

Прейскурант на услуги оказываемые ОАО «МРСК Центра и Приволжья» филиал "Владимирэнерго"

№	Тип работ	ед. изм	кол-во	Всего с НДС	НДС
1	АИИС КУЭ	кол-во фидеров	1	14 144,33	2 157,61
		кол-во фидеров от 2 до 10		18 387,63	2 804,89
		кол-во фидеров от 11 до 20		22 630,93	3 452,18
		кол-во фидеров от 21 до 30		26 874,23	4 099,46
		кол-во фидеров от 31 до 40		31 117,53	4 746,74
		кол-во фидеров свыше 40		35 360,83	5 394,03
2	Услуги по восстановлению, выдаче дубликата ранее выданных технических условий на технологическое присоединение к сетям филиала "Владимирэнерго"	шт.	1	997,61	152,18
3	Допуск сторонних организаций к работам в действующих электроустановках без отключения ВЛ	допусков	1	11 798,27	1 799,74
4	Допуск сторонних организаций для производства работ в охранной зоне ВЛ 35 - 110 кВ допуск сторонних организаций для работы в охранной зоне ВЛ 35-110 кВ с отключением и заземлением» на месте проведения работ в районе электроустановки)	допусков	1	15 928,09	2 429,71
5	Допуск сторонних организаций для производства работ в охранной зоне ВЛ 0,4 кВ (с отключением и заземлением на месте проведения работ в районе электроустановки)	допусков	1	8 939,26	1 363,62
6	Допуск сторонних организаций для производства работ в охранной зоне ВЛ 6 - 10 кВ (с отключением и заземлением на месте проведения работ в районе электроустановки)	допусков	1	13 787,26	2 103,14
7	Согласование проектной документации (напряжение 0,22 кВ) для организаций, ЧП, а так же 0,4 кВ для физических лиц	шт.	1	1 149,90	175,41
8	Согласование проектной документации (напряжение 0,4 кВ) для организаций, ЧП и т.д.	шт.	1	2 275,00	347,03
9	Согласование проектной документации (напряжение 6-10 кВ) для организаций, ЧП и т.д.	шт.	1	3 609,89	550,66
10	Согласование акта выбора земельного участка, проведение земляных работ	шт.	1	1 653,78	252,27
	Проведение испытаний средств защиты и предохранительных приспособлений по службе МСГИ				
10	Испытание диэлектрических перчаток	шт.	1	254,14	38,77
11	Испытание диэлектрических бот	шт.	1	254,14	
12	Испытание монтерских когтей, поясов, лестниц корзин автовышек на прочность	шт.	1	254,14	38,77
13	Испытание токоизмерительных клещей	шт.	1	254,14	38,77
14	Испытание слесарно-монтажного инструмента с изолирующими рукоятками	шт.	1	317,68	48,46
15	Испытание изолирующих штанг высокого напряжения 6-10 кВ	шт.	1	280,00	42,71
16	Испытание изолирующих штанг высокого напряжения 110 кВ	шт.	1	450,11	68,66
17	Испытание изолирующих клещей для снятия предохранителей напряжения до 1000 В	шт.	1	250,26	38,18
18	Испытание изолирующих клещей и рукоятей для снятия предохранителей напряжение 6-10 кВ	шт.	1	300,21	45,79
19	Полный химический анализ трансформаторного масла	шт.	1	4 414,66	673,42
20	Проведение хроматографического анализа газов, растворенных в трансформаторном масле	шт.	1	3 675,82	560,72
21	Проведение анализа трансформаторного масла на содержание фурановых производных	шт.	1	2 412,26	367,97
22	Проведение анализа трансформаторного масла на содержание антиокислительной присадки Ионол	шт.	1	3 030,84	462,33
23	Проведение анализа влагосодержания в трансформаторном масле	шт.	1	1 222,84	186,53
24	Выполнение измерения тока проводимости вентиляных разрядников 110 кВ под рабочим напряжением измерительной штангой	шт.	1	762,43	116,30
25	Испытание указателя напряжения до 1000 В	шт.	1	270,13	41,21
26	Испытание указателя высокого напряжения 110 кВ	шт.	1	524,18	79,96
27	Испытание указателя высокого напряжения 6-10 кВ	шт.	1	349,45	53,31
28	Испытание силового трансформатора 0,4/6-10кВ			индивидуально	
29	Техническое обслуживание ВЛ, оборудования и ТП			индивидуально	
