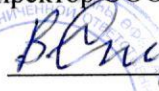


УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО "ГИП-Энерго"


В.Е. Соболев

"29" декабря 2018 г

Порядок формирования тарифов ООО «ГИП-Энерго» за предоставление доступа к инфраструктуре, включая условия дифференциации тарифов с 01.01.2019г.

Плата за услуги по предоставлению доступа к инфраструктуре рассчитывается по следующей формуле:

$$\text{Ппнд} = \text{Тэм} * \text{N} * \text{m}$$

где:

Тэм- стоимость работ по обслуживанию опор в связи с размещением на них линейно-кабельных сооружений и других конструкций в одной точке подвеса, руб./т.п. в месяц;

N-количество точек подвеса, на которых запланировано размещение сетей электросвязи, штук;

m-число месяцев, на которые заключается договор, мес.

Тарифы ООО «ГИП-Энерго» за предоставление доступа к инфраструктуре не дифференцируются.

Плата за предоставление информации, предусмотренной пунктом 13 постановления Правительства РФ от 29 ноября 2014 г. N 1284 "Об утверждении Правил недискриминационного доступа к инфраструктуре для размещения сетей электросвязи", не взимается.

1. Расчет стоимости работ по обслуживанию опор в связи с размещением на них линейно-кабельных сооружений и других конструкций в одной точке подвеса, руб./т.п. в месяц:

№ п/п	Наименование работ	Периодичность в месяц	Ед. изм.	Норма времени на выполнение, час*	Норма времени в месяц
1	Выправка опор	0,0834	опора	0,7	0,05838
2	Проверка состояния заземлителя опоры	0,0139	опора	0,8	0,01112
3	Итого на одну опору		опора	1,5	0,0695
4	Стоимость одного часа работ в соотв. с калькуляцией		руб.	1 514,69	
5	Итого		руб.	105,27	
6	НДС 20 %		руб.	21,05	
7	Итого на одну опору с НДС		руб.	126,33	

* Нормы времени на ремонт и техническое обслуживание воздушных и кабельных линий, трансформаторных подстанций и распределительных пунктов напряжением 0,38-20кВ.

1.1. Калькуляция на выполнение одного часа работ по обслуживанию опор в связи с размещением на них линейно-кабельных сооружений и других конструкций в одной точке подвеса:

№ п/п	Состав бригады:	кол-во штатных единиц
1.	Электромонтер	1
2.	Водитель по совмещению электромонтер	1
3.	Мастер монтажно-эксплуатационного участка	1

1.	Трудоемкость бригады	час	1
2.	Среднемесячное кол-во рабочих часов (при 40 ч. раб. неделе)	час	162

№ п/п	Наименование	ед. изм.	сумма
1.	ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:		
1.1.	ТРУДОЗАТРАТЫ:	руб.	712,23
1.2.	ЗАТРАТЫ ГСМ НА ОДИН ЧАС РАБОТЫ АВТОТРАНСПОРТА:	руб.	298,43
1.3.	ЗАТРАТЫ НА АМОРТИЗАЦИЮ ЗА ОДИН ЧАС РАБОТЫ АВТОТРАНСПОРТА:	руб.	41,08
2.	ИТОГО ПРЯМЫЕ	руб.	1 051,74
3.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ 65% от ФОТ	руб.	462,95
4.	ИТОГО	руб.	1 514,69
5.	НДС 20%	руб.	302,94
6.	ИТОГО с НДС на один час работ	руб.	1 817,63