

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



СВЕРЖДАЮ  
И.б. директора филиала

В.А. Гаврилов

2023 г.

**Расчет размера платы за пользование инфраструктурой АО "ДРСК" для размещения сетей электросвязи на 2024 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	347,0	502,3
2	Составление дефектной ведомости	на 1 км линии	мастер 2 гр. СП	0,4	1	2	573,6	458,9
Общая стоимость затрат на оплату труда персонала (ФОТ), руб.								961,1
Страховые взносы (30,40%), руб.								292,2
Амортизация 1 км. линии, руб.								16 999,4
Эксплуатация транспорта на 1 км. линии, руб.								34,2
<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ РАСХОДЫ, руб.</b>								<b>18 286,9</b>
Резервные (непредвиденные) расходы (3%), руб.								548,6
Накладные расходы, руб.								84,36%
Рентабельность (25%), руб.								15 890,1
<b>Всего затрат на 1 км. линии в год (без НДС), руб.</b>								<b>8 681,4</b>
НДС (20%), руб.								43 407,0
<b>Всего затрат на 1 км. линии в год (с НДС), руб.</b>								<b>52 088,4</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 узел крепления)

2 083,54 руб. с НДС в год за 1 опору

Для ВЛ-10 кВ  
за 1 опору (1 узел крепления) в населенной местности  
за 1 опору (1 узел крепления) в ненаселенной местности

2 604,42 руб. с НДС в год за 1 опору  
3 472,56 руб. с НДС в год за 1 опору

Для ВЛ-35 кВ  
за 1 опору (1 узел крепления) в населенной местности  
за 1 опору (1 узел крепления) в ненаселенной местности

5 208,84 руб. с НДС в год за 1 опору  
7 441,20 руб. с НДС в год за 1 опору

Для ВЛ-110 кВ  
за 1 опору (1 узел крепления) в населенной местности  
за 1 опору (1 узел крепления) в ненаселенной местности

10 417,68 руб. с НДС в год за 1 опору  
13 022,11 руб. с НДС в год за 1 опору

Заместитель директора филиала по экономике и финансам

Кобзарева Н.П.