АДМИНИСТРАЦИЯ ДОБРОВОЛЬСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

ПОВОРИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15.03. 2019 г. №9

пос. Октябрьский

**Об утверждении графика работы наружного освещения**

**населенных пунктов на территории Добровольского**

**сельского поселения** **Поворинского муниципального района**

**Воронежской области**

В соответствии с приказом Департамента жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области от 26.12.2016 № 216 «Об утверждении Единого графика работы наружного освещения населенных пунктов на территории Воронежской области, с учетом географического положения муниципального района, городского округа», администрация Добровольского сельского поселения Поворинского муниципального района Воронежской области **постановляет:**

1. Утвердить график работы наружного освещения населенных пунктов на территории Добровольского сельского поселения Поворинского муниципального района Воронежской области.

2. Настоящее постановление вступает в силу с момента его официального обнародования.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

|  |
| --- |
| Глава Добровольского  сельского поселения Е.А.Березина |

Утвержден

постановлением администрации

Добровольского сельского поселения

от 15.03.2019 г. № 9

График

работы наружного освещения населенных пунктов на территории Добровольского сельского поселения Поворинского муниципального района Воронежской области

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| В соответствии со световым календарем общее темное время в течение месяца - tобщ;  тёмное время суток в месяц от 0 до 6 часов (ночной режим) - tн | | |
| числа месяца | северная широта, град. | |
| 51 | |
| включение | выключение |
| Январь | | |
| 1-5  6-10  11-15  16-20  21-25  26-31 | 16-35  16-41  16-48  16-56  17-05  17-14 | 7-31  7-29  7-26  7-21  7-16  7-09 |
| tобщ | 448 | |
| tн | 186 | |
| Февраль | | |
| 1-5  6-10  11-15  16-20  21-25  26-29 | 17-22  17-31  17-40  17-49  17-58  18-02 | 7-01  6-54  6-44  6-36  6-26  6-20 |
| tобщ | 364 | |
| tн | 168 | |
| Март | | |
| 1-5  6-10  11-15  16-20  21-25  26-31 | 18-11  18-18  18-26  18-34  18-43  18-53 | 6-10  5-59  5-48  5-37  5-25  5-11 |
| tобщ | 346 | |
| tн | 175 | |
| Апрель | | |
| 1-5  6-10  11-15  16-20  21-25  26-30 | 20-02  20-11  20-20  20-27  20-37  20-45 | 6-01  5-48  5-36  5-26  5-15  5-04 |
| tобщ | 274 | |
| tн | 166 | |
| Май | | |
| 1-5  6-10  11-15  16-20  21-25  26-31 | 20-54  21-02  21-10  21-18  21-26  21-33 | 4-54  4-44  4-37  4-28  4-21  4-15 |
| tобщ | 226 | |
| tн | 141 | |
| Июнь | | |
| 1-5  6-10  11-15  16-20  21-25  26-30 | 21-39  21-44  21-48  21-49  21-49  21-49 | 4-10  4-07  4-05  4-05  4-07  4-10 |
| tобщ | 191 | |
| tн | 124 | |
| Июль | | |
| 1-5  6-10  11-15  16-20  21-25  26-31 | 21-47  21-44  21-40  21-33  21-27  21-17 | 4-14  4-18  4-24  4-31  4-39  4-49 |
| tобщ | 215 | |
| tн | 139 | |
| Август | | |
| 1-5  6-10  11-15  16-20  21-25  26-31 | 21-09  20-59  20-50  20-39  20-28  20-15 | 4-57  5-06  5-14  5-23  5-30  5-40 |
| tобщ | 267 | |
| tн | 165 | |
| Сентябрь | | |
| 1-5  6-10  11-15  16-20  21-25  26-30 | 20-03  19-51  19-40  19-28  19-17  19-06 | 5-49  5-58  6-06  6-13  6-21  6-29 |
| tобщ | 318 | |
| tн | 179 | |
| Октябрь | | |
| 1-5  6-10  11-15  16-20  21-25  26-31 | 17-55  17-44  17-34  17-23  17-13  17-03 | 5-36  5-44  5-52  6-01  6-09  6-19 |
| tобщ | 387 | |
| tн | 182 | |
| Ноябрь | | |
| 1-5  6-10  11-15  16-20  21-25  26-30 | 16-54  16-46  16-39  16-33  16-27  16-24 | 6-27  6-36  6-45  6-53  7-01  7-09 |
| tобщ | 426 | |
| tн | 180 | |
| Декабрь | | |
| 1-5  6-10  11-15  16-20  21-25  26-31 | 16-22  16-20  16-21  16-22  16-24  16-30 | 7-15  7-20  7-24  7-27  7-30  7-32 |
| tобщ | 466 | |
| tн | 186 | |
| ИТОГО | | |
| tобщ | 3928 | |
| tн | 1991 | |

Включение наружного освещения следует проводить в вечерние сумерки при снижении естественной освещенности до 20 лк, а отключение - в утренние сумерки при естественной освещенности до 10 лк.