

### Прейскурант на коммерческие услуги АО "Петербургская сбытовая компания"

(введен в действие с 18 мая 2022 г.)

№ пп	Наименование услуги	Стоимость услуги (руб. с НДС)									
		максимальная мощность, кВт									
		до 4	5 - 10	11 - 25	26 - 50	51 - 100	101 - 300	301 - 670	671 - 1000	1001 - 1500	свыше 1500
<b>1.</b>	<b>Экспертиза документации и энергоустановок на соответствие для заключения Договора энергоснабжения (до подачи Заявления)<sup>1)</sup></b>										
	<b>1.1</b> Включая два выхода инженера на объект, в т.ч. МКД (на один узел учета) <sup>2)</sup>	17 000	25 000	32 000	37 000	44 500	64 000	76 000	110 000	225 000	320 000
	<b>1.2</b> Повторная, включая выход инженера на объект (на один узел учета) <sup>2)</sup>	11 100	14 300	17 100	18 500	22 300	30 500	38 000	54 300	99 000	105 000
	<b>1.3</b> Для собственников (пользователей) домовладений на территории Ленинградской области	7 000	8 000	9 000	11 000	19 000					
	<b>1.4</b> Экспресс-экспертиза энергоустановки и документации на соответствие (на один узел учета) <sup>3)</sup>	30 000	39 000	46 500	55 500	60 000	91 500	114 000	163 000	330 000	450 000
<i>Экспертиза представленных Клиентом документов на соответствие их законодательству об электроэнергетике, гражданскому и жилищному законодательству, а также проведение экспертизы энергоустановок Клиента на предмет соответствия сведений, содержащихся в технической документации, фактическому состоянию энергоустановок. Экспертиза проводится в течение 7 рабочих дней и имеет конечным результатом выдачу Клиенту экспертного заключения о соответствии / несоответствии представленных документов законодательству об электроэнергетике, гражданскому и жилищному законодательству и акта осмотра энергоустановок, отражающего их фактическое состояние.</i>											
<b>2.</b>	<b>Экспертиза документов, предоставляемых для изменения Договора энергоснабжения (до подачи Заявления)<sup>1)</sup></b>										
	<b>2.1</b> При замене стороны в договоре энергоснабжения										
	2.1.2 промышленные и непромышленные потребители	25 000	38 000	45 000	54 000	70 000	90 000	115 500	145 000	264 000	330 000
	2.1.1 объект ЖКХ: МКД, СНТ, ОНТ (за один ГРЩ)	24 500	30 500	34 000	40 500	49 000	66 500	77 500	99 500	172 000	214 500
	<b>2.2</b> При внесении изменений в Приложение к договору энергоснабжения	17 500	26 600	31 500	37 800	45 500	62 000	77 400	99 100	224 400	313 500
<b>2.3</b> Для собственников (пользователей) домовладений на территории Ленинградской области	7 000	8 000	9 000	12 000	19 000						
<i>В рамках данной услуги в течение 7 рабочих дней проводится экспертиза представленных Клиентом документов на соответствие их законодательству об электроэнергетике, гражданскому и жилищному законодательству, а также производится техническое освидетельствование действующей электроустановки Клиента на предмет соответствия сведений, содержащихся в технических документах, фактическому состоянию электроустановки. По результатам экспертизы Клиенту выдается экспертное заключение о соответствии / несоответствии представленных документов законодательству об электроэнергетике, гражданскому и жилищному законодательству и акт осмотра электроустановки, отражающий ее фактическое состояние.</i>											
<b>3.</b>	<b>Услуги "Одного окна"</b>										
	<b>3.1</b> Получение технических условий сетевой организации <sup>4)</sup>	15 000	30 000	30 000	41 000	64 000	89 000				
	3.1.1 для объектов ИЖС, ЛПХ, СНТ, ОНТ	15 000									
	<b>3.2</b> Взаимодействие с обслуживающей организацией (балансодержателем электрических сетей)										
	3.2.1 Получение технических условий	от 20 000		от 40 000		стоимость определяется в зависимости от объема работ					
	3.2.2 Получение актов разграничения	от 20 000		от 40 000		стоимость определяется в зависимости от объема работ					
	3.2.3 Получение актов об осуществлении технологического присоединения	от 15 000		от 30 000		стоимость определяется в зависимости от объема работ					
	3.2.4 Подготовка документов для обслуживающей организации (балансодержателя электрических сетей)	15 000									
	<b>3.3</b> Подтверждение существующей мощности / оформление актов об осуществлении технологического присоединения на нового собственника	30 000									
	<b>3.4</b> Выполнение технических условий сетевой организации / обслуживающей организации (балансодержателя электрических сетей)	стоимость определяется в зависимости от объема работ									
<b>3.5</b> Представление интересов в органах власти и прочих организациях	стоимость определяется в зависимости от объема работ										
<b>3.6</b> Экспертиза пакета документов для заключения / изменения Договора энергоснабжения	стоимость определяется в зависимости от объема работ										

