|  |
| --- |
| АДМИНИСТРАЦИЯ БОЛЬШЕРОЙСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ УРЖУМСКОГО РАЙОНА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ |
|  |
| ПОСТАНОВЛЕНИЕ |
| 03.07.2025 № 34 |
|  |
| с. Большой Рой  Уржумский район Кировская область |

**Об утверждении местных нормативов**

**градостроительного проектирования**

**Большеройского сельского поселения**

**Уржумского района Кировской области**

В соответствии с частью 1 статьи 32 Градостроительного кодекса Российской Федерации, частью 3 статьи 4 Федерального закона от 31.07.2020 № 264-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», частью 2 статьи 104 Закона Кировской области от 28.09.2006 № 44-ЗО «О регулировании градостроительной деятельности в Кировской области» администрация Большеройского сельского поселения Уржумского района Кировской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

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

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

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

4. Считать утратившим силу:

4.1. Постановление администрации Большеройского сельского поселения Уржумского района Кировской области №30 от 04.08.2021 «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Большеройского сельского поселения Уржумского района Кировской области»

4.2. Постановление администрации Большеройского сельского поселения Уржумского района Кировской области №26 от 13.05.2024 «О внесении изменений в местные нормативы Градостроительного проектирования Большеройского сельского поселения Уржумского района Кировской области, утвержденные постановлением администрации Большеройского сельского поселения от 04.08.2021 № 30».

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования в информационном бюллетене органов местного самоуправления Большеройского сельского поселения.

Глава администрации Большеройского

сельского поселения С.В.Романова

Приложение

## УТВЕРЖДЕНЫ

Постановлением администрации

Большеройского сельского поселения

от 03.07.2025 №34

**МЕСТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**градостроительного проектирования Большеройского сельского поселения**

**Уржумского района Кировской области**

**1. Область применения**

1.1. Местные нормативы градостроительного проектирования Большеройского сельского поселения 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 Большеройское сельское поселение Уржумского района Кировской области и предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального образования Большеройского сельского поселения Уржумского 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](consultantplus://offline/ref=A797CC10E3D999BC0BDDC948A2F3EB93CF9655926D1D5583C77E229EDB7F9CA7080E816A55AD8C2Af8O2N) статьи 29.2 Градостроительного кодекса Российской Федерации, населения муниципального образования Большеройское сельское поселение Уржумского района Кировской области и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального образования Большеройское сельское поселение Уржумского района Кировской 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 Большеройское сельское поселение Уржумского 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 территориальной доступности таких объектов**

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области транспорта и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов следует принимать в соответствии с таблицей №1.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Объект, единица измерения | Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами | Максимально допустимый уровень доступности объектов |
| 1 | Остановки общественного транспорта в населенных пунктах | не нормируется | 800 метров |

Таблица 1

2.1.1. Расчетные показатели автомобильных дорог местного значения муниципального района, улично–дорожной сети следует принимать в соответствии с таблицей №2.

Таблица 2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Минимально допустимый уровень обеспеченности | | Максимально допустимый уровень территориальной доступности | |
| единица измерения | величина | единица измерения | величина |
|  | Автомобильные дороги местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района | км/1 км²  территории | 0,2 | не нормируется | |

Плотность сети линий наземного общественного пассажирского транспорта на застроенных территориях необходимо принимать в зависимости от функционального использования и интенсивности пассажиропотоков, как правило, в пределах 1,5 − 2,5 км/км².

2.1.2. Расчетные параметры улиц и дорог сельских поселений следует принимать в соответствии с таблицей 3.

Таблица 3

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Категории сельских улиц и дорог | Основное назначение | Расчет скорости движения, км/ч | Ширина полосы движения, м | Число полос движения | Ширина пешеходной части тротуаров, м |
| Поселковая дорога | Связь сельского поселения с внешними дорогами общей сети | 60 | 3,5 | 2 | - |
| Главная дорога | 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, с улицей | 20 | 2,75-3,0 | 1 | 0-1,0 |
| Хозяйственный проезд, прогон | 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 51.13330.2011, 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.

**2.2. Расчетные показатели минимально допустимого уровня**

**обеспеченности объектами в области образования и расчетные**

**показатели максимально допустимого уровня территориальной**

**доступности таких объектов**

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области образования и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов следует принимать в соответствии с таблицей 4.

