

"УТВЕРЖДАЮ"
Директор филиала АО "ДРСК"
"Хабаровские электрические сети"

_____ п/п _____ М.А. Сугоровский

**ПРЕЙСКУРАН НА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ,
ОКАЗЫВАЕМЫЕ В ФИЛИАЛЕ АО "ДРСК" "ХАБАРОВСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ"**

* – стоимость указана без учета транспортных расходов

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Стоимость*, руб. (с НДС)
1	2	3	4
8.	Проведение испытаний и измерений аппаратов, вторичных цепей, освещения и электропроводки на напряжении до 1 кВ (для физических лиц)		
8.1.	Измерение сопротивления изоляции силовой электропроводки	1 измерение	2 834,19
8.2.	Измерение сопротивления изоляций РУ, щитов и токопроводов	1 измерение	4 093,83
8.3.	Измерение сопротивления изоляции осветительной сети	1 измерение	1 574,55
8.4.	Испытание аппаратов, вторичных цепей, освещения и электропроводки на напряжение до 1 кВ	1 испытание	2 834,19
9.	Проведение испытаний оборудования		
9.1.	Испытание электродвигателя переменного тока до 1 кВ	1 шт.	66 131,16
9.2.	Испытание переключающих устройств силовых трансформаторов	1 шт.	40 308,51
9.3.	Испытание масляного реактора	1 шт.	62 982,05
9.4.	Испытание измерительных трансформаторов тока	1 шт.	9 604,76
9.5.	Испытание измерительных трансформаторов напряжения	1 шт.	20 784,08
9.6.	Испытание масляных и электромагнитных выключателей	1 шт.	47 236,54
9.7.	Испытание выключателей нагрузки	1 шт.	5 353,47
9.8.	Испытание комплектных распределительных устройств внутренней и наружной установки (кроме устанавливаемого в них оборудования)	1 испытание	15 745,51
9.9.	Испытание комплектных экранированных токопроводов 6 кВ и выше	1 испытание	31 491,03
9.10.	Испытание вентильных разрядников (ОПН)	1 шт.	4 408,74
9.11.	Испытание вводов	1 шт.	16 375,33
9.12.	Испытание подвесных и опорных фарфоровых изоляторов	1 шт.	5 038,56
9.13.	Испытание подвесных и многоэлементных изоляторов	1 шт.	7 557,85
9.14.	Испытание переносного электрифицированного инструмента и понижающих трансформаторов безопасности	1 шт.	2 204,37
9.15.	Испытание силовых кабельных линий 1 -20 кВ	1 кабель	3 778,92
9.18.	Испытание силового трехфазного двухобмоточного трансформатора	1 шт.	63 296,96
9.19.	Испытание силового трехфазного трехобмоточного трансформатора	1 шт.	75 893,37
9.20.	Испытание силового трехфазного автотрансформатора	1 шт.	89 749,43
9.21.	Определение места повреждения силовой кабельной линии (с прожигом кабеля)	1 повреждение	24 248,09
9.22.	Испытание конденсаторов связи и отбора мощности	1 шт.	11 336,77
9.23.	Испытание конденсаторов для делителей напряжения	1 шт.	11 336,77
9.24.	Испытание конденсаторов продольной компенсации	1 шт.	11 336,77
9.25.	Испытание конденсаторов косинусных	1 шт.	11 336,77
9.26.	Испытание трансформаторного масла		
9.26.1	Проведение физико-химических анализов трансформаторного масла		

