



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство государственного
регулирования цен и тарифов
Владимирской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ

«16» 12 2025 г.

Номер государственной регистрации
№ МГРЦТ 2025-300

ПРИКАЗ

16.12.2025

№ 48/300

*О внесении изменений в приказ Министерства
государственного регулирования цен и тарифов
Владимирской области от 20.12.2023 № 51/438*

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании протокола заседания правления Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 16.12.2025 № 48 приказываю:

1. Внести в приказ Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 20.12.2023 № 51/438 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение» следующие изменения:

1.1. Пункт 1 приказа изложить в следующей редакции:

«1. Утвердить производственные программы для ООО «Комсервис» по централизованным системам холодного водоснабжения (питьевая вода), водоотведения и водоотведения (очистка сточных вод) населенных пунктов, входивших в состав муниципального образования Малыгинского сельского поселения на момент образования Ковровского муниципального округа Владимирской области на 2024 - 2028 годы согласно приложениям №№ 1 - 3.»

1.2. Пункт 2 приказа изложить в следующей редакции:

«2. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение для ООО «Комсервис» по централизованным системам холодного водоснабжения, водоотведения и водоотведения (очистка сточных вод) населенных пунктов, входивших в состав муниципального образования Малыгинского сельского поселения на момент образования Ковровского муниципального округа Владимирской области с календарной разбивкой согласно приложению № 4».

1.3. Абзацы 6 и 7 пункта 3 приказа изложить в следующей редакции:

«- с 01 января 2026 года по 30 сентября 2026 года;

- с 01 октября 2026 года по 31 декабря 2026 года;».

1.4. Пункт 4 приказа изложить в следующей редакции:

«4. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов для ООО «Комсервис» по централизованным системам холодного водоснабжения, водоотведения и водоотведения (очистка сточных вод) населенных пунктов, входивших в состав муниципального образования Малыгинского сельского поселения на момент образования Ковровского муниципального округа Владимирской области на 2024 - 2028 годы согласно приложению № 5.».

1.4. Приложения №№ 1 - 5 к приказу изложить в редакции согласно приложениям №№ 1 - 5.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2026 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение № 1
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 16.12.2025 № 48/300

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения
(питьевая вода) по централизованным системам холодного водоснабжения
населенных пунктов, входивших в состав муниципального образования
Малыгинского сельского поселения на момент образования Ковровского
муниципального округа Владимирской области на 2024 - 2028 годы**

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Комсервис», Школьный переулок, д. 21, п. Мелехово, Владимирская область, 601966
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области, ул. Каманина, д. 31, г. Владимир, 600009

**1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных
систем водоснабжения**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2024 год			
	Текущий ремонт	в течение года	820,53
	Капитальный ремонт	в течение года	1531,26
	Итого 2024 год:	–	2351,79
2025 год			
	Текущий ремонт	в течение года	859,44
	Капитальный ремонт	в течение года	1603,87
	Итого 2025 год:	–	2463,31
2026 год			
	Текущий ремонт	в течение года	894,24
	Капитальный ремонт	в течение года	1668,81
	Итого 2026 год:	–	2563,05
2027 год			
	Текущий ремонт	в течение года	898,36
	Капитальный ремонт	в течение года	1676,50
	Итого 2027 год:	–	2574,86
2028 год			
	Текущий ремонт	в течение года	925,31
	Капитальный ремонт	в течение года	1726,80
	Итого 2028 год:	–	2652,11

2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию
----------	--------------------------	----------------------------------	--

1	2	3	мероприятия, тыс. руб.
2024 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
2026 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
2027 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2027 год:	-	-
2028 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2028 год:	-	-

3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2024 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
2026 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
2027 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2027 год:	-	-
2028 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2028 год:	-	-

4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2024 год			
	Мероприятие 1	--	--
	Мероприятие	--	--
	Итого 2024 год:	--	--
2025 год			
	Мероприятие 1	--	--
	Мероприятие	--	--
	Итого 2025 год:	--	--
2026 год			
	Мероприятие 1	--	--
	Мероприятие	--	--
	Итого 2026 год:	--	--
2027 год			
	Мероприятие 1	--	--
	Мероприятие	--	--
	Итого 2027 год:	--	--
2028 год			
	Мероприятие 1	--	--
	Мероприятие	--	--
	Итого 2028 год:	--	--

5. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Поднято воды	тыс.м ³	237,912	236,704	238,403	237,912	237,912
2.	Принято воды со стороны	тыс.м ³	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м ³	108,457	108,457	108,457	108,457	108,457
3.	Транспортировка воды	тыс.м ³	261,912	260,704	262,403	261,912	261,912
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м ³	-	-	-	-	-
	в %	%	-	-	-	-	-
3.2.	Потери воды	тыс.м ³	6,207	6,179	6,207	6,207	6,207
	в %	%	2,370	2,370	2,370	2,370	2,370
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м ³	255,705	254,525	256,184	255,705	255,705
4.1.	- населению	тыс.м ³	208,958	208,748	211,098	208,958	208,958
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м ³	39,152	35,974	33,128	39,152	39,152
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м ³	7,596	8,613	10,601	7,596	7,596
4.4.	- другим отраслям организации ВКХ (для производства тепловой)	тыс.м ³	-	1,190	1,357	-	-

	энергии)						
4.5.	- другим водопроводам	тыс.м ³	-	-	-	-	-

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0	0	0
1.2.	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	0	0	0	0
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащей организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	Ед./км	0	0	0	0	0
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	2,370	2,370	2,370	2,370	2,370
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на	кВт.ч/куб. м	1,273	1,273	1,273	1,273	1,273

единицу объема воды, отпускаемой в сеть						
---	--	--	--	--	--	--

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	13 372,18	14653,63	16 003,13	15031,83	15556,29

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м ³	257,183



Приложение № 2
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 16.12.2025 № 48/300

**Производственная программа в сфере водоотведения
по централизованным системам водоотведения населенных пунктов,
входивших в состав муниципального образования Малыгинского
сельского поселения на момент образования Ковровского муниципального
округа Владимирской области на 2024 - 2028 годы**

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Комсервис», Школьный переулок, д. 21, п. Мелехово, Владимирская область, 601966
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области, ул. Каманина, д. 31, г. Владимир, 600009

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2024 год			
	Текущий ремонт	в течение года	739,68
	Капитальный ремонт	в течение года	551,41
	Итого 2024 год:	—	1291,09
2025 год			
	Текущий ремонт	в течение года	774,76
	Капитальный ремонт	в течение года	577,56
	Итого 2025 год:	—	1352,31
2026 год			
	Текущий ремонт	в течение года	806,13
	Капитальный ремонт	в течение года	600,95
	Итого 2026 год:	—	1407,08
2027 год			
	Текущий ремонт	в течение года	809,84
	Капитальный ремонт	в течение года	603,71
	Итого 2027 год:	—	1413,55
2028 год			
	Текущий ремонт	в течение года	834,14
	Капитальный ремонт	в течение года	621,82
	Итого 2028 год:	—	1455,96

2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод

№	Наименование мероприятия	График реализации	Финансовые потребности
---	--------------------------	-------------------	------------------------

п/п		мероприятия	на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
2024 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
2026 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
2027 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2027 год:	-	-
2028 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2028 год:	-	-

3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2024 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
2026 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
2027 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2027 год:	-	-
2028 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2028 год:	-	-

4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации	Финансовые потребности на реализацию
-------	--------------------------	-------------------	--------------------------------------

1	2	мероприятия	мероприятия, тыс. руб.
		3	4
2024 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
2026 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
2027 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2027 год:	-	-
2028 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2028 год:	-	-

5. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Прием сточных вод, всего	тыс. м ³	224,382	213,163	222,666	224,382	224,382
1.1.	в т.ч. собственные нужды (технологические нужды и хоз.-бытовые)	тыс. м ³	-	-	-	-	-
2.	Прием сточных вод (объем реализации услуги):	тыс. м ³	224,382	213,163	222,666	224,382	224,382
2.1.	- от других канализаций	тыс. м ³	-	-	-	-	-
2.2.	- от других отраслей организации ВКХ	тыс. м ³	-	-	-	-	-
2.3.	- от населения	тыс. м ³	137,024	130,173	141,323	137,024	137,024

2.4.	- от бюджетных потребителей	тыс. м ³	62,440	59,318	56,702	62,440	62,440
2.5.	- от прочих потребителей	тыс. м ³	24,918	23,672	24,503	24,918	24,918
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс. м ³	-	-	-	-	-
3.1.	- на собственные очистные сооружения	тыс. м ³	224,382	213,163	222,666	224,382	224,382
3.2.	- передано другим организациям на очистку	тыс. м ³	-	-	-	-	-
3.3.	- сточные воды без очистки	тыс. м ³	-	-	-	-	-

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

	Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели качества очистки сточных вод						
1.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой системе водоотведения	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения						
2.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед./км	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/куб. м	1,278	1,278	1,278	1,278	1,278
3.2	Удельный расход электрической	кВт.ч/куб.	0,101	0,101	0,101	0,101	0,101

энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	м					
--	---	--	--	--	--	--

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	11440,62	11509,45	13 101,51	11769,87	12185,27

