

КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

**ПРИКАЗ**

07 декабря 2023 г.

№ 48/2

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 03 ноября 2022 г. № 38/2 "Об утверждении инвестиционной программы ООО "ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка" в сфере теплоснабжения на 2023 - 2025 годы"

В соответствии с Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, приказываю:

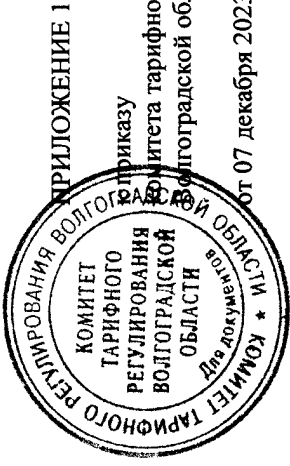
внести в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 03 ноября 2022 г. № 38/2 "Об утверждении инвестиционной программы ООО "ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка" в сфере теплоснабжения на 2023 - 2025 годы" следующие изменения:

в приложении к приказу разделы 2 и 5 изложить в новой редакции согласно приложениям 1 и 2 к настоящему приказу.

**Председатель комитета тарифного  
регулирования Волгоградской области**



**С.А.Горелова**



2. Перечень мероприятий инвестиционной программы ООО "ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка" в сфере теплоснабжения на 2023 - 2025 годы  
Волгоградская ТЭЦ-2

от 07 декабря 2023 г. № 48/2

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель, реализация)	Описание и местоположение объекта	Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Основные технические характеристики			Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Профинансировано к 2023	в т.ч. по годам			Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение
						Значение показателя	до реализации мероприятия	после реализации мероприятия				2023	2024	2025		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:																
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей																
1.2. Строительство иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																
1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей																
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																
Всего по группе 1																
Группа 2. Строительство новых объектов централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей																
Всего по группе 2																
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников																
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей																
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																
Всего по группе 3																
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																
4.1.1.	Реконструкция циркуловодов 1-й очереди 1 этап реализации:	Обеспечение надежности и бесперебойной работы основного	Волгоградская ТЭЦ-2, г. Волгоград, ул. им. Мохарта,	Трубопроводы технологической системы функционирования	компле кт	1	1	2018	2023	112 462,620	62 229,558	50 238,062	0	0	0	0
4.1.1.1.	выполнение проектно-	работы основного	ул. им. Мохарта,	функционирования	кты	1	1	2018	2023	62 229,558	62 229,558	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и местоположение объекта	Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Основные технические характеристики			Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)					
						Значение показателя		Профинансировано к 2023			в т.ч. по годам			Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение	
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия				2023	2024	2025			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4.1.1.2.	изыскательских работ поставка материалов; санация внутренней поверхности существующих стальных трубопроводов напорного циркуляторов нитка А и Б 2 этап реализации: санация внутренней поверхности существующих стальных трубопроводов всасывающих циркуляторов нитка А и Б	оборудования	д. 17	оборотного водоснабжения												
4.1.2.	Техпереворужение мазутонасосной	Обеспечение надежности и бесперебойной работы основного оборудования	Волгоградская ТЭЦ-2, г. Волгоград, ул. им. Моцарта, д. 17	Оборудование мазутонасосной	компл. кт	1	1	2021	2024	84 025,992	70 023,588	14 002,404	0	0	0	0
4.1.2.1.	1-й этап реализации: выполнение проектно-изыскательских работ; поставка оборудования мазутонасосной: поставка подогревателя мазута - 2 шт., поставка перекачивающих насосов мазута - 2 шт.; демонтаж/монтаж 1-го мазутного подогревателя									70 023,588	70 023,588	0	0	0	0	0
4.1.2.2.	2-й этап реализации: выполнение монтажных работ с установкой 2-го мазутного подогревателя и 2 шт. мазутных насосов, с полной обвязкой трубопроводами, оборудованием КИПиА, выполнение пусконаладочных работ									14 002,404	0	14 002,404	0	0	0	0
4.1.2.3.	3-й этап реализации: выполнение монтажных работ по установке 2-го мазутного насоса, с полной									0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и местоположение объекта	Основные технические характеристики					Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)					
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя		Профинансировано к 2023			в т.ч. по годам			Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение	
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия				2023	2024	2025			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	обязкой трубопроводами, оборудованием КИПиА, выполнение пусконаладочных работ															
4.1.3.	Техпереворужение с установкой АЛАР на ТТ 7-10	Обеспечение надежности и бесперебойной работы основного оборудования	Волгоградская ТЭЦ-2, г. Волгоград, ул. им. Моцарта, д. 17	Устройства релейной защиты и автоматики турбогенератора	комплете КТ	4	4	2021	2023	75 169,520	42 588,842	32 580,678	0	0	0	0
4.1.3.1.	1 этап реализации: Выполнение проектно-изыскательских работ, поставка оборудования, монтаж шкафов АЛАР (для ТТ-7, 8, 9) с монтажом кабельных линий									42 588,842	42 588,842	0	0	0	0	0
4.1.3.2.	2 этап реализации: поставка оборудования, монтаж шкафов АЛАР (для ТТ-10) с монтажом кабельных линий, выполнение пусконаладочных работ на АЛАР ТТ-7, 8, 9, 10									32 580,678	0	32 580,678	0	0	0	0
4.1.4.	Техпереворужение выключателей электродвигателей дымососов и дутьевых вентиляторов КА № 7,8	Обеспечение надежности и бесперебойной работы основного оборудования	Волгоградская ТЭЦ-2, г. Волгоград, ул. им. Моцарта, д. 17	Электрооборудование дымососов и дутьевых вентиляторов	комплете КТ	4	4	2021	2023	46 651,683	42 123,653	4 528,030	0	0	0	0
4.1.4.1.	1 этап реализации: выполнение проектно-изыскательских работ, поставка оборудования, демонтаж и монтаж выключателей Д и ДВ КА-8, выполнение пусконаладочных работ									42 123,653	42 123,653	0	0	0	0	0
4.1.4.2.	2 этап реализации: демонтаж и монтаж выключателей Д и ДВ КА-7, выполнение пусконаладочных работ									4 528,030	0	4 538,030	0	0	0	0
Всего по группе 4:										318 314,816	216 965,642	101 349,174	0	0	0	0

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и местоположение объекта	Основные технические характеристики				Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)										
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя		Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Всего	в т.ч. по годам							
						по реализации мероприятия	после реализации мероприятия				2023	2024	2025					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения																		
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей																		
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																		
Всего по группе 5											-	-	-	-	-	-	-	
ИТОГО по программе											318 314,816	216 965,642	101 349,174	0	0	0	0	0
											В т.ч. за счет платы	за подключение						



