

Прейскурант цен на дополнительные услуги
филиала ПАО "МРСК Юга" - "Волгоградэнерго"

№ п/п	Наименование работ, услуг	Ед.изм.	Цена с 01.01.2017, руб.		
			без НДС	НДС	с НДС
1	2	3	4	5	6
1	Работы по организации учета*				
1.1.	Проектирование измерительных комплексов	1 т.у.	632,24	113,80	746,04
1.2.	Паспортизация измерительного комплекса расчетного (коммерческого) учета электроэнергии (измерительный комплекс с трансформаторами тока в электроустановке напряжением 0,4кВ)	1ИК	5 238,58	942,94	6 181,52
1.3.	Паспортизация измерительного комплекса расчетного (коммерческого) учета электроэнергии (электроустановка напряжением 6-10 кВ)	1ИК	6 968,80	1 254,38	8 223,18
1.4.	Паспортизация измерительного комплекса расчетного (коммерческого) учета электроэнергии (электроустановка напряжением 35-220 кВ)	1ИК	7 894,65	1 421,04	9 315,69
1.5.	Установка измерительных комплексов 1-но фазных приборов учета в электроустановке напряжением до 0,4 кВ включительно (материал заказчика)	1ИК	371,99	66,96	438,95
1.6.	Установка измерительных комплексов 1-но фазных приборов учета в электроустановках напряжением выше 0,4 кВ (материал заказчика)	1ИК	526,25	94,73	620,98
1.7.	Установка измерительных комплексов 3-х фазных приборов учета прямого включения в электроустановке напряжением до 0,4 кВ включительно (материал заказчика)	1ИК	883,03	158,95	1 041,98
1.8.	Установка измерительных комплексов 3-х фазных приборов учета прямого включения в электроустановках напряжением выше 0,4 кВ (материал заказчика)	1ИК	882,72	158,89	1 041,61
1.9.	Установка измерительных комплексов 3-х фазных приборов учета трансформаторного включения в электроустановке напряжением до 0,4 кВ включительно (материал заказчика)	1ИК	1 346,61	242,39	1 589,00
1.10.	Установка измерительных комплексов 3-х фазных приборов учета трансформаторного включения в электроустановках напряжением выше 0,4 кВ (материал заказчика)	1ИК	1 627,44	292,94	1 920,38
2	Обслуживание средств учета*				
2.1.	Снятие /установка измерительных комплексов (1-но фазный прибор учета, НН, материал заказчика)	1ИК	478,26	86,09	564,35
2.2.	Снятие/установка измерительных комплексов (1-но фазный прибор учета, СН2 , материал заказчика)	1ИК	608,06	109,45	717,51
2.3.	Снятие/установка измерительных комплексов (3-х фазный прибор учета прямого включения, НН, материал заказчика)	1ИК	1 015,54	182,80	1 198,34
2.4.	Снятие/установка измерительных комплексов (3-х фазный прибор учета прямого включения, СН2, материал заказчика)	1ИК	1 021,30	183,83	1 205,13
2.5.	Снятие/установка измерительных комплексов (3-х фазный прибор учета трансформаторного включения, НН, материал заказчика)	1ИК	1 564,09	281,54	1 845,63
2.6.	Снятие/установка измерительных комплексов (3-х фазный прибор учета трансформаторного включения, СН2, материал заказчика)	1ИК	1 756,82	316,23	2 073,05
2.7.	Составление акта проверки присоединенной мощности	чел/час	1 365,73	245,83	1 611,56
2.8.	Составление акта согласования аварийно-технологической брони	чел/час	10 760,15	1 936,83	12 696,98
2.9.	Снятие/установка трансформаторов тока до 1000 В	1шт	511,10	92,00	603,10
2.10.	Снятие/установка трансформаторов тока свыше 1000 В	1шт	1 856,59	334,19	2 190,78
2.11.	Снятие/установка трёхфазных трансформаторов напряжением до 10 кВ включительно	1шт	1 416,01	254,88	1 670,89
