**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ПРИМОРСКИЙ КРАЙ**

**МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ**

**КИРОВСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**(четвертый созыв)**

**РЕШЕНИЕ**

**26.04.2024 г. пгт. Кировский № 477**

**О внесении изменений в решение муниципального комитета Кировского городского поселения от 27.10.2017 г. № 260 «Об утверждении правил благоустройства Кировского городского поселения»**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 29 декабря 2021 года № 1042/пр «Об утверждении методических рекомендаций по разработке норм и правил по благоустройству территорий муниципальных образований», руководствуясь Уставом Кировского городского поселения, принятым решением муниципального комитета Кировского городского поселения от 17.08.2005 года № 5 (в редакции решения от 12.03.2024 года № 455), муниципальный комитет Кировского городского поселения

РЕШИЛ:

1. Внести изменения и дополнения в Правила благоустройства Кировского

городского поселения, утвержденные решением муниципального комитета Кировского городского поселения от 27.10.2017 г. № 260 следующего содержания:

* 1. В статье 2 Правил:

- пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1) **благоустройство территории** – деятельность по реализации комплекса мероприятий, установленного настоящими Правилами, направленная на обеспечение и повышение комфортности условий проживания граждан, по поддержанию и улучшению санитарного и эстетического состояния территории Кировского городского поселения, по содержанию территории Кировского городского поселения и расположенных на ней объектов, в том числе территорий общего пользования, земельных участков, зданий, строений, сооружений, прилегающих территорий, земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и используемых без предоставления земельных участков и установления сервитута, по выполнению дендрологических изысканий, научно-исследовательских и изыскательских работ, по разработке концепций и стратегий, проектированию, созданию, реконструкции, капитальному ремонту объектов благоустройства, реконструктивным и земляным работам, сносу (демонтажу), модернизации, восстановлению, ремонту, ямочному ремонту, текущему ремонту, содержанию, включая уборку, покос, вырубку и полив, объектов и элементов благоустройства;».

- пункт 37 изложить в следующей редакции:

«37) территории общего пользования - территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, бульвары, смотровые площадки)».

- пункт 45 изложить в следующей редакции:

«45) элементы благоустройства – декоративные, технические, планировочные, конструктивные устройства, элементы озеленения, различные виды оборудования и оформления, в том числе фасадов зданий, строений, сооружений, малые архитектурные формы, некапитальные нестационарные строения и сооружения, объекты, имеющие признаки капитальности или являющиеся частью капитальных объектов, информационные щиты и указатели, применяемые как составные части благоустройства территории, система наружного освещения (в том числе утилитарное наружное освещение, архитектурно-художественное освещение, праздничное освещение (иллюминация), элементы освещения (в том числе источники света, осветительные приборы и установки наружного освещения всех видов, включая уличные, архитектурные, рекламные, витринные, опоры освещения, тросы, кронштейны, включая оборудование для управления наружным освещением).».

* 1. Дополнить Правила главой 5.1. следующего содержания:

**«Глава 5.1.** **Организация освещения территории Кировского городского поселения, включая архитектурную подсветку зданий, строений, сооружений**

5.1.1 Наружное освещение подразделяется на функциональное, архитектурное и информационное.  
 5.2.1 Наружное освещение должно соответствовать нормам и требованиям, установленным действующим законодательством Российской Федерации, а также настоящими Правилами.  
 Осветительные установки должны обеспечивать:

количественные и качественные показатели, предусмотренные действующими нормами искусственного освещения селитебных территорий и наружного архитектурного освещения в соответствии со [СП 52.13330.2016](https://docs.cntd.ru/document/456054197#7D20K3) "Свод правил. Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция [СНиП 23-05-95](https://docs.cntd.ru/document/871001026#7D20K3)\*";

надежность работы установок согласно [правилам устройства электроустановок](https://docs.cntd.ru/document/1200003114#7D20K3) (далее - [ПУЭ](https://docs.cntd.ru/document/1200003114#7D20K3)), безопасность населения, обслуживающего персонала и, в необходимых случаях, защищенность от вандализма;

экономичность и энергоэффективность применяемых осветительных установок, рациональное распределение и использование электроэнергии;

