



ПРАВИТЕЛЬСТВО КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03.02.2024

№ 44-11

г. Киров

**О внесении изменений в постановление
Правительства Кировской области от 30.12.2014 № 19/261
«Об утверждении региональных нормативов градостроительного
проектирования Кировской области»**

На основании статьи 29.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статей 4, 16, 17 Закона Кировской области от 28.09.2006 № 44-ЗО «О регулировании градостроительной деятельности в Кировской области» Правительство Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в постановление Правительства Кировской области от 30.12.2014 № 19/261 «Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования Кировской области», утвердив изменения в региональных нормативах градостроительного проектирования Кировской области согласно приложению.

2. Управлению массовых коммуникаций Кировской области опубликовать постановление в официальных средствах массовой информации.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и действует до 31.12.2028 включительно.

Губернатор
Кировской области А.В. Соколов



Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Кировской области

от 03.02.2024 № 44-П

ИЗМЕНЕНИЯ
в региональных нормативах градостроительного
проектирования Кировской области

1. Пункт 2.9.7 подраздела 2.9 раздела 2 «Основная часть. Расчетные показатели нормативов градостроительного проектирования» дополнить подпунктом 2.9.7.13–1 следующего содержания:

«2.9.7.13–1. Места для стоянки электромобилей и (или) гибридных автомобилей с оборудованием места для их зарядки необходимо предусматривать:

на плоскостной открытой стоянке автомобилей, расположенной в границах земельного участка многоквартирного дома, из расчета 1% от общего количества квартир в многоквартирном доме, но не менее 1 машино-места;

на земельном участке объекта торгового назначения с широким ассортиментом товаров периодического спроса продовольственной и (или) непродовольственной групп (торговые центры, торговые комплексы, супермаркеты, универсамы, универмаги) из расчета 0,09 машино-места на 1 000 кв. метров торговой площади, но не менее 1 машино-места. Доля парковочных мест, оборудованных зарядными устройствами быстрой зарядки, должна составлять не менее 50% от общего количества парковочных мест для электромобилей и гибридных автомобилей».

2. Раздел 3 «Материалы по обоснованию расчетных показателей, содержащихся в основной части региональных нормативов» изложить в следующей редакции:

«3. Материалы по обоснованию расчетных показателей, содержащихся в основной части региональных нормативов

3.1. В региональных нормативах установлены расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами регионального и местного значения Кировской области и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Кировской области и муниципальных образований Кировской области с учетом:

- административно-территориального устройства Кировской области;
- социально-демографического состава и плотности населения на территориях, расположенных в границах Кировской области;
- природно-климатических условий Кировской области;
- стратегии социально-экономического развития Кировской области;
- прогноза социально-экономического развития Кировской области на долгосрочный период;
- предложений органов государственной власти Кировской области;
- предложений органов местного самоуправления муниципальных образований Кировской области;
- федерального законодательства, в том числе градостроительных показателей и норм.

Региональные нормативы направлены на повышение благоприятных условий жизни населения Кировской области, устойчивое развитие ее территорий.

3.2. Норматив количества парковочных мест для электромобилей и гибридных автомобилей от общего количества легковых транспортных средств, состоящих на государственном регистрационном учете на

территории Кировской области, определен в соответствии с нижеприведенным расчетом.

В целях стимулирования использования населением электромобилей, гибридных автомобилей и развития объектов зарядной инфраструктуры в региональные нормативы включены требования по обеспеченности населения парковочными местами для электромобилей и гибридных автомобилей, в том числе оборудованными зарядными станциями.

По информации Управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по Кировской области, за физическими лицами на государственном регистрационном учете на территории Кировской области на начало 2023 года состоит:

353 273 единицы – общее количество легковых транспортных средств;

446 единиц – общее количество электромобилей (104 транспортных средства с электрическим двигателем и 342 гибридных транспортных средства).

Доля транспортных средств с электродвигателем от общего количества легковых транспортных средств, состоящих на государственном регистрационном учете на территории Кировской области, в том числе гибридных автомобилей, на начало 2023 года составляет 0,13%.

По информации Управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по Кировской области на основании статистических данных, количество легковых автомобилей, состоящих на государственном регистрационном учете на территории Кировской области, в среднем ежегодно увеличивается на 3 000 единиц.

Увеличение количества электрического автомобильного транспорта по годам будет осуществляться согласно таблице 1 раздела 1 методических рекомендаций по стимулированию использования электромобилей и гибридных автомобилей в субъектах Российской Федерации, утвержденных распоряжением Министерства транспорта Российской Федерации от 25.05.2022 № АК-131-р «Об утверждении методических рекомендаций по

стимулированию использования электромобилей и гибридных автомобилей в субъектах Российской Федерации».