2.12.	Организация проверки измерительных трансформаторов тока	1шт	1 707,30	307,31	2 014,61
2.13.	Сборка шкафов учета на 1 фазный счетчик	1шт	915,50	164,79	1 080,29
2.14.	Сборка шкафов учета на 3-х фазный счетчик	1шт	1 065,52	191,79	1 257,31
2.15.	Монтаж шкафов учета (1-но фазный счетчик)	1шт	2 619,79	471,56	3 091,35
2.16.	Монтаж шкафов учета (3-х фазный счетчик)	1шт	2 644,11	475,94	3 120,05
2.17.	Программирование электронного счетчика эл.энергии (счетчик производства ООО "Инкотекс" и аналоги)	1ИК	2 030,81	365,55	2 396,36
2.18.	Программирование электронного счетчика эл.энергии (счетчик производства: ФГУП "НЗиФ, ЗАО "Энергомера" и аналоги)	1ИК	1 469,11	264,44	1 733,55
2.19.	Программирование электронного счетчика эл.энергии иностранного производства	1ИК	2 938,19	528,87	3 467,06
2.20.	Демонтаж счетчика.	1ИК	362,58	65,26	427,84
2.21.	Демонтаж счетчика и трансформаторов тока.	1ИК	807,13	145,28	952,41
2.22.	Демонтаж трансформаторов тока	1шт	574,26	103,37	677,63
2.23.	Монтаж трансформаторов тока до 1000В	1шт	1 500,37	270,07	1 770,44
2.24.	Монтаж трансформаторов тока свыше 1000В	1шт	2 226,25	400,73	2 626,98
2.25.	Монтаж трехфазных трансформаторов напряжения до 10 кВ	1шт	2 034,89	366,28	2 401,17
2.26.	Повторная инструментальная проверка измерительных комплексов абонентов бытового сектора (1-но фазный прибор учета)	1ИК	386,96	69,65	456,61
2.27.	Повторная инструментальная проверка измерительных комплексов абонентов бытового сектора (3-х фазный прибор учета прямого включения)	1ИК	604,45	108,80	713,25

№ п/п	Наименование работ, услуг	Ед. изм.	Цена с 01.01.2017, руб.		
			без НДС	НДС	с НДС
1	2	3	4	5	6
2.28.	Повторная инструментальная проверка измерительных комплексов абонентов бытового сектора (3-х фазный прибор учета трансформаторного включения)	1ИК	782,25	140,81	923,06
2.29.	Повторная инструментальная проверка измерительных комплексов юридических и приравненных к ним лиц (1-но фазный прибор учета)	1ИК	386,44	69,56	456,00
2.30.	Повторная инструментальная проверка измерительных комплексов юридических и приравненных к ним лиц (1-но фазный прибор учета установлен в РУ-0,4 кВ, СН2)	1ИК	448,64	80,76	529,40
2.31.	Повторная инструментальная проверка измерительных комплексов юридических и приравненных к ним лиц (3-х фазный прибор учета прямого включения, НН)	1ИК	604,45	108,80	713,25
2.32.	Повторная инструментальная проверка измерительных комплексов юридических и приравненных к ним лиц (3-х фазный прибор учета прямого включения установлен в РУ-0,4 кВ, СН2)	1ИК	664,64	119,64	784,28
2.33.	Повторная инструментальная проверка измерительных комплексов юридических и приравненных к ним лиц (3-х фазный прибор учета трансформаторного включения, НН)	1ИК	842,82	151,71	994,53
2.34.	Повторная инструментальная проверка измерительных комплексов юридических и приравненных к ним лиц (3-х фазный прибор учета трансформаторного включения, СН2)	1ИК	1 520,20	273,64	1 793,84
2.35.	Повторная инструментальная проверка измерительных комплексов юридических и приравненных к ним лиц (3-х фазный прибор учета трансформаторного включения, СН1)	1ИК	1 594,22	286,96	1 881,18
2.36.	Повторная инструментальная проверка измерительных комплексов юридических и приравненных к ним лиц (3-х фазный прибор учета трансформаторного включения, ВН)	1ИК	1 594,22	286,96	1 881,18
3	Ремонт и обслуживание приборов учета в стационарных лабораториях*				
3.1.	Ремонт 1-но фазных индукционных приборов учета	1п.у.	629,12	113,24	742,36
3.2.	Ремонт 1-но фазных электронных приборов учета	1п.у.	1 360,25	244,85	1 605,10
3.3.	Ремонт 3-х фазных индукционных приборов учета	1п.у.	1 554,08	279,73	1 833,81
3.4.	Ремонт 3-х фазных электронных приборов учета	1п.у.	2 176,37	391,75	2 568,12
3.5.	Регулировка и поверка 1-х фазных индукционных приборов учета	1п.у.	370,66	66,72	437,38
3.6.	Регулировка и поверка 1-но фазных электронных приборов учета	1п.у.	2 278,38	410,11	2 688,49
3.7.	Регулировка и поверка 3-х фазных индукционных приборов учета	1п.у.	809,33	145,68	955,01
3.8.	Регулировка и поверка 3-х фазных электронных приборов учета	1п.у.	3 349,59	602,93	3 952,52
3.9.	Регулировка и поверка 3-х фазных электронных (программируемых) приборов учета	1шт.	3 808,67	685,56	4 494,23
3.10.	Калибровка индукционного счетчика	1шт.	136,02	24,48	160,50
3.11.	Калибровка электронного счетчика	1шт.	1 513,26	272,39	1 785,65
3.12.	Калибровка однофазного счетчика (с выездом)	1 т.у.	429,63	77,33	506,96
3.13.	Калибровка измерительного комплекса с помощью образцового прибора ЦЭ 6806П (электроустановка напряжением до 1,0 кВ)	1ИК	1 680,64	302,52	1 983,16
3.14.	Калибровка измерительного комплекса с помощью образцового прибора ЦЭ 6806П напряжением свыше 1,0 кВ	1ИК	2 521,42	453,86	2 975,28
3.15.	Калибровка измерительного комплекса с помощью образцового прибора Энергомонитор (с использованием токоизмерительных клещей)	1ИК	2 142,81	385,71	2 528,52
4	Работы АИИС КУЭ*				
4.1.	Проектирование АИИС КУЭ 1 точка учета	чел/час	577,79	104,00	681,79
4.2.	Монтаж оборудования АИИС КУЭ	1т.у.	10 384,49	1 869,21	12 253,70
4.3.	Пусконаладка АИИС КУЭ	1ИК	7 559,21	1 360,66	8 919,87
4.4.	Обслуживание измерительных комплексов в составе АИИС КУЭ	1ИК	5 586,11	1 005,50	6 591,61
4.5.	Ремонт УСПД	1ИК	8 362,30	1 505,21	9 867,51
4.6.	Программирование УСПД	1ИК	24 826,02	4 468,68	29 294,70
4.7.	Предпроектное обследование АИИС КУЭ 1 И.К.	1т.у.	33 116,43	5 960,96	39 077,39
4.8.	Комплексная услуга "Создание АИИС КУЭ"	1т.у.	150 306,83	27 055,23	177 362,06
5	Услуги по введению полного или частичного ограничения режима потребления электроэнергии потребителями и по возобновлению их электроснабжения*				
5.1.	Отключение (подключение) потребителей на опоре ВЛ-0,4 кВ с выездом на место	1т.у.	1 644,99	296,10	1 941,09
5.2.	Отключение (подключение) потребителей в ТП с выездом на место	1т.у.	1 344,50	242,01	1 586,51
5.3.	Отключение (подключение) потребителей дежурным персоналом подстанций	1т.у.	671,58	120,88	792,46
5.4.	Отключение (подключение) потребителей на подстанциях без постоянного дежурного персонала с выездом на место	1 т.у.	751,06	135,19	886,25
5.5.	Отключение (подключение) потребителей на опоре ВЛ 6-10кВ с выездом на место	1 т.у.	1 736,08	312,49	2 048,57
6	Услуги по испытаниям изолирующих средств, трансформаторов, кабельных линий*				
6.1.	Испытание диэлектрических защитных средств из резины (перчатки, боты, галоши)	1 шт.	386,73	69,61	456,34
6.2.	Испытание слесарно-монтажного инструмента с изолирующими рукоятками	1 шт.	336,52	60,57	397,09
6.3.	Испытание указателей напряжения 6-10 кВ	1 шт.	537,38	96,73	634,11
6.4.	Испытание указателя напряжения 110 кВ	1 шт.	537,38	96,73	634,11
6.5.	Испытание указателя напряжения до 1000 В включительно	1 шт.	386,73	69,61	456,34
6.6.	Испытание штанги изолирующей 110 кВ	1 шт.	537,38	96,73	634,11
6.7.	Испытание штанги изолирующей до 35 кВ	1 шт.	436,93	78,65	515,58
6.8.	Испытание и измерение трансформатора ТМ(ТМГ)-25кВА (при проведении кап. ремонта)	1 шт.	19 196,07	3 455,29	22 651,36
6.9.	Перетяжка линии уличного освещения при совместной подвеске по ВЛ-0,4 кВ	1 шт.	4 386,45	789,56	5 176,01
6.10.	Снятие (установка) светильника уличного освещения на опоре ВЛ-0,4 кВ	1 шт.	3 626,21	652,72	4 278,93
6.11.	Измерение полного сопротивления петли "фаза-нуль"	1 шт.	1 088,10	195,86	1 283,96
6.12.	Испытание вентиляных разрядников 10 кВ	1 шт.	671,46	120,86	792,32

№ п/п	Наименование работ, услуг	Ед. изм.	Цена с 01.01.2017, руб.		
			без НДС	НДС	с НДС
1	2	3	4	5	6
6.13.	Испытание разъединителей до 20 кВ	1 шт.	1 504,94	270,89	1 775,83
6.14.	Испытание комплектных распределительных устройств внутренней и наружной установки	1 шт.	2 719,62	489,53	3 209,15
6.15.	Испытание измерительных трансформаторов тока до 10 кВ (межремонтные испытания)	1 шт.	947,28	170,51	1 117,79
6.16.	Испытание измерительных трансформаторов тока до 10 кВ (испытания при кап. ремонте)	1 шт.	1 606,52	289,17	1 895,69
6.17.	Испытание измерительных трехфазных трансформаторов напряжения до 10 кВ	1 шт.	1 445,87	260,26	1 706,13
6.18.	Испытание измерительных однофазных трансформаторов напряжения до 10 кВ	1 шт.	1 228,52	221,13	1 449,65
6.19.	Испытание силовых трехфазных двухобмоточных трансформаторов 3-20 кВ (испытания при кап. ремонте)	1 шт.	15 545,47	2 798,18	18 343,65
6.20.	Испытание силовых трехфазных двухобмоточных трансформаторов 3-20 кВ (межремонтные испытания)	1 шт.	6 804,11	1 224,74	8 028,85
6.21.	Испытание силовых кабельных линий напряжением до 1 кВ	1 шт.	2 766,68	498,00	3 264,68
6.22.	Испытание понижающих трансформаторов безопасности	1 шт.	222,87	40,12	262,99
6.23.	Испытание монтерских когтей, лазов, поясов, лестниц	1 шт.	278,60	50,15	328,75
6.24.	Испытание электронизмерительных клещей 2-10 кВ	1 шт.	891,50	160,47	1 051,97
6.25.	Испытание изолирующих клещей до 1000 В.	1 шт.	278,60	50,15	328,75
6.26.	Испытание комплекта указателя высокого напряжения 2-10 кВ для фазировки	1 шт.	445,73	80,23	525,96
6.27.	Измерение контура заземления подстанции 6-35 кВ	1 шт.	1 136,59	204,59	1 341,18
6.28.	Проверка цепей заземления оборудования (на 100 точек)	1 шт.	1 724,47	310,40	2 034,87
6.29.	Визуальный осмотр заземляющего устройства (на 100 заземляющих устройств)	1 шт.	1 724,47	310,40	2 034,87
6.30.	Определение удельного сопротивления грунта	1 шт.	1 332,56	239,86	1 572,42
6.31.	Испытание и измерение сопротивления обмоток электродвигателя до и свыше 1000 В, мощностью до 100 кВт	1 шт.	1 724,47	310,40	2 034,87
6.32.	Измерение сопротивления изоляции цепей освещения, оборудования, 0,4 кВ (на 10 измерений)	1 шт.	1 136,59	204,59	1 341,18
6.33.	Прогрузка автоматического выключателя до 1000 В (проверка токов срабатывания)	1 шт.	1 135,83	204,45	1 340,28
6.34.	Проверка устройства защитного отключения (1 проверка)	1 шт.	548,35	98,70	647,05
6.35.	Испытание повышенным напряжением и измерение сопротивления изоляции проходных изоляторов 6-110 кВ	1 шт.	1 331,67	239,70	1 571,37
6.36.	Испытание повышенным напряжением и измерение сопротивления изоляции, сопротивление токоведущего контура выключателя 6-110 кВ	1 шт.	2 351,55	423,28	2 774,83
6.37.	Испытание повышенным напряжением и измерение сопротивления изоляции, сопротивление токоведущего контура разъединителя 6-110 кВ	1 шт.	1 528,51	275,13	1 803,64
6.38.	Проверка токопроводимости и измерение сопротивления изоляции ОПН 6-110 кВ (1шт.)	1 шт.	1 332,56	239,86	1 572,42
6.39.	Испытания кабельной линии 6-10 кВ (1 испытание)	1 шт.	1 724,47	310,40	2 034,87
6.40.	Краткий химический анализ трансформаторного масла	1 шт.	855,15	153,93	1 009,08
6.41.	Тепловизионное обследование контактных соединений трансформатора тока 220 кВ	1 шт.	611,11	110,00	721,11
6.42.	Тепловизионное обследование контактных соединений трансформатора тока 110 кВ	1 шт.	441,07	79,39	520,46
6.43.	Тепловизионное обследование контактных соединений трансформатора тока 35 кВ	1 шт.	387,92	69,83	457,75
6.44.	Тепловизионное обследование контактных соединений силового трансформатора 110 кВ трехфазного	1 шт.	14 815,42	2 666,78	17 482,20
6.45.	Тепловизионное обследование контактных соединений трансформатора напряжения 220 кВ	1 шт.	217,89	39,22	257,11
6.46.	Тепловизионное обследование контактных соединений трансформатора напряжения 110 кВ	1 шт.	164,74	29,65	194,39
6.47.	Тепловизионное обследование контактных соединений трансформатора напряжения 35 кВ	1 шт.	164,74	29,65	194,39
6.48.	Тепловизионное обследование контактных соединений разъединителя 220 кВ	1 шт.	441,07	79,39	520,46
6.49.	Тепловизионное обследование контактных соединений разъединителя 110 кВ	1 шт.	387,92	69,83	457,75
6.50.	Тепловизионное обследование контактных соединений разъединителя 35 кВ	1 шт.	387,92	69,83	457,75
6.51.	Тепловизионное обследование контактных соединений разрядника 220 кВ	1 шт.	553,92	99,71	653,63
6.52.	Тепловизионное обследование контактных соединений разрядника 110 кВ	1 шт.	388,57	69,94	458,51
6.53.	Тепловизионное обследование контактных соединений разрядника 35 кВ	1 шт.	553,61	99,65	653,26
6.54.	Тепловизионное обследование контактных соединений сборных и соединительных шин 35-220 кВ	1 шт.	665,39	119,77	785,16
6.55.	Тепловизионное обследование контактных соединений отделителя 220 кВ	1 шт.	665,39	119,77	785,16
6.56.	Тепловизионное обследование контактных соединений отделителя 110 кВ	1 шт.	388,57	69,94	458,51
6.57.	Определение места повреждения силовых кабельных линий 6-10 кВ	1 шт.	10 378,15	1 868,07	12 246,22
6.58.	Определение места повреждения силовой кабельной линии до 1 кВ	1 шт.	5 618,51	1 011,33	6 629,84
6.59.	Тепловизионное обследование контактных соединений ограничителя перенапряжений 220 кВ	1 шт.	558,94	100,61	659,55
6.60.	Тепловизионное обследование контактных соединений ограничителя перенапряжений 110 кВ	1 шт.	392,34	70,62	462,96
6.61.	Тепловизионное обследование контактных соединений ограничителя перенапряжений 35 кВ	1 шт.	333,23	59,98	393,21
6.62.	Тепловизионное обследование контактных соединений масляного выключателя 220 кВ	1 шт.	671,82	120,93	792,75
6.63.	Тепловизионное обследование контактных соединений масляного выключателя 110 кВ	1 шт.	671,82	120,93	792,75
6.64.	Тепловизионное обследование контактных соединений масляного выключателя 35 кВ	1 шт.	392,34	70,62	462,96
6.65.	Тепловизионное обследование контактных соединений масляного выключателя 6-10 кВ	1 шт.	279,47	50,30	329,77

№ п/п	Наименование работ, услуг	Ед. изм.	Цена с 01.01.2017, руб.		
