1. Титульный список средств наружного освещения придомовых территорий многоквартирных домов, территорий общего пользования Одинцовского городского округа 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 период**  (с 1 января по 31 декабря отчетного года) (руб.) | | | | | | | | |
| **1** | **2** | | | | **3** | | | | | | | | | **4** | | | | | | | | | **5** | | | | | | | | |
| **1.** | Одинцовский городской округ | | | | **г.Одинцово, ул. Маршала Жукова, д. 28** | | | | | | | | | **25 639 363,00** | | | | | | | | | **162 578 890,00** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | |
| **275,96** | | | | | | | | | | **283** | | | | **283** | | | | **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** |
| **176** | | **8** | | **8** | **0** | | **0** | **0** | | | **0** | **0** | | | **0** | | **0** | **168** | | **168** | | **0** | | | **0** | | **0** | | **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** | |
| **9 698,7** | | | **0** | | | **9 698,7** | | | **0,0595** | | | | **0,0595** | | | **176** | | | **176** | | **0** | | | | | **0** | | | | **0** | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| **3** | | | **0** | | | **3** | | | **12** | | | | **12** | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| **Трансформатор тока** (всего(шт..)**:** | | | | | | **Выключатель автоматический** (всего(шт..)**:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Магнитный пускатель**  (всего(шт..)**:** | | | | | | | |
| Однополюсной | | | | | | | Трехполюсной | | | | | | | | | | |
| **46** | | | | | | **47** | | | | | | | **48** | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |