

## Формула расчета тарифа (2023г. ВЛ-0,4кВ)

$$(ABP+P+TO) * КДУ1 + НР + ПР,$$

Кол-во опор на 1 км ВЛ-0,4кВ

ABP – затраты на аварийно-восстановительные работы на 1 км ВЛ – 1165,80 руб.

P – затраты на ремонт на 1 км ВЛ – 678 руб.

ТО – затраты на тех. обслуживание (эксплуатацию) – 4 953,39 руб.

Прямые расходы составляют совокупность ABP + P + TO – 6 797,19 руб.

КДУ 1 – коэф. долевого участия – 0,18 (рассчитывается от прямых затрат на обл. ВЛ)

Кол-во опор на 1 км ВЛ-0,4кВ – 35 шт.

НР – накладные расходы 25% - 8,74 руб. (рассчитывается от прямых расходов на доступ к 1 опоре)

ПР – необходимая прибыль 20 % - 8,74 руб. (рассчитывается от общих расходов на доступ к 1 опоре, включая накладные расходы).

$$\frac{(1165,80 + 678 + 4953,39) * 0,18}{35 \text{ опор}} + 8,74 + 8,74 = 52,49 \text{ руб.} : 1,134747343 \text{ (ум. коэф.)}$$

$$34,96 \text{ руб.} \times 25\% \text{ (накл. расходы)} = 8,74 \text{ руб.}$$

$$34,96 + 8,74 = 43,70 \text{ руб.}$$

$$43,70 \text{ руб.} \times 20\% \text{ (ПР)} = 8,74$$

$$52,49 : 1,1347 \text{ (уменьш. коэф.)} = 46,25 \text{ без НДС}$$

НДС – 20%

$$46,25 \times 20\% = 9,25 \text{ руб.}$$