



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

ПРИКАЗ

19 декабря 2025 г.

№ 50/98

Волгоград

Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
техническую воду и водоотведение для потребителей
ООО "ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка"

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", 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:

1. Установить для ООО "ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка" долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации в сфере водоснабжения и водоотведения на 2026–2030 годы, согласно приложению 1.

2. Установить и ввести в действие на период с 01 января 2026 г. по 31 декабря 2030 г. тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для потребителей ООО "ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка" с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Утвердить производственные программы ООО "ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка" в сфере холодного водоснабжения (питьевая и техническая вода) и водоотведения согласно приложениям 3–5.

4. Признать утратившими силу с 01 января 2026 г. следующие приказы комитета тарифного регулирования Волгоградской области:

от 17 декабря 2020 г. № 47/1 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для потребителей ООО "ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка";

от 16 декабря 2021 г. № 40/31 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 17 декабря 2020 г. № 47/1 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для потребителей ООО "ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка";

от 18 ноября 2022 г. № 41/22 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 17 декабря 2020 г. № 47/1 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для потребителей ООО "ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка";

от 14 декабря 2023 г. № 50/80 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 17 декабря 2020 г. № 47/1 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для потребителей ООО "ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка";

от 20 декабря 2024 г. № 50/13 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 17 декабря 2020 г. № 47/1 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для потребителей ООО "ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка".

**Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области**



С.А.Горелова



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2025 г. № 50/98

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период
регулирования для ООО "ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка"

Период (год)	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, % ¹	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			
				Уровень потерь воды, %		Удельный расход электрической энергии, кВт*ч/куб. м	
				При производств е	При транспортир овке	При производстве	При транспортир овке
1	2	3	4	5	6	7	8
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)							
2026	32 812,20	–	–	0,00	0,00	1,57	0,00
2027	–	1,00	–	0,00	0,00	1,57	0,00
2028	–	1,00	–	0,00	0,00	1,57	0,00
2029	–	1,00	–	0,00	0,00	1,57	0,00
2030	–	1,00	–	0,00	0,00	1,57	0,00
Техническая вода							
2026	89 110,93	–	–	–	0,00	0,00	0,43
2027	–	1,00	–	–	0,00	0,00	0,43
2028	–	1,00	–	–	0,00	0,00	0,43
2029	–	1,00	–	–	0,00	0,00	0,43
2030	–	1,00	–	–	0,00	0,00	0,43
Водоотведение							
2026	147 914,64	–	–	–	–	0,87	0,08
2027	–	1,00	–	–	–	0,87	0,08
2028	–	1,00	–	–	–	0,87	0,08
2029	–	1,00	–	–	–	0,87	0,08
2030	–	1,00	–	–	–	0,87	0,08

¹ Для организаций, которым права владения и (или) пользования централизованными системами горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельными объектами таких систем, находящимися в государственной или муниципальной собственности, переданы по договорам аренды таких систем и (или) объектов или по концессионным соглашениям, заключенным в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г.



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

в приказе
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2025 г. № 50/98

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение
для потребителей ООО "ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка"

Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.																				
	с 01.01.2026 по 30.09.2026		с 01.10.2026 по 31.12.2026		с 01.01.2027 по 30.06.2027		с 01.07.2027 по 31.12.2027		с 01.01.2028 по 30.06.2028		с 01.07.2028 по 31.12.2028		с 01.01.2029 по 30.06.2029		с 01.07.2029 по 31.12.2029		с 01.01.2030 по 30.06.2030		с 01.07.2030 по 31.12.2030		
	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)																					
Садоводческие, огороднические или дачные некоммерческие объединения граждан *	31,33	25,68	34,27	28,09	34,27	28,09	37,32	30,59	37,32	30,59	39,53	32,40	39,53	32,40	41,86	34,31	41,86	34,31	44,32	36,33	
Бюджетные потребители		33,83		42,59		42,59	46,38	46,38	46,38	46,38	49,12	49,12	49,12	49,12	52,02	52,02	52,02	52,02	55,09	55,09	
Прочие потребители		33,83		42,59		42,59	46,38	46,38	46,38	46,38	49,12	49,12	49,12	49,12	52,02	52,02	52,02	52,02	55,09	55,09	
Техническая вода																					
Садоводческие, огороднические или дачные некоммерческие объединения граждан *	12,27	10,06	13,37	10,96	13,37	10,96	14,38	11,78	14,38	11,78	15,23	12,48	15,23	12,48	16,12	13,21	16,12	13,21	17,07	13,99	
Бюджетные потребители		16,61		18,10		18,10	19,45	19,45	19,45	19,45	20,60	20,60	20,60	20,60	21,82	21,82	21,82	21,82	23,10	23,10	

Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.																							
	с 01.01.2026 по 30.09.2026		с 01.10.2026 по 31.12.2026		с 01.01.2027 по 30.06.2027		с 01.07.2027 по 31.12.2027		с 01.01.2028 по 30.06.2028		с 01.07.2028 по 31.12.2028		с 01.01.2029 по 30.06.2029		с 01.07.2029 по 31.12.2029		с 01.01.2030 по 30.06.2030		с 01.07.2030 по 31.12.2030					
	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Прочие потребители		16,61		18,10		18,10		19,45		19,45		20,60		20,60		21,82		21,82		23,10		23,10		
Водоотведение																								
Население	-		-		-		-		-		-		-		-		-		-		-		-	
Бюджетные потребители		80,48		56,83		56,83		58,54		58,54		60,30		60,30		62,10		62,10		63,97		63,97		
Прочие потребители		80,48		56,83		56,83		58,54		58,54		60,30		60,30		62,10		62,10		63,97		63,97		

* Тарифы дифференцированы с учетом различий в стоимости производства и реализации питьевой и технической воды.