			без НДС	НДС	с НДС
1	2	3	4	5	6
6.66.	Тепловизионное обследование контактных соединений выключателя элегазового 220 кВ	1 шт.	220,36	39,66	260,02
6.67.	Тепловизионное обследование контактных соединений выключателя элегазового 110 кВ	1 шт.	220,36	39,66	260,02
6.68.	Тепловизионное обследование контактных соединений выключателя элегазового 35 кВ	1 шт.	220,36	39,66	260,02
6.69.	Тепловизионное обследование контактных соединений вакуумного выключателя 35 кВ	1 шт.	220,36	39,66	260,02
6.70.	Тепловизионное обследование контактных соединений вакуумного выключателя 6-10 кВ	1 шт.	220,36	39,66	260,02
6.71.	Тепловизионное обследование контактных соединений автотрансформатора 220 кВ	1 шт.	15 854,66	2 853,84	18 708,50
7	Услуги связи				
7.1.	Тарифы на услуги по размещению и обеспечению функционирования оборудования связи (Услуги по размещению оборудования)				
7.1.1.	Услуги по размещению и обеспечению функционирования оборудования базовой станции, размещенной на территории (в аппаратной) и антенно-мачтовом сооружении (Услуги по размещению оборудования).	месяц	8 474,58	1 525,42	10 000,00
7.1.2.	Услуги по размещению и обеспечению функционирования оборудования связи (антенны, модема и радиоблока), массой более 10 кг. (Услуги по размещению оборудования).	месяц	1 694,91	305,08	1 999,99
7.1.3.	Услуги по размещению и обеспечению функционирования оборудования связи (антенны, модема и радиоблока), массой до 10 кг. (Услуги по размещению оборудования).	месяц	423,73	76,27	500,00
7.1.4.	Услуги по размещению и обеспечению функционирования одной линии связи, кабельной линии (Услуги по размещению оборудования)	месяц	423,73	76,27	500,00
7.1.5.	Услуги по обеспечению функционирования одной единицы оборудования связи (мультиплексоры, коммутаторы, модемы, ИБП и т.д.) (Услуги по размещению оборудования)	месяц	457,76	82,40	540,16
7.2.	Тарифы на услуги по предоставлению в пользование места в телефонной канализации и на оказание услуг по предоставлению опор воздушных линий электропередач для подвески волоконно-оптической линии связи				
7.2.1.	Услуги по предоставлению в пользование места в телефонной канализации за 1 (канал/километр)	месяц	2 300,00	414,00	2 714,00
7.2.2.	Оказание услуг по предоставлению возможности размещения волоконно-оптической линии связи на ВЛ в Волгоградской области (кроме г. Волгоград) за 1 опору ВЛ (Услуги по размещению оборудования):	месяц			
	для ВЛ 0,4-6-10 кВ	месяц	25,00	4,50	29,50
	для ВЛ 35 кВ	месяц	65,00	11,70	76,70
	для ВЛ 110 кВ	месяц	70,00	12,60	82,60
7.2.3.	Оказание услуг по предоставлению возможности размещения волоконно-оптической линии связи на ВЛ в г. Волгоград за 1 опору ВЛ (Услуги по размещению оборудования):	месяц			
	для ВЛ 0,4-6-10 кВ	месяц	60,00	10,80	70,80
	для ВЛ 35 кВ	месяц	140,00	25,20	165,20
	для ВЛ 110 кВ	месяц	150,00	27,00	177,00
7.3.	Тарифы на услуги телефонной связи				
7.3.1.	Услуги по предоставлению одного телефонного номера без выхода на сеть связи ЕЭС России (Ежемесячная абонентская плата за предоставление одного телефонного номера без выхода на сеть связи ЕЭС России)	месяц	289,62	52,13	341,75
