

ПРЕЙСКУРАНТ
на оказание возмездных услуг (в электроустановках напряжением 220В/380В)
оказываемых Обществом с ограниченной ответственностью Сетевая компания «ВОСТОК»
(ИНН 7203304688)

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Цена (руб.) с НДС	Оказание услуги физическому лицу	Оказание услуги юридическому лицу
1	Снятие со штатного однофазного прибора учета электроэнергии с выездом работника на транспортном средстве исполнителя	1 прибор учета	400	да	да
2	Снятие со штатного однофазного прибора учета электроэнергии с доставкой работника к месту работ и обратно на транспорте Заказчика	1 прибор учета	260	да	да
3	Снятие со штатного места трехфазного прибора учета электроэнергии прямого включения с выездом работника на транспортном средстве исполнителя	1 прибор учета	530	да	да
4	Снятие со штатного места трехфазного прибора учета электроэнергии прямого включения с доставкой работника к месту работ и обратно на транспорте Заказчика	1 прибор учета	360	да	да
5	Снятие со штатного места трехфазного прибора учета электроэнергии, включенного через измерительные трансформаторы тока с выездом работника на транспортном средстве исполнителя	1 прибор учета	750	-	да
6	Снятие со штатного места трехфазного прибора учета электроэнергии, включенного через измерительные трансформаторы тока с доставкой работника к месту работ и обратно на транспорте Заказчика	1 прибор учета	600	-	да
7	Установка на штатное (подготовленное, свободное от ранее установленного прибора учета) место однофазного прибора учета электроэнергии с выездом работника на транспортном средстве исполнителя.	1 прибор учета	400	да	да
8	Установка на штатное (подготовленное, свободное от ранее установленного прибора учета) место однофазного прибора учета электроэнергии с доставкой работника к месту работ и обратно на транспорте Заказчика	1 прибор учета	260	да	да
9	Установка на штатное (подготовленное, свободное от ранее установленного прибора учета) место трехфазного прибора учета электроэнергии прямого включения с выездом работника на транспортном средстве исполнителя	1 прибор учета	530	да	да
10	Установка на штатное (подготовленное, свободное от ранее установленного прибора учета) место трехфазного прибора учета электроэнергии прямого включения с доставкой работника к месту работ и обратно на транспорте Заказчика	1 прибор учета	360	да	да
11	Установка на штатное (подготовленное, свободное от ранее установленного прибора учета) место трехфазного прибора учета электроэнергии, включенного через измерительные трансформаторы тока с выездом работника на транспортном средстве исполнителя	1 прибор учета	750	-	да
12	Установка на штатное (подготовленное, свободное от ранее установленного прибора учета) место трехфазного прибора учета электроэнергии, включенного через измерительные трансформаторы тока с доставкой работника к месту работ и обратно на транспорте Заказчика	1 прибор учета	600	-	да
13	Замена однофазного прибора учета электроэнергии с выездом работника на транспортном средстве исполнителя (не включены работы по отключению/включению электроустановки; отключение/включение электроустановки осуществляется силами Заказчика)	1 прибор учета	530	да	да
14	Замена однофазного прибора учета электроэнергии с доставкой работника к месту работ и обратно на транспорте Заказчика (не включены работы по	1 прибор учета	330	да	да

