

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов	Комитет по тарифам Санкт-Петербурга
Дата документа об утверждении тарифов	15.12.2021
Номер документа об утверждении тарифов	206-р
Источник официального опубликования решения	http://www.tariffs.ru/

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа																								Описание параметров формы																										
		Период действия тарифа		Период действия тарифа		Период действия тарифа		Период действия тарифа		Период действия тарифа		Период действия тарифа		Период действия тарифа		Период действия тарифа		Период действия тарифа		Период действия тарифа		Период действия тарифа																														
		Осуществительный тариф, руб./Гкал	дата начала	дата окончания	Наличие других периодов действия тарифа	Осуществительный тариф, руб./Гкал	дата начала	дата окончания	Наличие других периодов действия тарифа	Осуществительный тариф, руб./Гкал	дата начала	дата окончания	Наличие других периодов действия тарифа	Осуществительный тариф, руб./Гкал	дата начала	дата окончания	Наличие других периодов действия тарифа	Осуществительный тариф, руб./Гкал	дата начала	дата окончания	Наличие других периодов действия тарифа	Осуществительный тариф, руб./Гкал	дата начала	дата окончания	Наличие других периодов действия тарифа																											
1	Наименование тарифа	Тарифы на тепловую энергию, поставленную АО "СР ТЭК" потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2019-2023 годы																								Указывается наименование тарифа в случае утверждения нескольких тарифов. В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках.																										
1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации																								Указывается схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии только для тарифов на тепловую энергию и за услуги по поддержанию резервной мощности. Значение выбирается из перечня: • без дифференциации; • в коллектору источника тепловой энергии; • в тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловые пункты, эксплуатационных теплопоставляющей организацией; • в тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатационных теплопоставляющей организацией. В случае дифференциации тарифов по схеме подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках.																										
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации																								Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифов по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: • организации-перепродавцы; • бюджетные организации; • население; • прочие; • без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группами потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.																										
1.1.1.1.1.1.1	вода	1 191,25	01.01.2019	да	30.06.2019	да	1 647,25	01.07.2019	да	31.12.2019	да	1 647,25	01.01.2020	да	30.06.2020	да	1 885,96	01.07.2020	да	31.12.2020	да	1 885,96	01.01.2021	да	30.06.2021	да	1 955,73	01.07.2021	да	31.12.2021	да	1 955,73	01.01.2022	да	30.06.2022	да	2 051,35	01.07.2022	да	31.12.2022	да	1 481,48	01.01.2023	да	30.06.2023	да	1 498,72	01.07.2023	да	31.12.2023	да	В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплосчетчика. Значение выбирается из перечня: • вода; • пар; • отборный пар, 1,2-2,5 кг/см2; • отборный пар, 2,5-7 кг/см2; • отборный пар, 7-13 кг/см2; • отборный пар, > 13 кг/см2; • острый и радиурованный пар; • горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; • горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на прочие. При утверждении двухставочного тарифа колонка «Осуществительный тариф» не заполняется. При утверждении одноставочного тарифа колонка в блоке «Двухставочный тариф» не заполняется. Даты начала и окончания действия тарифов указывается в виде «ДД ММ ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет». В случае дифференциации тарифов по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках. В случае дифференциации тарифов по видам теплосчетчика информация по ним указывается в отдельных строках.
1.1.1.1.1.2	Группа потребителей	население и приравненные категории																								Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифов по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: • организации-перепродавцы; • бюджетные организации; • население; • прочие; • без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группами потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.																										
1.1.1.1.1.2.1	вода	1 517,63	01.01.2019	да	30.09.2019	да	2 072,94	01.07.2019	да	31.12.2019	да	2 072,94	01.01.2020	да	30.06.2020	да	2 358,77	01.07.2020	да	31.12.2020	да	2 358,77	01.01.2021	да	30.06.2021	да	2 444,21	01.07.2021	да	31.12.2021	да	2 444,21	01.01.2022	да	30.06.2022	да	2 560,61	01.07.2022	да	31.12.2022	да	1 889,15	01.01.2023	да	30.06.2023	да	1 914,29	01.07.2023	да	31.12.2023	да	В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплосчетчика. Значение выбирается из перечня: • вода; • пар; • отборный пар, 1,2-2,5 кг/см2; • отборный пар, 2,5-7 кг/см2; • отборный пар, 7-13 кг/см2; • отборный пар, > 13 кг/см2; • острый и радиурованный пар; • горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; • горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на прочие. При утверждении двухставочного тарифа колонка «Осуществительный тариф» не заполняется. При утверждении одноставочного тарифа колонка в блоке «Двухставочный тариф» не заполняется. Даты начала и окончания действия тарифов указывается в виде «ДД ММ ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет». В случае дифференциации тарифов по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках. В случае дифференциации тарифов по видам теплосчетчика информация по ним указывается в отдельных строках.