Расчетные коэффициенты по годам для расчета рекомендуемой доли электромобилей и гибридных автомобилей и количества парковочных мест для электромобилей и гибридных автомобилей приведены в таблице.

Таблица

Год	2022	2023	2024
Расчетный коэффициент	0,01	0,03	0,08

Таким образом, на основании ежегодного увеличения легковых автомобилей на 3 000 единиц в год и расчетного коэффициента 0,08 в Кировской области на 2024 год общее количество легковых транспортных средств составит 356 273 единицы, количество электромобилей – 1 189 единиц.

Следовательно, минимальная доля электромобилей от общего количества легковых транспортных средств, зарегистрированных на территории Кировской области в 2024 году, составит 0,33%.

Согласно приложению Ж к СП 42.13330.2016 и региональным нормативам за минимальную норму расчета стоянок автомобилей (автостоянок) для легковых автомобилей для объектов торгового назначения с широким ассортиментом товаров периодического спроса продовольственной и (или) непродовольственной групп (торговых центров, торговых комплексов, супермаркетов, универсамов, универмагов, магазинов и т.п.) принимается 1 машино-место на 40 кв. метров общей площади объекта торгового назначения.

Для объекта торгового назначения общей площадью 1 000 кв. метров необходимо 25 машино-мест для паркования автомобилей, при этом доля электромобилей от общего количества легковых транспортных средств должна составлять 0,33%.

Расчет необходимого количества парковочных мест для электромобилей и гибридных автомобилей на парковках для объектов

торгового назначения на 1 000 кв. метров общей площади определен по следующей формуле:

$$25 \text{ машино-мест} * 0,33\% \approx 0,09 \text{ машино-места.}$$

Таким образом, количество парковочных мест для электромобилей и гибридных автомобилей на парковках для объектов торгового назначения составляет 0,09 машино-места на 1 000 кв. метров общей площади.

3.3. Расчетные показатели нормативов градостроительного проектирования, содержащиеся в разделе 2 «Основная часть. Расчетные показатели нормативов градостроительного проектирования», подготовлены в соответствии:

- с Градостроительным кодексом Российской Федерации;
- с Земельным кодексом Российской Федерации;
- с Жилищным кодексом Российской Федерации;
- с Водным кодексом Российской Федерации;
- с Лесным кодексом Российской Федерации;
- с Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»;
- с Федеральным законом от 09.01.1996 № 3-ФЗ «О радиационной безопасности населения»;
- с Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
- с Федеральным законом от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- с Федеральным законом от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;
- с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

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

с Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

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

с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

с Федеральным законом от 28.12.2013 № 442-ФЗ «Об основах социального обслуживания граждан в Российской Федерации»;

с постановлением Правительства Российской Федерации от 23.05.2006 № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов, потребляемых при использовании и содержании общего имущества в многоквартирном доме»;

с постановлением Правительства Российской Федерации от 13.06.2006 № 373 «О порядке установления нормативов потребления газа населением при отсутствии приборов учета газа»;

с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.04.2014 № 360 «О зонах затопления, подтопления»;

с постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 16.03.1978 № 701 «ГОСТ 17.5.3.01-78. Государственный стандарт Союза ССР. Охрана природы. Земли. Состав и размер зеленых зон городов»;

с постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 21.08.1980 № 4368 «ГОСТ 17.5.3.03-80. Государственный стандарт Союза ССР. Охрана природы. Земли. Общие требования к гидролесомелиорации»;

с постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 10.07.1978 № 1851 «ГОСТ 17.6.3.01-78 «Охрана

природы. Флора. Охрана и рациональное использование лесов зеленых зон городов»;

с постановлением Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 30.12.1999 № 94 «О принятии свода правил «Планировка и застройка территорий малоэтажного жилищного строительства» и свода правил «Разработка, согласование, утверждение и состав проектно-планировочной документации на застройку территорий малоэтажного жилищного строительства»;

с постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.12.2020 № 44 «Об утверждении санитарных правил СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг»;

с постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

с постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 3 «Об утверждении санитарных правил и норм 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 (профилактических) мероприятий»;

с распоряжением Министерства транспорта Российской Федерации от 25.05.2022 № АК-131-р «Об утверждении методических рекомендаций по

стимулированию использования электромобилей и гибридных автомобилей в субъектах Российской Федерации»;

с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 12.11.2014 № 705/пр «Об утверждении свода правил «Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне»;

с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.2016 № 572/пр «Об утверждении свода правил «Здания общеобразовательных организаций. Правила проектирования»;

с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20.10.2016 № 725/пр «Об утверждении СП 55.13330 «СНиП 31-02-2001 Дома жилые многоквартирные»;

