

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 519-т от 17.12.2020 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" №142 от 22.12.2020 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	932,52				01.01.2022	30.06.2022
	Теплоноситель-вода	951,14				01.07.2022	31.12.2022
	Теплоноситель-вода	951,14				01.01.2023	30.06.2023
	Теплоноситель-вода	990,38				01.07.2023	31.12.2023
	Теплоноситель-вода	990,38				01.01.2024	30.06.2024
	Теплоноситель-вода	1 030,00				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	777,10				01.01.2022	30.06.2022
	Теплоноситель-вода	792,62				01.07.2022	31.12.2022
	Теплоноситель-вода	792,62				01.01.2023	30.06.2023
	Теплоноситель-вода	825,32				01.07.2023	31.12.2023
	Теплоноситель-вода	825,32				01.01.2024	30.06.2024
	Теплоноситель-вода	858,33				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 521-т от 17 декабря 2020 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" №142 от 22.12.2020 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	1 300,86				01.07.2022	31.12.2022
	Теплоноситель-вода	1 300,86				01.01.2023	30.06.2023
	Теплоноситель-вода	1 336,62				01.07.2023	31.12.2023

	Теплоноситель-вода	1 336,62				01.01.2024	30.06.2024
	Теплоноситель-вода	1 390,09				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	1 084,05				01.07.2022	31.12.2022
	Теплоноситель-вода	1 084,05				01.01.2023	30.06.2023
	Теплоноситель-вода	1 113,85				01.07.2023	31.12.2023
	Теплоноситель-вода	1 113,85				01.01.2024	30.06.2024
	Теплоноситель-вода	1 158,41				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 521-т от 17 декабря 2020 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" №142 от 22.12.2020 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	1 671,85				01.01.2022	30.06.2022

	Теплоноситель-вода	1 705,58				01.07.2022	31.12.2022
	Теплоноситель-вода	1 705,58				01.01.2023	30.06.2023
	Теплоноситель-вода	1 767,56				01.07.2023	31.12.2023
	Теплоноситель-вода	1 767,56				01.01.2024	30.06.2024
	Теплоноситель-вода	2 153,72				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	1 393,21				01.01.2022	30.06.2022
	Теплоноситель-вода	1 421,32				01.07.2022	31.12.2022
	Теплоноситель-вода	1 421,32				01.01.2023	30.06.2023
	Теплоноситель-вода	1 472,97				01.07.2023	31.12.2023
	Теплоноситель-вода	1 472,97				01.01.2024	30.06.2024
	Теплоноситель-вода	1 794,77				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 519-т от 17.12.2020 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" №142 от 22.12.2020 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 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	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	1 377,82				01.07.2022	31.12.2022
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 377,82				01.01.2023	30.06.2023
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 432,93				01.07.2023	31.12.2023
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 432,93				01.01.2024	30.06.2024
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 490,24				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	1 148,18				01.07.2022	31.12.2022
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 148,18				01.01.2023	30.06.2023
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 194,11				01.07.2023	31.12.2023
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 194,11				01.01.2024	30.06.2024
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 241,87				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 520-т от 17.12.2020 года "О внесении изменения в приказ Управления по тарифам и ценовой политике 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" №142 от 22.12.2020 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 теплотребляющей 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	1 917,06				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	2 025,42				01.01.2022	30.06.2022
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	2 079,84				01.07.2022	31.12.2022
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	2 079,84				01.01.2023	30.06.2023
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	2 171,89				01.07.2023	31.12.2023
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	2 171,89				01.01.2024	30.06.2024
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	2 258,76				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	1 687,85				01.01.2022	30.06.2022
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 733,20				01.07.2022	31.12.2022
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 733,20				01.01.2023	30.06.2023
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 809,91				01.07.2023	31.12.2023
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 809,91				01.01.2024	30.06.2024
1.1.1.1.1.1.1.	Теплоноситель-вода	1 882,30				01.07.2024	31.12.2024