<sup>1)</sup> - услуга оказывается до подачи заявления для заключения/изменения договора энергоснабжения. Предоставление документов для экспертизы не является заявкой Клиента на заключение договора энергоснабжения, а экспертное заключение не является согласием или отказом относительно заключения договора энергоснабжения. Клиент вправе приложить экспертное заключение к пакету документов, требуемых для подачи заявления на заключение/изменение Договора энергоснабжения. В случае выявления несоответствия представленных документов нормам действующего законодательства, противоречия документов между собой, несоответствия фактического состояния энергоустановок сведениям, указанным в технической документации, АО "Петербургская сбытовая компания" вправе однократно предоставить Клиенту время для устранения замечаний в сроки, определенные договором возмездного оказания услуг. В случае не устранения замечаний, Клиенту выдается экспертное заключение с рекомендациями по устранению несоответствий.

№ пп	Наименование услуги	Стоимость услуги (руб. с НДС)
---------	---------------------	-------------------------------

<sup>2)</sup> - выход инженера для экспертизы энергоустановки многоквартирного дома не включает технический осмотр квартирных узлов учета.

<sup>3)</sup> - оказание услуги осуществляется **в течение 3 рабочих дней**.

<sup>4)</sup> - результатом оказания услуги является получение технических условий сетевой организации, либо получение ответа сетевой организации с результатом рассмотрения поданной заявки. Оплата счетов, выставляемых клиентам сетевой организацией, оплачивается клиентом самостоятельно.

