



МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ВЕСТНИК

№ 40

18
ноября
2022 г

Газета Думы Мурашинского муниципального округа и администрации Мурашинского муниципального округа

Постановления и распоряжения главы Мурашинского муниципального округа и администрации Мурашинского муниципального округа

10.11.2022 № 840	О назначении публичных слушаний по проекту местных нормативов градостроительного проектирования Мурашинского муниципального округа Кировской области
11.11.2022 № 842	О внесении изменений в постановление администрации района от 30.11.2021 № 425

АДМИНИСТРАЦИЯ МУРАШИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.11.2022

№ 840

г. Мураши

О назначении публичных слушаний по проекту «Местные нормативы градостроительного проектирования Мурашинского муниципального округа»

В соответствии со статьей 30, 31, 32 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьями 7, 43 Федерального Закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 10⁴ Закона Кировской области от 28.09.2006 № 44-ЗО «О регулировании градостроительной деятельности в Кировской области», решением Мурашинской районной Думы Мурашинского района Кировской области пятого созыва от 19.09.2018 № 22/6 «Об утверждении Положения о проведении публичных слушания (общественных обсуждений) по вопросам градостроительной деятельности на территории муниципального образования Мурашинский муниципальный район Кировской области», постановлением администрации Мурашинского муниципального округа от 24.10.2022 № 786 «Об утверждении Положения о порядке подготовки, утверждения местных нормативов градостроительного проектирования Мурашинского муниципального округа Кировской области и внесения в них изменений» администрация Мурашинского муниципального округа ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Назначить в период с 17.11.2022 года по 17.01.2023 года проведение публичных слушаний по проекту «Местные нормативы градостроительного проектирования Мурашинского муниципального округа Кировской области».

2. Дата и место проведения собрания участников публичных слушаний: 17.01.2023 года в здании администрации по адресу: Кировская область, Мурашинский район, г. Мураши, ул. К. Маркса, 28.

3. Время проведения публичных слушаний: в 15 часов 00 минут.

4. Установить сроки и место принятия предложений от физических и юридических лиц: с 17.11.2022 года по 16.01.2023 года в здании администрации по адресу: Кировская область, Мурашинский район, г. Мураши, ул. К. Маркса, 28, кабинет № 208 в рабочие дни с 08 часов 00 минут до 17 часов 00 минут (с понедельника по четверг) и до 16 часов 00 минут (по пятницам) либо посредством федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)».

5. Ответственный за проведение публичных слушаний - глава Мурашинского муниципального округа Рябинин С.И.

6. В срок до 18 ноября 2022 года обнародовать информацию по проекту «Местные нормативы градостроительного проектирования Мурашинского муниципального округа Кировской области» в Муниципальном вестнике и на официальном сайте органов местного самоуправления Мурашинского муниципального округа.

7. Настоящее постановление вступает в силу с момента официального опубликования.

Глава администрации
Мурашинского городского поселения
Мурашинского района

С.И. Рябинин

ПРОЕКТ

АДМИНИСТРАЦИЯ МУРАШИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№ _____

г. Мураши

Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Мурашинского муниципального округа Кировской области

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, статьями 7, 43 Федерального Закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 10⁵ Закона Кировской области от 28.09.2006 №44-ЗО «О регулировании градостроительной деятельности в Кировской области» администрация Мурашинского муниципального округа ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить «Местные нормативы градостроительного проектирования Мурашинского муниципального округа Кировской области». Прилагаются.

2. Опубликовать настоящее постановление на официальном сайте Мурашинского муниципального округа Кировской области, в Государственной информационной системе градостроительной деятельности (ГИСОГД), в Федеральной государственной информационной системе территориального планирования (ФГИС ТП), в Муниципальном вестнике.

