



**Региональная служба по тарифам
Нижегородской области**

Включен в Реестр
подписанных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

16 ДЕК 2025

№ в реестре

29459-516-058/5

Р Е Ш Е Н И Е

11.12.2025

№ 58/5

г. Нижний Новгород

О внесении изменений в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 25 ноября 2022 г. № 48/129 «Об установлении АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ОБЪЕДИНЕННЫЙ КОММУНАЛЬНЫЙ ОПЕРАТОР» (ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород, тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для потребителей Нижегородской области»

В соответствии с Федеральным законом от 7 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» и на основании рассмотрения необходимых обосновывающих материалов, представленных АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «ОБЪЕДИНЕННЫЙ КОММУНАЛЬНЫЙ ОПЕРАТОР» (ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород, экспертного заключения рег. № в-680 от 4 декабря 2025 г.:

1. Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 25 ноября 2022 г. № 48/129 «Об установлении АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ОБЪЕДИНЕННЫЙ КОММУНАЛЬНЫЙ ОПЕРАТОР» (ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород, тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для потребителей Нижегородской области» следующие изменения:

1.1. В пункте 3 решения:

- 1) перед таблицей дополнить словами «Таблица 1»;
- 2) графу «2026 год» таблицы исключить;
- 3) дополнить таблицей 2 следующего содержания:

«Таблица 2

№ п/п	Тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения	Периоды регулирования	
		2026 год	
		С 1 января по	С 1 октября

		30 сентября	по 31 декабря
1.	Питьевая вода, руб./м ³	32,64	35,87
2.	Питьевая вода, руб./м ³ Население (с учетом НДС)	39,82	43,76
3.	Техническая вода, руб./м ³	13,58	15,35
4.	Техническая вода, руб./м ³ Население (с учетом НДС)	-	-
5.	Жидкие бытовые отходы, руб./м ³	7,64	8,40
6.	Жидкие бытовые отходы, руб./м ³ Население (с учетом НДС)	-	-
7.	Хозяйственно-бытовые сточные воды, отводимые товариществами собственников жилья, жилищно-строительными, жилищными и иными специализированными потребительскими кооперативами, управляющими организациями и другими лицами, осуществляющими деятельность по управлению многоквартирными домами, жителями индивидуальных жилых домов и другими абонентами, отводящими преимущественно сточные воды, связанные с хозяйственно-бытовой деятельностью, в отношении которых не устанавливаются нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод, нормативы допустимых сбросов абонентов, руб./м ³	-	-
8.	Хозяйственно-бытовые сточные воды, отводимые товариществами собственников жилья, жилищно-строительными, жилищными и иными специализированными потребительскими кооперативами, управляющими организациями и другими лицами, осуществляющими деятельность по управлению многоквартирными домами, жителями индивидуальных жилых домов и другими абонентами, отводящими преимущественно сточные воды, связанные с хозяйственно-бытовой деятельностью, в отношении которых не устанавливаются нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод, нормативы допустимых сбросов абонентов, руб./м ³ Население (с учетом НДС)	29,72	32,66
9.	Сточные воды, отводимые абонентами, для объектов которых устанавливаются нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод, нормативы допустимых сбросов абонентов, руб./м ³	34,65	38,08
10.	Сточные воды, отводимые абонентами, для объектов которых устанавливаются нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод, нормативы допустимых сбросов абонентов, руб./м ³ Население (с учетом НДС)	-	-
11.	Сточные воды, отводимые иными абонентами, руб./м ³	31,06	34,14
12.	Сточные воды, отводимые иными абонентами, руб./м ³ Население (с учетом НДС)	-	-

».

1.2. В пункте 4 решения:

- 1) перед таблицей дополнить словами «Таблица 1»;
- 2) графу «2026 год» таблицы исключить;
- 3) дополнить таблицей 2 следующего содержания:

«Таблица 2

№ п/п	Тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения	Периоды регулирования	
		2026 год	
		С 1 января по 30 сентября	С 1 октября по 31 декабря
1.	Питьевая вода, руб./м ³	-	-
2.	Питьевая вода, руб./м ³ Население (с учетом НДС)	29,27	32,18
3.	Водоотведение, руб./м ³	-	-
4.	Водоотведение, руб./м ³ Население (с учетом НДС)	23,89	26,26

».

1.3. В Приложениях 1, 2 к решению:

- 1) слова «Производственная программа по оказанию услуг» заменить словами «Производственная программа АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ОБЪЕДИНЕННЫЙ КОММУНАЛЬНЫЙ ОПЕРАТОР» (ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород, в сфере»;
- 2) производственные программы АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ОБЪЕДИНЕННЫЙ КОММУНАЛЬНЫЙ ОПЕРАТОР О» (ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород, в сфере холодного водоснабжения и водоотведения признать

утратившими силу в части периода реализации показателей и мероприятий производственных программ с 1 января 2026 г. по 31 декабря 2026 г.