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Стоимость*, руб. (с НДС)
1	2	3	4
9.26.1.1	ПОЛНЫЙ АНАЛИЗ ТРАНСФОРМАТОРНОГО МАСЛА: - Определение количества растворенной воды в трансформаторном масле; - Определение содержания механических примесей; - Определение прозрачности масла; - Определение кислотного числа; - Определение водорастворимых кислот и щелочей; - Определение температуры вспышки масла; - Определение электрической прочности масла; - Измерение тангенса угла диэлектрических потерь трансформаторного масла	1 проба	27 710,28
9.26.1.2	СОКРАЩЕННЫЙ АНАЛИЗ ТРАНСФОРМАТОРНОГО МАСЛА: - Определение температуры вспышки масла; - Определение кислотного числа; - Определение электрической прочности масла.	1 проба	7 881,82
9.26.2	Проведение хроматографических анализов трансформаторного масла	1 проба	11 649,23
10.	Испытание средств защиты		
10.1.	Испытание изолирующей штанги до 35 кВ	1 шт.	521,29
10.2.	Испытание изолирующей штанги 110 кВ	1 шт.	781,94
10.3.	Испытание указателя напряжения до 1 кВ	1 шт.	390,97
10.4.	Испытание указателя напряжения 6-110 кВ	1 шт.	781,94
10.5.	Испытание электроизмерительных клещей до 1 кВ	1 шт.	390,97
10.6.	Испытание электроизмерительных клещей 2-35 кВ	1 шт.	521,29
10.7.	Испытание диэлектрических резиновых перчаток, бот, галош	1 пара	390,97
10.8.	Испытание слесарно-монтажного инструмента с изолирующими рукоятками	1 шт.	260,65
10.9.	Испытание лестниц диэлектрических повышенным напряжением	1 шт.	781,94
10.10.	Испытание колпаков, накладок и других изолирующих материалов повышенным напряжением	1 шт.	390,97
11.	Испытание заземляющих устройств (для физических лиц)		
11.1.	Проверка соединений заземлителей с заземляемыми элементами (100 точек)	100 точек	18 894,62
11.2.	Измерение полного сопротивления петли "фаза-ноль"	1 измерение	5 038,56
11.3.	Определение сопротивления контура заземления с размером диагонали до 10 м	1 измерение	6 298,21
11.4.	Определение сопротивления контура заземления с размером диагонали от 10 м до 50 м	1 измерение	9 447,31
11.5.	Определение сопротивления контура заземления с размером диагонали свыше 50 м	1 измерение	12 596,41
12.	Фазировка		
12.1.	Трехфазного двухобмоточного силового трансформатора	1 операция	4 723,65
12.2.	Трехфазного трехобмоточного силового трансформатора	1 операция	7 872,76
12.3.	Трехфазного силового автотрансформатора	1 операция	4 723,65
12.4.	Кабельных линий		
12.4.1.	до 1 кВ	1 операция	2 834,19
12.4.2.	6-10 кВ	1 операция	3 149,10
13.	Подготовка ТУ по переустройству/реконструкции ЭСХ		
13.1.	Подготовка технических условий на переустройство (реконструкцию) электросетевого хозяйства (для объектов 0,4 - 10 кВ)	1 ТУ	38 997,61
13.2.	Подготовка технических условий на переустройство (реконструкцию) электросетевого хозяйства (для объектов 35 - 110 кВ)	1 ТУ	55 960,51
14.	Установка/демонтаж оборудования		
14.1.	Демонтаж единичной одноствоечной опоры ВЛ 0,4-10 (6) кВ	1 шт.	23 965,73
14.2.	Демонтаж единичной сложной опоры ВЛ 0,4-10 (6) кВ	1 шт.	23 965,73
14.3.	Установка единичной одноствоечной опоры ВЛ 0,4-10 (6) кВ (материалы предоставляются заказчиком)	1 шт.	23 965,73
14.4.	Установка единичной сложной опоры ВЛ 0,4-10 (6) кВ (материалы предоставляются заказчиком)	1 шт.	49 823,49
14.5.	Демонтаж 1 км. провода марки А, АС, СИП в пролетах опор на ВЛ	1 шт.	50 454,16
14.6.	Монтаж единичного заземляющего устройства опоры ВЛ-0,4-10 (6) кВ (материалы предоставляются заказчиком)	1 шт.	12 498,62
14.7.	Монтаж 1 км. провода марки А, АС, СИП в пролетах опор на ВЛ	1 шт.	178 166,27
14.8.	Замена проводов отведения от действующей линии к вводу 0,38 кВ в здание (1 провод) (материалы предоставляются заказчиком)	1 шт.	6 272,39

