

Форма 4.2.1 Информация о величинах тарифов на тепловую энергию, поддержку резервной тепловой мощности¹

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов	Комитет по тарифам Санкт-Петербурга
Дата документа об утверждении тарифов	19.12.2018
Номер документа об утверждении тарифов	197-р
Источник официального опубликования решения	http://www.tariffs.ru/

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа		Наличие другого периода действия тарифа	Период действия тарифа		Наличие другого периода действия тарифа	Период действия тарифа		Наличие другого периода действия тарифа	Период действия тарифа		Наличие другого периода действия тарифа	Период действия тарифа		Наличие другого периода действия тарифа	Период действия тарифа		Наличие другого периода действия тарифа	Период действия тарифа		Наличие другого периода действия тарифа	Период действия тарифа		Наличие другого периода действия тарифа	Описание параметров формы																										
		Односторонний тариф, руб./Гкал	Дата начала		Дата окончания	Односторонний тариф, руб./Гкал		Дата начала	Дата окончания		Односторонний тариф, руб./Гкал	Дата начала		Дата окончания	Односторонний тариф, руб./Гкал		Дата начала	Дата окончания		Односторонний тариф, руб./Гкал	Дата начала		Дата окончания	Односторонний тариф, руб./Гкал			Дата начала	Дата окончания	Односторонний тариф, руб./Гкал	Дата начала	Дата окончания																					
1	Наименование тарифа	тепловая энергия																								Указывается наименование тарифа в случае утверждения нескольких тарифов.																										
1.1.1.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации																								Указывается схема подключения теплотребляющей 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; • к коллектору источника тепловой энергии; • к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией; • к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией. В случае дифференциации тарифов по схемам подключения теплотребляющей 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 тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: • организации перепродажи; • бюджетные организации; • население; • прочие; • без дифференциации.																										
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	1 599,48	01.01.2020	да	30.06.2020	да	1 599,48	01.07.2020	да	31.12.2020	да	1 582,69	01.01.2021	да	30.06.2021	да	1 582,69	01.07.2021	да	31.12.2021	да	1 481,48	01.01.2022	да	30.06.2022	да	1 481,48	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 теплоснабжения. Значение выбирается из перечня: • вода;
Добавить вид теплоснабжения (параметры теплоснабжения)																																																				
Добавить группу потребителей																																																				
1.1.1.1.2	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией																								Указывается схема подключения теплотребляющей 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; • к коллектору источника тепловой энергии; • к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией; • к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией. В случае дифференциации тарифов по схемам подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках.																										
1.1.1.1.2.1	Группа потребителей	организации перепродажи																								Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: • организации перепродажи; • бюджетные организации; • население; • прочие; • без дифференциации.																										
1.1.1.1.2.1.1	вода	1 159,66	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	1 266,32	01.07.2020	да	31.12.2020	да	1 266,32	01.01.2021	да	30.06.2021	да	1 316,97	01.07.2021	да	31.12.2021	да	1 316,97	01.01.2022	да	30.06.2022	да	1 369,65	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 теплоснабжения. Значение выбирается из перечня: • вода;
Добавить вид теплоснабжения (параметры теплоснабжения)																																																				
Добавить группу потребителей																																																				
1.1.1.1.2.2	Группа потребителей	население и приравненные категории																								Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: • организации перепродажи; • бюджетные организации; • население; • прочие; • без дифференциации.																										
1.1.1.1.2.2.1	вода	1 517,63	01.01.2019	да	30.06.2019	да	2 072,94	01.07.2019	да	31.12.2019	да	2 010,18	01.01.2020	да	30.06.2020	да	2 022,36	01.07.2020	да	31.12.2020	да	1 996,39	01.01.2021	да	30.06.2021	да	2 006,34	01.07.2021	да	31.12.2021	да	1 878,79	01.01.2022	да	30.06.2022	да	1 889,15	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 теплоснабжения. Значение выбирается из перечня: • вода;
Добавить вид теплоснабжения (параметры теплоснабжения)																																																				
Добавить группу потребителей																																																				
Добавить схему подключения																																																				
2	Наименование тарифа	льготный тариф на тепловую энергию																								Указывается наименование тарифа в случае утверждения нескольких тарифов.																										
2.1																																																				
2.1.1																																																				
2.1.1.1																																																				
2.1.1.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации																								Указывается схема подключения теплотребляющей 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; • к коллектору источника тепловой энергии; • к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией; • к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией. В случае дифференциации тарифов по схемам подключения теплотребляющей 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 тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: • организации перепродажи; • бюджетные организации; • население; • прочие; • без дифференциации.																										
2.1.1.1.1.1.1	вода	0,00	01.01.2019	да	30.06.2019	да	1 834,00	01.07.2019	да	31.12.2019	да	0,00	01.01.2020	да	30.06.2020	да	0,00	01.07.2020	да	31.12.2020	да	0,00	01.01.2021	да	30.06.2021	да	0,00	01.07.2021	да	31.12.2021	да	0,00	01.01.2022	да	30.06.2022	да	0,00	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 теплоснабжения. Значение выбирается из перечня: • вода;
Добавить вид теплоснабжения (параметры теплоснабжения)																																																				
Добавить группу потребителей																																																				
Добавить схему подключения																																																				

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 тарифов, дата и номер документа об утверждении тарифов, источник официального опубликования решения.
По данной форме раскрывается в том числе информация о предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность), поставленную потребителю, об индивидуальном предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность) единой теплоснабжающей организации. В этом случае дополнительно раскрывается информация о графике поэтапного выравнивания предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) (при наличии).
Раскрывается в том числе информация о тарифах на товары (услуги) в сфере теплоснабжения в случаях, указанных в части 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, № 33, ст. 4616; 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), теплоснабжающей организации, теплотехнической организации в ценовых зонах теплоснабжения.