

АО "Дальневосточная распределительная сетевая компания"
филиал АО "ДРСК" "Электрические сети ЕАО"

"УТВЕРЖДАЮ"

Директор филиала

Гусев П.Н.

13⁰⁰ 12 2016

Расчет размера платы за пользование инфраструктурой АО "ДРСК" для
размещения сетей электросвязи на 2017 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/л, руб.	ФОТ, руб.
1	Периодический осмотр ВЛ и составление листа осмотра	1 электромонтер 4р. на 1 км линии	эл. монтер 4р. РЭС	0,58	1	2	225,55	261,63
2	Составление дефектной ведомости	на 1 км линии	мастер 2 гр. РЭС	0,3	1	2	430,18	258,11
Общая стоимость затрат на оплату труда персонала (ФОТ), руб.								519,74
Страховые взносы (30,4%), руб.								158,00
Амортизация 1 км. линии, руб.								14 178,64
Эксплуатация транспорта на 1 км. линии, руб.								55,49
ИТОГО ПРЯМЫЕ РАСХОДЫ, руб.								14 911,87
Резервные (непредвиденные) расходы (3%), руб.								447,36
Накладные расходы, руб.								8 324,70
Рентабельность (25%), руб.								5 920,98
Всего затрат на 1 км. линии в год (без НДС), руб.								29 604,91
НДС (18%), руб.								5 328,88
Всего затрат на 1 км. линии в год (с НДС), руб.								34 933,79

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 проводами 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 проводами 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 проводами 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).

Дифференциация величины платы за предоставление доступа к инфраструктуре:

Для ВЛ-0,4 кВ
за 1 опору 1 397,35 руб. с НДС в год за 1 опору

Для ВЛ-10 кВ
за 1 опору в населенной местности 1 746,69 руб. с НДС в год за 1 опору
за 1 опору в ненаселенной местности 2 328,92 руб. с НДС в год за 1 опору

Для ВЛ-35 кВ
за 1 опору в населенной местности 3 493,38 руб. с НДС в год за 1 опору
за 1 опору в ненаселенной местности 4 990,54 руб. с НДС в год за 1 опору

Для ВЛ-110 кВ
за 1 опору в населенной местности 6 986,76 руб. с НДС в год за 1 опору
за 1 опору в ненаселенной местности 8 733,45 руб. с НДС в год за 1 опору

Начальник ПЭО



Баурина Н.В.

Исполнитель. Вед. Экономист ПЭО



Королева Т.В.