



РЕШЕНИЕ

Совет депутатов муниципального образования «Турецкое»

«Турецкой» муниципал кылдытэтысь депутатъёслэн Кенешсы

Об утверждении Положения о порядке организации уличного
освещения в населённых пунктах муниципального образования
«Турецкое»

Принято Советом депутатов
муниципального образования
«Турецкое»

17 ноября 2017 года

На основании Федерального закона от 06.10.2003 года № 131 – ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 30.06.2012 г. № 266 «Об утверждении свода правил «СНиП 2.05.02. - 85* « Автомобильные дороги», Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. № 783. «Об утверждении свода правил "СНиП 23-05-95* "Естественное и искусственное освещение", Устава муниципального образования «Турецкое» и в целях создания эффективной системы уличного освещения в населённых пунктах муниципального образования «Турецкое», Совет депутатов муниципального образования «Турецкое» **РЕШАЕТ:**

1. Утвердить Положение о порядке организации уличного освещения в населённых пунктах муниципального образования «Турецкое».
2. Опубликовать настоящее решение в «Вестнике нормативно-правовых актов муниципального образования «Турецкое».
3. Разместить настоящее решение на официальном сайте Администрации муниципального образования «Балезинский район» в разделе «Муниципальные поселения – МО «Турецкое» в сети Интернет balezino.udmurt.ru.

Глава муниципального образования
«Турецкое»

И.М. Анисимова

с. Турецкое
17 ноября 2017 года
№ 14-55



Утверждено
решением Совета депутатов
муниципального образования «Турецкое»
от «17» ноября 2017 года № 14-55

ПОЛОЖЕНИЕ О ПОРЯДКЕ ОРГАНИЗАЦИИ УЛИЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ В НАСЕЛЁННЫХ ПУНКТАХ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ТУРЕЦКОЕ»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано на основании Федерального закона № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», действующим СНиПом 23-05-95 «Естественное и искусственное освещение».

2. Основные электротехнические показатели наружных осветительных установок.

2.1. Уровень освещения проезжей части улиц, дорог и площадей в населенных пунктах поселения принимается в зависимости от типов дорожных покрытий и интенсивности движения.

Схемой развития и реконструкции электрических сетей производится расчет и выбор светильников, опор, их шага, расстановки и конструктивного исполнения.

2.2. Включение наружного освещения улиц и дорог производится при снижении уровня естественной освещенности до 20 лк, а отключение - при ее повышении до 10 лк.

2.3. Для освещения улиц, дорог и площадей необходимо применять светильники, предназначенные для уличного освещения.

Светильники следует монтировать в соответствии с проектной высотой подвеса, углом наклона, расстоянием между светильниками и положением относительно освещаемого участка.

Крепление светильников должно быть надежным и исключать возможность произвольного изменения положения светильника в процессе эксплуатации.

2.4. Пункты питания для наружной установки следует монтировать в шкафах. Шкафы пунктов питания крепят на высоте, доступной для обслуживания без применения подъемных средств.

Шкафы пунктов питания уличного освещения оборудуются закрывающимися дверьми с запорами, установленными с внутренней стороны. Корпуса металлических шкафов заземляются.

3. Порядок определения расходов электроэнергии

3.1. Для учета электроэнергии и расчета с предприятиями-поставщиками за потребленную электроэнергию во всех пунктах питания, питающих сети уличного освещения, устанавливаются счетчики учета энергии.

3.2. Контроль над включением и отключением светильников уличного освещения осуществляет Администрация муниципального образования «Турецкое».

3.4. Количество точек уличного освещения (светильников уличного освещения) определяется на основании «Перечня светильников уличного освещения в населённых пунктах муниципального образования «Турецкое», утвержденного Администрацией муниципального образования «Турецкое» и согласованного с поставщиком электроэнергии, в котором указано количество светильников, расположенных на улицах и их мощность.

3.5. На основании ежемесячного снятия показаний приборов учёта электроэнергии (счетчиков) производится расчет фактически потребленной электроэнергии.

4. Тарифы на электроэнергию

Тарифы на электроэнергию утверждаются уполномоченным органом субъекта РФ в соответствии с действующим законодательством.

5. Техническое обслуживание, ремонт и строительство сетей уличного освещения, финансовое обеспечение и контроль

5.1. Техническое обслуживание, ремонт и строительство сетей уличного освещения производится путем размещения муниципального заказа или заключения договоров с организациями в пределах средств, предусмотренных на эти цели в бюджете поселения.

5.2. Инвентаризацию существующих сетей уличного освещения на территории муниципального образования «Турецкое» проводит Администрация муниципального образования «Турецкое» не реже одного раза в три года. В случае необходимости, инвентаризация может проводиться чаще по согласованию с поставщиком электроэнергии.