3. Признать утратившим силу постановление администрации Мурашинского района Кировской области от 29.07.2021 № 263 «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Мурашинского муниципального района Кировской области»

4. Признать утратившим силу постановление администрации Мурашинского городского поселения Мурашинского района от 30.07.2021 № 166 «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Мурашинского городского поселения Мурашинского района Кировской области»

5. Признать утратившим силу постановление администрации Мурашинского сельского поселения Мурашинского района от 02.08.2021 №60 «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Мурашинского сельского поселения Мурашинского района Кировской области»

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава Мурашинского муниципального округа

С.И. Рябинин

УТВЕРЖДЕН
Постановлением администрации
Мурашинского муниципального округа
Кировской области
от _____ № _____

МЕСТНЫЕ НОРМАТИВЫ
градостроительного проектирования
Мурашинского муниципального округа Кировской области

1. Область применения

1.1. Местные нормативы градостроительного проектирования Мурашинского муниципального округа Кировской области (далее – местные нормативы) подготовлены в соответствии с требованиями статьи 29.4 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьи 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 статьёй 10⁵ Закона области, населения муниципального образования Мурашинский муниципальный округ Кировской области и предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального образования Мурашинский муниципальный округ 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 3 статьи 29.3 Градостроительного

кодекса Российской Федерации, населения муниципального образования Мурашинский муниципальный округ Кировской области и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального образования Мурашинский муниципальный округ Кировской области).

В основной части установлены расчетные показатели для объектов местного значения Мурашинского муниципального округа.

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 изменений в схему территориального планирования муниципального образования Мурашинский муниципальный округ Кировской области.

2. Основная часть

2.1 Общие положения по развитию транспортной инфраструктуры при подготовке документации по планировке территории

2.1.1 Расчетный уровень автомобилизации принимается из расчета 225 машин на 1000 жителей без ведомственных легковых машин и такси (378 машин на 1000 жителей, включая ведомственные легковые машины и такси) и может быть увеличен с учетом фактического уровня автомобилизации для конкретных муниципальных образований.

2.1.2 Категории улиц и дорог следует назначать в соответствии с классификацией, приведенной в таблице 11.1 СП 42.13330.2016.

2.1.3 Расчетные параметры улиц и дорог городов следует принимать по таблице 11.2 СП 42.13330.2016.

2.3.4 Классификацию и расчетные параметры улиц и дорог сельских поселений следует принимать по таблицам 11.3 и 11.4 СП 42.13330.2016.

2.3.5 Проектирование парковых дорог, проездов, велосипедных дорожек следует осуществлять в соответствии с характеристиками, приведенными в таблицах 11.5 и 11.6 СП 42.13330.2016.

2.3.6 Категории и параметры автомобильных дорог систем расселения рекомендуется принимать в соответствии с приложением Е к СП 42.13330.2016.

В составе улично-дорожной сети выделяются главные улицы города, являющиеся основой архитектурно-планировочного построения общегородского центра.

При проектировании новой зоны застройки малоэтажными жилыми домами ширину улицы в красных линиях следует принимать не менее 15 метров, проезды к многоквартирному дому должны быть шириной не менее 6,0 метра, тротуары - не менее 1,5 метра. Допускается сокращать ширину проезда при соответствующем обосновании согласно нормам пункта 8.6 СП 4.13130.2013 до 3,5 метра в малоэтажной многоквартирной жилой застройке, до 4,2 метра в среднеэтажной и многоэтажной жилой застройке.

2.3.7 Дальность пешеходных подходов до ближайшей остановки общественного пассажирского транспорта следует принимать в соответствии с пунктом 11.24 СП 42.13330.2016.

Расстояния между остановочными пунктами на линиях общественного пассажирского транспорта в пределах территории поселений следует принимать в соответствии с пунктом 11.25 СП 42.13330.2016.

В местах размещения домов-интернатов для престарелых и инвалидов, организаций, осуществляющих медицинскую деятельность, и других учреждений массового посещения населением следует предусматривать пешеходные пути с возможностью проезда механических инвалидных колясок. При этом высота вертикальных препятствий (бортовые

камни, поребрики) на пути следования не должна превышать 5 сантиметров; не допускаются крутые (более 100%) короткие ramпы, а также продольные уклоны тротуаров и пешеходных дорог более 50%. На путях с уклонами 30 - 60% необходимо не реже чем через 100 метров устраивать горизонтальные участки длиной не менее 5 метров.

