**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ КУРОЧКИНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

**ТАЛЬМЕНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

Р Е Ш Е Н И Е

##### 12.04.2021 № 142

с. Курочкино

Об утверждении Положения

об организации освещения

улиц и установки указателей

с названием улиц и номерами домов

на территории Курочкинского

сельсовета

Руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Уставом муниципального образования Курочкинский сельсовет, Совет депутатов

РЕШИЛ:

1.Утвердить Положение об организации освещения улиц и установки указателей с названием улиц и номерами домов на территории Курочкинского сельсовета (прилагается).

2. Обнародовать данное решение в установленном порядке.

3. Контроль за исполнением данного решения оставляю за собой

Глава сельсовета Т.А.Кундик

Приложение к

Решению Совета депутатов

от 12.04.2021 г. № 142

ПОЛОЖЕНИЕ

об организации освещения улиц и установки указателей с названием улиц и номерами домов на территории Курочкинского сельсовета

1. Общие положения

1. Настоящее Положение об организации освещения улиц и установки указателей с названиями улиц и номерами домов на территории Курочкинского сельсовета устанавливает единые и обязательные для исполнения нормы и требования в сфере организации освещения улиц и установки указателей с названиями улиц и номерами домов на территории Курочкинского сельсовета. Положение разработано на основании Федерального Закона от 06.10. 2003 г. № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", постановления Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 27.09.2003 г. № 170 "Об утверждении правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда", действующего СНиП 23-05-95 "Единственное и искусственное освещение", Устава муниципального образования Курочкинский сельсовет, определяющих требования к организации освещения улиц и установки указателей с названиями улиц и номерами домов. Организация работ по освещению улиц и установке указателей с названиями улиц и номерами домов на Администрацию сельсовета, жилищно-эксплуатационные организации, собственников, владельцев или пользователей земельных участков, зданий, строений и сооружений, расположенных на территории Курочкинского сельсовета.

1. Наружное освещение

2.1. При проектировании и устройстве наружного освещения должны обеспечиваться:

2.1.1. Нормированные величины количественных и качественных показателей осветительных установок;

2.1.2. Экономичность установок и рациональное использование электроэнергии;

2.1.3. Надѐжность работы осветительных установок;

2.1.4. Безопасность обслуживающего персонала и населения;

2.1.5. Удобство обслуживания и управления осветительными установками.

2.2. При проектировании и устройстве наружного освещения также должны соблюдаться требования, по проектированию наружного освещения сельских населѐнных пунктов. Используемые в осветительных установках оборудование и материалы должны соответствовать требованиям стандартов и техническим условиям, утверждѐнным в установленном порядке, номинальному напряжению сети и условиям окружающей среды. Применение в осветительных установках открытых ламп без арматуры не допускается.

2.3. В зависимости от интенсивности движения по улицам населенного пункта и типов дорожных покрытий принимаются соответствующие уровни освещения проезжей части улиц. Схемой развития и реконструкции электрических сетей с учѐтом типовых решений должен производиться расчѐт и выбор светильников, опор, их шага, расстановки и конструктивного исполнения.

2.4. Для создания выразительного архитектурно-художественного облика населенного пункта в вечернее время предусматривается освещение архитектурных объектов: ансамблей зданий, сооружений, зелѐных насаждений и скверов, устройство рекламы на главных улицах и местах массового отдыха населения.

Включение наружного освещения улиц, дорог, скверов, производится при снижении уровня естественной освещѐнности в вечерние сумерки до 20 лк., а отключение – в утренние сумерки при еѐ повышении до 10 лк.

2.5. Проектирование установок световой рекламы должно осуществляться в соответствии с принятым принципом светового решения, по которому они разделяются на следующие группы:

2.5.1. Установки с надписью или художественным изображением, набранные из открытых источников света –газосветных трубок или ламп накаливания;

2.5.2. Транспарантные установки с лицевой поверхностью из светорассеивающего материала, подсвечиваемого изнутри газосветными трубками, люминесцентными лампами или лампами накаливания, с надписями и изображениями, видимыми силуэтно;

2.5.3. Установки типа афиши, плаката, стенда, освещаемые извне с помощью осветительной аппаратуры.

2.6. Включение и отключение устройств наружного освещения систем архитектурно-художественной подсветки производится в режиме работы наружного освещения улиц.

2.7. Процент не горящих светильников на улицах не должен превышать 10% от общего числа светильников, при этом не допускается расположение неработающих светильников подряд, один за другим.

2.8. Вывоз повреждѐнных опор освещения осуществляется владельцами опор или специализированным предприятием в течение суток с момента обнаружения.

2.9. Устройство телемеханического управления сети наружного освещения должно работать на постоянном токе и состоять из пульта управления и исполнительных пунктов. Пульт управления должен соединяться с каждым исполнительным пунктом двухпроводной радиальной линией связи.

3. Порядок определения расходов с учётом количества точек по организации уличного освещения

3.1. Для учѐта электроэнергии и расчѐта с поставщиками электроэнергии во всех пунктах питания, питающих сети наружного освещения, устанавливаются счѐтчики активной энергии.

3.2. С целью выполнения требований СНиП 23-05-95 и экономии денежных средств ежегодно должен разрабатываться и утверждаться график включения и отключения наружного освещения населенного пункта, а также лимит потребления электроэнергии по уличному освещению.

3.3. Количество точек уличного освещения определяется на основании списка светильников на улицах населенного пункта.

3.4. На основании ежемесячных актов комиссионных проверок состояния уличного освещения и уличных указателей производится расчѐт фактически потреблѐнной электроэнергии.

4. Установка указателей с наименованиями улиц и номерами домов

4.1. Указатели улиц и номерные знаки на фасадах жилых домов и прочих зданий размещаются в соответствии со следующими требованиями:

4.1.1. Аншлаги (указатели) наименования улицы, переулка, площади устанавливаются на стенах зданий, расположенных на перекрестках, с обеих сторон здания;

4.1.2. Номерные знаки и указатели улиц располагаются с левой стороны здания (за левую и правую стороны здания следует принимать положение объекта, если смотреть на него со стороны проезда):

4.1.3. На главных фасадах со стороны уличных проездов;

4.1.4. Номерные знаки и указатели улиц в вечернее и ночное время могут быть освещены.

4.2. Изготовление (реставрация, ремонт) и установка номерных знаков и указателей улиц на фасадах зданий осуществляется:

4.2.1. На объектах муниципального жилого фонда - за счет средств бюджета сельсовета;

4.2.2. На объектах муниципального нежилого фонда - за счет средств балансодержателя или арендатора по договору;

4.2.3. На объектах иных форм собственности - за счет средств собственников объектов недвижимости.

5. Финансовое обеспечение

5.1. Заключение договоров с организациями, осуществляющими уличное освещение и установку уличных указателей, производится администрацией сельсовета в соответствии с законодательством Российской Федерации.