

КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

**ПРИКАЗ**

10 декабря 2024 г.

№ 47/16

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, п р и к а з ы в а ю:

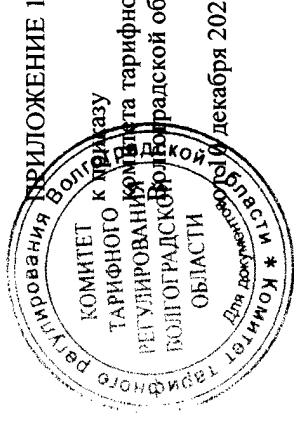
внести в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 03 ноября 2022 г. № 38/2 "Об утверждении инвестиционной программы ООО "ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка" в сфере теплоснабжения на 2023 - 2025 годы" следующие изменения:

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

№ 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	до реализации мероприятия		после реализации мероприятия		Ед. изм.	в т.ч. по годам			2023	2024	2025
						Значение	до реализации	после реализации	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 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																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4.1.	Реконструкция цирководов 1-й очереди 1 этап реализации: выполнение проектно- изыскательских работ поставка материалов, санация внутренней поверхности существующих стальных трубопроводов напорного цирководов нитка А и Б	Обеспечение надежности и бесперебойной работы основного оборудования	Волгоградская ТЭЦ-2, г. Волгоград, ул. им. Моцарта, д. 17	Трубопроводы технологической системы функционального оборудования водоснабжения	КОМПЛЕКТ	1	1	2018	2023	112 467,620	62 229,558	50 238,062	0	0	0	0
4.1.1.	2 этап реализации: санация внутренней поверхности существующих стальных трубопроводов всасывающих цирководов									62 229,558	62 229,558	0	0	0	0	0
4.1.2.	Трубопроводы всасывающих цирководов									50 238,062	0	50 238,062	0	0	0	0
4.2.	Техпереворужение мазутонасосной									84 025,992	70 023,588	14 002,404	0	0	0	0
4.2.1.	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	Обеспечение надежности и бесперебойной работы основного оборудования	Волгоградская ТЭЦ-2, г. Волгоград, ул. им. Моцарта, д. 17	Оборудование мазутонасосной	КОМПЛЕКТ	1	1	2021	2024	70 023,588	70 023,588	0	0	0	0	0
4.2.2.	2-й этап реализации: выполнение монтажных работ с установкой 2-го мазутного подогревателя и 2 шт. мазутных насосов									14 002,404	0	14 002,404	0	0	0	0
4.2.3.	3-й этап реализации: выполнение доп. работ по монтажу кабеля, работы трубопроводами, оборудованием КИПиА смонтированного оборудования, выполнение пусконаладочных работ									0	0	0	0	0	0	0
4.3.	Техпереворужение с установкой АЛАР на ТТ 7-10 1 этап реализации: Выполнение проектно- изыскательских работ, поставка оборудования, монтаж шкафов АЛАР (для ТТ-7, 8, 9) с монтажом	Обеспечение надежности и бесперебойной работы основного оборудования	Волгоградская ТЭЦ-2, г. Волгоград, ул. им. Моцарта, д. 17	Устройства релейной защиты и автоматики турбогенератора	КОМПЛЕКТ	4	4	2021	2023	75 169,520	42 588,842	32 580,678	0	0	0	0
4.3.1.										42 588,842	42 588,842	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	кабельных линий															
4.3.2.	2 этап реализации: поставка оборудования, монтаж шкафов АЛАР (для ТТ-10) с монтажом кабельных линий, выполнение пуско-наладочных работ на АЛАР ТТ-7, 8, 9, 10									32 580,678	0	32 580,678	0	0	0	0
4.4.	Техпереворужение выключателей электродвигателей дымососов и дутьевых вентиляторов КА № 7,8									46 651,683	42 123,653	4 528,030	0	0	0	0
4.4.1.	1 этап реализации: выполнение проектно-изыскательских работ, поставка оборудования, монтаж и монтаж выключателей Д и ДВ КА-8, выполнение пуско-наладочных работ	Обеспечение надежности и бесперебойной работы основного оборудования	Волгоградская ТЭЦ-2, г. Волгоград, ул. им. Моцарта, д. 17	Электрооборудование дымососов и дутьевых вентиляторов	КОМПЛЕКТ	4	4	2021	2023	42 123,653	42 123,653	0	0	0	0	0
4.4.2.	2 этап реализации: демонтаж и монтаж выключателей Д и ДВ КА-7, выполнение пуско-наладочных работ									4 528,030	0	4 528,030	0	0	0	0
4.5	Техпереворужение системы АМАКС котла ст. № 8									186 205,745	1 953,000	0,000	174 800,461	9 452,284	0	0
4.5.1	1 этап реализации: выполнение проектно-изыскательских работ									1 953,000	1 953,000	0	0	0	0	0
4.5.2	2 этап реализации: поставка оборудования, демонтажные и строительные монтажные работы	Обеспечение надежности и бесперебойной работы основного оборудования	Волгоградская ТЭЦ-2, г. Волгоград, ул. им.Моцарта, д.17	Оборудование для сжигания природного газа в котельном агрегате	КОМПЛЕКТ	1	1	2023	2025	174 800,461	0	0	174 800,461	0	0	0
4.5.3	3 этап реализации: выполнение пуско-наладочных работ, включая режимную наладку оборудования									9 452,284	0	0	0	9 452,284		
Всего по группе 4:										504 520,560	218 918,641	101 349,174	174 800,461	9 452,284	0	0
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										504 520,560	218 918,641	101 349,174	174 800,461	9 452,284	0	0
ИТОГО по программе										504 520,560	218 918,641	101 349,174	174 800,461	9 452,284	0	0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Привлеченные средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.	кредиты	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.2.	займы организаций	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.	прочие привлеченные средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	Бюджетное финансирование	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Итого по программе	238 001,599	36 024,045	635,000	96,060	47 702,540	83 205,891	0	101,080	62 360,080	0	0	0	7 876,903