



ДЕПАРТАМЕНТ  
ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
ЦЕН И ТАРИФОВ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

20 ноября 2023 года  
г. Орел

№ 158-г

О внесении изменений в приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 29 октября 2019 года № 335-т «Об утверждении инвестиционной программы АО «Квадра – Генерирующая компания» на территории г. Орла Орловской области на 2020-2024 годы»

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 года № 410 «О порядке согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)», постановлением Правительства Орловской области от 28 марта 2023 года № 254 «Об утверждении Положения о Департаменте государственного регулирования цен и тарифов Орловской области» п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 29 октября 2019 года № 335-т «Об утверждении инвестиционной программы АО «Квадра – Генерирующая компания» на территории г. Орла Орловской области на 2020-2024 годы» следующие изменения:

1) в преамбуле слова «постановлением Правительства Орловской области от 22 декабря 2014 года № 408 «Об утверждении Положения об Управлении по тарифам и ценовой политике Орловской области» заменить словами «постановлением Правительства Орловской области от 28 марта 2023 года № 254 «Об утверждении Положения о Департаменте государственного регулирования цен и тарифов Орловской области»;

2) приложения 1-5 изложить в новой редакции согласно приложениям 1-5.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года.

Руководитель Департамента  
государственного регулирования  
цен и тарифов Орловской области

Е. Н. Жукова

**Корректировка инвестиционной программы АО "Квадра - Генерирующая компания" на территории г. Орла Орловской области**

Утверждена Приказом Департамента государственного регулирования цен и тарифов Орловской области от 20 ноября 2023 года № 158-г

№ п/п	Наименование мероприятий	Описание и место расположения объекта	Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)		
					Всего	в т.ч. по годам	
						2023	2024
1	2	4	9	10	11	16	17
<b>Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников</b>							
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей							
3.1.11.	Модернизация подземного участка тепломагистрали №2 по ул. 60 летия Октября между ТК-206Г и ТК-206Д Ду800мм - 328 м.п.	Место расположение объекта: г. Орел, ул. 60 лет Октября между ТК-206А и ТК-206В Реконструкция подземного участка тепломагистрали № 2 по ул.60 лет Октября включает в себя: Разработку проектно-сметной документации на выполнение строительно-монтажных работ. Оформление разрешения на проведения земляных работ. Демонтаж асфальтобетонного покрытия дворовых проездов и автомобильных дорог IV категории, производство земляных работ. Канальная прокладка труб в ППУ изоляции с системой ОДК. Восстановление асфальтобетонного покрытия и благоустройство территории. Сдача благоустройства территории АТК Администрации г. Орла.	2023	2023	30 435,6	0,00	27 299,20
3.1.13.	Реконструкция надземного участка тепломагистрали №3 по ул. Раздольная между УТ-333 и УТ-334 Ду300мм – 900м.п.	Реконструкция надземного участка тепломагистрали № 3 по ул. Раздольная вклю-чает в себя:Разработку проектно-сметной документации на выполнение строительно-монтажных работ.Оформление разрешения на проведения земляных работ.Надземная прокладка труб в ППУ изоляции с системой ОДК на ж/б опорах.	2022	2024	27 624,7	0,00	14 045,10