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год
1	2	3
Объем отведенных сточных вод	тыс.м ³	225,103

Приложение № 3
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 16.12.2025 № 48/300

**Производственная программа в сфере водоотведения
по централизованным системам водоотведения (очистка сточных вод)
населенных пунктов, входивших в состав муниципального образования
Малыгинского сельского поселения на момент образования Ковровского
муниципального округа Владимирской области 2024 - 2028 годы**

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Комсервис», Школьный переулок, д. 21, п. Мелехово, Владимирская область, 601966
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области, ул. Каманина, д.31, г. Владимир, 600009

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2024 год			
	Текущий ремонт	в течение года	369,84
	Капитальный ремонт	в течение года	275,71
	Итого 2024 год:	--	645,55
2025 год			
	Текущий ремонт	в течение года	387,38
	Капитальный ремонт	в течение года	288,78
	Итого 2025 год:	--	676,16
2026 год			
	Текущий ремонт	в течение года	403,07
	Капитальный ремонт	в течение года	300,47
	Итого 2026 год:	--	703,54
2027 год			
	Текущий ремонт	в течение года	404,91
	Капитальный ремонт	в течение года	301,86
	Итого 2027 год:	--	706,77
2028 год			
	Текущий ремонт	в течение года	417,06
	Капитальный ремонт	в течение года	310,92
	Итого 2028 год:	--	727,98

2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2024 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
2026 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
2027 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2027 год:	-	-
2028 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2028 год:	-	-

3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2024 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
2026 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
2027 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2027 год:	-	-
2028 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2028 год:	-	-

4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2024 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
2026 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
2027 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2027 год:	-	-
2028 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2028 год:	-	-

5. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Прием сточных вод, всего	тыс. м ³	224,382	213,163	222,666	224,382	224,382
1.1.	в т.ч. собственные нужды (технологические нужды и хоз.-бытовые)	тыс. м ³	-	-	-	-	-
2.	Прием сточных вод (объем реализации услуги):	тыс. м ³	224,382	213,163	222,666	224,382	224,382
2.1.	- от других канализаций	тыс. м ³	-	-	-	-	-

2.2.	- от других отраслей организации ВКХ	тыс. м ³	-	-	-	-	-
2.3.	- от населения	тыс. м ³	137,024	130,173	141,323	137,024	137,024
2.4.	- от бюджетных потребителей	тыс. м ³	62,440	59,318	56,702	62,440	62,440
2.5.	- от прочих потребителей	тыс. м ³	24,918	23,672	24,503	24,918	24,918
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс. м ³	-	-	-	-	-
3.1.	- на собственные очистные сооружения	тыс. м ³	224,382	213,163	222,666	224,382	224,382
3.2.	- передано другим организациям на очистку	тыс. м ³	-	-	-	-	-
3.3.	- сточные воды без очистки	тыс. м ³	-	-	-	-	-

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

1	Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели качества очистки сточных вод						
1.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой системе водоотведения	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения						
2.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед./км	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1	Удельный расход электрической	кВт.ч/куб.	1,285	1,285	1,285	1,285	1,285

	энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	м					
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб. м	-	-	-	-	-

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	7115,53	7 934,57	8 840,98	7944,19	8242,98

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год
1	2	3
Объем отведенных сточных вод	тыс.м ³	225,103



Приложение № 4
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 16.12.2025 № 48/300

Тарифы на питьевую воду и водоотведение

* (упрощенная система налогообложения, плательщик НДС 7%)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./на 1 куб.м	
Питьевая вода				
1	ООО «Комсервис» (по централизованным системам холодного водоснабжения населенных пунктов, входивших в состав муниципального образования Малыгинского сельского поселения на момент образования Ковровского муниципального округа Владимирской области)	Для потребителей (без учета НДС)		
		01.01.2024-30.06.2024	49,31	
		01.07.2024-31.12.2024	52,30	
		01.01.2025-30.06.2025	48,88	
		01.07.2025-31.12.2025	57,57	
		01.01.2026-30.09.2026	57,57*	
		01.10.2026-31.12.2026	62,47*	
		01.01.2027-30.06.2027	56,81	
		01.07.2027-31.12.2027	58,79	
		01.01.2028-30.06.2028	58,79	
		01.07.2028-31.12.2028	60,84	
		Население (с учетом НДС)**		
		01.01.2024-30.06.2024	49,31	
		01.07.2024-31.12.2024	52,30	
		01.01.2025-30.06.2025	52,30	
		01.07.2025-31.12.2025	61,60	
		01.01.2026-30.09.2026	61,60*	
		01.10.2026-31.12.2026	66,84*	
		01.01.2027-30.06.2027	56,81	
		01.07.2027-31.12.2027	58,79	
01.01.2028-30.06.2028	58,79			
01.07.2028-31.12.2028	60,84			
Водоотведение				
2	ООО «Комсервис» (по централизованным системам водоотведения населенных пунктов, входивших в состав муниципального образования Малыгинского	Для потребителей (без учета НДС)		
		01.01.2024-30.06.2024	44,78	
		01.07.2024-31.12.2024	50,99	
		01.01.2025-30.06.2025	47,65	
		01.07.2025-31.12.2025	53,99	
		01.01.2026-30.09.2026	53,99*	
		01.10.2026-31.12.2026	58,84*	
		01.01.2027-30.06.2027	50,67	
01.07.2027-31.12.2027	52,45			

