

АО "Дальневосточная распределительная сетевая компания"  
филиал АО "ДРСК" "Амурские электрические сети"



УТВЕРЖДАЮ  
Директор филиала

А.А.Воробьев

20 " 12 2018 г.

Расчет размера платы за пользование инфраструктурой АО "ДРСК" для размещения сетей электросвязи на 2019 год (в расчете на год)

Номер документа	Дата составления

Расчет затрат, связанных с содержанием объектов инфраструктуры АО "ДРСК" (в расчете на 1 км линии в год)

№ п/п	Наименование работ	Способ расчета	Исполнитель	Норма времени, чел./час	Кол-во человек	Периодичность в год, раз	Ср. час з/п, руб.	ФОТ, руб.
1	Периодический осмотр ВЛ и составление листка осмотра	1 электромонтер 4р. на 1 км линии	эл. монтер 4р. СП	0,7	1	2	287,4	416,0
2	Составление дефектной ведомости	на 1 км линии	мастер 2 гр. СП	0,4	1	2	475,0	380,0
Общая стоимость затрат на оплату труда персонала (ФОТ), руб.								796,1
Страховые взносы (30,40%), руб.								242,0
Амортизация 1 км. линии, руб.								14 240,1
Эксплуатация транспорта на 1 км. линии, руб.								22,6
<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ РАСХОДЫ, руб.</b>								<b>15 300,7</b>
Резервные (непредвиденные) расходы (3%), руб.								459,0
Накладные расходы, руб.								13 188,9
Рентабельность (25%), руб.								7 237,2
<b>Всего затрат на 1 км. линии в год (без НДС), руб.</b>								<b>36 185,8</b>
НДС (20%), руб.								7 237,2
<b>Всего затрат на 1 км. линии в год (с НДС), руб.</b>								<b>43 422,9</b>

Количество опор на 1000 м для ВЛ-0,4; 10; 35; 110 кВ

Для ВЛ-0,4 - 25 опор;

(Шифр 24.0067 «Расчетные пролеты для одноцепных и многоцепных ж/б опор ВЛ 0,38 кВ с самонесущими изолированными проводниками по ПУЭ 7 издания»);

Для ВЛ-10 кВ – 20 опор в населенной местности

- 15 опор в ненаселенной местности

(Шифр 24.0066 «Расчетные пролеты для ж/б опор ВЛ 10 кВ с защищенными проводниками по ПУЭ 7 издания»);

Для ВЛ-35 кВ – 10 опор в населенной местности

- 7 опор в ненаселенной местности

(Шифр 24.0066 «Расчетные пролеты для ж/б опор ВЛ 35 кВ с неизолированными проводниками по ПУЭ 7 издания»);

Для ВЛ-110 кВ – 5 опор в населенной местности

- 4 опоры в ненаселенной местности

(Шифр 25.0002 Расчетные пролеты для стальных многогранных опор ВЛ 10 - 35 - 110 кВ по ПУЭ 7 издания).

Составила руководитель ГРП Соловьева Т.Г.

#### Дифференциация величины платы за предоставление доступа к инфраструктуре:

Для ВЛ-0,4 кВ

за 1 опору

1 736,92 руб. с НДС в год за 1 опору

Для ВЛ-10 кВ

за 1 опору в населенной местности

2 171,15 руб. с НДС в год за 1 опору

за 1 опору в ненаселенной местности

2 894,86 руб. с НДС в год за 1 опору

Для ВЛ-35 кВ

за 1 опору в населенной местности

4 342,29 руб. с НДС в год за 1 опору

за 1 опору в ненаселенной местности

6 203,28 руб. с НДС в год за 1 опору

Для ВЛ-110 кВ

за 1 опору в населенной местности

8 684,59 руб. с НДС в год за 1 опору

за 1 опору в ненаселенной местности

10 855,74 руб. с НДС в год за 1 опору

Заместитель директора филиала по экономике и финансам

И.Н.Михальченко