с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 16.12.2016 № 953/пр «Об утверждении СП 100.13330 «СНиП 2.06.03-85 Мелиоративные системы и сооружения»;

с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 16.12.2016 № 964/пр «Об утверждении СП 104.13330 «СНиП 2.06.15-85 Инженерная защита территории от затопления и подтопления»;

с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30.12.2016 № 1033/пр «Об утверждении СП 47.13330 «СНиП 11-02-96 Инженерные изыскания для строительства. Основные положения»;

с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30.12.2016 № 1034/пр «Об утверждении СП 42.13330 «СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»;

с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 14.11.2017 № 1533/пр «Об утверждении

СП 127.13330.2017 «СНиП 2.01.28-85 Полигоны по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов. Основные положения по проектированию»;

с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25.12.2018 № 860/пр «Об утверждении СП 32.13330.2018 «СНиП 2.04.03-85 Канализация. Наружные сети и сооружения»;

с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30.01.2019 № 64/пр «Об утверждении СП 121.13330.2019 «СНиП 32-03-96 Аэродромы»;

с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.09.2019 № 544/пр «Об утверждении СП 18.13330.2019 «Производственные объекты. Планировочная организация земельного участка» (СНиП II-89-80* «Генеральные планы промышленных предприятий»))»;

с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 14.10.2019 № 620/пр «Об утверждении СП 19.13330.2019 «Сельскохозяйственные предприятия. Планировочная организация земельного участка» (СНиП II-97-76 «Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий»))»;

с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 24.12.2020 № 859/пр «Об утверждении СП 131.13330.2020 «СНиП 23-01-99* Строительная климатология»;

с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30.12.2020 № 904/пр «Об утверждении СП 59.13330.2020 «СНиП 35-01-2001 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»;

с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30.12.2020 № 920/пр «Об утверждении

СП 30.13330.2020 «СНиП 2.04.01-85* Внутренний водопровод и канализация зданий»;

с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 09.02.2021 № 53/пр «Об утверждении СП 34.13330.2021 «СНиП 2.05.02-85* Автомобильные дороги»;

с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 13.05.2022 № 361/пр «Об утверждении СП 54.13330.2022 «СНиП 31-01-2003 Здания жилые многоквартирные»;

с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 05.10.2023 № 718/пр «Об утверждении СП 113.13330.2023 «СНиП 21-02-99* Стоянки автомобилей»;

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

с приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 29.12.2011 № 620 «Об утверждении свода правил «СНиП 2.09.03-85 «Сооружения промышленных предприятий»;

с приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 29.12.2011 № 635/18 «Об утверждении свода правил «СНиП 2.06.05-84* «Плотины из грунтовых материалов»;

с приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 30.06.2012 № 265 «Об утверждении свода правил «СНиП 23-02-2003 «Тепловая защита зданий»;

с приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 30.06.2012 № 274 «Об утверждении свода правил «СНиП 22-02-2003 «Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения»;

с приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 27.12.2021 № 1016/пр «Об утверждении СП 31.13330.2021 «СНиП 2.04.02-84* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения»;

с приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 19.05.2022 № 389/пр «Об утверждении СП 118.13330.2022 «СНиП 31-06-2009 Общие здания и сооружения»;

с приказом Министерства Российской Федерации по земельной политике, строительству и жилищно-коммунальному хозяйству от 26.08.1998 № 59 «Об утверждении Методических указаний по расчету нормативных размеров земельных участков в кондоминиумах»;

с приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 06.08.2008 № 126 «Об утверждении Норм отвода земельных участков, необходимых для формирования полосы отвода железных дорог, а также норм расчета охранных зон железных дорог»;

с приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков»;

с приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30.09.2020 № 709-ст «Об утверждении национального стандарта Российской Федерации»;

с приказом Министерства экономического развития 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 и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 7 декабря 2016 г. № 793»;

со Сводом правил 11-102-97 «Инженерно-экологические изыскания для строительства», одобренным письмом Департамента развития научно-технической политики и проектно-изыскательских работ Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству от 10.07.1997 № 9-1-1/69;

со Сводом правил 11-103-97 «Инженерно-гидрометеорологические изыскания для строительства», одобренным письмом Департамента развития

научно-технической политики и проектно-исследовательских работ Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству от 10.07.1997 № 9-1-1/69;

с Законом Кировской области от 28.09.2006 № 44-ЗО «О регулировании градостроительной деятельности в Кировской области»;

с постановлением Правительства Кировской области от 29.05.2009 № 13/130 «Об автомобильных дорогах общего пользования Кировской области регионального или межмуниципального значения»;

с данными Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кировской области».
