



ЭКСПЕРТ-ПРОЕКТ

инжиниринговая компания

ООО «Эксперт-ПРОЕКТ»
105484, город Москва, улица 16-ая Парковая,
дом 26, корпус 1, офис 1501
тел./факс +7 (495) 604-45-20
info@exp-project.com

Исх. № б/н от 19.10.2021 г.

Генеральному директору
АО «Петербургская сбытовая
компания»

С. Н. Кропачеву

Уважаемый Сергей Николаевич!

Направляем Вам стоимость проведения комплекса работ по оснащению МКД индивидуальными однофазными и трехфазными приборами учета электроэнергии, общедомовыми трехфазными приборами учета электроэнергии в шкафу учета, «под ключ» на 1 точку учета в 2022 г., соответствующих требованиям, указанных в ПП РФ от 19.06.2020 № 890 «О порядке предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности)», а также оборудованием, необходимым для создания опорной сети, с целью организации беспроводных каналов передачи данных. Обращаем внимание, что выполнение требований ПП РФ № 719 от 17.07.2015 г., касающихся требований к локализации производства на территории РФ, приведет к увеличению стоимости приборов учета не менее чем на 40%.

В случае необходимости обеспечения приборов учета средствами криптографической защиты информации (далее – СКЗИ), увеличение стоимости составит от 750 до 15 000 рублей на каждую единицу оборудования. Стоимость работ и оборудования опорной сети для организации беспроводных каналов передачи данных с учетом обеспечения СКЗИ, указана в приложении №2 в расчете на 1 единицу оборудования (шлюз, роутер).

Приложение №1: Стоимость проведения комплекса работ по оснащению МКД индивидуальными однофазными и трехфазными приборами учета, общедомовыми трехфазными приборами учета в шкафу учета, «под ключ» на 1 точку учета в 2022 г. - на 1 л. в 1 экз.

Приложение №2: Стоимость работ и оборудования опорной сети для организации беспроводных каналов передачи данных с обеспечением СКЗИ в 2022 г. - на 1 л. в 1 экз.

С уважением,
Генеральный директор

Ю.В. Руденок

Стоимость проведения комплекса работ по оснащению МКД индивидуальными однофазными и трехфазными приборами учета, на готовом основании и с выносом из помещения собственника, «под ключ» на 1 точку учета в 2022 г.

№	Работы/оборудование	Тип счетчика и стоимость за 1 точку учета, без НДС *			
		Индивидуальный однофазный ПУ		Индивидуальный трехфазный ПУ	
		На готовом основании	С выносом из помещения собственника	На готовом основании	С выносом из помещения собственника
1	Комплекс работ №1 (СМР **, ПНР, опытная и промышленная эксплуатация)	1 656,16	-	2 601,93	-
2	Комплекс работ №2 (ППО, ПИР, СМР **, ПНР, опытная и промышленная эксплуатация)	-	8 504,54	-	11 280,81
3	Прибор учета	6 216,38	6 216,38	9 309,40	9 309,40
4	Автоматический выключатель (номинальный ток до 63А)	467,96	467,96	1 083,90	1 083,90
Итого на 1 точку учета без НДС:		8 340,50	15 188,88	12 995,23	21 674,11
Итого на 1 точку учета с учетом НДС:		10 008,60	18 226,66	15 594,28	26 008,93

* - Стоимость указана по состоянию на 2021 год

** - В состав СМР включены работы по демонтажу и монтажу ПУ и автоматического выключателя

**Стоимость проведения комплекса работ по оснащению МКД общедомовыми трехфазными приборами учета, на готовом основании или в новом месте размещения (без шкафа учета),
«под ключ» на 1 точку учета в 2022 г.**

№	Работы/оборудование	Тип счетчика и стоимость за 1 точку учета, без НДС *			
		Трехфазный ОДПУ прямого включения		Трехфазный ОДПУ полукосвенного включения	
		На готовом основании	В новом месте размещения	На готовом основании	В новом месте размещения
1	Комплекс работ (ППО, ПИР, СМР, ПНР, опытная и промышленная эксплуатация)	7 165,96	7 165,96	18 104,67	18 104,67
2	Прибор учета	9 309,40	9 309,40	9 554,16	9 554,16
Итого на 1 точку учета без НДС:		16 475,36	16 475,36	27 658,83	27 658,83
Итого на 1 точку учета с учетом НДС:		19 770,43	19 770,43	33 190,60	33 190,60

* - Стоимость указана по состоянию на 2021 год

**Стоимость проведения комплекса работ по оснащению МКД общедомовыми трехфазными приборами учета в новом месте размещения, в шкафу учета (1 или 2 ПУ)
«под ключ» на 1 точку учета в 2022 г.**

№	Работы/оборудование	Тип счетчика и стоимость за 1 точку учета, без НДС *			
		Трехфазный ОДПУ прямого включения		Трехфазный ОДПУ полукосвенного включения	
		1 ПУ в ШУ	2 ПУ в ШУ	1 ПУ в ШУ	2 ПУ в ШУ
1	Комплекс работ (ППО, ПИР, СМР, ПНР, опытная и промышленная эксплуатация)	12 194,77	24 389,54	12 194,77	24 389,54
2	Прибор учета	9 309,40	18 618,80	9 554,16	19 108,33
3	Шкаф учета в сборе (без трансформаторов тока)	6 656,15	11 701,46	-	-
4	Шкаф учета в сборе (с трансформаторами тока)	-	-	8 556,28	15 501,72
Итого на 1 точку учета без НДС:		28 160,32	54 709,80	30 305,21	58 999,59
Итого на 1 точку учета с учетом НДС:		33 792,38	65 651,76	36 366,25	70 799,51

* - Стоимость указана по состоянию на 2021 год

**Стоимость проведения комплекса работ по оснащению МКД общедомовыми однофазными приборами учета на готовом основании или в новом месте размещения
(без шкафа учета или 1 ПУ в шкафу учета), «под ключ» на 1 точку учета в 2022 г.**

№	Работы/оборудование	Вариант размещения ПУ и стоимость за 1 точку учета, без НДС *			
		На готовом основании		В новом месте размещения	
		Без ШУ	1 ПУ в ШУ	Без ШУ	1 ПУ в ШУ
1	Комплекс работ (ППО, ПИР, СМР, ПНР, опытная и промышленная эксплуатация)	3 661,56	-	3 661,56	5 230,56
2	Прибор учета	6 216,38	-	6 216,38	6 216,38
3	Шкаф учета в сборе (без трансформаторов тока)	-	-	-	4 625,56
Итого на 1 точку учета без НДС:		9 877,94	-	9 877,94	16 072,50
Итого на 1 точку учета с учетом НДС:		11 853,53	-	11 853,53	19 287,00

* - Стоимость указана по состоянию на 2021 год

**Стоимость работ и оборудования опорной сети для
организации беспроводных каналов передачи данных
с обеспечением СКЗИ в 2022 г.**

№	Работы/оборудование	Обеспечение СКЗИ	Стоимость* (руб. без НДС)	Стоимость* (руб. с НДС)
1	Стоимость шлюза CG-ZB-02 или аналога	Требуется	29 263,82	35 116,58
2	Стоимость комплекса работ по установке шлюза CG-ZB-02 или аналога	-	5 824,07	6 988,88
3	Стоимость роутера RRC-ZB-01 или аналога	Не требуется	12 611,77	15 134,12
4	Стоимость комплекса работ по установке роутера RRC-ZB-01 или аналога	-	2 314,87	2 777,84

* - Стоимость указана по состоянию на 2021 год