эстетику элементов осветительных установок, их дизайн, качество материалов и изделий с учетом восприятия в дневное и ночное время;  
 удобство обслуживания и управления при разных режимах работы установок.  
 5.3.1 Применяемое осветительное оборудование, в том числе приспособления и материалы должны соответствовать требованиям стандартов и технических условий, номинальному напряжению питающей сети, условиям окружающей среды, а также требованиям [ПУЭ](https://docs.cntd.ru/document/1200003114#7D20K3), [правил технической эксплуатации электроустановок потребителей](https://docs.cntd.ru/document/901839683#6540IN) (далее - [ПТЭЭ](https://docs.cntd.ru/document/901839683#6540IN)П).  
 5.4.1 При создании и благоустройстве освещения и осветительного оборудования на объектах благоустройства рекомендуется учитывать принципы комфортной организации пешеходной среды, в том числе необходимость создания привлекательных и безопасных пешеходных и велосипедных маршрутов, а также обеспечение комфортной среды для общения в местах массового пребывания людей и на территории основных значимых объектов на территории Кировского городского поселения, где находятся наиболее востребованные для жителей Кировского городского поселения и туристов объекты и сервисы.  
 Для освещения зон территорий общественного назначения могут использоваться светильники, встроенные в ступени, подпорные стенки, ограждения, цоколи зданий и сооружений, малые архитектурные формы.  
 В стационарных установках наружного освещения транспортных и пешеходных зон рекомендуется применять энергоэффективные источники света, эффективные осветительные приборы и системы, качественные по дизайну и эксплуатационным характеристикам изделия и материалы, отвечающие требованиям действующих национальных стандартов, осветительные приборы направленного в нижнюю полусферу прямого, рассеянного или отраженного света.  
 5.5.1 Архитектурную подсветку зданий, строений, сооружений (далее - архитектурное освещение) рекомендуется применять для формирования художественно выразительной визуальной среды в вечернее время, выявления из темноты и образной интерпретации памятников , малых архитектурных форм, доминантных и достопримечательных объектов, ландшафтных композиций, создания световых ансамблей. Архитектурную подсветку рекомендуется организовывать с помощью стационарных или временных установок освещения объектов, главным образом для наружного освещения их фасадных поверхностей.  
 В установках архитектурного освещения рекомендуется использовать источники белого или цветного света с учетом формируемых условий световой и цветовой адаптации и суммарный зрительный эффект, создаваемый совместным действием осветительных установок всех групп, функционирующих в конкретном пространстве Кировского городского поселения или световом ансамбле.  
 5.6.1 Решение об использовании временного осветительного оборудования, включая праздничную иллюминацию (световые гирлянды, проекции, лазерные рисунки и т.п.), принимается собственником (владельцем) здания, строения, сооружения.  
 5.7.1 Световые указатели и светящиеся дорожные знаки, а также светильники подсвета дорожных знаков должны быть присоединены к ночным фазам сети наружного освещения.  
 Световая информация, в том числе световая реклама, не должны противоречить [правилам дорожного движения](https://docs.cntd.ru/document/9004835#65A0IQ), нарушать иные нормы и требования, установленные действующим законодательством Российской Федерации.  
 5.8.1 Режимы работы осветительных установок устанавливаются администрацией Кировского городского поселения и могут предусматривать:  
 вечерний будничный режим, когда функционируют все стационарные установки, за исключением систем праздничного освещения;  
 ночной дежурный режим, когда отключается часть осветительных приборов, допускаемая нормами освещенности;  
 праздничный режим, когда функционируют все осветительные установки и системы праздничного освещения в установленные часы суток и дни недели;  
 сезонный режим, когда изменяется время работы стационарных установок.  
 5.9.1 Включение наружного освещения улиц, дорог и площадей, территорий микрорайонов и других освещаемых территорий должно производиться при снижении уровня естественной освещенности до 20 лк, а отключение - при ее повышении до 10 лк. Управление сетями наружного освещения должно быть централизованным - телемеханическим или дистанционным.  
 5.10.1Содержание и эксплуатация осветительного оборудования.  
 5.10.1.1 Обязанность по освещению территорий жилых домов, в том числе многоквартирных домов, территорий промышленных и коммунальных организаций возлагается на их собственников или уполномоченных собственником лиц либо на организации, осуществившие строительство уличного освещения.  
 5.10.2.1 Владельцы (собственники) осветительного оборудования и наружного освещения обязаны иметь паспорта и схемы на каждый объект освещения (один экземпляр паспорта должен предъявляться в специализированную организацию, осуществляющую содержание и охрану элементов наружного освещения) и своевременно ремонтировать и постоянно содержать элементы освещения в соответствии с правилами [ПТЭЭ](https://docs.cntd.ru/document/901839683#6540IN)П.  
 5.10.3.1 В случаях порчи, вынужденного сноса или переноса элементов наружного освещения юридическими или физическими лицами, ответственными за причиненный ущерб, владельцу сетей возмещается стоимость испорченного, снесенного или перенесенного оборудования.  
