Информация для определения ориентировочной стоимости проведения мероприятий направленных на модернизацию уличного освещения

Фактическое потребление электрической энергии объектами уличного освещения за 2016 - 2017гг.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Месяц | Фактическое потребление электрической энергии на цели освещения кВт\*ч | Фактический расход электрической энергии на цели освещения (рублей) |
| Январь | 77279 | 367847,13 |
| Февраль | 54095 | 257496,07 |
| Март | 34438 | 163926,4 |
| Апрель | 29190 | 138945,81 |
| Май | 26496 | 126119,44 |
| Июнь | 20639 | 98239,90 |
| Июль | 24837 | 120709,9 |
| Август | 29480 | 143320,35 |
| Сентябрь | 36470 | 177242,94 |
| Октябрь | 41976 | 204001,5 |
| Ноябрь | 52726 | 256250,49 |
| Декабрь | 59880 | 291015,19 |
| ИТОГО за 2016 год | 487506 | 2345114,41 |

Фактическое потребление электрической энергии объектами уличного освещения за 2017 год

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Месяц | Фактическое потребление электрической энергии на цели освещения кВт\*ч | Фактический расход электрической энергии на цели освещения (рублей) |
| Январь | 53768 | 288544,26 |
| Февраль | 39491 | 238804,01 |
| Март | 31763 | 174349,22 |
| Апрель | 27306 | 167363,65 |
| Май | 24346 | 142203,36 |
| Июнь | 18192 | 104699,67 |
| Июль | 25480 | 171410,09 |
| Август | 24444 | 167263,38 |
| Сентябрь | 25753 | 183008,27 |
| Октябрь | 42199 | 284098,75 |
| Ноябрь | 52771 | 350227,27 |
| Декабрь | 55736 | 356489,40 |
| ИТОГО за 2017 год | 421249 | 2628461,33 |

Базисный уровень времени работы уличного освещения за 2016год.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Месяц | Январь | Февраль | Март | Апрель | Май | Июнь | Июль | Август | Сентябрь | Октябрь | Ноябрь | Декабрь |
| Часы горения, ч | 279,00 | 224,00 | 224,45 | 187,30 | 170,3 | 75,00 | 77,30 | 77,30 | 165,00 | 224,45 | 285,00 | 310,00 |

График включения и отключения уличного освещения за 2016 год

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Месяц | Время включения | Время отключения | Часы работы | |
| В сутки | В месяц |
| 1 | Январь | 17,00 5,00 | 24,00 7,00 | 9,00 | 279,00 |
| 2 | Февраль | 17,30 5,00 | 24,00 6,30 | 8,00 | 224,00 |
| 3 | Марта | 18,00 5,00 | 24,00 6,15 | 7,15 | 224,45 |
| 4 | Апрель | 18,45 5,00 | 24,00 6,00 | 6,15 | 187,30 |
| 5 | Май | 19,30 5,00 | 24,00 6,00 | 5,30 | 170,30 |
| 6 | Июнь | 21,30 - | 24,00 - | 2,30 | 75,00 |
| 7 | Июль | 21,30 - | 24,00 - | 2,30 | 77,30 |
| 8 | Август | 21,30 - | 24,00 - | 2,30 | 77,30 |
| 9 | Сентябрь | 20,00 5,00 | 24,00 6,03 | 5,30 | 165,00 |
| 10 | Октябрь | 18,30 5,00 | 24,00 6,45 | 7,15 | 224,45 |
| 11 | Ноябрь | 16,30 5,00 | 24,00 7,00 | 9,30 | 285,00 |
| 12 | Декабрь | 16,30 5,00 | 24,00 7,30 | 10,00 | 310,00 |
| ИТОГО: | | | |  | 2199,1 |

За 2017 год часы горения применен на уровне 2016 года.

За 2017год график включения и выключения применены на уровне 2016 года.