

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЭЛЕКТРОСТАЛЬ

МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

25.03.2021 № 239/3

Об утверждении титульных списков средств наружного освещения придомовых территорий многоквартирных домов, территорий общего пользования городского округа Электросталь Московской области

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Московской области от 30.12.2014 №191/2014-ОЗ «О регулировании дополнительных вопросов в сфере благоустройства в Московской области», распоряжением Министерства благоустройства Московской области от 06.05.2020 № 10Р-19 «Об утверждении форм титульных списков объектов благоустройства», в целях реализации Закона Московской области от 28.10.2011 № 176/2011-ОЗ «О нормативах стоимости предоставления муниципальных услуг, оказываемых за счет средств бюджетов муниципальных образований Московской области, применяемых при расчетах межбюджетных трансфертов», Администрация городского округа Электросталь Московской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить титульные списки средств наружного освещения придомовых территорий многоквартирных домов, территорий общего пользования городского округа Электросталь Московской области.
2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте городского округа Электросталь Московской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: [www.electrostal.ru](http://www.electrostal.ru).
3. Настоящее постановление вступает в силу после его подписания.
4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации городского округа Электросталь Московской области Денисова В.А.

Первый заместитель Главы

Администрации городского округа О.В. Печникова

Приложение

к Постановлению Администрации

городского округа Электросталь

Московской области

от 25.03.2021 № 239/3

5. Форма титульного списка средств наружного освещения придомовых территорий многоквартирных домов, территорий общего пользования муниципального образования Московской области

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Муниципальное образование Московской области** | | | **Адрес (адресный ориентир)** | | | | | | **Объем потребленной электроэнергии на наружное освещение за отчетный год**(кВт\*ч) | | | | | | **Затраты на оплату потребленной электроэнергии для наружного освещения за отчетный год** (руб.) | | | | | |
| **1** | **2** | | | **3** | | | | | | **4** | | | | | | **5** | | | | | |
| **1.** | г.о. Электросталь | | |  | | | | | | **4813858,00** | | | | | | **7852** | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| **Суммарная номинальная мощность установленных светильников наружного освещения**(кВт) | | | | | | | **Количество светильников**  (всего) | | | **Светильники содержатся** (шт..)**:** | | | | | | | | | | | |
| **ОМСУ, МБУ, МКУ**1 | | | | | | **Иными лицами**2 | | | | | |
| Светодиодные | | | Иные | | | Светодиодные | | | Иные | | |
| **6** | | | | | | | **7** | | | **8** | | | **9** | | | **10** | | | **11** | | |
| **721,40** | | | | | | | **7852** | | | **7852** | | | **0** | | | **0** | | | **0** | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| **Количество**  **опор**  (всего(шт..)**:** | | **Количес**  **тво опор металли**  **ческих**(шт..)**:** | **Опоры металлические содержатся** (шт..)**:** | | | | | | | | | | **Количес**  **тво опор железобе**  **тонных** (шт..)**:** | **Опоры железобетонные содержатся** (шт..)**:** | | | | | | | |
| **ОМСУ, МБУ, МКУ**1 | | | | | **Иными лицами**2 | | | | | **ОМСУ, МБУ, МКУ**1 | | | | **Иными лицами**2 | | | |
| прямостоечные окрашен  ные | прямостоечные оцинкован  ные | фланцевые окрашен  ные | фланцевые оцинкован  ные | | прямостоечные окрашен  ные | прямостоечные оцинкован  ные | | фланцевые окрашен  ные | фланцевые оцинкован  ные | одностоечные | с одним подко  сом | | с двумя подко  сами | одностоечные | | с одним подко  сом | с двумя подко  сами |
| **12** | | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | | **18** | **19** | | **20** | **21** | **22** | **23** | **24** | | **25** | **26** | | **27** | **28** |
| **7278** | | **2050** | **365** | **309** | **49** | **1303** | | **13** | **10** | | **0** | **1** | **5228** | **3660** | **0** | | **0** | **1568** | | **0** | **0** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Устройства содержатся ОМСУ, МБУ, МКУ**1**:** | | | | | | | | | | | |
| **Провод**(км) | | | **Кабель силовой**(км) | **Кабельная линия электропередач, проложенная в земле**(км) | **Кронштейн**(шт.) | | | | | |
| Всего | Неизолированный | СИП | Всего | Однорожковый | Двухрожковый | | Трехрожковый | Четырехрожковый |
| **29** | **30** | **31** | **32** | **33** | **34** | **35** | **36** | | **37** | **38** |
| **192,42** | **0** | **177,14** | **1,20** | **14,08** | **7104** | **6436** | **592** | | **72** | **4** |
|  | | | | | | | | | | |
| **Устройства содержатся ОМСУ, МБУ, МКУ**1**:** | | | | | | | | | | |
| **Прибор учета**  (всего(шт..)**:** | **Фотореле**  (всего(шт..)**:** | **Реле времени**  (всего(шт..)**:** | **Рубильник**  (всего(шт..)**:** | **Контактор**  (всего(шт..)**:** | **Трансформатор понижающий**  (всего(шт..)**:** | | | **Трансформатор напряжения**  (всего(шт..)**:** | | |
| **39** | **40** | **41** | **42** | **43** | **44** | | | **45** | | |
| **138** | **13** | **125** | **0** | **0** | **0** | | | **0** | | |
|  | | | | | | | |  | | |
| **Трансформатор тока**(всего(шт..)**:** | | **Выключатель автоматический**(всего(шт..)**:** | | | | | | **Магнитный пускатель**(всего(шт..)**:** | | |
| Однополюсной | | Трехполюсной | | | |
| **46** | | **47** | | **48** | | | | **49** | | |
| **309** | | **0** | | **138** | | | | **138** | | |