



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 19 декабря 2025 г. № 72-в/84

г. Архангельск

О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 20 декабря 2024 года № 72-в/111

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 5 Федерального закона от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», статьей 5 областного закона от 26 сентября 2014 года № 168-10-ОЗ «Об установлении лиц, имеющих право на льготы по оплате горячей воды, подаваемой с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, питьевой воды и услуг по водоотведению, оснований для предоставления льгот и порядка компенсации выпадающих доходов организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение» и пунктом 11 Положения об агентстве по тарифам и ценам Архангельской области, утвержденного постановлением Правительства Архангельской области от 18 декабря 2009 года № 214-пп, агентство по тарифам и ценам Архангельской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 20 декабря 2024 года № 72-в/111 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и услуги водоотведения, оказываемые ОАО «РЖД» на территории городского округа Архангельской области «Котлас»» следующие изменения:

- 1) в приложении № 1 к указанному постановлению:
раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Планируемый объем подачи воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя				
		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	140,801	262,407	140,801	140,801	140,801
2.	Объем воды, полученной со стороны	621,307	645,242	621,307	621,307	621,307
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	25,208	43,708	25,208	25,208	25,208
4.	Объем поступившей воды в сеть	736,900	863,941	736,900	736,900	736,900
5.	Объем потерь воды	89,624	101,599	89,624	89,624	89,624
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	647,276	762,342	647,276	647,276	647,276
	в том числе:					
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	128,570	283,458	128,570	128,570	128,570
6.2.	объем отпуска воды абонентам	518,706	478,884	518,706	518,706	518,706
	в том числе:					
6.2.1.	населению	329,245	328,288	329,245	329,245	329,245
6.2.2.	бюджетным потребителям	21,478	19,526	21,478	21,478	21,478
6.2.3.	прочим потребителям	167,983	131,070	167,983	167,983	167,983»;

в таблице раздела 4 цифры «55 490,74» заменить цифрами «59 640,27»;
в таблице раздела 6 цифры «118,4» заменить цифрами «127,3»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год
(по данным организации)

7.1. Фактический объем поданной воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем поднятой (забранной) воды	170,856
2.	Объем воды, полученной со стороны	667,336
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	43,708

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
4.	Объем поступившей воды в сеть	794,484
5.	Объем потерь воды	7,490
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	786,994
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	283,458
6.2.	объем отпуска воды абонентам	503,536
	в том числе:	
6.2.1.	населению	332,678
6.2.2.	бюджетным потребителям	19,526
6.2.3.	прочим потребителям	151,332

7.2. Фактические расходы на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	70 102,67

7.3. Отчет о реализации запланированных мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

Отчет о реализации запланированных мероприятий организацией не представлен.

7.4. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
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	ед./км	0,0
	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,0
показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,89
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб. м	0,765»;

2) в приложении № 2 к указанному постановлению:
раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Планируемый объем подачи воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя				
		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Объем воды, полученной со стороны	271,982	269,748	271,982	271,982	271,982

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя				
		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	1,229	0,000	1,229	1,229	1,229
4.	Объем поступившей воды в сеть	270,753	269,748	270,753	270,753	270,753
5.	Объем потерь воды	19,039	18,882	19,039	19,039	19,039
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	251,714	250,866	251,714	251,714	251,714
	в том числе:					
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	51,302	59,143	51,302	51,302	51,302
6.2.	объем отпуска воды абонентам	200,412	191,723	200,412	200,412	200,412
	в том числе:					
6.2.1.	населению	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	178,814	166,332	178,814	178,814	178,814
6.2.4.	другим организациям водопроводно-канализационного хозяйства для осуществления холодного водоснабжения	21,598	25,391	21,598	21,598	21,598»;

в таблице раздела 4 цифры «11 667,59» заменить цифрами «5541,53»;
в таблице раздела 6 цифры «87,3» заменить цифрами «41,5»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год
(по данным организации)

7.1. Фактический объем поданной воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем поднятой (забранной) воды	0,000
2.	Объем воды, полученной со стороны	209,548
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	209,548
5.	Объем потерь воды	0,000
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	209,548
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	48,593
6.2.	объем отпуска воды абонентам	160,955
	в том числе:	
6.2.1.	населению	0,000
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	135,565
6.2.4.	другим организациям водопроводно-канализационного хозяйства для осуществления холодного водоснабжения	25,390

7.2. Фактические расходы на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	15 024,87

7.3. Фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,0
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч/ куб. м	0,479»;

3) в приложении № 3 к указанному постановлению:
раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Планируемый объем принимаемых сточных вод, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя				
		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	1056,184	944,491	1056,184	1056,184	1056,184
	в том числе:					
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	1056,184	944,491	1056,184	1056,184	1056,184
1.2.	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	1056,184	944,491	1056,184	1056,184	1056,184
	в том числе:					
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	183,305	263,173	183,305	183,305	183,305
3.2.	от абонентов	872,879	681,318	872,879	872,879	872,879

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя				
		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
	в том числе:					
3.2.1.	населения	403,276	394,605	403,276	403,276	403,276
3.2.2.	бюджетных потребителей	38,688	29,771	38,688	38,688	38,688
3.2.3.	прочих потребителей	430,915	256,942	430,915	430,915	430,915»;

в таблице раздела 4 цифры «91 949,06» заменить цифрами «84 893,94»;
в таблице раздела 6 цифры «105,5» заменить цифрами «86,8»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год
(по данным организации)

7.1. Фактический объем принятых сточных вод, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	1206,827
	в том числе:	
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	1206,827
1.2.	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	0,000
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	1206,827
	в том числе:	
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	322,888
3.2.	от абонентов	883,939
	в том числе:	
3.2.1.	населения	405,605
3.2.2.	бюджетных потребителей	25,306
3.2.3.	прочих потребителей	453,028

7.2. Фактические расходы
на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	137 335,44

7.3. Отчет о реализации запланированных мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

Отчет о реализации запланированных мероприятий организацией не представлен.