3.1.14.	Модернизация подземного участка тепломагистрали №3 по ул. Раздольная между ТК-330 и ТК-331 Ду700мм - 400м.п.	Реконструкция подземного участка тепломагистрали № 3 по ул. Раздольная вклю-чает в себя: Разработку проектно-сметной документации на выполнение строительно-монтажных работ. Оформление разрешения на проведения земляных работ. Демонтаж асфальтобетонного покрытия дворовых проездов и автомобильных дорог IV категории, производство земляных работ. Канальная прокладка труб в ППУ изоляции с системой ОДК. Восстановление асфальтобетонного покрытия и благоустройство территории. Сдача благоустройства территории АТК Администрации г. Орла.	2024	2025	2 327,0	0,0	2 327,00
3.1.20.	Модернизация надземного участка тепломагистрали №3 по ул. Раздольная между ТК-312А и ТК-312Б Ду400мм, ТС Орел	Место расположение объекта: г. Орел ул. Раздольная Модернизация подземного участка тепломагистрали № 3 по ул. Раздольная включает в себя: Разработку проектно-сметной документации на выполнение строительно-монтажных работ. Оформление разрешения на проведения земляных работ. Надземная прокладка труб в ППУ изоляции с системой ОДК. Сдача благоустройства территории АТК Администрации г. Орла.	2024	2025	859,90	0,0	859,90
3.1.21.	Модернизация подземного участка тепломагистрали №2 по ул. С. Шаумяна между ТК-251 и ТК-252 Ду600мм, ТС Орел	Место расположение объекта: г. Орел ул. С. Шаумяна Модернизация подземного участка тепломагистрали № 2 по ул. С. Шаумяна включает в себя: Разработку проектно-сметной документации на выполнение строительно-монтажных работ. Оформление разрешения на проведения земляных работ. Демонтаж асфальтобетонного покрытия дворовых проездов и автомобильных дорог IV категории, производство земляных работ. Канальная прокладка труб в ППУ изоляции с системой ОДК. Восстановление асфальтобетонного покрытия и благоустройство территории. Сдача благоустройства территории АТК Администрации г. Орла.	2024	2025	1 744,60	0,0	1 744,60
3.1.22.	Модернизация подземного участка тепломагистрали №3 по ул. Раздольная между ТК-330 и ТК-331 Ду700мм, ТС Орел	Место расположение объекта: г. Орел, ул. Раздольная (кадастровый номер: 57:00:0000000:214)	2023	2023	14 269,60	14 269,6	0,00

3.1.23.	Модернизация подземного участка тепломагистрали №4 по пер. Трамвайный между ТК-414 и ТК-415, ТС Орел	Место расположение объекта: г. Орел, пер. Трамвайный (кадастровый номер: 57:25:0000000:4913)	2023	2023	27 742,60	27 742,6	0,00
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей							
3.2.2.	Внедрение систем автоматического погодного регулирования на центральных тепловых пунктах Северного района г. Орла	Место расположение объекта: ЦТП Северного района г. Орла. Внедрение систем автоматического погодного регулирования на ЦТП позволит производить отпуск тепловой энергии потребителям, подключенным от центральных теп-ловых пунктов по прямому температурному графику, исключая потери тепловой энергии, связанные с перетопами потребителей в периоды «полки» температурного графика и включает в себя: Согласование установки модулей погодного регулирования с собственником ЦТП. Разработку проектно-сметной документации на выполнение строительно-монтажных работ. Строительно-монтажные и пуско-наладочные работы.	2020	2024	53 168,6	24 496,60	7 039,80
3.2.3.	Приобретение спецтехники для ремонтов и обслуживания тепловых сетей, ТС Орел	г. Орел ул. Энергетиков, д.6	2023	2023	14 107,2	14 107,20	0,00
3.2.4.	Техническое перевооружение зданий центральных тепловых пунктов г. Орла, ТС Орел	г. Орел	2023	2023	26 876,2	26 876,20	0,00