2.2. 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. Таблица 1

№ п/п	Объект, единица измерения	Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами	Максимально допустимый уровень доступности объектов
	Автовокзалы для межмуниципального транспортного сообщения, объект	1	не нормируется

2.3. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов

При подготовке документов территориального планирования с целью размещения объектов регионального и муниципального значения в области предупреждения чрезвычайных ситуаций для пожарной охраны необходимо руководствоваться Федеральным законом от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Порядок и методика определения мест дислокации подразделений пожарной охраны на территории муниципальных образований Кировской области устанавливаются нормативными документами по пожарной безопасности.

Аварийно-спасательные службы и (или) аварийно-спасательные формирования регионального значения создаются по решению органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

Аварийно-спасательные службы и (или) аварийно-спасательные формирования муниципального значения создаются по решению муниципальных образований.

2.4. 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 2.

Таблица 2

№	Учреждение, организация, единица	Минимально	Максимально
---	----------------------------------	------------	-------------

п/п	измерения	допустимый уровень обеспеченности объектами	допустимый уровень территориальной доступности объектов
-----	-----------	---	---

1	2	3	4
2	Дошкольные организации, мест на 1 тыс. жителей	47	2км пешеходной и 10 км транспортной доступности
	Общеобразовательные организации, мест на 1 тыс. жителей	98	для обучающихся, получающих начальное общее образование, - 2 километра пешеходной доступности и 10 километров транспортной доступности; для обучающихся, получающих основное общее и среднее общее образование, - 4 километра пешеходной доступности и 10 километров транспортной доступности
2	Школы-интернаты, мест на 1 тыс. жителей	1,95	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 42.13330.2016.

2. Вместимость организаций в области образования и размеры их земельных участков следует принимать в соответствии с требованиями приложения Ж СП 42.13330.2016.

3. Размеры земельных участков организаций в области образования, не указанных в приложении Ж СП 42.13330.2016, следует принимать по заданию на проектирование.

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

2.5. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области здравоохранения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области здравоохранения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов следует принимать в соответствии с таблицей 3.

Таблица 3

№ п/п	Учреждение, объект, единица измерения	Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами	Максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов
1.	Амбулаторно-поликлинические организации, посещений в	30	1.5км

	смену на 1 тыс. жителей		
2.	Стационары всех типов, коек на 1 тыс. жителей	7	30км
3.	Станции (подстанции) скорой медицинской помощи, объектов	по заданию на проектирование	в пределах зоны 20-минутной доступности на специальном автомобиле
4.	Выдвижные пункты скорой медицинской помощи, автомобилей	1 на 5 тыс. человек сельского населения (но не менее 2 машин) в пределах зоны 30-минутной доступности	15 км (стандартом оказания медицинской помощи не предусмотрены)
5.	Отделения общей врачебной (семейной) практики		Не нормируется
	на участке врача семейной практики	1500 человек взрослого и детского населения	
	на участке врача общей практики	1200 человек взрослого населения в возрасте 18 лет и старше	

Примечания: 1. Показатель обеспечения койками в больницах не должен учитывать места в дневных стационарах.

2. В сельских населенных пунктах следует размещать одну аптеку или аптечный пункт на сельское поселение. Аптечный пункт следует размещать в случае отсутствия аптеки на территории населенного пункта. В сельских населенных пунктах допускается размещать один аптечный пункт на несколько населенных пунктов при соответствующем обосновании.

3. Организации, осуществляющие медицинскую деятельность, размещаются в соответствии с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.02.2016 N 132н "О требованиях к размещению медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения исходя из потребностей населения".

4. Вместимость организаций, осуществляющих медицинскую деятельность, и размеры их земельных участков следует принимать в соответствии с требованиями приложения Д к СП 42.13330.2016.

5. Станции скорой медицинской помощи, отделения скорой медицинской помощи поликлиники (больницы, больницы скорой медицинской помощи) создаются для оказания скорой медицинской помощи взрослому и детскому населению вне медицинской организации в круглосуточном режиме.

