

Информация о величинах тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности

Наименование органа регулирования тарифов, принявшего решение об утверждении тарифа:	Управление по тарифам и ценовой политике Орловской области
Дата и номер документа об утверждении тарифа:	Приказ 495-т от 14.12.2021 года "О внесении изменения в приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 18 декабря 2018 года №620-т "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую Публичным акционерным обществом "Квадра-Генерирующая компания" в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более на территории Орловской области"
Источник официального опубликования решения:	Газета "Орловская правда" №141 от 21.12.2021 года

N п/п	Параметр дифференциации тарифа	Одноставочный тариф, руб./Гкал	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес.	Двухставочный тариф		Период действия	
				ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес	дата начала	дата окончания
1.	Наименование тарифа	Долгосрочные тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую Публичным акционерным обществом "Квадра-Генерирующая компания" в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более на территории Орловской области на 2019-2024 годы					
1.1.	Территория действия тарифа	город Орел Орловской области					
1.1.1.	Наименование системы теплоснабжения						
1.1.1.1.	Источник тепловой энергии	Орловская ТЭЦ					
1.1.1.1.1.	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к коллектору источника тепловой энергии					

1.1.1.1.1.1.	Группа потребителей	Население (тарифы указываются с учетом НДС)					
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	872,02				01.01.2019	30.06.2019
	Теплоноситель-вода	891,20				01.07.2019	31.12.2019
	Теплоноситель-вода	891,20				01.01.2020	30.06.2020
	Теплоноситель-вода	900,12				01.07.2020	31.12.2020
	Теплоноситель-вода	900,12				01.01.2021	30.06.2021
	Теплоноситель-вода	932,52				01.07.2021	31.12.2021
	Теплоноситель-вода	928,25				01.01.2022	30.06.2022
	Теплоноситель-вода	969,85				01.07.2022	31.12.2022
	Теплоноситель-вода	969,85				01.01.2023	30.06.2023
	Теплоноситель-вода	1 008,65				01.07.2023	31.12.2023
	Теплоноситель-вода	1 008,65				01.01.2024	30.06.2024
	Теплоноситель-вода	1 048,99				01.07.2024	31.12.2024
1.1.1.1.1.1.	Группа потребителей	Прочие					
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	726,68				01.01.2019	30.06.2019
	Теплоноситель-вода	742,67				01.07.2019	31.12.2019
	Теплоноситель-вода	742,67				01.01.2020	30.06.2020
	Теплоноситель-вода	750,10				01.07.2020	31.12.2020
	Теплоноситель-вода	750,10				01.01.2021	30.06.2021
	Теплоноситель-вода	777,10				01.07.2021	31.12.2021
	Теплоноситель-вода	773,54				01.01.2022	30.06.2022
	Теплоноситель-вода	808,21				01.07.2022	31.12.2022
	Теплоноситель-вода	808,21				01.01.2023	30.06.2023
	Теплоноситель-вода	840,54				01.07.2023	31.12.2023
	Теплоноситель-вода	840,54				01.01.2024	30.06.2024
	Теплоноситель-вода	874,16				01.07.2024	31.12.2024

Информация о величинах тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности

Наименование органа регулирования тарифов, принявшего решение об утверждении тарифа:	Управление по тарифам и ценовой политике Орловской области
Дата и номер документа об утверждении тарифа:	Приказ 497-т от 14 декабря 2021 года "О внесении изменений в приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 11 декабря 2019 года №471-т "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) поставляемую Публичным акционерным обществом "Квадра-Генерирующая компания" потребителям на территории города Орла Орловской области на 2020-2024 годы"
Источник официального опубликования решения:	Газета "Орловская правда" №141 от 21.12.2021 года

N п/п	Параметр дифференциации тарифа	Одноставочный тариф, руб./Гкал	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес.	Двухставочный тариф		Период действия	
				ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес	дата начала	дата окончания
1.	Наименование тарифа	Долгосрочные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям по тепловым сетям Публичного акционерного общества "Квадра-Генерирующая компания", в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
1.1.	Территория действия тарифа	город Орел Орловской области					
1.1.1.	Наименование системы теплоснабжения						
1.1.1.1.	Источник тепловой энергии	Орловская ТЭЦ					
1.1.1.1.1.	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией					

