



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 3033

ст «25» декабря 2025 г.

**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ

17.12.2025

№ 44/55-Кс-2026

г. Киров

**О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и
водоотведение для муниципального унитарного предприятия
«Водоканал» (ИНН 4339008240)**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и Положением о региональной службе по тарифам Кировской области, утвержденным постановлением Правительства Кировской области от 01.09.2008 № 144/365, правление региональной службы по тарифам Кировской области РЕШИЛО:

1. Установить на 2026-2030 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности муниципального унитарного предприятия «Водоканал» согласно приложениям №№ 1, 3.

2. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для муниципального унитарного предприятия «Водоканал» согласно приложениям №№ 2, 4.

3. Утвердить производственные программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для муниципального унитарного предприятия «Водоканал» на 2026-2030 годы согласно приложениям №№ 5, 6, 7.

4. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2026 по 31.12.2030.

Руководитель службы



М.В. Михайлов

ПОДГОТОВЛЕНО

Главный специалист-эксперт
отдела регулирования предприятий
ЖКК, транспорта и услуг

С.Ю. Зрелякова

СОГЛАСОВАНО

Заместитель руководителя службы

Н.В. Мальков

Начальник отдела регулирования
предприятий ЖКК, транспорта и услуг

Н.Г. Юдинцева

Заместитель начальника отдела
организационной работы и
бухгалтерского учета

Д.А. Жуйков

Разослать: муниципальное унитарное предприятие «Водоканал»,
Федеральная антимонопольная служба, прокуратура Кировской области,
управление Министерства юстиции Российской Федерации по Кировской
области, министерство юстиции Кировской области.

Подлежит опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой
информации» (<http://www.pravo.gov.ru>), официальном сайте региональной
службы по тарифам Кировской области.

Правовая экспертиза проведена:

Заместитель начальника отдела
правовой и контрольной работы

Д.А. Уржумцев

Приложение № 1

к решению правления
РСТ Кировской области

от 17.12.2025 № 44/55-К-2026

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности муниципального унитарного предприятия
«Водоканал»

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2026	1710,93	-	0,00	1,28
	2027	-	1,00	0,00	1,28
	2028	-	1,00	0,00	1,28
	2029	-	1,00	0,00	1,28
	2030	-	1,00	0,00	1,28
Водоотведение	2026	775,59	-		0,50
	2027	-	1,00		0,50
	2028	-	1,00		0,50
	2029	-	1,00		0,50
	2030	-	1,00		0,50

Приложение № 2

к решению правления
РСТ Кировской области

от 17.12.2015 № 144/55-КС-2016

ТАРИФЫ
на питьевое водоснабжение (питьевую воду) и водоотведение для
муниципального унитарного предприятия «Водоканал» на территории
муниципального образования Знаменское сельское поселение
Яранского района Кировской области

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2026 по 30.09.2026	105,87
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	105,87
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	105,87
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	113,26
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	113,26
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	113,69
		с 01.01.2029 по 30.06.2029	113,69
		с 01.07.2029 по 31.12.2029	121,40
		с 01.01.2030 по 30.06.2030	121,40
		с 01.07.2030 по 31.12.2030	122,18
	Прочие потребители	с 01.01.2026 по 30.09.2026	100,83
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	100,83
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	100,83
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	107,87
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	107,87
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	108,28
		с 01.01.2029 по 30.06.2029	108,28
		с 01.07.2029 по 31.12.2029	115,62
		с 01.01.2030 по 30.06.2030	115,62
		с 01.07.2030 по 31.12.2030	116,36
Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2026 по 30.09.2026	196,85
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	200,59
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	200,59
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	208,81
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	208,81
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	213,20
		с 01.01.2029 по 30.06.2029	213,20
		с 01.07.2029 по 31.12.2029	221,84
		с 01.01.2030 по 30.06.2030	221,84
		с 01.07.2030 по 31.12.2030	226,64
	Прочие потребители	с 01.01.2026 по 30.09.2026	187,47
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	191,04
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	191,04
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	198,87
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	198,87
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	203,05

		с 01.01.2029 по 30.06.2029	203,05
		с 01.07.2029 по 31.12.2029	211,28
		с 01.01.2030 по 30.06.2030	211,28
		с 01.07.2030 по 31.12.2030	215,85

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов в соответствии с подпунктом 1 пункта 8 статьи 164 Налогового кодекса Российской Федерации (кроме тарифов, установленных для населения).