	сельского поселения на момент образования Ковровского муниципального округа Владимирской области)	01.01.2028-30.06.2028	52,45
		01.07.2028-31.12.2028	54,31
		Население (с учетом НДС)**	
		01.01.2024-30.06.2024	44,78
		01.07.2024-31.12.2024	50,99
		01.01.2025-30.06.2025	50,99
		01.07.2025-31.12.2025	57,77
		01.01.2026-30.09.2026	57,77*
		01.10.2026-31.12.2026	62,96*
		01.01.2027-30.06.2027	50,67
		01.07.2027-31.12.2027	52,45
		01.01.2028-30.06.2028	52,45
		01.07.2028-31.12.2028	54,31
		Водоотведение (очистка сточных вод)	
3	ООО «Комсервис» (по централизованным системам водоотведения (очистка сточных вод) населенных пунктов, входивших в состав муниципального образования Малыгинского сельского поселения на момент образования Ковровского муниципального округа Владимирской области)	Для потребителей (без учета НДС)	
		01.01.2024-30.06.2024	29,24
		01.07.2024-31.12.2024	31,71
		01.01.2025-30.06.2025	29,64
		01.07.2025-31.12.2025	37,22
		01.01.2026-30.09.2026	37,22*
		01.10.2026-31.12.2026	39,71*
		01.01.2027-30.06.2027	34,12
		01.07.2027-31.12.2027	35,40
		01.01.2028-30.06.2028	35,40
		01.07.2028-31.12.2028	36,74
		Население (с учетом НДС)**	
		01.01.2024-30.06.2024	29,24
		01.07.2024-31.12.2024	31,71
		01.01.2025-30.06.2025	31,71
		01.07.2025-31.12.2025	39,83
		01.01.2026-30.09.2026	39,83*
		01.10.2026-31.12.2026	42,49*
		01.01.2027-30.06.2027	34,12
		01.07.2027-31.12.2027	35,40
		01.01.2028-30.06.2028	35,40
		01.07.2028-31.12.2028	36,74

* Корректировка тарифов произведена только на 2026 год

** Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).



Приложение № 5
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 16.12.2025 № 48/300

Долгосрочные параметры

- ° регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период
регулирования для формирования тарифов на питьевую воду
в сфере холодного водоснабжения с использованием
метода индексации

по централизованным системам холодного водоснабжения населенных пунктов,
входивших в состав муниципального образования Малыгинского сельского поселения
на момент образования Ковровского муниципального округа Владимирской области

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт.ч/куб. м
1.	ООО «Комсервис»	2024	9712,05	1,0	0	2,370	1,273
		2025	-	1,0	0	2,370	1,273
		2026	-	1,0	0	2,370	1,273
		2027	-	1,0	0	2,370	1,273
		2028	-	1,0	0	2,370	1,273

Долгосрочные параметры

- ° регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период
регулирования для формирования тарифов в сфере водоотведения
с использованием метода индексации

по централизованным системам водоотведения населенных пунктов, входивших в
состав муниципального образования Малыгинского сельского поселения на момент
образования Ковровского муниципального округа Владимирской области

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	кВт.ч/куб. м
1.	ООО «Комсервис»	2024	7501,07	1,0	1,379
		2025	-	1,0	1,379
		2026	-	1,0	1,379
		2027	-	1,0	1,379
		2028	-	1,0	1,379

**Долгосрочные параметры
регулирующие, устанавливаемые на долгосрочный период
регулирующие для формирования тарифов в сфере водоотведения
(очистка сточных вод) с использованием метода индексации
по централизованным системам водоотведения (очистка сточных вод) населенных
пунктов, входивших в состав муниципального образования Малыгинского сельского
поселения на момент образования Ковровского муниципального округа Владимирской
области**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	кВт.ч/куб. м
1.	ООО «Комсервис»	2024	4337,11	1,0	1,285
		2025	-	1,0	1,285
		2026	-	1,0	1,285
		2027	-	1,0	1,285
		2028	-	1,0	1,285