Таблица 4

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № 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 | Детские дошкольные организации,  мест на 1 тыс. жителей |  |  |
| сельское поселение | 47 | 2 км пешеходной и  10 км транспортной доступности\* |
| 1.2 | Общеобразовательные школы, мест на 1 тыс. жителей |  |  |
| сельское поселение | 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\* |

\* Для отдельных населенных пунктов, входящих в состав сельских поселений и городских округов, для объектов, указанных в подпунктах 2.1 и 2.2 пункта 2, допускается в местных нормативах градостроительного проектирования устанавливать расчетные показатели, превышающие установленные, при соответствующем обосновании, выполненном на основе социально-демографического состава, плотности населения, социально-экономических условий развития сельского поселения, при обеспечении подвозки детей до общеобразовательных организаций.

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 организаций в области образования и размеры их земельных участков следует принимать в соответствии с требованиями приложения Ж СП 42.13330.2011.

3. Размеры земельных участков организаций в области образования, не указанных в [приложении Ж](#Par2116) СП 42.13330.2011, 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 5.

Таблица 5

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп | Наименование вида объекта | Показатель, единица измерения | Показатель минимальной обеспеченности | Показатель максимальной доступности |
| 1 | Многофункциональные спортивные комплексы, физкультурно-оздоровительные комплексы вместимостью до 500 человек | Штук | 0 | Не более 60 мин транспортной доступности (общественным транспортом) |
| 2 | Стадионы, спортивные залы вместимостью до 500 человек | Штук | 1 | Не более 15 мин шаговой доступности |
| 3 | Крытые спортивные объекты с искусственным льдом, манежи вместимостью до 500 человек | Штук | 0 | Не более 60 мин транспортной доступности (общественным транспортом) |
| 4 | Плавательные бассейны с длиной плавательной дорожки не менее 25 метров | Штук | 0 | Не более 60 мин транспортной доступности (общественным транспортом) |
| 5 | Лыжные базы с трассой длиной до 5 километров | штук | 0 | Не устанавливается |

\* Расчет показателя минимальной обеспеченности произведен численностью для муниципального образования с населения 693 человека.

**Материалы по обоснованию:**

Показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения объектами физической культуры и массового спорта, показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения приняты с учетом рекомендованных [нормативов](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=396565&dst=100011) обеспеченности населения объектами спортивной инфраструктуры, утвержденных приказом Министерства спорта Российской Федерации от 19.08.2021 № 649 (далее – Приказ от 19.08.2021 № 649).

Нормативы обеспеченности объектами спортивной инфраструктуры рекомендованы для субъекта Российской Федерации из расчета на 100000 жителей. Рекомендованные нормативы обеспеченности населения объектами спортивной инфраструктуры включает все объекты на территории субъекта Российской Федерации, в том числе местного значения муниципальных образований, расположенных на территории Кировской области.

Перечень объектов местного значения в области физической культуры и массового спорта установлен в статье 10.1 и 10.2 Закона Кировской области от 28.09.2006 № 44-ЗО «О регулировании градостроительной деятельности в Кировской области».

1. Обоснование в отношении минимально допустимого уровня обеспеченности населения объектами физической культуры и массового спорта.
   1. Многофункциональные спортивные комплексы, физкультурно-оздоровительные комплексы вместимостью до 500 человек.

В соответствии с СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\* (утв. Приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр) для многофункциональных спортивных комплексов, физкультурно-оздоровительных комплексов установлен минимальный нормативный показатель обеспеченности объектами – 70 кв.м. общей площади объекта на 1000 человек.

В соответствии с численностью населения на 2023 год количество жителей Большеройского сельского поселения Уржумского района, составляет 693 человека.

Расчет норматива:

70 кв.м. \* 693 человека / 1000 человек = 48,5 кв.м. – общей площади объекта.

Установлено значение нормативного показателя 0 объекта.

* 1. Стадионы, спортивные залы вместимостью до 500 человек.

Нормативный показатель для стадионов, спортивных залов, рекомендованный Приказом от 19.08.2021 № 649, составляет 59 объектов на 100000 жителей. В соответствии с численностью населения на 2023 год количество жителей Большеройского сельского поселения Уржумского района составляет 693 человека.