28

Приложение № 3

к решению правления
РСТ Кировской области

от 17.12.2015 № 44/55-К-2016

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности муниципального унитарного предприятия
«Водоканал»

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	кВт.ч./куб.м
Водоотведение	2026	17774,36	-	2,30
	2027	-	1,00	2,30
	2028	-	1,00	2,30
	2029	-	1,0	2,30
	2030	-	1,00	2,30

Приложение № 4

к решению правления
РСТ Кировской области
от 17.11.2015 № 44/55-КС-2016

ТАРИФЫ
на водоотведение для муниципального унитарного предприятия
«Водоканал» на территории муниципального образования Яранское
городское поселение Яранского района Кировской области

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2026 по 30.09.2026	74,78
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	79,43
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	79,43
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	95,87
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	92,49
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	92,49
		с 01.01.2029 по 30.06.2029	92,49
		с 01.07.2029 по 31.12.2029	97,19
		с 01.01.2030 по 30.06.2030	97,19
		с 01.07.2030 по 31.12.2030	100,17
	Прочие потребители	с 01.01.2026 по 30.09.2026	71,22
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	75,64
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	75,64
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	91,30
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	88,09
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	88,09
		с 01.01.2029 по 30.06.2029	88,09
		с 01.07.2029 по 31.12.2029	92,56
		с 01.01.2030 по 30.06.2030	92,56
		с 01.07.2030 по 31.12.2030	95,40

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов в соответствии с подпунктом 1 пункта 8 статьи 164 Налогового кодекса Российской Федерации (кроме тарифов, установленных для населения).

Приложение № 5
к решению правления
РСТ Кировской области

от 17.12.2025 № 44/55-КК-2026

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения МУП «Водоканал» на территории МО Знаменское сельское поселение
Яранского района на 2026-2030 годы**

Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация		МУП "Водоканал" Яранского района Кировской области					
Местонахождение		Кирова ул., д. 36, г. Яранск, Яранский район, Кировская область, 612260					
Уполномоченный орган регулирования		Региональная служба по тарифам Кировской области					
Местонахождение		г. Киров, ул. Всесвятская, д.23					
Период реализации производственной программы		с 01.01.2026 по 31.12.2030					
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке							
№	Наименование	Единица измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Текущий и капитальный ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоснабжения за счет тарифных источников	тыс.руб.	1 360,99	1 401,28	1 442,75	1 485,46	1 529,43
2	Мероприятия, направленные на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	89,89	92,56	95,29	98,12	101,02
Раздел 3. Объем подачи воды							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	20,95	20,95	20,95	20,95	20,95
2	Объем потерь воды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	20,95	20,95	20,95	20,95	20,95
3.1	- населению	тыс.м3	18,30	18,30	18,30	18,30	18,30
3.2	- бюджетным организациям	тыс.м3	2,10	2,10	2,10	2,10	2,10
3.3	- прочим потребителям, в т.ч. подразделениям предприятия	тыс.м3	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год*	2028 год*	2029 год*	2030 год*
1	Финансовые потребности за счет тарифных источников (без учета расходов на инвестиции), в том числе:	тыс.руб.	2112,29	2186,09	2264,16	2345,38	2429,90
1.1	- операционные расходы	тыс.руб.	1710,93	1761,57	1813,71	1867,40	1922,68
1.2	- расходы на энергетические ресурсы	тыс.руб.	362,55	391,92	416,61	442,86	470,76
* финансовые потребности на 2027-2030 годы определены исходя из объема финансовой потребности 2026 года с учетом параметров прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.							

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия	Период реализации					
1	Текущий и капитальный ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоснабжения за счет тарифных источников	с 01.01.2026 по 31.12.2030					
2	Мероприятия, направленные на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения (определяются в соответствии с приказом Министра России от 04.04.2014 № 162/пр "Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей" (далее - приказ Министра России от 04.04.2014 № 162/пр))							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Показатели качества питьевой воды						
1.1	подпункт "а" пункта 9 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
1.2	подпункт "б" пункта 9 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1	пункт 11 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	ед./км	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	подпункт "а" пункта 13 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	подпункт "г" пункта 13 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	кВт*ч/куб.м	1,28	1,28	1,28	1,28	1,28
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течении срока её действия							
№	Наименование показателя		Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Показатели качества питьевой воды						
1.1	подпункт "а" пункта 9 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	Сопоставление динамики изменения						
1.2	подпункт "б" пункта 9 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
	Сопоставление динамики изменения						
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1	пункт 11 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90
	Сопоставление динамики изменения						
	-						
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	подпункт "а" пункта 13 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения						
	-						
3.2	подпункт "г" пункта 13 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	1,28	1,28	1,28	1,28	1,28
	Сопоставление динамики изменения						
	-						