7.4. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества очистки сточных вод	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,0
	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	0,3
показатели надежности и бесперебойности водоотведения	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч / куб. м	1,681»;

4) приложение № 7 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 7
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 20 декабря 2024 г. № 72-в/111
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 19 декабря 2025 года № 72-в/84)

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
отпускаемую ОАО «РЖД» (ИНН 7708503727)
на территории городского округа Архангельской области «Котлас»

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
1. Население	2025	01.01 – 30.06	50,00
		01.07 – 31.12	57,49
	2026	01.01 – 30.09	58,45
		01.10 – 31.12	67,65
	2027	01.01 – 30.06	63,24
		01.07 – 31.12	66,28
	2028	01.01 – 30.06	66,28
		01.07 – 31.12	69,46
	2029	01.01 – 30.06	69,46
		01.07 – 31.12	72,79
2. Потребители, приравненные к населению	2025	01.01 – 30.06	41,67
		01.07 – 31.12	47,91
	2026	01.01 – 30.09	47,91
		01.10 – 31.12	55,45
	2027	01.01 – 30.06	52,70
		01.07 – 31.12	55,23
	2028	01.01 – 30.06	55,23
		01.07 – 31.12	57,88
	2029	01.01 – 30.06	57,88
		01.07 – 31.12	60,66
3. Прочие потребители	2025	01.01 – 30.06	68,45
		01.07 – 31.12	76,32
	2026	01.01 – 30.09	76,32
		01.10 – 31.12	83,98
	2027	01.01 – 30.06	88,27
		01.07 – 31.12	88,27

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
3. Прочие потребители	2028	01.01 – 30.06	88,27
		01.07 – 31.12	93,51
	2029	01.01 – 30.06	93,51
		01.07 – 31.12	93,67

Примечание: Организация применяет общую систему налогообложения и с 01 января 2026 года является плательщиком налога на добавленную стоимость по налоговой ставке 22 процента.»;

5) приложение № 8 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 8
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 20 декабря 2024 г. № 72-в/111
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 19 декабря 2025 года № 72-в/84)

ТАРИФЫ
на техническую воду,
отпускаемую ОАО «РЖД» (ИНН 7708503727)
на территории городского округа Архангельской области «Котлас»

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
Прочие потребители	2025	01.01 – 30.06	48,53
		01.07 – 31.12	57,64
	2026	01.01 – 30.09	22,09
		01.10 – 31.12	22,09
	2027	01.01 – 30.06	46,35
		01.07 – 31.12	49,13
	2028	01.01 – 30.06	49,13
		01.07 – 31.12	49,22
	2029	01.01 – 30.06	49,22
		01.07 – 31.12	52,09

Примечание: Организация применяет общую систему налогообложения и с 01 января 2026 года является плательщиком налога на добавленную стоимость по налоговой ставке 22 процента.»;

б) приложение № 9 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 9
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 20 декабря 2024 г. № 72-в/111
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 19 декабря 2025 года № 72-в/84)

ТАРИФЫ
на услуги водоотведения,
оказываемые ОАО «РЖД» (ИНН 7708503727)
на территории городского округа Архангельской области «Котлас»

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
1. Население	2025	01.01 – 30.06	59,00
		01.07 – 31.12	64,68
	2026	01.01 – 30.09	65,76
		01.10 – 31.12	70,00
	2027	01.01 – 30.06	68,17
		01.07 – 31.12	71,45
	2028	01.01 – 30.06	71,45
		01.07 – 31.12	74,88
	2029	01.01 – 30.06	74,88
		01.07 – 31.12	78,47
2. Потребители, приравненные к населению	2025	01.01 – 30.06	49,17
		01.07 – 31.12	53,90
	2026	01.01 – 30.09	53,90
		01.10 – 31.12	57,38
	2027	01.01 – 30.06	56,81
		01.07 – 31.12	59,54
	2028	01.01 – 30.06	59,54
		01.07 – 31.12	62,40
	2029	01.01 – 30.06	62,40
		01.07 – 31.12	65,39

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
3. Прочие потребители	2025	01.01 – 30.06	87,82
		01.07 – 31.12	97,39
	2026	01.01 – 30.09	89,88
		01.10 – 31.12	89,88
	2027	01.01 – 30.06	87,06
		01.07 – 31.12	92,47
	2028	01.01 – 30.06	92,47
		01.07 – 31.12	92,65
	2029	01.01 – 30.06	92,65
		01.07 – 31.12	98,25

Примечание: Организация применяет общую систему налогообложения и с 01 января 2026 года является плательщиком налога на добавленную стоимость по налоговой ставке 22 процента.».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель агентства



Е.А. Попова