 5.10.4.1 Запрещается производить посадку деревьев (кроме низкорослых кустарников) под трассами воздушных линий электропередач (ЛЭП) наружного освещения, между световыми приборами и проезжей частью. Необходимо ежегодно обеспечивать обрезку деревьев вблизи трасс воздушных электрических линий и под ними с соблюдением расстояний в соответствии с пунктом 2.4.8 [Правил устройства электроустановок](https://docs.cntd.ru/document/1200003114#7D20K3) ([ПУЭ](https://docs.cntd.ru/document/1200003114#7D20K3)).  
 5.10.5.1 Не допускается нарушение внешнего вида элементов наружного освещения (отклонение от вертикального положения опор, повреждение окраски, чрезмерный провис проводов, кабелей и т.д.).  
 Не разрешается присоединять к распределительным линиям наружного освещения номерные фонари, световые рекламы и витрины без согласования со специализированной организацией, осуществляющей содержание и охрану элементов наружного освещения. Условия подключения световых указателей, светящихся дорожных знаков, осветительных приборов праздничного и архитектурного освещения к линиям наружного освещения должны согласовываться со специализированной организацией, осуществляющей содержание и охрану элементов наружного освещения.  
 5.10.6.1 Не допускается размещать на элементах наружного освещения провода, листовки, плакаты, рекламу, перетяги и другие виды подвесок без согласования со специализированной организацией, осуществляющей содержание и охрану элементов наружного освещения.  
 5.10.7.1 На пунктах электропитания (двери) с наружной стороны необходимо указывать напряжение и контур заземления, инвентарный номер, номер телефона дежурного диспетчера специализированной организации, осуществляющей содержание и охрану элементов наружного освещения, и знаков по технике безопасности.  
 5.10.8.1Количество неработающих светильников в ночное время на объектах (линиях) уличного освещения не должно превышать 5%.  
 Срок восстановления неработающих светильников не должен превышать 10 суток с момента обнаружения неисправности. Все неисправности, угрожающие жизни и здоровью людей, должны устраняться немедленно.  
 5.10.9.1 Не допускается работа уличного, дворового, козырькового и фасадного освещения в светлое время суток без уважительных причин (погодные условия, способствующие снижению видимости, проведение ремонтно-восстановительных работ).  
 5.10.10.1 При проведении ремонтно-восстановительных и пуско-наладочных работ допускается включение отдельных установок в дневное время.  
 В целях поддержания в надлежащем состоянии сетей наружного освещения их капитальный и текущий ремонт осуществляется в установленные нормативами сроки в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.  
 5.10.11.1 Работы по содержанию сетей наружного освещения проводятся согласно утвержденной классификации работ с составлением планово-предупредительного ремонта на месяц.  
 Восстановление разрушенных опор должно выполняться их владельцами в течение месяца со дня разрушения. Поврежденные цоколи опор, кронштейны, траверсы и дверцы заменяются в течение 10 дней со дня разрушения (повреждения).  
 5.10.12.1 В случаях повреждения уличного дорожного освещения виновное лицо в полном объеме возмещает причиненный ущерб.  
 5.10.13.1При строительстве новых и реконструкции объектов (линий) наружного освещения технические условия на проектирование выдаются специализированной организацией, осуществляющей содержание и охрану элементов наружного освещения, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.  
 5.10.14.1 Здания предприятий, учреждений и торговые объекты, независимо от вида собственности, должны быть обеспечены наружным освещением.  
 Радиус участка, прилегающего к зданию (пешеходная зона, проезжая часть, зона зеленых насаждений и др.), должен быть освещен в темное время суток и составлять не менее 10 метров. При наличии на прилегающей территории источников пожаротушения (пожарные гидранты, пожарные резервуары, пожарные щиты и т.п.) радиус освещенного в ночное время участка должен включать подъем к ним.  
 В установках наружного освещения зданий, сооружений и прилегающих к ним территорий следует применять энергоэффективные источники света, эффективные осветительные приборы и системы, качественные по дизайну, эстетическому виду и эксплуатационным характеристикам изделия и материалы: опоры, кронштейны, защитные решетки, экраны и конструктивные элементы, отвечающие требованиям действующих национальных стандартов.  
 Ответственность за функционирование наружного освещения возлагается на собственника здания, если иное не предусмотрено договором.  
 5.11. Размещение линейно-кабельных сооружений связи, информационно-телекоммуникационных сетей на опорах наружного освещения осуществляется на основании разработанного проекта по техническим условиям организации, эксплуатирующей объекты наружного освещения, и заключенного договора на размещение.  
 5.12. Праздничное освещение (иллюминация) улиц, площадей, фасадов зданий и сооружений включает в себя:  
 праздничную подсветку фасадов зданий;  
 иллюминационные гирлянды и кронштейны;  
 художественно-декоративное оформление на тросовых конструкциях, расположенных между зданиями или опорами наружного городского освещения и контактной сети;  
 подсветку зеленых насаждений;  
 праздничное и тематическое оформление пассажирского транспорта;  
 государственную и муниципальную символику;  
 декоративные флаги, флажки, стяги;  
 информационные и тематические материалы на рекламных конструкциях;  
 иные элементы праздничного оформления, в том числе экспериментальные, инновационные элементы с применением новых материалов, оборудования и технологий.».

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

Глава Кировского городского поселения С. В. Коляда