7.3.2.	Услуги по предоставлению одного телефонного номера с выходом на сеть связи ЕЭС России (Ежемесячная абонентская плата за предоставление одного телефонного номера с выходом на сеть связи ЕЭС России)	месяц	851,68	153,30	1 004,98
7.3.3.	Услуги по предоставлению и обслуживанию одного прямого провода (Услуги по размещению оборудования)	месяц	1 150,00	207,00	1 357,00
7.4.	Тарифы на услуги селекторной связи				
7.4.1.	Оказание услуг по подключению и сопровождению селекторной связи	месяц	5 189,85	934,17	6 124,02
8.	Услуги в области технологического присоединения*				
8.1.	Восстановление ранее выданных технических условий	1 т.у.	844,24	151,96	996,20
8.2.	Оформление акта о разграничении балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности сторон	1 т.у.	785,90	141,46	927,36
9.	Расчет потерь в электрических сетях (вне зоны ответственности филиала)	1 т.у.	426,27	76,73	503,00
10.	Разрешительные и наблюдательные функции при перемещении ОЭХ*				
10.1.	Подготовка заключения, подготовка и выдача технического задания (технических условий), расчета стартовой стоимости на перемещение ОЭХ	1 объект	22 170,06	3 990,61	26 160,67
10.2.	Согласование проектной документации по реконструкции (выносу/переустройству) ОЭХ	1 документ	21 778,42	3 920,12	25 698,54
10.3.	Согласование проекта производства работ на выполнение СМР по реконструкции (выносу/переустройству) ОЭХ	1 документ	7 432,98	1 337,94	8 770,92
10.4.	Организация допуска Заказчика (Подрядчиков) к объектам ОЭХ для производства работ	1 день	5 325,45	958,58	6 284,03

№ п/п	Наименование работ, услуг	Ед. изм.	Цена с 01.01.2017, руб.		
			без НДС	НДС	с НДС
1	2	3	4	5	6
10.5.	Организация технического надзора за производством строительного-монтажных работ в части обеспечения безопасности объектов электроэнергетики	1 день (8 часов)	5 701,26	1 026,23	6 727,49
10.6.	Участие в работе комиссии по приемке перемещенных объектов электроэнергетики	1 день (8 часов)	7 307,72	1 315,39	8 623,11
11	Электромонтажные работы				
11.1.	Установка однополюсного автоматического выключателя	1 шт.	223,52	40,23	263,75
11.2.	Установка двухполюсного автоматического выключателя	1 шт.	268,22	48,28	316,50
11.3.	Установка трехполюсного автоматического выключателя	1 шт.	312,92	56,33	369,25
11.4.	Установка четырехполюсного автоматического выключателя	1 шт.	357,63	64,37	422,00
11.5.	Установка однополюсного УЗО	1 шт.	268,22	48,28	316,50
1.6.	Установка двухполюсного УЗО	1 шт.	312,92	56,33	369,25
11.7.	Установка трехполюсного УЗО	1 шт.	357,63	64,37	422,00
11.8.	Установка четырехполюсного УЗО	1 шт.	402,33	72,42	474,75
12	Работа спецтранспорта и механизмов				
12.1.	ГАЗ-330232	1 маш-час	524,90	94,48	619,38
12.2.	ЛВИ-3М на базе автобуса ПАЗ-3206	1 маш-час	801,76	144,32	946,08
12.3.	УАЗ-220694	1 маш-час	523,98	94,32	618,30
12.4.	Камаз-43114 ВТ26	1 маш-час	617,27	111,11	728,38
12.5.	ЗИЛ-131, специальный автогидроподъемник АГП-18.04	1 маш-час	606,54	109,18	715,72
12.6.	ГАЗ-6612	1 маш-час	526,77	94,82	621,59
12.7.	УАЗ-315192 (легковая)	1 маш-час	491,33	88,44	579,77

*При привлечении спецтранспорта и механизмов филиала ПАО "МРСК Юга"- "Волгоградэнерго" для предоставления услуг, дополнительно необходимо применять расценки раздела 12.