1.4. Дополнить Приложение 1 к решению производственной программой АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ОБЪЕДИНЕННЫЙ КОММУНАЛЬНЫЙ ОПЕРАТОР» (ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород, в сфере холодного водоснабжения на период реализации с 1 января 2026 г. по 31 декабря 2026 г. согласно Приложению 1 к настоящему решению.

1.5. Дополнить Приложение 2 к решению производственной программой АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ОБЪЕДИНЕННЫЙ КОММУНАЛЬНЫЙ ОПЕРАТОР» (ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород, в сфере водоотведения на период реализации с 1 января 2026 г. по 31 декабря 2026 г. согласно Приложению 2 к настоящему решению.

2. Настоящее решение вступает в силу с 1 января 2026 г.

Зам.руководителя службы



А.С.Гришин

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 11 декабря 2025 г. № 58/5

**Производственная программа
АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ОБЪЕДИНЕННЫЙ КОММУНАЛЬНЫЙ
ОПЕРАТОР» (ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород, в сфере холодного водоснабжения
на период реализации с 1 января 2026 г. по 31 декабря 2026 г.**

Период реализации производственной программы 01.01.2026 по 31.12.2026

1. Паспорт производственной программы				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ОБЪЕДИНЕННЫЙ КОММУНАЛЬНЫЙ ОПЕРАТОР» (ИНН 5257087027)			
Местонахождение регулируемой организации	603086, г.Нижний Новгород, б-р Мира, д. 14			
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам Нижегородской области			
Местонахождение уполномоченного органа	603005, Нижний Новгород, Верхне-Волжская наб., д. 8/59			
2. Объем подачи воды				
	Наименование услуги	На период с 01.01.2026 по 31.12.2026		
1.	Подано воды всего, тыс. м3 в том числе:	106 917		
2.	Подано питьевой воды всего, тыс. м3 в том числе:	106 799		
2.1.	Потребители Нижегородской области (за исключением указанных в п. 2.2.)	105 471		
2.1.1	<i>Население</i>	66 071		
2.1.2	<i>Бюджетные потребители</i>	4 558		
2.1.3	<i>Прочие потребители</i>	34 843		
2.2.	Потребители Кстовского муниципального округа Нижегородской области, подключенные к централизованной системе городского округа город Нижний Новгород, тыс. м3 в том числе:	1 328		
2.2.1	<i>Население</i>	1 328		
3.	Подано технической воды всего, тыс.м3 в том числе:	118		
3.1	<i>Прочие потребители</i>	118		
3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источник финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026				
Производственные расходы	с 01.01.2026 по 31.12.2026	2 655 768	-	2 655 768
Административные расходы	с 01.01.2026 по 31.12.2026	153 957	-	153 957
Сбытовые расходы гарантирующих организаций	с 01.01.2026 по 31.12.2026	82 054	-	82 054
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	с 01.01.2026 по 31.12.2026	132	-	132
Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	с 01.01.2026 по 31.12.2026	151 697	-	151 697
Итого на период с 01.01.2026 по 31.12.2026:		3 043 608	-	3 043 608
4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем холодного водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов				
<i>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения</i>				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источник финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	

На период с 01.01.2026 по 31.12.2026				
Расходы на ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	с 01.01.2026 по 31.12.2026	68 320	-	68 320
Итого на период с 01.01.2026 по 31.12.2026:		68 320	-	68 320
<i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды</i>				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источник финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026				
Расходы на ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	с 01.01.2026 по 31.12.2026	75 050	-	75 050
Итого на период с 01.01.2026 по 31.12.2026:		75 050	-	75 050
<i>4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке</i>				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источник финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026				
Расходы на ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	с 01.01.2026 по 31.12.2026	215 459	-	215 459
Итого на период с 01.01.2026 по 31.12.2026:		215 459	-	215 459
<i>4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</i>				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источник финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026 мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены. Расходы на бытовую деятельность учтены в составе мероприятий, направленных на осуществление текущей (операционной) деятельности				
Всего на период реализации программы с 01.01.2026 по 31.12.2026:		358 829	-	358 829
5. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения				
Наименование показателя			Ед. изм.	На период с 01.01.2026 по 31.12.2026
Показатели качества воды				
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
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды			%	5,00
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
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, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год			ед./км.	1,23
Показатели энергетической эффективности				
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть			%	14,5

Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/	
в сфере питьевого водоснабжения	куб. м	0,68
в сфере технического водоснабжения		0,59
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/	
в сфере питьевого водоснабжения	куб. м	0,68
в сфере технического водоснабжения		0,59
6. Расчет эффективности производственной программы		
За период с 01.01.2026 по 31.12.2026		х
7. Общий объем финансовых потребностей, использованный на реализацию производственной программы		
За период с 01.01.2026 по 31.12.2026		3 402 437
8. Отчет об использовании производственной программы за истекший период регулирования		
		2024 год
Объем подачи воды, тыс. куб. м		107 684
Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности, тыс. руб.		3 100 055
Мероприятия, направленные на поддержание объектов водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям, тыс. руб.		538 498
Общий объем финансовых потребностей, тыс. руб.		3 638 553

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 11 декабря 2025 г. № 58/5

**Производственная программа
АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ОБЪЕДИНЕННЫЙ КОММУНАЛЬНЫЙ
ОПЕРАТОР» (ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород, в сфере водоотведения на период
реализации с 1 января 2026 г. по 31 декабря 2026 г.**

Период реализации производственной программы 01.01.2026 по 31.12.2026

1. Паспорт производственной программы				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ОБЪЕДИНЕННЫЙ КОММУНАЛЬНЫЙ ОПЕРАТОР» (ИНН 5257087027)			
Местонахождение регулируемой организации	603086, г.Нижний Новгород, б-р Мира, д. 14			
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам Нижегородской области			
Местонахождение уполномоченного органа	603005, Нижний Новгород, Верхне-Волжская наб., д. 8/59			
2. Объем подачи воды				
Наименование услуги				На период с 01.01.2026 по 1.12.2026
1. Принято сточных вод всего, тыс. м ³ в том числе:				125 484
1.1. Потребители Нижегородской области (за исключением указанных в п. 1.2.)				124 280
1.1.1 Население				84 923
1.1.2. Бюджетные потребители				5 615
1.1.3. Прочие потребители				31 498
1.1.4. Другие организации, осуществляющих водоотведение				2 245
1.2. Потребители Кстовского муниципального округа Нижегородской области, подключенные к централизованной системе городского округа город Нижний Новгород, тыс. м ³ в том числе:				1 203
1.2.1. Население				1 203
2. Пропущено через собственные очистные сооружения, тыс. м ³				230 978
3. Передано сточных вод на сторону, тыс. м ³				584
3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источник финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026				
Производственные расходы	с 01.01.2026 по 31.12.2026	2 156 223	-	2 156 223
Административные расходы	с 01.01.2026 по 31.12.2026	165 728	-	165 728
Сбытовые расходы гарантирующих организаций	с 01.01.2026 по 31.12.2026	86 765	-	86 765
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	с 01.01.2026 по 31.12.2026	5	-	5
Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	с 01.01.2026 по 31.12.2026	56 354	-	56 354
Итого на период с 01.01.2026 по 31.12.2026:		2 465 075	-	2 465 075
4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов				
<i>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения</i>				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источник финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026				
Расходы на ремонт централизованных систем	с 01.01.2026	73 978	-	73 978

водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	по 31.12.2026			
Итого на период с 01.01.2026 по 31.12.2026:		73 978	-	73 978
<i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод</i>				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источник финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026				
Расходы на ремонт централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	с 01.01.2026 по 31.12.2026	9 860	-	9 860
Итого на период с 01.01.2026 по 31.12.2026:		9 860	-	9 860
<i>4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</i>				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источник финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026				
Расходы на ремонт централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	с 01.01.2026 по 31.12.2026	213 446	-	213 446
Итого на период с 01.01.2026 по 31.12.2026:		213 446	-	213 446
<i>4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</i>				
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источник финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026 мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены. Расходы на сбытовую деятельность учтены в составе мероприятий, направленных на осуществление текущей (операционной) деятельности				
Всего на период реализации программы с 01.01.2026 по 31.12.2026:		297 284	-	297 284
5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения				
Наименование показателя			Ед. изм.	На период с 01.01.2026 по 1.12.2026
Показатели очистки сточных вод				
Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения			%	0
Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения			%	0
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения			%	17,22
Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год			ед./км.	3,76
Показатели энергетической эффективности				
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод			кВт*ч/куб. м	0,47
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод			кВт*ч/куб. м	0,47
6. Расчет эффективности производственной программы				
За период с 01.01.2026 по 31.12.2026				х
7. Общий объем финансовых потребностей, использованный на реализацию производственной программы				
За период с 01.01.2026 по 31.12.2026				2 762 359
8. Отчет об использовании производственной программы за истекший период регулирования				

	2024 год
Объем принятых сточных вод, тыс. куб. м	125 046
Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности, тыс. руб.	2 226 514
Мероприятия, направленные на поддержание объектов водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям, тыс. руб.	429 542
Общий объем финансовых потребностей, тыс. руб.	2 656 056