	Ремонт уличного освещения				
30	Смена контакторов	шт.	1	3 570,73	544,69
31	Демонтаж провода по опорам ВЛ и светильников	1 опора	1	428,38	65,35
32	Монтаж провода по опорам ВЛ и светильников	км	1	21 367,70	3 259,48
33	Смена магн. Пускателей	шт.	1	2 857,53	435,89
34	Смена пускорегулирующей аппаратуры	шт.	1	1 069,54	163,15
35	Смена патронов	шт.	1	574,59	87,65
36	Ремонт светильников с заменой дросселей	шт.	1	564,48	86,11
37	Смена ламп накаливания	шт.	1	226,30	34,52
38	Смена ртутных ламп	шт.	1	350,30	53,44
39	Смена кронштейнов для светильников с одним рожком	шт.	1	4 509,85	687,94
40	Смена светильников с лампами накаливания	шт.	1	1 423,55	217,15
41	Смена светильников с ртутными лампами	шт.	1	2 065,54	315,08
42	Установка переходного режима	шт.	1	308,26	47,02
	Техническое обслуживание КТП до 400кВА				
43	с трансформатором до 160кВА	за КТП в год	1	43 919,87	6 699,64
44	с трансформатором 250-400 кВА	за КТП в год	1	45 439,01	6 931,37
45	Определение места повреждения силовых кабельных линий	повреждение	1	15 024,89	2 291,93

Замена, установка и техническое обслуживание приборов учета энергетических ресурсов					
46	Инструментальная проверка однофазных средств учёта у бытовых Потребителей	шт.	1	249,40	38,04
47	Инструментальная проверка трехфазных средств учёта прямого включения у бытовых Потребителей	шт.	1	366,11	55,85
48	Инструментальная проверка трехфазных средств учёта с измерительными трансформаторами в сети до 0,4 кВ у бытовых Потребителей	шт.	1	716,27	109,26
49	Определение падения напряжения от трансформатора напряжения до счетчика	шт.	1	715,60	109,16
50	Определение фактической нагрузки трансформаторов тока	шт.	1	891,36	135,97
51	Определение фактической нагрузки трансформаторов напряжения	шт.	1	715,60	109,16
52	Инструментальная проверка однофазных средств учёта у потребителей (юридических и приравненных к ним лиц) в электроустановках до 1000Е	шт.	1	249,40	38,04
53	Инструментальная проверка трехфазных средств учёта прямого включения у потребителей (юридических и приравненных к ним лиц) на ТП - 10/6/0,4 кЕ	шт.	1	366,11	55,85
54	Инструментальная проверка трехфазных средств учёта с измерительными трансформаторами в сети 0,4 кВ у потребителей (юридических и приравненных к ним лиц) на ТП 10/6/0,4 кВ	шт.	1	716,27	109,26
55	Инструментальная проверка трехфазных средств учёта с измерительными ТТ и ТН при помощи образцового прибора СЕ-602 в сети выше 1000 В у потребителей (юридических и приравненных к ним лиц)	шт.	1	803,84	122,62
56	Инструментальная проверка однофазных средств учета с помощью образцового прибора СЕ-602 у Потребителей (юридических и приравненных к ним лиц)	шт.	1	307,76	46,95
57	Инструментальная проверка трехфазных средств учета прямого включения с помощью образцового прибора СЕ-602 у Потребителей (юридических и приравненных к ним лиц)	шт.	1	395,29	60,30
58	Инструментальная проверка трехфазных средств учета с измерительными ТТ с помощью образцового прибора СЕ-602 у Потребителей (юридических и приравненных к ним лиц)	шт.	1	716,27	109,26
59	Инструментальная проверка однофазных средств учета с применением образцового прибора СЕ-602.	шт.	1	307,76	46,95
60	Инструментальная проверка трехфазного электросчетчика прямого включения при помощи образцового прибора СЕ-602	шт.	1	395,29	60,30
61	Инструментальная проверка трехфазных средств учета с измерительными трансформаторами с использованием СЕ-602 в сетях 0,4 кВ у бытовых потребителей	шт.	1	716,27	109,26
62	Инструментальная проверка трехфазных средств учета с измерительными ТТ и ТН с помощью прибора СЕ-602 в сетях выше 1000 В у потребителей (юридических и приравненных к ним лиц)	шт.	1	803,84	122,62
