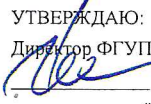


УТВЕРЖДАЮ:  
 Директор ФГУП "УЭВ"  
  
 Д.Н. Бурденко  
 "14" июня 2022 г.

ПРЕЙСКУРАНТ

стоимости услуг, оказываемых лабораторией РЗАИ

с 15.06.2022 года

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Норма времени на 1 испытание	Стоимость, руб.		
				без НДС	НДС, 20%	с НДС
1	Испытание средств защиты от поражения электрическим током (электрозащитных средств):					
	перчатки диэлектрические	(пара)	0,3	309,76	61,95	371,71
	боты диэлектрические	(пара)	0,3	309,76	61,95	371,71
	галoши диэлектрические	(пара)	0,3	309,76	61,95	371,71
	указатели напряжения до 1000 В	шт.	0,3	309,76	61,95	371,71
	указатели напряжения выше 1000 В	шт.	0,5	502,17	100,43	602,60
	штанги изолирующие	шт.	0,4	413,08	82,62	495,70
	клещи изолирующие до 1000 В	шт.	0,3	309,76	61,95	371,71
2	слесарно-монтажный инструмент с изолирующими рукоятками (отвертки, пассатижи, кусачки, бокорезы и т.д.)	шт.	0,2	202,58	40,52	243,10
	Испытание трансформаторного масла на диэлектрическую плотность (на пробой)	проба	1	998,64	199,73	1 198,37
3	Выключатель однополюсный:					
	с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	шт.	1,5	1 548,93	309,79	1 858,72
4	с устройством защитного отключения	шт.	2	2 065,25	413,05	2 478,30
	Выключатель трехполюсный с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем:					
	номинальный ток до 50 А	шт.	2	2 065,25	413,05	2 478,30
	номинальный ток до 200 А	шт.	3	3 097,89	619,58	3 717,47
5	номинальный ток до 600 А	шт.	4	4 130,54	826,11	4 956,65
	с устройством защитного отключения	шт.	4	4 130,54	826,11	4 956,65
6	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек	16	16 522,03	3 304,41	19 826,44
7	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль"	1 токоприемник	1,5	1 548,93	309,79	1 858,72
8	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	0,4	413,08	82,62	495,70
9	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром обмоток машин и аппаратов	измерение	0,1	103,25	20,65	123,90
10	Проверка полярности	шт.	1	998,64	199,73	1 198,37
11	Измерение сопротивления растеканию тока контура:					
	с диагональю до 20 м	шт.	2	2 065,25	413,05	2 478,30
	с диагональю до 200 м	шт.	4	4 130,54	826,11	4 956,65
12	Отыскание места повреждения кабельной линии до 10 кВ					
	до 500 метров	кабель	25	25 815,66	5 163,13	30 978,79
13	от 500 метров	кабель	40	41 305,03	8 261,01	49 566,04
	Измерение напряжения прикосновения в сетях напряжением 380/220 В с глухозаземленной нейтралью	точка	1	998,64	199,73	1 198,37
14	Испытание повышенным напряжением:					
	обмотка статора электродвигателя напряжением св. 1 кВ, мощностью до 4 МВт	шт.	5	5 163,14	1 032,63	6 195,77
	испытания обмоток силовых трансформаторов	шт.	3	3 097,89	619,58	3 717,47
	испытания обмоток трансформаторов измерительных	шт.	3	3 097,89	619,58	3 717,47
	аппарат коммутационным напряжением до 35 кВ	шт.	3,5	3 614,21	722,84	4 337,05
	испытания сборных шин до 10 кВ включительно	комплект (3 шт.)	9	9 293,64	1 858,73	11 152,37
15	кабель силовой длиной до 500 м, напряжением до 10 кВ	кабель	6	6 195,76	1 239,15	7 434,91
	Измерение токов утечки или пробивного напряжения:					
16	разрядника	комплект (3 шт.)	6	6 195,76	1 239,15	7 434,91
	ограничителя напряжения	комплект (3 шт.)	7,5	7 744,68	1 548,94	9 293,62
17	Замеры параметров качества электрической энергии	измерение	2	2 065,25	413,05	2 478,30
18	Тепловизионное обследование	10 измерений	0,3	309,76	61,95	371,71

Руководитель финансово-экономической службы

Л.А. Милай



ФЭС: Е.Б. Катошина