№ пп	Наименование услуги	Стоимость услуги (руб. с НДС)									
		максимальная мощность, кВт									
4.	Техническая экспертиза электроустановки	до 4	5 - 10	11 - 25	26 - 50	51 - 100	101 - 300	301 - 670	671 - 1000	1001 - 1500	свыше 1500
4.1	Техническое освидетельствование действующей электроустановки (на 1 узел учета)										
4.1.1	юридических лиц	8 500	20 000	28 000	34 000	39 500	54 000	69 000	98 500	185 000	220 000
4.1.2	физических лиц	8 500	14 000	20 000	25 500	30 000	40 500	59 000	89 000	176 000	209 000
4.2	Техническое освидетельствование электроустановки вновь построенных объектов (МКД, ДС, СОШ, бизнес-центры и др.) (1 узел учета)	30 000		54 000		65 000	90 000	92 000	113 000	185 000	220 000
4.3	Технический осмотр квартирных узлов учета вновь построенных многоквартирных домов:										
4.3.1	до 10 квартир	60 000									
4.3.2	11 - 25 квартир	5 100 за квартирный узел учёта									
4.3.3	26 - 50 квартир	4 200 за квартирный узел учёта									
4.3.4	51 - 100 квартир	3 900 за квартирный узел учёта									
4.3.5	101 - 300 квартир	2 700 за квартирный узел учёта									
4.3.6	301 - 500 квартир	2 600 за квартирный узел учёта									
4.3.7	более 501 квартиры	2 500 за квартирный узел учёта									
4.4	Технический экспресс-осмотр электроустановки	стоимость определяется по отдельному прейскуранту									
5.	Техническая экспертиза документов <sup>5)</sup>	максимальная мощность, кВт									
		до 4	5 - 10	11 - 25	26 - 50	51 - 100	101 - 300	301 - 670	671 - 1000	1001 - 1500	свыше 1500
5.1	Экспертиза проектов электроснабжения (кроме объектов ЖКХ)										
5.1.1	3 категория электроснабжения	20 500		25 000	26 000	28 700	40 100	56 200	78 700	157 000	
5.1.2	3 категория электроснабжения при наличии ДГУ, РЗА	23 400		26 500	29 700	32 700	45 800	64 200	89 900	179 000	
5.1.3	2 категория электроснабжения	26 300		29 800	33 400	36 900	51 600	72 200	101 200	202 000	
5.1.4	2 категория электроснабжения при наличии ДГУ, РЗА	30 000		34 000	38 000	42 000	58 800	82 400	115 400	230 000	
5.1.5	1 категория электроснабжения, наличие ДГУ, РЗА	33 100		36 500	39 500	55 400	77 600	108 700	152 100	304 000	
5.2	Экспертиза проектов электроснабжения ИЖС и объектов ЖКХ: МКД, СНТ, ОНТ										
5.2.1	Расчётная схема ГРЩ (ГЩВУ) жилого дома (без учета автостоянок)	17 000									
5.2.2	Схема квартирного щитка / индивидуальный проект электроустановки квартиры	4 000		6 000		8 000					
5.2.3	Проект электроустановки, присоединенной к сетям объекта ЖКХ / проект электроустановки ИЖС	6 000		8 000		15 000					
5.3	Экспертиза технического задания на проектирование АИИС КУЭ / проекта АИИС КУЭ <sup>6)</sup>										
5.3.1	по техническим условиям АО «Петербургская сбытовая компания»	22 500 / 44 600									
5.3.2	по техническим условиям АО «АТС»	28 100 / 51 200									
5.3.3	объектов ЖКХ	20 400 / 41 700									

Техническая экспертиза документов осуществляется в течение 10 рабочих дней<sup>5)</sup> с целью проверки на соответствие документации действующим нормативно-техническим документам и техническим условиям. По итогам экспертизы Клиенту выдается Заключение о соответствии (несоответствии).

<sup>5)</sup> - при оказании услуги в течение 5 рабочих дней применяется повышающий коэффициент ( $K_{cp} = 1,5$ ).

<sup>6)</sup> - условием рассмотрения проекта АИИС КУЭ является наличие согласованного с АО «Петербургская сбытовая компания» Технического задания.