Расчет норматива:

693 человека \* 59 объектов / 100000 человек = 0,41

Установлено значение нормативного показателя 1 объект.

* 1. Крытые спортивные объекты с искусственным льдом, манежи вместимостью до 500 человек, лыжные базы с трассой длиной до 5 километров.

Нормативный показатель для «других» объектов, в том числе крытых спортивных объектов с искусственным льдом, манежей, лыжных баз, рекомендованный Приказом от 19.08.2021 № 649, составляет 46 объектов на 100000 жителей. В соответствии с численностью населения на 2023 год количество жителей Большеройского сельского поселения Уржумского района составляет 693 человека.

Расчет норматива:

693 человека \* 46 объектов / 100000 человек = 0,31878

Следовательно, минимальный уровень обеспеченности 0 объектов.

Установлены значения нормативных показателей:

для крытых спортивных объектов с искусственным льдом, манежей вместимостью до 500 человек – 5;

для лыжных баз с трассой длиной до 5 километров – 5.

1.4. Плавательные бассейны с длиной плавательной дорожки не менее 25 метров.

Нормативный показатель для плавательных бассейнов, рекомендованный Приказом от 19.08.2021 № 649, составляет 5 объектов на 100000 жителей. В соответствии с численностью населения на 2023 год количество жителей Большеройского сельского поселения Уржумского района составляет 693 человека.

Расчет норматива:

693 человека \* 5 объектов / 100000 человек = 0,03465

Установлено значение нормативного показателя 0 объектов.

1. Обоснование в отношении максимальной доступности населения до объектов местного значения в области физической культуры и массового спорта.

2.1. Показатели максимальной доступности населения до объектов местного значения в области физической культуры и массового спорта: многофункциональные спортивные комплексы, физкультурно-оздоровительные комплексы вместимостью до 500 человек, крытые спортивные объекты с искусственным льдом, манежи вместимостью до 500 человек, плавательные бассейны с длиной плавательной дорожки не менее 25 метров установлены в соответствии с разделом 3 Приказа от 19.08.2021 № 649 не более 60 минут транспортной доступности (общественным транспортом).

2.2. В соответствии с разделом 3 приказа от 19.08.2021 № 649 максимальная доступность до спортивных залов установлена 1000 метров пешей доступности. При средней скорости движения человека 4 км/ч, максимальная доступность до спортивных залов в МНГП установлена не более 15 минут.

2.3. В соответствии с разделом 3 приказа от 19.08.2021 № 649 максимальная доступность до лыжных баз не устанавливается

Примечания: 1. Комплексы физкультурно-оздоровительных площадок предусматриваются в каждом поселении.

3. 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**

Минимальные расчетные показатели для объектов в иных областях и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов следует принимать в соответствии с таблицей 6.

Таблица 6

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Объект,  единица измерения | Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами | Максимально допустимый уровень доступности объектов |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| **1** | **Территории общего пользования рекреационного назначения местного значения** |  |  |
|  | Размер населенного пункта: | суммарная площадь озелененных территорий общего пользования, кв.м/человек |  |
| Сельский населенный пункт | 12 | ***Не нормируется*** |
| **2** | **Объекты ритуальных услуг местного значения** |  |  |
| 2.1 | Кладбище традиционного захоронения, на 1 тыс. человек | размер земельного участка 0,24 га | в соответствии с санитарными правилами |

Примечания: 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 минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области предупреждение чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и ликвидации их последствий и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов.**

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области предупреждения чрезвычайных ситуация, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидация их последствий и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения приведены в таблице 7.