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования							
№	Наименование показателя	Единица измерения	План			Примечание	
			на 2024 год	Факт за 2024 год			
1	Финансовые потребности за счет тарифных источников, в том числе:		2539,64	2236,11			
1.1	Операционные расходы, в том числе:	тыс.руб.	2228,9	1778,7			
1.1.1	- Ремонт за счет тарифных источников	тыс.руб.	1553,4	1382,9			
1.1.2	- Контроль качества питьевой воды	тыс.руб.	77,3	78,5			
1.2	Расходы на энергетические ресурсы	тыс.руб.	289,6	410,6			
2	Объем отпущенной воды	тыс. куб.м	20,60	20,98			
3	Показатели качества питьевой воды, надежности и бесперебойности услуги водоснабжения						
3.1	подпункт "а" пункта 9 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00			
3.2	подпункт "б" пункта 9 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00			
3.3	пункт 11 приказа Министра России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,46	0,94			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов							
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	Единица измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются	тыс.руб.	-	-	-	-	-

Приложение № 6

к решению правления

РСТ Кировской области

от 19.12.2025 № 44/55-КК-2026

Производственная программа в сфере водоотведения МУП «Водоканал» на территории МО Знаменское сельское поселение Яранского района на 2026-2030 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация			МУП "Водоканал" Яранского района Кировской области				
Местонахождение			Кирова ул., д. 36, г. Яранск, Яранский район, Кировская область, 612260				
Уполномоченный орган регулирования			Региональная служба по тарифам Кировской области				
Местонахождение			г. Киров, ул. Всесвятская, д.23				
Период реализации производственной программы			с 01.01.2026 по 31.12.2030				
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке							
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Текущий и капитальный ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоотведения за счет тарифных источников	тыс.руб.	310,94	320,14	329,62	339,38	349,42
2	Текущий и капитальный ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоотведения за счет платы за негативное воздействие на централизованную систему водоотведения	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	196,62	202,44	208,43	214,60	220,95
Раздел 3. Принято сточных вод							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Принято сточных вод для передачи (транспортировки), всего, в т.ч.:	тыс.м3	4,31	4,31	4,31	4,31	4,31
2	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	4,31	4,31	4,31	4,31	4,31
2.1	бюджетным организациям	тыс.м3	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15
2.2	населению	тыс.м3	1,05	1,05	1,05	1,05	1,05
2.3	прочие потребители	тыс.м3	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Финансовые потребности за счет тарифных источников (без учета расходов на инвестиции), в том числе:	тыс.руб.	811,28	839,66	865,54	892,25	919,83
1.1	Операционные расходы	тыс.руб.	775,59	798,54	822,18	846,52	871,57
1.2	Расходы на энергетические ресурсы	тыс.руб.	29,12	31,47	33,46	35,56	37,80
2.	За счет платы за негативное воздействие на централизованную систему водоотведения	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Всего за счет тарифных и прочих источников	тыс.руб.	811,28	839,66	865,54	892,25	919,83
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия	Период реализации					
1	Текущий и капитальный ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоотведения за счет тарифных источников	с 01.01.2026 по 31.12.2030					
2	Текущий и капитальный ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоотведения за счет платы за негативное воздействие на централизованную систему водоотведения						
3	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения (определяются в соответствии с приказом Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр "Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей" (далее - приказ Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр)							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Показатели качества очистки сточных вод						
1.1	подпункт "а" пункта 12 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	подпункт "в" пункта 12 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
2.1	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	подпункт "д" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	кВт*ч/куб.м	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течении срока её действия							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Показатели качества очистки сточных вод						
1.1	подпункт "а" пункта 12 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	-	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	подпункт "в" пункта 12 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	Сопоставление динамики изменения	%	-	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
2.1	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	-	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	подпункт "д" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	кВт*ч/куб.м	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
	Сопоставление динамики изменения	%	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования							
№	Наименование показателя	Единица измерения	План на 2024 год	Факт за 2024 год	Примечание		
1	Итого финансовые потребности за счет тарифных источников		734,29	727,16			
1.1	Операционные расходы, в том числе:	тыс.руб.	708,3	657,4			
1.1.1	- Ремонт за счет тарифных источников	тыс.руб.	451,2	221,0			
1.1.2	- Контроль качества очистки сточных вод	тыс.руб.	181,7	189,4			
2	Расходы на энергетические ресурсы	тыс.руб.	23,7	51,4			
3	За счет платы за негативное воздействие на централизованную систему водоотведения	тыс.руб.	0,0	0,0			
4	Всего за счет тарифных и прочих источников	тыс.руб.	0,0	0			
5	Объем принятых сточных вод	тыс. куб.м	4,31	2,65			
6	Показатели качества очистки сточных вод, надежности и бесперебойности услуги водоотведения						
6.1	подпункт "а" пункта 12 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00			
6.2	подпункт "в" пункта 12 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00			
6.3	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов							
№	Наименование мероприятия	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются	тыс.руб.	-	-	-	-	-