2.6. 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	Максимально допустимый
-------	---------------------------------------	-----------------------	------------------------

		уровень обеспеченности объектами	уровень территориальной доступности объектов
1	2	3	4
1	Здания и сооружения для проведения районных официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий (включая физкультурно-оздоровительные комплексы), объект	1 объект на 5 тыс. жителей	1,5 км
2	Здания и сооружения муниципальных центров спортивной подготовки, спортивных школ, иные объекты спортивного назначения, находящиеся в муниципальной собственности или решение о создании которых принимают органы местного самоуправления муниципального района	по заданию на проектирование	не нормируется
3	Помещения для физкультурно-оздоровительных занятий, кв.метров общей площади на 1 тыс. человек	80	500 метров
4	Бассейны крытые и открытые общего пользования, кв.метров зеркала воды на 1 тыс. человек	25	1,5 км

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

2. В поселениях с числом жителей от 2 до 5 тыс. следует предусматривать один спортивный зал площадью 540 кв. метров.

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 42.13330.2016 или заданием на проектирование.

2.7. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов

Наименования расположенных на территории Кировской области объектов по обработке, утилизации, обезвреживанию отходов и объектов размещения отходов, включенных в государственный реестр объектов размещения отходов, и местоположение таких объектов принимаются в соответствии с территориальной схемой обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, на территории Кировской области, утверждаемой правовым актом министерства охраны окружающей среды Кировской области.

(в ред. постановлений Правительства Кировской области от 13.07.2020 N 381-П, от 19.05.2021 N 254-П)

2.8. 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.

№ п/п	Объект, единица измерения	Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами	Максимально допустимый уровень доступности объектов
1	2	3	4
1	Объекты в области культуры и искусства		
1.1	Музеи, объектов	1	30 - 40 минут транспортной доступности
1.2	Выставочные залы, объектов	2	30 - 40 минут транспортной доступности
1.3	Библиотеки, объектов		
	межпоселенческая библиотека	1	30 минут - 1 час транспортной доступности
	детская библиотека	1	
	общедоступная библиотека с детским отделением	1 на 15 тыс. человек	
	общедоступная библиотека с детским отделением	1	15 - 30 минут шаговой доступности, 15 - 30 минут транспортной доступности
	филиал общедоступных библиотек с детским отделением	1 на 1 тыс. человек	15 - 30 минут шаговой доступности, 15 - 30 минут транспортной доступности
2	Отделы ЗАГС, объектов	1	не нормируется
3	Центры занятости населения, объектов	1	Не нормируется
4	Участковые пункты полиции	1 объект на 2,8 тыс. человек	соответствует границам административного участка, определяемого решением территориального органа Министерства внутренних дел Российской Федерации

Примечания: 1. Площадь городских парков следует принимать не менее 15 га; парков в жилых районах – не менее 3 га.

2. Время доступности парков должно составлять не более 20 минут.

3. Размер земельного участка для кладбища определяется с учетом количества жителей конкретного города или иного поселения, но не может превышать 40 га.

4. 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 42.13330.2016 или заданием на проектирование таких объектов.

2.9. Градостроительные показатели и нормы для архитектурно-строительного проектирования для многоквартирных домов

2.9.1 При подготовке градостроительного плана земельного участка в разделе 10 формы градостроительного плана земельного участка, утвержденной уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, указываются реквизиты актов Кировской области, муниципальных правовых актов, устанавливающих требования к благоустройству, включая

реквизиты постановления Правительства Кировской области об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования Кировской области.

2.9.2 Обязательными элементами территории земельного участка многоквартирного дома для учета в проектной документации являются:

- территория под зданием;
- проезды к зданию, тротуары;
- стоянки автомобилей (автостоянки);
- велопарковки;

озелененная территория (придомовые зеленые насаждения, палисадники перед подъездами многоквартирного дома);

площадки для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста, для отдыха взрослого населения;

площадки для занятия физкультурой;

площадки для хозяйственных целей (в том числе контейнерные площадки и хозяйственные площадки);

наружное освещение.

