

"Утверждаю"
 Директор АО
 "Хабаровская горэлектросеть"
 А.Ю. Соколов
 2017 г.

"30" 01

**Прейскурант
 оказания платных услуг
 на 2017 год**

№№ п/п	Виды услуг	Един. изм.	Всего затрат	НДС18%	ИТОГО с НДС
1	2	3	4	5	6
1.	Измерение полного сопротивления петли фаза-нуль.	1 измерение	1 809,09	325,6362	2 134,73
2.	Определение удельного сопротивления грунта	измерение	1 132,06	203,7708	1 335,83
3.	Измерение сопротивления контура заземления	измерение	2 156,61	388,1898	2 544,80
4.	Измерение тангенса угла диэлектрических потерь трансформаторного масла	1 проба	878,18	158,0724	1 036,25
5.	Проведение анализа пробы трансформаторного масла (полный анализ)	1 проба	2 287,50	411,75	2 699,25
6.	Проведение анализа пробы трансформаторного масла (неполный анализ)	1 проба	1 646,65	296,397	1 943,05
7.	Испытание изолирующей штанги повышенным напряжением до 35 кВ включительно	шт	220,69	39,7242	260,41
8.	Испытание указателя напряжения повышенным напряжением до 1000 В включительно	шт	165,85	29,853	195,70
9.	Испытание указателя напряжения повышенным напряжением 6 кВ	шт	330,53	59,4954	390,03
10.	Испытание комплекта указателя высокого напряжения 2-6 кВ для фазировки с неоновой лампой повышенного напряжения	1 комплект	330,53	59,4954	390,03
11.	Испытание изолирующих клещей повышенным напряжением до 1000 В включительно	1 клещи	165,85	29,853	195,70
12.	Испытание изолирующих клещей повышенным напряжением 2-35 кВ	1 клещи	220,69	39,7242	260,41
13.	Испытание электроизмерительных клещей повышенным напряжением до 1000 В включительно	1 клещи	165,85	29,853	195,70
14.	Испытание электроизмерительных клещей повышенным напряжением 2-10 кВ	1 клещи	220,69	39,7242	260,41
15.	Испытание изолирующих подставок до 10 кВ повышенным напряжением	шт	165,85	29,853	195,70
16.	Испытание изолирующих накладок до 15 кВ повышенным напряжением	шт	110,94	19,9692	130,91
17.	Испытание диэлектрических резиновых перчаток повышенным напряжением	1 пара	167,01	30,0618	197,07
18.	Испытание диэлектрических резиновых бот (галosh) повышенным напряжением	1 пара	167,01	30,0618	197,07
19.	Испытание слесарно-монтажного инструмента с изолирующими рукоятками повышенным напряжением	шт	110,94	19,9692	130,91
20.	Испытание монтажных когтей, поясов, лестниц, корзин автовышек на прочность	шт.	165,85	29,853	195,70
21.	Испытание мастики на пробой	1 анализ	1 124,04	202,3272	1 326,37
22.	Химический анализ прошпарочного состава.	1 анализ	468,30	84,294	552,59

23.	Проверка сопротивления металлической связи электрооборудования с контуром заземления	присоединение	35,10	6,318	41,42
24.	Проверка сопротивления изоляции силовых электропроводок	1 измерение	105,43	18,9774	124,41
25.	Измерение сопротивления ихзоляции распределительных устройств, щитов и токопроводов	1 измерение	140,60	25,308	165,91
26.	Расчет потерь в электрических сетях	час	560,65	100,917	661,57
27.	Согласование проекта на энергоснабжение потребителей на стадии проекта.	индивидуально			
28.	Согласование земляных работ на строящихся объектах с выездом на место.	индивидуально			
29.	Согласование проектов на стадии проектирования.	индивидуально			
30.	Выдача дубликата документов	экземпляр	637,86	114,8148	752,67
31.	Эксплуатация опоры под размещеие кабеля.	1 опора	810,91	145,9638	956,87
32.	Монтаж ящика учета расхода электроэнергии на опоре (3- фазный)	1 ящик	13 659,84	2 458,77	16 118,61
33.	Монтаж ящика учета расхода электроэнергии в ТП (технический учет)	1 ящик	20 186,32	3 633,54	23 819,86
34.	Техническое и оперативное обслуживание электрических сетей, электроэнергетических устройств и оборудования.	индивидуально			

Начальник ПЭО

Аванс

Г.Ф. Чванина