1.1.1.1.2	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатационных теплопоставляющей организацией																								Указывается схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии только для тарифов на тепловую энергию и за услуги по поддержанию резервной мощности. Значение выбирается из перечня: • без дифференциации; • в коллектору источника тепловой энергии; • в тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатационных теплопоставляющей организацией; • в тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатационных теплопоставляющей организацией. В случае дифференциации тарифов по схеме подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках.																										
1.1.1.1.2.1	Группа потребителей	организации-перепродавцы																								Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифов по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: • организации-перепродавцы; • бюджетные организации; • население; • прочие; • без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группами потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.																										
1.1.1.1.2.1.1	вода	1 169,66	01.01.2019	да	30.06.2019	да	1 219,96	01.07.2019	да	31.12.2019	да	1 219,96	01.01.2020	да	30.06.2020	да	1 396,85	01.07.2020	да	31.12.2020	да	1 396,85	01.01.2021	да	30.06.2021	да	1 448,57	01.07.2021	да	31.12.2021	да	1 448,57	01.01.2022	да	01.06.2022	да	1 499,23	01.07.2022	да	31.12.2022	да	1 369,65	01.01.2023	да	30.06.2023	да	1 424,44	01.07.2023	да	31.12.2023	да	В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплосчетчика. Значение выбирается из перечня: • вода;
2	Наименование тарифа	Льготный тариф на тепловую энергию, поставленную АО "СР ТЭК" потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга																								Указывается наименование тарифа в случае утверждения нескольких тарифов. В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках.																										
2.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации																								Указывается схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии только для тарифов на тепловую энергию и за услуги по поддержанию резервной мощности. Значение выбирается из перечня: • без дифференциации; • в коллектору источника тепловой энергии; • в тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатационных теплопоставляющей организацией; • в тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатационных теплопоставляющей организацией. В случае дифференциации тарифов по схеме подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках.																										
2.1.1.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации																								Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифов по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: • организации-перепродавцы; • бюджетные организации; • население; • прочие; • без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группами потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.																										
2.1.1.1.1.1.1	вода	0,00	01.01.2019	да	30.06.2019	да	1 765,33	01.07.2019	да	31.12.2019	да	1 765,33	01.01.2020	да	30.06.2020	да	1 818,29	01.07.2020	да	31.12.2020	да	1 818,29	01.01.2021	да	30.06.2021	да	1 880,11	01.07.2021	да	31.12.2021	да	1 880,11	01.01.2022	да	01.06.2022	да	1 947,79	01.07.2022	да	31.12.2022	да	0,00	01.01.2023	да	30.06.2023	да	0,00	01.07.2023	да	31.12.2023	да	В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплосчетчика. Значение выбирается из перечня: • вода; • пар; • отборный пар, 1,2-2,5 кг/см2; • отборный пар, 2,5-7 кг/см2; • отборный пар, 7-13 кг/см2; • отборный пар, > 13 кг/см2; • острый и радиурованный пар; • горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; • горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на прочие. При утверждении двухставочного тарифа колонка «Осуществительный тариф» не заполняется. При утверждении одноставочного тарифа колонка в блоке «Двухставочный тариф» не заполняется. Даты начала и окончания действия тарифов указывается в виде «ДД ММ ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет». В случае дифференциации тарифов по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках. В случае дифференциации тарифов по видам теплосчетчика информация по ним указывается в отдельных строках.

1. Для каждого вида тарифа в сфере теплоснабжения форма заполняется отдельно. При размещении информации по данной форме дополнительно указываются: наименование органа регулирования тарифов, принявшего решение об утверждении тарифа, дата и номер документа об утверждении тарифа, источник официального опубликования решения.  
По данной форме раскрывается в том числе информация о порядке установления цен на тепловую энергию (мощность), поставленную потребителю, об установлении приоритетных уровней цен на тепловую энергию (мощность) в рамках теплопоставляющей организации.  
Раскрывается в том числе информация о тарифах на товары (услуги) в сфере теплоснабжения в случаях, указанных в частях 12.1 - 12.4 статьи 10 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, № 31, ст. 4159; 2011, № 23, ст. 3263; 2012, № 53, ст. 7616; 2013, № 19, ст. 2330; 2014, № 30, ст. 4218; № 49, ст. 6913; 2015, № 48, ст. 6723; 2017, № 31, ст. 4828; 2018, № 31, ст. 4861) (далее – Федеральный закон № 190-ФЗ), теплопоставляющей организации, теплосетевой организации в ценовых зонах теплоснабжения.