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2025 г. № 50/98

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

1. Паспорт производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода).

1.	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа, ее местонахождение	ООО "ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка" ул. 40 лет ВЛКСМ, д. 55, г. Волгоград, 400029
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Комитет тарифного регулирования Волгоградской области, Скосьрева ул., д. 7, Волгоград, 400066
3.	Период реализации производственной программы	с 01.01.2026 по 31.12.2030

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке.

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. (без НДС)			
		с 01.01.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 31.12.2028	с 01.01.2029 по 31.12.2029 по 31.12.2030
1.	Ремонт объектов централизованных систем водоснабжения	1 964,28	1 964,28	1 964,28	1 964,28
	Итого:	1 964,28	1 964,28	1 964,28	1 964,28

№ п/п	Наименование показателя	Плановые значения показателей на период реализации программы						
		с 01.01.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 31.12.2028	с 01.01.2029 по 31.12.2029	с 01.01.2030 по 31.12.2030		
1	2	3	4	5	6	7		
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

7. Расчет эффективности производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода).

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2024			Динамика изменения, %
		план	факт		
1	2	3	4	5	
1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	1,21	1,93	1,93	59,18

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2024		Динамика изменения, %
		план	факт	
1	2	3	4	5
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	1,21	1,93	59,18

8. Отчеты об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещены на сайте комитета тарифного регулирования Волгоградской области <http://urt.volgograd.ru> в разделе "Деятельность" – "Информационные и аналитические материалы".

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, организацией не планируются.



ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2025 г. № 50/98

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

1. Паспорт производственной программы в сфере холодного водоснабжения (техническая вода).

1.	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа, ее местонахождение	ООО "ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка" ул. 40 лет ВЛКСМ, д. 55, г. Волгоград, 400029
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Комитет тарифного регулирования Волгоградской области, Скосьрева ул., д. 7, Волгоград, 400066
3.	Период реализации производственной программы	с 01.01.2026 по 31.12.2030

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке.

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. (без НДС)			
		с 01.01.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 31.12.2028	с 01.01.2029 по 31.12.2029 по 31.12.2030
1.	Ремонт объектов централизованных систем водоснабжения	33 682,27	33 682,27	33 682,27	33 682,27
	Итого:	33 682,27	33 682,27	33 682,27	33 682,27

7. Расчет эффективности производственной программы в сфере холодного водоснабжения (техническая вода).

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2024		Динамика изменения, %
		план	факт	
1	2	3	4	5
1.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0,00	0,00	0,00
2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме поданной в водопроводную сеть, %	0,00	0,00	0,00

8. Отчеты об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещены на сайте комитета тарифного регулирования Волгоградской области <http://urt.volgograd.ru> в разделе "Деятельность" – "Информационные и аналитические материалы".

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, организацией не планируются.



ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2025 г. № 50/98

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

1. Паспорт производственной программы в сфере водоотведения.

1.	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа, ее местонахождение	ООО "ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка" ул. 40 лет ВЛКСМ, д. 55, г. Волгоград, 400029
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Комитет тарифного регулирования Волгоградской области, Скосырева ул., д. 7, Волгоград, 400066
3.	Период реализации производственной программы	с 01.01.2026 по 31.12.2030

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. (без НДС).			
		с 01.01.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 31.12.2028	с 01.01.2029 по 31.12.2029 с 01.01.2030 по 31.12.2030
1.	Ремонт объектов централизованных систем водоотведения	21 630,14	21 630,14	21 630,14	21 630,14
	Итого:	21 630,14	21 630,14	21 630,14	21 630,14

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			с 01.01.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 31.12.2028	с 01.01.2029 по 31.12.2029	с 01.01.2030 по 31.12.2030
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем отведенных сточных вод	тыс. куб. м	9 397,75	9 397,75	9 397,75	9 397,75	9 397,75
2.	Объем сточных вод, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	3 692,10	3 692,10	3 692,10	3 692,10	3 692,10
3.	Объём сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс. куб. м	5 705,65	5 705,65	5 705,65	5 705,65	5 705,65
4.	Объем собственных производственных стоков	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	9 397,75	9 397,75	9 397,75	9 397,75	9 397,75
5.1.	население, в том числе:	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	99,75	99,75	99,75	99,75	99,75
5.4.	внутризаводское потребление	тыс. куб. м	9 298,00	9 298,00	9 298,00	9 298,00	9 298,00

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы:

2026 год – 700 790,73 тыс. руб. в год, (без НДС);
 2027 год – 542 130,07 тыс. руб. в год, (без НДС);
 2028 год – 558 393,97 тыс. руб. в год, (без НДС);
 2029 год – 575 145,79 тыс. руб. в год, (без НДС);
 2030 год – 592 400,17 тыс. руб. в год, (без НДС).

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.01.2026 по 31.12.2030.

7. Расчет эффективности производственной программы в сфере водоотведения.

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2024		Динамика изменения факта к плану %
		план	факт	
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	0,00	0,00	0,00
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00
4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00
5.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	0,00	0,00	0,00
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	1,56	3,31	112,39
7.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/ куб. м	0,08	0,06	-30,82

8. Отчеты об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещены на сайте комитета тарифного регулирования Волгоградской области <http://tgr.volgograd.ru> в разделе "Деятельность" – "Информационные и аналитические материалы".

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, организацией не планируются.