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Стоимость*, руб. (с НДС)
1	2	3	4
14.8.1	Замена проводов ответвления от действующей линии к вводу 0,38 кВ в здание (2 провода) (материалы предоставляются заказчиком)	1 шт.	8 232,51
14.8.2	Замена проводов ответвления от действующей линии к вводу 0,38 кВ в здании (3 провода) (материалы предоставляются заказчиком)	1 шт.	8 624,53
14.8.3	Замена проводов ответвления от действующей линии к вводу 0,38 кВ в здании (4 провода) (материалы предоставляются заказчиком)	1 шт.	10 388,64
16.	Прочие услуги		
16.4.	Услуги автотранспорта	1 м/час	в соответствии с приложением 2
16.9.	Выполнение тепловизионного контроля	1 шт.	9 447,31
16.10.	Проведение текущих/капитальных ремонтов силовых трансформаторов 10/0,4 кВ		
16.10.1.	Проведение текущих ремонтов силовых трансформаторов 10/0,4 кВ	1 шт.	49 392,34
16.10.2.	Проведение капитальных ремонтов силовых трансформаторов 10/0,4 кВ	1 шт.	148 177,01
16.11.	Включение-отключение абонентов на подстанции 10 кВ	1 присоед	1 234,88
16.12.	Консультация по техническим вопросам с выездом на объект по заявкам физических и юридических лиц	1 объект	5 007,13
16.13.	Рассмотрение и согласование выбора трасс коммуникаций, топосъемки и проекта землеотвода для индивидуального жилищного строительства	1 объект	5 007,13

*Примечание: Транспортные расходы рассчитываются согласно утвержденной по филиалу АО «ДРСК» «Хабаровские электрические сети» стоимости 1 машино-часа использования автотранспортного средства. Окончательная стоимость с учетом транспортных расходов формируется при заключении договора.

**Прейскурант на услуги автотранспорта
филиала АО "ДРСК" "Хабаровские электрические сети"**

№ п/п	Наименование	№ автотранспорта	Структурное подразделение
1	ГАЗ-3110	X 067 PC 27	Северный РЭС
2	ГАЗ-3307	H 669 PO 27	СП "ЦЭС"
3	ГАЗ-3307	X 630 AY 27	Лазовский РЭС
4	ГАЗ-5201	X 283 AY 27	СП "ЦЭС"
5	ГАЗ-66	X 546 AY 27	СП "ЦЭС"
6	ГАЗ-66	X 637 AY 27	Лазовский РЭС
7	ЗИЛ-130 (Подъемник ВС-22-МС)	X 159 BA 27	Южный РЭС
8	КАМАЗ-4326 (Подъемник ПСКБМ)	X 015 YM 27	Лазовский РЭС
9	КАМАЗ - 4310	X 681 AK 27	Лазовский РЭС
10	ЛЭНД КРАУЗЕР (80)	E 862 UP 27	СП "ЦЭС"
11	ЛЭНД КРАУЗЕР (100)	X 950 BO 27	СП "ЦЭС"
12	Toyota Land Cruiser Prado	X 375 PX 27	СП "ЦЭС"
13	УАЗ-3909	X 359 AK 27	СП "ЦЭС"
14	КАМАЗ-5410	X 561 AT 27	Вяземский РЭС
15	Тягач МТЛБ	37-28 XT 27	СП ЦЭС
16	УАЗ-31519	M 049 AK 27	Лазовский РЭС
17	УАЗ-39099	M 081 AM 27	Вяземский РЭС
18	ЗИЛ-4331	X 392 BV 27	Вяземский РЭС
19	УАЗ-39099	X 033 CK 27	Бикинский РЭС
20	ГАЗ-3307	X 633 AP 27	Южный РЭС
21	ГАЗ-3307	X 245 AO 27	Южный РЭС
22	ГАЗ-5312	X 551 AY 27	Южный РЭС
23	МТЛБ	37-22 XT 27	Вяземский РЭС
24	ЭО-2621	37-24 XT 27	Южный РЭС
25	ГАЗ-3307	X 634 AY 27	Северный РЭС
26	ГАЗ-3307	X 635 AY 27	СП "ЦЭС"
27	УАЗ-39099	X 073 CM 27	СП «СЭС»
28	ГАЗ 331029	M 434 AE 27	СП "СЭС"
29	ГАЗ 31029	X 009 CM 27	СП "СЭС"
30	ГАЗ-3307	M 445 AE 27	СП "СЭС"
31	ГАЗ-3307	M 443 AE 27	Эльбанский РЭС