1.1.1.1.1.1.	Группа потребителей	Население (тарифы указываются с учетом НДС)					
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 180,60				01.01.2020	30.06.2020
	Теплоноситель-вода	1 223,10				01.07.2020	31.12.2020
	Теплоноситель-вода	1 223,10				01.01.2021	30.06.2021
	Теплоноситель-вода	1 267,13				01.07.2021	31.12.2021
	Теплоноситель-вода	1 267,13				01.01.2022	30.06.2022
	Теплоноситель-вода	1 317,82				01.07.2022	31.12.2022
	Теплоноситель-вода	1 317,82				01.01.2023	30.06.2023
	Теплоноситель-вода	1 370,02				01.07.2023	31.12.2023
	Теплоноситель-вода	1 370,02				01.01.2024	30.06.2024
	Теплоноситель-вода	1 424,82				01.07.2024	31.12.2024
1.1.1.1.1.1.	Группа потребителей	Прочие					
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	983,83				01.01.2020	30.06.2020
	Теплоноситель-вода	1 019,25				01.07.2020	31.12.2020
	Теплоноситель-вода	1 019,25				01.01.2021	30.06.2021
	Теплоноситель-вода	1 055,94				01.07.2021	31.12.2021
	Теплоноситель-вода	1 055,94				01.01.2022	30.06.2022
	Теплоноситель-вода	1 098,18				01.07.2022	31.12.2022
	Теплоноситель-вода	1 098,18				01.01.2023	30.06.2023
	Теплоноситель-вода	1 141,68				01.07.2023	31.12.2023
	Теплоноситель-вода	1 141,68				01.01.2024	30.06.2024
	Теплоноситель-вода	1 187,35				01.07.2024	31.12.2024

Информация о величинах тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности

Наименование органа регулирования тарифов, принявшего решение об утверждении тарифа:	Управление по тарифам и ценовой политике Орловской области
Дата и номер документа об оутверждении тарифа:	Приказ 497-т от 14 декабря 2021 года "О внесении изменений в приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 11 декабря 2019 года №471-т "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) поставляемую Публичным акционерным обществом "Квадра-Генерирующая компания" потребителям на территории города Орла Орловской области на 2020-2024 годы"
Источник официального опубликования решения:	Газета "Орловская правда" №141 от 21.12.2021 года

N п/п	Параметр дифференциации тарифа	Одноставочный тариф, руб./Гкал	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес.	Двухставочный тариф		Период действия	
				ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес	дата начала	дата окончания
1.	Наименование тарифа	Долгосрочные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям по тепловым сетям Публичным акционерным обществом "Квадра-Генерирующая компания" с использованием имущества арендуемого у АО "Орелгортеплоэнерго" , в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
1.1.	Территория действия тарифа	город Орел Орловской области					
1.1.1.	Наименование системы теплоснабжения						
1.1.1.1.	Источник тепловой энергии	Орловская ТЭЦ					
1.1.1.1.1.	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией					

1.1.1.1.1.1.	Группа потребителей	Население (тарифы указываются с учетом НДС)					
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 705,76				01.01.2020	30.06.2020
	Теплоноситель-вода	1 756,93				01.07.2020	31.12.2020
	Теплоноситель-вода	1 756,93				01.01.2021	30.06.2021
	Теплоноситель-вода	1 793,14				01.07.2021	31.12.2021
	Теплоноситель-вода	1 793,14				01.01.2022	30.06.2022
	Теплоноситель-вода	1 865,14				01.07.2022	31.12.2022
	Теплоноситель-вода	1 865,14				01.01.2023	30.06.2023
	Теплоноситель-вода	1 865,14				01.07.2023	31.12.2023
	Теплоноситель-вода	1 865,14				01.01.2024	30.06.2024
	Теплоноситель-вода	1 883,83				01.07.2024	31.12.2024
1.1.1.1.1.1.	Группа потребителей	Прочие					
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 421,47				01.01.2020	30.06.2020
	Теплоноситель-вода	1 464,11				01.07.2020	31.12.2020
	Теплоноситель-вода	1 464,11				01.01.2021	30.06.2021
	Теплоноситель-вода	1 494,28				01.07.2021	31.12.2021
	Теплоноситель-вода	1 494,28				01.01.2022	30.06.2022
	Теплоноситель-вода	1 554,28				01.07.2022	31.12.2022
	Теплоноситель-вода	1 554,28				01.01.2023	30.06.2023
	Теплоноситель-вода	1 554,28				01.07.2023	31.12.2023
	Теплоноситель-вода	1 554,28				01.01.2024	30.06.2024
	Теплоноситель-вода	1 569,86				01.07.2024	31.12.2024

Информация о величинах тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности

Наименование органа регулирования тарифов, принявшего решение об утверждении тарифа:	Управление по тарифам и ценовой политике Орловской области
Дата и номер документа об оутверждении тарифа:	Приказ 495-т от 14.12.2021 года "О внесении изменения в приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 18 декабря 2018 года №620-т "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую Публичным акционерным обществом "Квадра-Генерирующая компания" в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более на территории Орловской области"
Источник официального опубликования решения:	Газета "Орловская правда" №141 от 21.12.2021 года

N п/п	Параметр дифференциации тарифа	Одноставочный тариф, руб./Гкал	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес.	Двухставочный тариф		Период действия	
				ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес	дата начала	дата окончания
1.	Наименование тарифа	Долгосрочные тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую Публичным акционерным обществом "Квадра-Генерирующая компания" в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более на территории Орловской области на 2019-2024 годы					
1.1.	Территория действия тарифа	город Ливны Орловской области					
1.1.1.	Наименование системы теплоснабжения						
1.1.1.1.	Источник тепловой энергии	Ливенская ТЭЦ					
1.1.1.1.1.	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к коллектору источника тепловой энергии					

1.1.1.1.1.1.	Группа потребителей	Население (тарифы указываются с учетом НДС)					
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 203,13				01.01.2019	30.06.2019
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 229,60				01.07.2019	31.12.2019
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 229,60				01.01.2020	30.06.2020
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 273,87				01.07.2020	31.12.2020
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 273,87				01.01.2021	30.06.2021
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 324,82				01.07.2021	31.12.2021
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 324,82				01.01.2022	30.06.2022
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 406,96				01.07.2022	31.12.2022
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 406,96				01.01.2023	30.06.2023
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 463,24				01.07.2023	31.12.2023
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 463,24				01.01.2024	30.06.2024
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 521,77				01.07.2024	31.12.2024
1.1.1.1.1.1.	Группа потребителей	Прочие					
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 002,61				01.01.2019	30.06.2019
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 024,67				01.07.2019	31.12.2019
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 024,67				01.01.2020	30.06.2020
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 061,56				01.07.2020	31.12.2020
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 061,56				01.01.2021	30.06.2021
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 104,02				01.07.2021	31.12.2021
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 104,02				01.01.2022	30.06.2022
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 172,47				01.07.2022	31.12.2022
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 172,47				01.01.2023	30.06.2023
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 219,37				01.07.2023	31.12.2023
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 219,37				01.01.2024	30.06.2024
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 268,14				01.07.2024	31.12.2024

Информация о величинах тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности

Наименование органа регулирования тарифов, принявшего решение об утверждении тарифа:	Управление по тарифам и ценовой политике Орловской области
Дата и номер документа об оутверждении тарифа:	Приказ 496-т от 14.12.2021 года "О внесении изменения в приказ Управления по тарифам и ценовой политику Орловской области от 18 декабря 2018 года №622-т "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую Публичным акционерным обществом "Квадра-Генерирующая компания" потребителям на территории города Ливны Орловской области"
Источник официального опубликования решения:	Газета "Орловская правда" №141 от 21.12.2021 года

N п/п	Параметр дифференциации тарифа	Одноставочный тариф, руб./Гкал	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес.	Двухставочный тариф		Период действия	
				ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес	дата начала	дата окончания
1.	Наименование тарифа	Долгосрочные тарифы на тепловую энергию, поставляемую Публичным акционерным обществом "Квадра-Генерирующая компания" потребителям на территории города Ливны Орловской области по тепловым сетям МУП "Ливенские тепловые сети", в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на 2019-2024 годы					
1.1.	Территория действия тарифа	город Ливны Орловской области					
1.1.1.	Наименование системы теплоснабжения						
1.1.1.1.	Источник тепловой энергии	Ливенская ТЭЦ					
1.1.1.1.1.	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей оргнизацией					

1.1.1.1.1.1.	Группа потребителей	Население (тарифы указываются с учетом НДС)					
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 917,06				01.01.2019	30.06.2019
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 961,35				01.07.2019	31.12.2019
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 961,35				01.01.2020	30.06.2020
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	2 031,96				01.07.2020	31.12.2020
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	2 017,60				01.01.2021	30.06.2021
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	2 068,55				01.07.2021	31.12.2021
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	2 023,52				01.01.2022	30.06.2022
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	2 105,66				01.07.2022	31.12.2022
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	2 089,56				01.01.2023	30.06.2023
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	2 146,21				01.07.2023	31.12.2023
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	2 146,21				01.01.2024	30.06.2024
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	2 204,74				01.07.2024	31.12.2024
1.1.1.1.1.1.	Группа потребителей	Прочие					
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 597,55				01.01.2019	30.06.2019
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 634,46				01.07.2019	31.12.2019
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 634,46				01.01.2020	30.06.2020
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 693,30				01.07.2020	31.12.2020
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 681,33				01.01.2021	30.06.2021
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 723,79				01.07.2021	31.12.2021
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 686,27				01.01.2022	30.06.2022
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 754,72				01.07.2022	31.12.2022
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 741,30				01.01.2023	30.06.2023
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 788,51				01.07.2023	31.12.2023
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 788,51				01.01.2024	30.06.2024
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 837,28				01.07.2024	31.12.2024