№ пп	Наименование услуги	Стоимость услуги (руб. с НДС)		
<b>6. Разработка и экспертиза проектов электроснабжения</b>				
6.1	Разработка и экспертиза проекта электроснабжения	стоимость определяется в зависимости от сложности, объекта проектирования, объема работ		
6.2	Разработка и согласование однолинейной схемы электроснабжения	см. прейскурант "Разработка и согласование однолинейной схемы, расчет нагрузок и потерь"		
6.3	Расчет электрических нагрузок по объекту			
6.4	Расчет потерь электроэнергии при ее передаче по электрическим сетям			
6.5	Внесение изменений в проект электроснабжения			
6.6	Разработка и экспертиза проекта АИИС КУЭ / АСДС	стоимость определяется в зависимости от объема работ		
6.7	Разработка проекта внутреннего электроснабжения промышленного предприятия	стоимость определяется в зависимости от объема работ		
6.8	Разработка проекта внешнего электроснабжения промышленного предприятия	стоимость определяется в зависимости от объема работ		
<b>7. Консультационные и прочие услуги<sup>7)</sup></b>				
максимальная мощность, кВт				
		до 150	151 - 300	свыше 300
7.1	Выдача рекомендаций по месту установки прибора учета, по схеме подключения прибора учета и иных компонентов измерительных комплексов и систем учета, а также метрологических характеристик прибора учета	6 500		
7.2	Выдача рекомендаций по проектированию АИИС КУЭ	7 200		
7.3	Разработка Акта согласования технологической и аварийной брони электроснабжения	6 600		
7.3.1	с нулевыми значениями технологической и аварийной брони	6 600		
7.3.2	с ненулевыми значениями технологической и аварийной брони	11 000	16 500	22 000
<i>Акт согласования технологической и аварийной брони электроснабжения разрабатывается в целях учета величины технологической и аварийной брони при введении ограничения режима потребления, при формировании графиков ограничения режима потребления и графиков временного отключения потребления, а также в иных случаях, установленных действующим законодательством.</i>				
7.5	Анализ режима потребления (на основании данных об объемах потребления и документации о технологическом присоединении)	25 000	46 000	
7.6	Восстановление утраченных документов о технологическом присоединении	15 000	20 000	27 000
7.7	Подготовка в интересах клиента соглашений о перераспределении максимальной мощности в пользу третьих лиц	25 000	33 000	46 000
7.8	Энергоменеджмент - проведение оценки потребления электрической энергии (мощности)	13 000	24 000	35 000
<b>8. Выдача заверенных копий (дубликатов)</b>		<b>Договор энергоснабжения</b>	<b>техническая документация (за 1 лист)</b>	<b>платежная документация (за 1 лист)</b>
		3 000	500	100
<b>9. Продажа приборов учета и трансформаторов тока с заменой</b>				
9.1	Однофазные / трехфазные ПУ (однотарифные / многотарифные)	см. прейскурант "Приборы учета электроэнергии"		
9.2	Трансформаторы тока измерительные 0,4 (0,66) кВ	см. прейскурант "Трансформаторы тока и напряжения"		
<b>10. Монтажные и пуско-наладочные работы</b>				
10.1	Электромонтажные работы	см. прейскурант "Монтажные и пуско-наладочные работы"		
10.2	Организация узла учета электроэнергии в нежилых помещениях / на промышленных объектах			
10.3	Организация узла учета электроэнергии на опоре / фасаде / трубостойке			
10.4	Строительно-монтажные работы			
10.5	Установка автоматизированных систем учета	стоимость определяется по результатам предварительного обследования		
10.5.1	Установка АИИС КУЭ/АСДС: промышленные и непромышленные объекты, МКД			
10.5.2	Установка АСДС: садоводческие, дачные, огородные объединения и коттеджные поселки	см. прейскурант "Установка автоматизированных систем дистанционного сбора данных о потреблении энергоресурсов (АСДС) в садоводческих, дачных, огородных объединениях и коттеджных поселках"		
10.6	Организация электросетевого хозяйства (проектирование и монтаж ВЛ и КЛ, подстанций и РУ)	определяется по результатам предварительного обследования		
<b>11. Поверка средств измерений (СИ)</b>				
11.1	Приборы учета электроэнергии	см. прейскурант "Поверка средств измерений (СИ)"		
11.2	Трансформаторы тока и напряжения измерительные			

<sup>7)</sup> информация и сведения, которые гарантирующий поставщик обязан предоставлять потребителям на безвозмездной в соответствии с действующим законодательством, предоставляются без взимания платы.

№ пп	Наименование услуги	Стоимость услуги (руб. с НДС)
<b>12.</b>	<b>Техническое обслуживание электроустановки</b>	
12.1	Проведение электрических испытаний и измерений	см. прейскурант "Услуги электротехнической лаборатории"
12.2	Плановое техническое обслуживание	стоимость определяется в зависимости от объема работ
12.3	Экспертиза и ревизия электроустановки	стоимость определяется в зависимости от объема работ
<b>13.</b>	<b>Обслуживание приборов учета и автоматизированных систем учета электроэнергии</b>	
13.1	Обслуживание приборов учета электроэнергии	см. прейскурант "Обслуживание приборов учета и автоматизированных систем учета электроэнергии"
13.2	Техническое обслуживание АИИС КУЭ / АСДС	
<b>14.</b>	<b>Энергосбережение</b>	
14.1	Энергетическое обследование (с выдачей / без выдачи энергетического паспорта)	стоимость определяется в зависимости от объема работ
14.2	Проведение энергосервисных мероприятий	стоимость определяется в зависимости от объема работ