

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
Д.Г. Мартьянов

ПРАЙС-ЛИСТ
на услуги, оказываемые ООО "ЭнергоДивизион"

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Цена, руб.
1	Испытание средств защиты от поражения электрическим током (электрозащитных средств):		
	Перчатки диэлектрические	1 пара	150
	Боты диэлектрические	1 пара	150
	Галоши диэлектрические	1 пара	150
2	Испытание средств защиты от поражения электрическим током (электрозащитных средств):		
	Указатели напряжения до 1000В	шт.	120
	Указатели напряжения выше 1000В (УВН)	шт.	200
	УВНФ	шт.	250
	Штанги изолирующие	шт.	300
	Клещи изолирующие	шт.	300
	Штанги изолирующие переносных заземлений	шт.	300
3	Испытание средств защиты от поражения электрическим током (электрозащитных средств):		
	Слесарно-монтажный инструмент с изолирующими рукоятками (отвертки, пассатижи, кусачки, бокорезы и т.д.)	шт.	120
4	Испытания и измерения:		
	Испытание трансформаторного масла на диэлектрическую прочность (на пробой)	проба	500
	Выключатель однополюсный с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	шт.	153,6
	Выключатель однополюсный с устройством защитного отключения	шт.	356,15
	Выключатель трехполюсный с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток, А, до 50	шт.	178,1
	Выключатель трехполюсный с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток, А, до 200	шт.	367,1
	Выключатель трехполюсный с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток, А, до 600	шт.	556,15

	Выключатель трехполюсный с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток, А, до 1000	шт.	934,15
	Выключатель трехполюсный с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем с устройством защитного отключения	шт.	445,2
	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек	940
	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль"	линия	25
	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, коммутационным аппаратам и электропотребителям	линия	50
	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром обмоток машин и аппаратов	шт.	60
	Проверка переносных и передвижных электроприемников	шт.	50
	Определение удельного сопротивления грунта	шт.	750
	Измерение напряжения прикосновения в сетях напряжением 380/220 В с глухозаземленной нейтралью	шт.	120
	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением, кВ: до 1	шт.	480
	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением, кВ: св 1	шт.	960
5	Испытание повышенным напряжением:		
	Испытания обмоток силовых трансформаторов	шт.	5000
6	Испытание повышенным напряжением:		
	Кабель силовой длиной до 500 м, напряжением до 10 кВ	шт.	5000
7	Трассировка КЛ	до 100м	2000
8	Поиск места повреждения на КЛ:		
	Поиск места повреждения КЛ, длиной до 1 км	1 каб.	12000
	Поиск места повреждения КЛ, длиной свыше 1 км	1 каб.	20000
9	Работа с приборами учета электрической энергии:		
	Замена однофазного счетчика электрической энергии	1 шт.	400
	Замена трехфазного счетчика электрической энергии прямого включения	1 шт.	900
	Замена трехфазного счетчика электрической энергии трансформаторного включения	1 шт.	1000
	Установка однофазного счетчика электрической энергии	1 шт.	600
	Установка трехфазного счетчика электрической энергии прямого включения	1 шт.	1500
	Установка трехфазного счетчика электрической энергии трансформаторного включения	1 шт.	2000

	Замена трансформаторов тока напряжением 0,4 кВ с номинальным током до 600 А	3 шт.	1500
	Установка трансформаторов тока напряжением 0,4 кВ с номинальным током до 600 А	3 шт.	2000
	Замена трансформаторов тока напряжением 0,4 кВ с номинальным током свыше 600 А	3 шт.	2000
	Установка трансформаторов тока напряжением 0,4 кВ с номинальным током свыше 600 А	3 шт.	2300
	Замена трансформаторов тока напряжением до 10 кВ	1 шт.	2000
	Замена трансформатора напряжения напряжением до 10 кВ	1 шт.	от 10000
	Проверка правильности схемы подключения счетчика электрической энергии (с помощью токоизмерительных клещей)	1 шт.	300
	Проверка правильности схемы подключения группы учета электрической энергии со снятием векторной диаграммы (с помощью вольт-ампер фазометра)	1 шт.	600
	Подключение счетчика электрической энергии в автоматизированную систему учета	1 шт.	от 2500
10	Сборка щитового оборудования:		
	Монтаж щита учета электрической энергии для однофазного ввода (без учета стоимости материалов)	1 шт.	от 1200
	Монтаж щита учета электрической энергии для трехфазного ввода (без учета стоимости материалов)	1 шт.	от 1600
	Монтаж распределительного щита с количеством модулей до 10	1 шт.	1000
	Монтаж распределительного щита с количеством модулей до 20	1 шт.	1500
11	Тепловизионный контроль:	комплекс	5000