	транспорте Заказчика				
30	Перепрограммирование (программирование) каждого последующего однофазного прибора учета электроэнергии на одном объекте по одной заявке	1 прибор учета	170	-	да
31	Перепрограммирование (программирование) трехфазного прибора учета электроэнергии с выездом работника на транспортном средстве исполнителя	1 прибор учета	610	да	да
32	Перепрограммирование (программирование) трехфазного прибора учета электроэнергии с доставкой работника к месту работ и обратно на транспорте Заказчика	1 прибор учета	500	да	да
33	Перепрограммирование (программирование) каждого последующего трехфазного прибора учета электроэнергии на одном объекте по одной заявке	1 прибор учета	250	-	да
34	Перепрограммирование (программирование) однофазного прибора учета электроэнергии в офисе исполнителя	1 прибор учета	230	да	да
35	Перепрограммирование (программирование) каждого последующего однофазного прибора учета электроэнергии в офисе исполнителя	1 прибор учета	170	-	да
36	Перепрограммирование (программирование) трехфазного прибора учета электроэнергии в офисе исполнителя	1 прибор учета	300	да	да
37	Перепрограммирование (программирование) каждого последующего трехфазного прибора учета электроэнергии в офисе исполнителя	1 прибор учета	250	-	да
38	Снятие профиля мощности прибора учета электроэнергии с выездом работника на транспортном средстве исполнителя	1 прибор учета	650	-	да
39	Снятие профиля мощности прибора учета электроэнергии с доставкой работника к месту работ и обратно на транспорте Заказчика	1 прибор учета	500	-	да
40	Снятие профиля мощности каждого последующего прибора учета электроэнергии на одном объекте по одной заявке	1 прибор учета	500	-	да
41	Снятие профиля мощности прибора учета электроэнергии с корректировкой времени прибора учета и с выездом работника на транспортном средстве исполнителя	1 прибор учета	700	-	да
42	Снятие профиля мощности прибора учета электроэнергии с корректировкой времени прибора учета с доставкой работника к месту работ и обратно на транспорте Заказчика	1 прибор учета	550	-	да
43	Снятие профиля мощности каждого последующего прибора учета электроэнергии с корректировкой времени приборов учета на одном объекте по одной заявке	1 прибор учета	550	-	да
44	Проверка работы однофазного прибора учета электроэнергии образцовым счетчиком (эталонном) на месте установки с выездом работника на транспортном средстве исполнителя	1 прибор учета	600	да	да
45	Проверка работы трехфазного прибора учета (измерительного комплекса) электроэнергии образцовым счетчиком (эталонном) на месте установки с доставкой работника к месту работ и обратно на транспорте Заказчика	1 прибор учета / 1 измерительный комплекс	1 100	да	да
46	Допуск (ввод) в эксплуатацию (повторное опломбирование) однофазного прибора учета электроэнергии с выездом работника на транспортном средстве исполнителя	1 прибор учета	400	-	да
47	Допуск (ввод) в эксплуатацию (повторное опломбирование) однофазного прибора учета электроэнергии с доставкой работника к месту работ и обратно на транспорте Заказчика	1 прибор учета	260	-	да
48	Допуск (ввод) в эксплуатацию (повторное опломбирование) каждого последующего однофазного прибора учета электроэнергии на одном объекте по одной заявке	1 прибор учета	150	-	да
49	Допуск (ввод) в эксплуатацию (повторное опломбирование) трехфазного прибора учета электроэнергии с выездом работника на транспортном средстве исполнителя	1 прибор учета	530	-	да
50	Допуск (ввод) в эксплуатацию (повторное опломбирование) трехфазного прибора учета	1 прибор учета	360	-	да

	электроэнергии с доставкой работника к месту работ и обратно на транспорте Заказчика				
51	Допуск (ввод) в эксплуатацию (повторное опломбирование) каждого последующего трехфазного прибора учета электроэнергии на одном объекте по одной заявке	1 прибор учета	200	-	да
52	Оформление паспорта-протокола на измерительный комплекс в офисе исполнителя	1 измерительный комплекс	700	-	да
53	Снятие со штатного места GSM-модема с выездом работника на транспортном средстве исполнителя (не включены работы по отключению/включению электроустановки; отключение/включение электроустановки осуществляется силами Заказчика)	1 GSM-модем	700	-	да
54	Снятие со штатного места GSM-модема с доставкой работника к месту работ и обратно на транспорте Заказчика (не включены работы по отключению/включению электроустановки; отключение/включение электроустановки осуществляется силами Заказчика)	1 GSM-модем	500	-	да
55	Установка на штатное (подготовленное) место GSM-модема с выездом работника на транспортном средстве исполнителя (не включены работы по отключению/включению электроустановки; отключение/включение электроустановки осуществляется силами Заказчика)	1 GSM-модем	700	-	да
56	Установка на штатное (подготовленное) место GSM-модема с доставкой работника к месту работ и обратно на транспорте Заказчика (не включены работы по отключению/включению электроустановки; отключение/включение электроустановки осуществляется силами Заказчика)	1 GSM-модем	500	-	да
57	Замена GSM-модема с выездом работника на транспортном средстве исполнителя (не включены работы по отключению/включению электроустановки; отключение/включение электроустановки осуществляется силами Заказчика)	1 GSM-модем	1 300	-	да
58	Замена GSM-модема с доставкой работника к месту работ и обратно на транспорте Заказчика (не включены работы по отключению/включению электроустановки; отключение/включение электроустановки осуществляется силами Заказчика)	1 GSM-модем	900	-	да
59	Снятие со штатного места GSM-антенны с выездом работника на транспортном средстве исполнителя (не включены работы по отключению/включению электроустановки; отключение/включение электроустановки осуществляется силами Заказчика)	1 GSM-антенна	500	-	да
60	Снятие со штатного места GSM-антенны с доставкой работника к месту работ и обратно на транспорте Заказчика (не включены работы по отключению/включению электроустановки; отключение/включение электроустановки осуществляется силами Заказчика)	1 GSM-антенна	350	-	да
61	Установка на штатное (подготовленное) место GSM-антенны с выездом работника на транспортном средстве исполнителя (не включены работы по отключению/включению электроустановки; отключение/включение электроустановки осуществляется силами Заказчика)	1 GSM-антенна	500	-	да
62	Установка на штатное (подготовленное) место GSM-антенны с доставкой работника к месту работ и обратно на транспорте Заказчика (не включены работы по отключению/включению электроустановки; отключение/включение электроустановки осуществляется силами Заказчика)	1 GSM-антенна	350	-	да
63	Замена GSM-антенны с выездом работника на транспортном средстве исполнителя (не включены работы по отключению/включению электроустановки; отключение/включение электроустановки осуществляется силами Заказчика)	1 GSM-антенна	900	-	да
64	Замена GSM-антенны с доставкой работника к месту работ и обратно на транспорте Заказчика (не включены работы по отключению/включению электроустановки; отключение/включение электроустановки осуществляется	1 GSM-антенна	600	-	да