Таблица 7

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование вида объекта | Показатель, единица измерения | Показатель минимальной обеспеченности | Показатель, максимальной доступности |
| 1 | Пожарное депо | Количество объектов, единиц | Определяется в соответствии с расчетом согласно статьи 76 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ, сводом правил «Места дислокации подразделений пожарной охраны. Порядок и методика определения» (далее – свод правил СП 11.13130.2009), утвержденных приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 25.03.2009 № 181 «Об утверждении свода правил «Места дислокации подразделений пожарной охраны. Порядок и методика определения» (в части определения количества и мест дислокации подразделений пожарной охраны), Методикой расчета численности и технической оснащенности подразделений пожарной охраны, создаваемых для тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ в населенных пунктах, утвержденной приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациями ликвидации последствий стихийных бедствий от 15.10.2021 № 700 «Об утверждении методик расчета численности и технической оснащенности подразделений пожарной охраны» (далее – приказ МЧС России от 15.10.2021 № 700) в части определения численности и технической оснащенности подразделений пожарной охраны), сводом правил «Здания пожарных депо. Правила проектирования» (далее всод правил СП 380.1325800.2018), утвержденным приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской от 24.05.2018 №311/пр «Об утверждении свода правил «Здания пожарных депо. Правила проектирования». | Здания пожарных депо на территории населенных пунктов следует размещать исходя из условия, что время прибытия первого подразделения к месту вызова в городских населенных пунктах не должно превышать 10 минут, а в сельских населенных пунктах – 20 минут. |

Примечания: Требования к земельным участкам и местам размещения зданий пожарных депо должны соответствовать положениям статьи 77 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ, раздела 5 свода правил СП 380.1325800.2018. Тип здания пожарное депо определяется исходя из квалификации зданий пожарных депо определяется исходя из квалификации зданий пожарных депо в соответствии со статьей 33 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ.

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

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

административно-территориального устройства поселения;

социально-демографического состава и плотности населения на территориях, расположенных в черте населенных пунктов Большеройского сельского поселения;

природно-климатических условий Большеройского сельского поселения;

стратегии социально-экономического развития поселения;

программы социально-экономического развития Большеройского сельского поселения с учетом прогноза социально-экономического развития;

предложений органов власти Кировской области;

предложений органов местного самоуправления;

федерального законодательства, иных градостроительных показателей и норм.

Местные нормативы градостроительного проектирования Большеройского сельского поселения направлены на повышение благоприятных условий жизни населения, 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.

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.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области транспорта, предупреждения чрезвычайных ситуаций и ликвидация их последствий, образования, здравоохранения, физической культуры и спорта, утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов, в иных областях, расчетные показатели и параметры развития, организации и использования территорий, градостроительные показатели и нормы для архитектурно - строительного проектирования подготовлены в соответствии с:

Градостроительным кодексом Российской Федерации;

Земельным кодексом Российской Федерации;

Жилищным кодексом Российской Федерации;

Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

Федеральным законом от 29.12.2004 № 191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации»;

Федеральным законом от 27.12.2002 №2 184-ФЗ «О техническом регулировании»;

Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

Федеральным законом от 30.12.2009\* № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий сооружений»;

Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;

Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях**»;**

Федеральным законом от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;

Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребелния»;

Законом Российской Федерации от 28.12.2013 № 442-ФЗ «Об основах социального обслуживания в Российской Федерации»;

Законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Федеральным законом от 17.07.1999 № 176-ФЗ «О почтовой связи»;

Приказом Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 26.10.2020 №538 «Об утверждении нормативов размещения отделений почтовой связи и иных объектов почтовой связи акционерного общества «Почта России»;

Федеральным законом от 18.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации»;

Федеральным законом от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне»;

Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 28.12.2010 № 825 «Об утверждении свода правил «СНиП 23-03-2003 «Защита от шума»;

Приказ Минстроя России от 29.12.2021 № 1042/пр «Об утверждении методических рекомендаций по разработке норм и правил по благоустройству территорий муниципальных образований»;

СП 34.13330.2021. Свод правил. Автомобильные дороги;

СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений;

СП 1 18.13330.2012. Свод правил. Общественные здания и сооружения;

СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений»;

СП 121.13330.2019. Свод правил. Аэродромы;

СП 59.13330.2020. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения;

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;

СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических мероприятий»;

СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;

Постановление Правительства РФ от 07.03.2025 № 293 «О порядке обращения с твердыми коммунальными отходами»;

приказом Росреестра от 10.1.2020 № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков»;

приказом Минрегиона Российской Федерации от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения»;

законом Кировской области от 28.09.2006 № 44-30 «О регулировании градостроительной деятельности в Кировской области»;

постановлением Правительства Кировской области от 29.05.2009 № 13/1.30 «Об автомобильных дорогах общего пользования Кировской области регионального или межмуниципального значения»;

данными Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кировской области (Кировстат).