63	Инструментальная проверка однофазных средств учета с использованием эталонного оборудования у Потребителей (юридических и приравненных к ним лиц)	шт.	1	290,11	44,25
64	Инструментальная проверка трехфазных средств учета прямого включения в сети 0,4 кВ с использованием эталонного оборудования у Потребителей (юридических и приравненных к ним лиц)	шт.	1	395,29	60,30
65	Инструментальная проверка трехфазных средств учета с измерительными ТТ с помощью эталонного прибора СЕ-602 в сетях 0,4 кВ у Потребителей (юридических и приравненных к ним лиц)	шт.	1	716,27	109,26
66	Проверка однофазных средств учета с использованием эталонного оборудования у бытовых Потребителей	шт.	1	307,76	46,95
67	Проверка трехфазных средств учета прямого включения с использованием эталонного оборудования у бытовых Потребителей	шт.	1	395,29	60,30
68	Проверка трехфазных средств учета с измерительными ТТ с использованием эталонного оборудования у бытовых Потребителей	шт.	1	716,27	109,26
69	Проверка трехфазного электросчетчика с измерительными ТТ и ТН у бытовых потребителей	шт.	1	803,84	122,62
70	Инструментальная проверка трехфазного электросчетчика с измерительными трансформаторами ТТ и ТН в сетях напряжением свыше 1000 В	шт.	1	716,27	109,26
71	Замена однофазного электросчетчика со снятием напряжения	шт.	1	366,11	55,85
72	Замена однофазного электросчетчика без снятия напряжения	шт.	1	344,93	52,62
73	Замена трёхфазного электросчетчика прямого включения	шт.	1	453,67	69,20
74	Замена трехфазного электросчетчика, включенного через измерительные трансформаторы тока в сети 0,4 кВ	шт.	1	774,66	118,17
75	Замена трехфазного счетчика, включенного через измерительные ТТ и ТН в сети выше 1000 В	шт.	1	949,72	144,87
76	Замена измерительных трансформаторов тока в сети до 0,4 кВ	шт.	1	803,84	122,62
77	Замена вторичных цепей учета в сети 0,4 кВ	шт.	1	803,84	122,62
78	Установка однофазного электросчетчика	шт.	1	449,18	68,52
79	Установка 3-х фазного электросчетчика прямого включения (U=380В)	шт.	1	512,03	78,11
80	Установка 3-х фазного электросчетчика, включенного через измерительные трансформаторы тока в сети 0,4 кВ	шт.	1	891,36	135,97
81	Установка 3-х фазного электросчетчика (U=100В), включенного через ТТ и ТН в сети выше 1000 В	шт.	1	1 037,29	158,23
82	Монтаж трехфазного узла учета с измерительными трансформаторами в сети 0,4 кВ	шт.	1	1 256,12	191,61
83	Монтаж трехфазного узла учета со щитом с измерительными ТТ в сети до 1000 В	шт.	1	1 256,12	191,61
84	Установка шкафа учета с однофазным счетчиком	шт.	1	1 044,03	159,26
85	Установка шкафа учета с трехфазным счетчиком прямого включения	шт.	1	1 183,16	180,48
86	Установка шкафа учета с трехфазным счетчиком, включенным через измерительные трансформаторы тока в сетях до 1000 В	шт.	1	1 285,29	196,06
87	Программирование приборов учета с применением мобильных считывающих устройств на месте установки	шт.	1	505,71	77,14
88	Монтаж, наладка оборудования ИВК АИИС КУЭ	шт.	1	2 321,04	354,06
89	Монтаж, наладка оборудования ИВК (2 уровень АИИС КУЭ)	шт.	1	2 321,04	354,06
90	Монтаж, наладка каналообразующего оборудования и интерфейсных линий АИИС КУЭ	шт.	1	3 481,57	531,09
91	Отключение бытовых потребителей с вводного коммутационного аппарата	шт.	1	1 066,46	162,68
92	Отключение бытовых потребителей из-под однофазного счетчика	шт.	1	1 066,46	162,68
93	Подключение бытовых потребителей с вводного коммутационного аппарата	шт.	1	1 066,46	162,68
94	Подключение бытовых потребителей из-под однофазного счетчика	шт.	1	1 153,99	176,03