3.2.5.	Внедрение систем автоматического погодного регулирования на центральных тепловых пунктах Заводского и Железнодорожного района г. Орла	Место расположение объекта: ЦТП Железнодорожного района г. Орла. Внедрение систем автоматического погодного регулирования на ЦТП позволит производить отпуск тепловой энергии потребителям, подключенным от центральных теп-ловых пунктов по прямому температурному графику, исключая потери тепловой энергии, связанные с перетопами потребителей в периоды «полки» температурного графика и включает в себя:Согласование установки модулей погодного регулирования с собственником ЦТП.Разработку проектно-сметной документации на выполнение строительно-монтажных работ.Строительно-монтажные и пуско-наладочные работы.	2020	2024	28 837,4	0,0	9 604,8
3.2.7.	Техническое перевооружение: паропровод энергоблока №1, Орловская ТЭЦ	Место нахождения объекта : г. Орел ул. Энергетиков, 6 В рамках реализации инвестиционного проекта предусматривается - разработка проектной документации для поэтапного технического перевооружения паропровода энергоблока №1 с полной заменой. - изготовление и поставка деталей паропровода, - монтаж деталей паропровода - наладка опорно-подвесной системы, - монтаж и наладка оборудования КИП.	2023	2024	73 790,0	20 413,80	53 376,20
3.2.8.	Модернизация распределительных устройств ГРУ-6кВ 1 и 2 СШ, СБРУ-6кВ, 0,4кВ гидроузла, Орловская ТЭЦ	Местонахождение объекта: г. Орел ул. Энергетиков В рамках реализации инвестиционного проекта предусматривается:- разработка проекта реконструкции ГРУ-6кВ, СБРУ-6кВ с полной заменой распределительных устройств на объединенное РУ – 6кВ блочного исполнения типа КРУ D-12РТ "Классика" с одиночной секционированной системой шин Орловской ТЭЦ; - поставка РУ – 6кВ блочного исполнения типа КРУ D-12РТ "Классика укомплектованное вакуумными выключателями ВВ/TEL-10-20/1000У2;- монтаж и наладка РУ – 6кВ блочного исполнения;- перевод питания потребителей на смонтированное РУ – 6кВ;- разработка совместно с потребителями Актов разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности- внесение измерений в перечень средств измерений и методику выполнения измерений для ОРЭМ.	2024	2024	10 850,0	0,00	10 850,00

3.2.9.	Техническое перевооружение здания части среднего давления с демонтажем аварийной части, Орловская ТЭЦ	<p>Местонахождение объекта: г. Орел ул. Энергетиков</p> <p>В рамках реализации инвестиционного проекта предусматривается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- разработка проекта технического перевооружения здания части среднего давления с демонтажем аварийной части и выделением помещения оборудования ТФУ (насосный парк, сетевые трубопроводы).</li> <li>- Демонтаж аварийной части здания ЧСД 3 очереди.</li> <li>- Монтаж стеновых панелей и зон примыкания для обеспечения работоспособного состояния 4 очереди ЧСД.</li> </ul>	2023	2023	7 200,0	7 200,00	0,00
3.2.10.	Модернизация системы оперативного постоянного тока с заменой аккумуляторной батареи №2, Орловская ТЭЦ	<p>Место нахождения объекта: г. Орел ул. Энергетиков,</p> <p>б) Проектом предусматривается установка следующего электротехнического оборудования: Аккумуляторная батарея 12 ОССМ 1380 (АБ-2); Панель ввода питания от аккумуляторной батареи ПСВ АБ-2; Устройство транзисторное стабилизации напряжения постоянного тока УТСП М-600; Устройство подзарядное УЗП-63; Блок подзаряда аккумуляторных батарей БП60-1.</p>	2023	2023	40 080,2	40 080,20	0,00
Всего по группе 3.					<b>679 728,8</b>	<b>175 186,2</b>	<b>127 146,6</b>
<b>Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения</b>							
<b>Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения</b>							
<b>ИТОГО по программе</b>					<b>679 728,8</b>	<b>175 186,2</b>	<b>127 146,6</b>

Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)			
	по годам реализации инвестпрограммы			
	2023		2024	
	Итого по виду деятельности "производство электрической энергии" (комбинированная выработка)	Итого по виду деятельности "производство и реализация тепловой энергии"	Итого по виду деятельности "производство электрической энергии" (комбинированная выработка)	Итого по виду деятельности "производство и реализация тепловой энергии"
<b>Собственные средства</b>	<b>43 653,2</b>	<b>131 533,0</b>	<b>41 564,1</b>	<b>85 582,5</b>
амортизационные отчисления	26 575,18	62 804,3	32 071,2	65 355,9
прибыль, направленная на инвестиции	17 078,06	68 728,64	9 492,9	20 226,6
средства, полученные за счет платы за подключение	-	-	-	-
прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	-	-	-	-
<b>Привлеченные средства</b>	-	-	-	-
кредиты	-	-	-	-
займы организаций	-	-	-	-
прочие привлеченные средства	-	-	-	-
<b>Бюджетное финансирование</b>	-	-	-	-
<b>Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг</b>	-	-	-	-
<b>ИТОГО по программе</b>	<b>43 653,2</b>	<b>131 533,0</b>	<b>41 564,1</b>	<b>85 582,5</b>