5.3. Финансовое обеспечение организации уличного освещения осуществляется из бюджета муниципального образования «Турецкое». Минимальное количество выделяемых финансовых средств должно обеспечивать регулярную плату поставщику за потреблённую электроэнергию сетей уличного освещения, функционирующей на момент принятия такого решения.

6. Энергосбережение в системах уличного освещения.

6.1. Запрещается для сетей уличного освещения в качестве осветительных приборов использование ламп накаливания.

6.2. Управление (включение/отключение) сетей уличного освещения в населенных пунктах поселения предусматривается с помощью реле времени или ручных выключателей.

7. Критерии определения местоположения

уличных установок освещения в пределах границ населённых пунктов.

7.1. Нормируемые показатели для улиц и дорог сельских поселений в соответствии с «Сводом правил «Естественное и искусственное освещение». Актуализированная редакция СНиП 23-05-95. СП 52.13330.2011 (Утвержден Приказом Минрегиона РФ от 27 декабря 2010 г. № 783).

7.2. Местоположение уличных установок освещения на территории населённых пунктов муниципального образования «Турецкое» определяется в соответствии с установленными требованиями и стандартами и в зависимости от интенсивности автомобильного движения, количества в населённом пункте постоянно зарегистрированных жителей, наличия в населённом пункте общественных, специализированных, функциональных мест населённого пункта, а так же наличия домовладений, принадлежащих гражданам отнесённых к определённым категориям.

7.3. В настоящем Положении:

а). К общественным местам населённого пункта отнесены: фельдшерско-акушерский пункт, сельские дома культуры, почта, библиотека, школа, детский сад, места массового отдыха населения, спортивные площадки, предприятия торговли и бытового обслуживания населения.

б). К специализированным местам населённого пункта отнесены: места (площадки) предназначенные для забора воды у пожарных водоёмов, колодцы с питьевой водой, автостоянки.

в). К функциональным местам населённого пункта отнесены: места расположения стендов для размещения информации – доски объявлений, места посадки-высадки учащихся в школьный автобус, административные строения, детские игровые площадки.

г). К категориям постоянно зарегистрированных граждан, имеющих домовладения в населённом пункте отнесены:

- Участники Великой Отечественной войны и труженикам тыла, а так же граждане, приравненным к ним, в соответствии с действующим законодательством;
- Многодетные семьи, а так же семьи, имеющие детей-учащихся начальных классов;
- Инвалиды по здоровью I и II группы;

7.4. Размещение осветительных установок уличного освещения в местах определёнными пунктами 7.3. «а», «б» и «в» является обязательным для администрации поселения и должно осуществляться с освещенностью не ниже 10 люксов в горизонтальной плоскости и производится на основании бюджетного планирования по годам. Количество осветительных установок в каждом конкретном месте определяется размером площади подлежащей освещению. С утратой актуальной значимости вышеуказанных мест, с целью экономного расходования бюджетных средств, осветительные установки подлежат демонтажу. Приоритетом в очередности размещения осветительных установок являются в указанной последовательности: места посадки-высадки учащихся в школьные автобусы, учебные заведения, детские сады.

7.5. Размещение осветительных установок уличного освещения по заявлениям граждан, указанным в пункте 7.3. «г», производится на основании письменного обращения (заявления).

При расположении границы земельного участка с домом на расстоянии не более 30 метров от границы проезжей части дороги, улицы, переулка или проезда, осветительная установка размещается в линии осветительных установок предназначенных для освещения проезжей части дороги, улицы, переулка или проезда.

При расположении границы земельного участка с домом на расстоянии более 30 метров от границы проезжей части дороги, улицы, переулка или проезда, осветительная установка размещается у границы земельного участка с домом.

Исполнение заявления по сути обращения производится на основании бюджетного плана в данной сфере.

При поступлении заявления граждан, указанных в пункте 7.3. «г», после утверждения бюджета поселения на текущий год, решение об его исполнении по сути обращения должно быть учтено в планировании бюджета на последующий год, о чём в письменной форме, не позже чем в тридцатидневный срок с момента регистрации заявления, извещается заявитель. В этом случае дата исполнения заявления по его сути указывается поквартально.

Заявки на размещение осветительных установок от граждан определённых пунктом 7.3. «г» исполняются с учётом очередности даты их регистрации.

Световой поток осветительных установок уличного освещения размещённых по заявлениям граждан должен быть направлен в сторону улицы, переулка, пешеходной дорожки или прохода. Не рассматриваются заявления об освещении внутриворотовой территории домовладений граждан.