1.2 | Кладбище урновых захоронений после кремации, на 1 тыс. человек | размер земельного участка 0,02 га | доступность не нормируется, удаленность в соответствии с санитарными правилами |
| 2 | Библиотеки, объектов |  |  |
| сельское поселение(административный центр сельского поселения) |  | 15 - 30 минут шаговой доступности,15 - 30 минут транспортной доступности |
| общедоступная библиотека с детским отделением | 1 |
| филиал общедоступных библиотек с детским отделением, на 1 тыс. человек | 1 |

Примечания к таблице 5:

Для иных объектов местного значения, предприятий торговли, общественного питания, бытового обслуживания, учреждений жилищно-коммунального хозяйства минимальные расчетные показатели могут устанавливаться в соответствии с приложением Д к СП 42.13330.2016 или заданием на проектирование таких объектов.

Таблица 5-1

|  |  |
| --- | --- |
| Тип населенного пункта | Минимально допустимая площадь озелененных территорий общего пользования в границах городских округов и поселений, кв. метров на одного человека |
| Сельский населенный пункт | 12 |

**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 сельского поселения с учетом:

социально-демографического состава и плотности населения на территории муниципального образования:

Верхобыстрицкое сельское поселение Куменского района Кировской области на 01.01.2022- 603 человека, плотность 2,49 жит.;

планов и программ комплексного социально-экономического развития муниципального образования:

 «Стратегия социально-экономического развития муниципального образования Верхобыстрицкое сельское поселение Куменского района Кировской области на 2022-2030 годы» утвержденная решением Верхобыстрицкой сельской Думы от 21.10.2021 № 37/130;

 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;

схемы территориального планирования Куменского муниципального района Кировской области, утверждённой решением Куменской районной Думы;

 Местные нормативы направлены на повышение благоприятных условий жизни населения муниципального образования Верхобыстрицкое сельское поселение Куменского района Кировской области, 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.

Обоснование установленных в части 2 настоящих местных нормативах расчётных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами и расчетные показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов.

В области транспорта:

 Муниципальная программа от 23.12.2018 № 31 О утверждении муниципальной программы « Обеспечения безопасности дорожного движения на территории Верхобыстрицкого сельского поселения на 2019-2024 годы»

В области ЖКХ:

Муниципальная программа от 23.12.2018 № 33 «Развитие систем жилищно-коммунальной инфраструктуры и благоустройства территории муниципального образования Верхобыстрицкое сельское поселение на 2019 - 2024 годы»

Для объектов в иных областях:

 Муниципальная программа от 23.12.2018 № 31 О утверждении муниципальной программы "«Обеспечение деятельности администрации Верхобыстрицкого сельского поселения по решению вопросов местного значения и переданных государственных полномочий на 2019-2024 годы»

.

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