В кварталах сложившейся застройки (при условии ее реконструкции) в проектной документации на земельный участок многоквартирного (среднеэтажного и многоэтажного) жилого дома предусматриваются площадки различного функционального назначения с нормативами не менее установленных в таблице 7.

Таблица 7

Вид площадки функционального назначения	Норматив
Суммарно для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста, для отдыха взрослого населения, для занятий физкультурой, для хозяйственных целей (в том числе контейнерные площадки и хозяйственные площадки)	3,0 кв. метра на одного человека; 1,2 кв. метра (при размещении модульных игровых детских комплексов на земельных участках)
Для озеленения территории	4,0 кв. метра на одного человека
Для паркования и хранения автомобилей	0,8 машино-места на одну квартиру
Для велопарковки	1 велостойка на 20 квартир, но не менее 2 велостоек на один подъезд

Примечания: 1. На земельном участке многоквартирного дома количество наземных машино-мест должно составлять не менее 50% от общего количества квартир, из них доля гостевых стоянок может составлять не более 50%.

Количество подземных машино-мест для автомобилей, размещаемых в подземных гаражах, определяется техническим заданием. При этом суммарное количество наземных и подземных машино-мест не может быть менее их количества, установленного в таблице 7.

2. Вне зависимости от выбранного застройщиком технического варианта размещения площадок различного функционального назначения, допускаемого нормами проектирования, нормативы таких площадок учитываются в обязательном порядке при определении нормируемой площади земельного участка при условии размещения их в наземном исполнении. При размещении площадок различного функционального назначения обеспечиваются санитарные разрывы от многоквартирного дома до таких площадок.

Допускается устройство контейнерной площадки для нескольких многоквартирных домов, расположенных на смежных земельных участках, с целью складирования твердых коммунальных отходов, в случае если собственниками помещений в каждом из указанных многоквартирных домов принято в установленном жилищным законодательством порядке решение о создании общей контейнерной площадки.

3. При застройке земельного участка многоквартирного дома, примыкающего к парку, зеленым массивам или расположенного в их окружении, площадь озеленения такого земельного участка допускается уменьшать, но не более чем на 30%.

4. Не допускается внесение изменений в проектную документацию в части увеличения количества квартир в многоквартирном доме, если на земельном участке многоквартирного дома не будет обеспечиваться соблюдение норматива площадок для стоянки автомобилей (автостоянки), иных площадок функционального назначения, указанных в таблице 7.

5. В случае если на первых этажах многоквартирного дома размещаются встроенные (пристроенные) помещения общественного назначения, в границах земельного участка такого дома должен обеспечиваться норматив парковочных мест для встроенных (пристроенных) помещений общественного назначения, установленный в приложении Ж к СП 42.13330.2016 и с учетом пункта 1 настоящих примечаний.

(в ред. постановления Правительства Кировской области от 07.09.2020 N 481-П)

6. Габариты машино-места следует принимать (с учетом минимально допустимых зазоров безопасности) в соответствии СП 113.13330.2016.

7. Требования к стоянке (парковке) транспортных средств инвалидов определяются в соответствии с пунктом 5.2 СП 59.13330.2020.

8. Велопарковки размещаются не далее 15 метров от основного входа в здание (подъезда), в том числе на тротуаре вне его пешеходной части.

2.9.3. При подготовке проектной документации на строительство многоквартирного дома нормативы для хранения и паркования автомобилей обеспечиваются в соответствии с предельными параметрами, утвержденными в документации по планировке территории, на основании которой образован земельный участок для такого дома.

2.9.4. Для земельного участка, который образован в целях исполнения мероприятий муниципальной программы по строительству многоквартирного жилого дома, коэффициент плотности застройки может быть увеличен до 3,0, при этом норматив для паркования и хранения автомобилей допускается принимать не менее 0,4 машино-места на одну квартиру. При этом при образовании такого земельного участка в условиях стесненной городской застройки или при реконструкции существующей застройки указанный норматив для паркования и хранения автомобилей может быть уменьшен до 0,2 машино-места на одну квартиру на основании подготовленного органом местного самоуправления технического задания к муниципальному контракту при соответствующем обосновании планировочной организации земельного участка требованиям санитарно-гигиенических и противопожарных норм, а также технических регламентов.

