

Иные межбюджетные трансферты на поддержку самообложения граждан в  
сельских поселениях

Отчет по самообложению за 2024 год

- Протоколом схода граждан № 5 от 30.11.2023 г. муниципального образования Тумаковский сельсовет принято решение на 2024 год:
  - Ставка самообложения 150 рублей.
  - Собранные средства направить на замену устаревших и неисправных уличных светильников.
- По решению схода граждан все собранные средства будут направлены на приобретение уличных светильников. Поступившие средства самообложения граждан израсходованы в полном объеме на вышеуказанные цели.
- Поступившие в 2024 году средства иные межбюджетные трансферты на поддержку самообложения граждан в сельских поселениях в сумме 64350,00 были потрачены в полном объеме;
  - приобретение уличных светильников – 64350,00
- Благополучателей в населенных пунктах с. Тумаково и д. Хомутово 623 человека.



# GENERICA

## СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ТИПА ДКУ 4001

Этикетка

LDKU2.G.001.1.C

**RU**

### Основные сведения об изделии

Светильник светодиодный типа ДКУ 4001 товарного знака GENERICA (далее – светильник) предназначен для работы в сетях переменного тока напряжением 230 В частоты 50 Гц.

Светильник применяется для освещения парковых аллей, дворов жилых комплексов, открытых территорий вокруг промышленных предприятий, площадей, закрытых и открытых автостоянок, железнодорожных платформ, улиц и дорог с малой и средней пропускной способностью, пешеходных зон, тротуаров, газонов.

Светильник соответствует требованиям технических регламентов ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 037/2016.

### Правила монтажа и эксплуатации

Светильник предназначен для установки на Г-образные кронштейны или консоли под углом  $15^{\circ}$ – $20^{\circ}$  к горизонту.

Светильник не пригоден для использования внутри помещений.

Монтаж светильника:

- ослабить установочные и фиксирующие винты;
- установить светильник на кронштейн до упора;
- затянуть установочные винты моментом 7 Н·м;
- затянуть фиксирующие винты моментом 7 Н·м;
- законтрить на фиксирующих винтах шестигранные гайки через пружинную шайбу моментом 7 Н·м.

### Меры безопасности

#### **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**

Подключать светильник к неисправной электропроводке.  
Эксплуатировать светильник с механическими повреждениями корпусных деталей.

#### **ВНИМАНИЕ**

Работы, связанные с монтажом, подключением и обслуживанием светильника, необходимо проводить при отключенном напряжении сети питания. Светильник нагревается в процессе работы. Не притрагиваться к корпусу и защитному стеклу до их охлаждения.

При обнаружении неисправностей по окончании гарантийных обязательств или истечении срока службы светильник утилизировать.