	силами Заказчика)				
65	Установка комплекта оборудования связи (АСКУЭ (без щита) с выездом работника на транспортном средстве исполнителя	1 комплект оборудования связи (АСКУЭ)	7 000	-	да
66	Установка шкафа связи АСКУЭ с выездом работника на транспортном средстве исполнителя (не включены работы по отключению/включению электроустановки; отключение/включение электроустановки осуществляется силами Заказчика)	1 шкаф связи АСКУЭ	8 000	-	да
67	Прокладка интерфейсных линий связи (ИЛС) с выездом работника на транспортном средстве исполнителя (не включены работы по отключению/включению электроустановки; отключение/включение электроустановки осуществляется силами Заказчика)	1 метр	300	-	да
68	Прокладка силовых линий (до 380В, для питания ПУ (ИК), оборудования АСКУЭ) с выездом работника на транспортном средстве исполнителя (не включены работы по отключению/включению электроустановки; отключение/включение электроустановки осуществляется силами Заказчика)	1 метр	400	-	да
69	Пуско-наладочные работы оборудования связи (АСКУЭ (на уровне электроустановки) с выездом работника на транспортном средстве исполнителя	1 точка измерения	600	-	да
70	Пуско-наладочные работы оборудования связи (АСКУЭ (на уровне электроустановки) с доставкой работника к месту работ и обратно на транспорте Заказчика	1 точка измерения	450	-	да
71	Пуско-наладочные работы оборудования связи (АСКУЭ (на уровне электроустановки) каждой последующей точки измерения на одном объекте по одной заявке	1 точка измерения	200	-	да
72	Замена SIM-карты GSM-модема (для прибора учета электроэнергии с GSM-модемом) с выездом работника на транспортном средстве исполнителя (не включены работы по отключению/включению электроустановки; отключение/включение электроустановки осуществляется силами Заказчика)	1 SIM-карта	600	-	да
73	Замена SIM-карты GSM-модема (для прибора учета электроэнергии с GSM-модемом) с доставкой работника к месту работ и обратно на транспорте Заказчика (не включены работы по отключению/включению электроустановки; отключение/включение электроустановки осуществляется силами Заказчика)	1 SIM-карта	400	-	да
	Замена SIM-карты каждого последующего GSM-модема (для прибора учета электроэнергии с GSM-модемом) на одном объекте по одной заявке (не включены работы по отключению/включению электроустановки; отключение/включение электроустановки осуществляется силами Заказчика)	1 SIM-карта	200	-	да

Услуги со стоимостью материала и/или оборудования					
№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Цена (руб.) с НДС	Оказание услуги физическому лицу	Оказание услуги юридическому лицу
1	Установка на штатное (подготовленное, свободное от ранее установленного прибора учета) место однофазного однотарифного прибора учета электроэнергии с предоставлением прибора учета электроэнергии «ТОПАЗ 102-5(60)1-ШС1М» исполнителем с выездом работника на транспортном средстве исполнителя (не включены работы по отключению/включению электроустановки; отключение/включение электроустановки осуществляется силами Заказчика)	1 прибор учета	1 370	да	да
2	Установка на штатное (подготовленное, свободное от ранее установленного прибора учета) место однофазного однотарифного прибора учета электроэнергии с предоставлением прибора учета электроэнергии «ТОПАЗ 104-5(60)1-ШС1Э-04» исполнителем с выездом работника на транспортном средстве исполнителя (не включены работы по	1 прибор учета	1 870	да	да

	отключению/включению электроустановки; отключение/включение электроустановки осуществляется силами Заказчика)				
3	Замена однофазного однотарифного прибора учета электроэнергии с предоставлением прибора учета электроэнергии «ТОПАЗ 102-5(60)1-ШС1М» исполнителем с выездом работника на транспортном средстве исполнителя (не включены работы по отключению/включению электроустановки; отключение/включение электроустановки осуществляется силами Заказчика)	1 прибор учета	1 500	да	да
4	Замена однофазного многотарифного прибора учета электроэнергии с предоставлением прибора учета электроэнергии «ТОПАЗ 104-5(60)1-ШС1Э-О4» исполнителем с выездом работника на транспортном средстве исполнителя (не включены работы по отключению/включению электроустановки; отключение/включение электроустановки осуществляется силами Заказчика)	1 прибор учета	2 000	да	да