Приложение № 7

к решению правления

РСТ Кировской области

от 17.12.2025 № 44/55-КС-2026

Производственная программа в сфере водоотведения МУП «Водоканал» на территории МО Яранское городское поселение Яранского района на 2026-2030 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация		МУП "Водоканал" Яранского района Кировской области					
Местонахождение		Кирова ул., д. 36, г. Яранск, Яранский район, Кировская область, 612260					
Уполномоченный орган регулирования		Региональная служба по тарифам Кировской области					
Местонахождение		г. Киров, ул.Всесвятская, д.23					
Период реализации производственной программы		с 01.01.2026 по 31.12.2030					
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке							
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Текущий и капитальный ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоотведения за счет тарифных источников	тыс.руб.	14 110,18	14 527,85	14 957,87	15 400,62	15 856,48
2	Текущий и капитальный ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоотведения за счет платы за негативное воздействие на централизованную систему водоотведения	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	196,62	202,44	208,43	214,60	220,95
Раздел 3. Принято сточных вод							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Принято сточных вод для передачи (транспортировки), всего, в т.ч.:	тыс.м3	341,56	341,56	341,56	341,56	341,56
2	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	341,56	341,56	341,56	341,56	341,56
2.1	бюджетным организациям	тыс.м3	38,67	38,67	38,67	38,67	38,67
2.2	населению	тыс.м3	265,09	265,09	265,09	265,09	265,09
2.3.	прочие потребители	тыс.м3	37,80	37,80	37,80	37,80	37,80

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Финансовые потребности за счет тарифных источников (без учета расходов на инвестиции), в том числе:	тыс.руб.	24703,45	28509,86	30087,39	30850,63	32099,98
1.1	Операционные расходы	тыс.руб.	17774,36	18300,48	18842,17	19399,90	19974,14
1.2	Расходы на энергетические ресурсы	тыс.руб.	8591,88	9287,83	9872,96	10494,95	11156,14
2.	За счет платы за негативное воздействие на централизованную систему водоотведения	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Всего за счет тарифных и прочих источников	тыс.руб.	24703,45	28509,86	30087,39	30850,63	32099,98
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия	Период реализации					
1	Текущий и капитальный ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоотведения за счет тарифных источников	с 01.01.2026 по 31.12.2030					
2	Текущий и капитальный ремонт и обслуживание объектов централизованной системы водоотведения за счет платы за негативное воздействие на централизованную систему водоотведения						
3	Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения (определяются в соответствии с приказом Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр "Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей" (далее - приказ Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр)							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Показатели качества очистки сточных вод						
1.1	подпункт "а" пункта 12 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	подпункт "в" пункта 12 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
2.1	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	подпункт "д" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	кВт*ч/куб.м	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течении срока её действия							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Показатели качества очистки сточных вод						
1.1	подпункт "а" пункта 12 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	-	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	подпункт "в" пункта 12 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	-	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
2.1	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	-	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	подпункт "д" пункта 13 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	кВт*ч/куб.м	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30
	Сопоставление динамики изменения	%	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования							
№	Наименование показателя	Единица измерения	План на 2023 год	Факт за 2024 год	Примечание		
1	Итого финансовые потребности за счет тарифных источников		22202,49	26713,70			
1.1	Операционные расходы, в том числе:	тыс.руб.	13149,8	15590,2			
1.1.1	- Ремонт за счет тарифных источников	тыс.руб.	9404,2	10920,2			
1.1.2	- Контроль качества очистки сточных вод	тыс.руб.	181,7	190,4			
2	Расходы на энергетические ресурсы	тыс.руб.	8771,0	7560,2			
3	За счет платы за негативное воздействие на централизованную систему водоотведения	тыс.руб.	0,0	0,0			
4	Всего за счет тарифных и прочих источников		0,0	0			
5	Объем принятых сточных вод	тыс. куб.м	340,00	343,89			
6	Показатели качества очистки сточных вод, надежности и бесперебойности услуги водоотведения						
6.1	подпункт "а" пункта 12 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,461	0,42			
6.2	подпункт "в" пункта 12 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00			
6.3	пункт 11 приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	%	0,00	0,00			
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов							
№	Наименование мероприятия	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются	тыс.руб.	-	-	-	-	-