2.9.5. Машино-места для стоянки автомобилей (автостоянки), предусмотренной для многоквартирного дома, могут быть размещены на плоскостной открытой стоянке автомобилей, расположенной на отдельном земельном участке, который является смежным с земельным участком многоквартирного дома либо располагается на расстоянии не более 30 метров от него и к которому обеспечен проезд от земельных участков общего пользования (с учетом выполнения требований, указанных в примечании 1 к таблице 7).

3. Градостроительные показатели и нормы для архитектурно-строительного проектирования для индивидуального жилищного строительства

Минимальные расстояния от улиц и строений на соседних участках в зоне застройки индивидуальными жилыми домами следует принимать по таблице 8.

Таблица 8

Нормируемый разрыв	Минимальное расстояние, метров
От красных линий улиц и проездов до хозяйственных построек	5

От границ соседнего участка до	
основного строения - индивидуального жилого дома	3
бани, гаража, сарая и другого	1
От окон жилых комнат до стен соседнего дома и хозяйственных построек (бани, гаража, сарая), расположенных на соседних земельных участках	6

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

4.1. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения установлены в соответствии с:

- Градостроительным кодексом Российской Федерации;
- Земельным кодексом Российской Федерации;
- Федеральным законом от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации";
- Федеральным законом от 29.12.2004 N 191-ФЗ "О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации";
- Федеральным законом от 27.12.2002 N 184-ФЗ "О техническом регулировании";
- Федеральным законом от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"
- приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.02.2016 N 132н "О требованиях к размещению медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения исходя из потребностей населения"
- СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений;
- СП 113.13330.2016. Свод правил. "Стоянки автомобилей"
- СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.
- СП 59.13330.2020. Свод правил. "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения"
- приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 03.06.2011 N 267 "Об утверждении порядка описания местоположения границ объектов землеустройства";
- Законом Кировской области от 28.09.2006 N 44-ЗО "О регулировании градостроительной деятельности в Кировской области";
- постановлением Правительства Кировской области от 30.12.2014 N 19/261 "Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования Кировской области";

**АДМИНИСТРАЦИЯ
МУРАШИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.11.2022

№ 842

г. Мураши

**О внесении изменений в постановление администрации района от
30.11.2021 № 425**

На основании ст. 179 Бюджетного кодекса РФ, постановления администрации Мурашинского района от 10.06.2021 № 197 «О разработке, реализации и оценке эффективности реализации муниципальных программ Мурашинского муниципального округа Кировской области» администрация Мурашинского округа ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление администрации Мурашинского района от 30.11.2021 № 425 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие социальной сферы Мурашинского муниципального округа» на 2022-2027 годы» (далее – Программа) следующие изменения и дополнения:

1.1. Раздел Паспорта Программы «Ресурсное обеспечение муниципальной программы» изложить в новой редакции:

«Общий объем финансирования муниципальной программы составляет 43515,10 тыс. рублей, в том числе:

средства областного бюджета – 41122,90 тыс. рублей;

средства местного бюджета – 2392,20 тыс. рублей».

1.2. Абзацы 2,3,4 раздела 4 Программы «Ресурсное обеспечение муниципальной программы» изложить в новой редакции:

«Общий объем финансирования муниципальной программы составит 43515,10 тыс. рублей, в том числе:

средства областного бюджета – 41122,90 тыс. рублей;

средства местного бюджета – 2392,20 тыс. рублей».

1.3. Приложение № 2 к Программе «Ресурсное обеспечение муниципальной программы» изложить в новой редакции согласно приложению.

2. Контроль за выполнением постановления возложить на первого заместителя главы администрации округа.

Глава Мурашинского муниципального округа
Рябинин _____

С.И.

