



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 15 декабря 2020 г. № 67-в/3

г. Архангельск

О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 20 декабря 2018 года № 78-в/76

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и Положением об агентстве по тарифам и ценам Архангельской области, утвержденным 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 2018 года № 78-в/76 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду, услуги водоотведения и услуги водоотведения (в стадии биологической очистки сточных вод), оказываемые АО «Группа «Илим» на территории городских округов Архангельской области «Город Коряжма», «Котлас» и Котласского муниципального района Архангельской области» 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				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Объем поднятой (забранной)	7502,620	7365,040	7188,960	7502,620	7502,620
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	557,940	526,120	485,090	557,940	557,940
4.	Объем поступившей воды в сеть	6944,680	6838,920	6703,870	6944,680	6944,680
5.	Объем потерь воды	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	6944,680	6838,920	6703,870	6944,680	6944,680
	в том числе:					
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	4195,080	4069,980	3985,330	4195,080	4195,080
6.2.	объем отпуска воды абонентам	2749,600	2768,940	2718,540	2749,600	2749,600
	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	1029,010	1105,620	1084,308	1029,010	1029,010
6.2.4.	другим организациям водопроводно-канализационного хозяйства для осуществления холодного водоснабжения	1720,590	1663,320	1634,232	1720,590	1720,590»;

в таблице раздела 4 цифры «49 376,10» заменить цифрами «51 219,49»;
в таблице раздела 6 цифры «102,8» заменить цифрами «103,3»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2019 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	6659,200
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	485,360
4.	Объем поступившей воды в сеть	6173,840
5.	Объем потерь воды	0,000
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	6173,840
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	3688,250

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
6.2.	объем отпуска воды абонентам	2485,590
	в том числе:	
6.2.1.	населению	0,000
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	1052,890
6.2.4.	другим организациям водопроводно-канализационного хозяйства для осуществления холодного водоснабжения	1432,700

7.2. 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 2019 году реализованы следующие мероприятия:
замена запорной арматуры Ду 1000 и Ду 600 на фильтре № 20 ФОС-2;
ремонт и техническое обслуживание энергооборудования, электрооборудования и средств автоматизации и связи.

7.3. Фактические расходы на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	71 293,00

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

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества питьевой воды	доля проб питьевой воды, подаваемой с водоочистных станций в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,3
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/ куб. м	0,094»;

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				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	137832,430	141161,550	138404,630	137832,430	137832,430
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	164,580	164,600	163,820	164,580	164,580
4.	Объем поступившей воды в сеть	137667,850	140996,950	138240,810	137667,850	137667,850
5.	Объем потерь воды	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	137667,850	140996,950	138240,810	137667,850	137667,850
	в том числе:					
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	135598,050	138612,240	135746,480	135598,050	135598,050
6.2.	объем отпуска воды абонентам	2069,800	2384,710	2494,330	2069,800	2069,800
	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	831,740	1215,660	1351,950	831,740	831,740
6.2.4.	другим организациям водопроводно-канализационного хозяйства для осуществления холодного водоснабжения	1238,060	1169,050	1142,380	1238,060	1238,060»;

в таблице раздела 4 цифры «314 538,25» заменить цифрами «303 269,99»;

в таблице раздела 6 цифры «105,9» заменить цифрами «102,9»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2019 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	138165,260
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	163,650
4.	Объем поступившей воды в сеть	138001,610
5.	Объем потерь воды	0,000
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	138001,610
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	135594,780
6.2.	объем отпуска воды абонентам	2406,830
	в том числе:	
6.2.1.	населению	0,000
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	1226,260
6.2.4.	другим организациям водопроводно-канализационного хозяйства для осуществления холодного водоснабжения	1180,570

7.2. Отчет о реализации запланированных мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

В 2019 году реализованы следующие мероприятия:

дноуглубительные работы в районе насосной станции 1 подъема № 2;

ремонт насосных станций 1, 2 подъема, оборотного водоснабжения;

ремонт коммуникаций;

ремонт и техническое обслуживание электрооборудования и средств автоматизации и связи.

7.3. Фактические расходы на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	387 336,00

7.4. Фактические значения показателей энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/ куб. м	0,271»;

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				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	6539,210	6328,920	6293,870	6539,210	6539,210
	в том числе:					
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	6539,210	6328,920	6293,870	6539,210	6539,210
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 – всего	6539,210	6328,920	6293,870	6539,210	6539,210
	в том числе:					
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	3467,850	3360,090	3294,460	3467,850	3467,850
3.2.	от абонентов	3071,360	2968,830	2999,410	3071,360	3071,360
	в том числе:					
3.2.1.	населения	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.2.	бюджетных	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	819,210	754,070	778,256	819,210	819,210
3.2.4.	других организаций водопроводно-канализационного хозяйства	2252,150	2214,760	2221,154	2252,150	2252,150»;

в таблице раздела 4 цифры «79 544,02» заменить цифрами «79 611,30»;
в таблице раздела 6 цифры «103,2» заменить цифрами «113,6»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2019 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	5522,710
	в том числе:	
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	5522,710
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 – всего	5522,710
	в том числе:	
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	2924,510
3.2.	от абонентов	2598,200
	в том числе:	
3.2.1.	населения	0,000
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	353,590
3.2.4.	других организаций водопроводно-канализационного хозяйства	2244,610

7.2. 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

В 2019 году реализованы следующие мероприятия:
ремонт ЩСУ-0,4кВ на КНС № 10;
ремонт и техническое обслуживание энергооборудования, электрооборудования и средств автоматизации и связи.

7.3. Фактические расходы на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	85 719,00

7.4. Фактические значения показателей 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 централизованную бытовую систему водоотведения	%	0,0
	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для бытовой централизованной системы водоотведения	%	0,0
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч / куб. м	0,041»;

4) в приложении № 4 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				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Объем принятых сточных вод на очистные сооружения	110294,150	110068,340	109087,250	110294,150	110294,150
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды	557,940	526,120	485,360	557,940	557,940
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	109736,210	109542,220	108601,890	109736,210	109736,210
	в том числе:					

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	108993,350	108682,970	107714,550	108993,350	108993,350
3.2.	от абонентов	742,860	859,250	887,340	742,860	742,860
	в том числе:					
3.2.1.	населения	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	742,860	859,250	887,340	742,860	742,860»;

в таблице раздела 4 цифры «682 191,86» заменить цифрами «662 324,35»;

в таблице раздела 6 цифры «102,6» заменить цифрами «109,1»;

раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2019 год
(по данным организации)

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем принятых сточных вод на очистные сооружения	109897,030
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды	435,440
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	109461,590
	в том числе:	
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	105976,060
3.2.	от абонентов	3485,530
	в том числе:	
3.2.1.	населения	0,000
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	3485,530

7.2. 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

В 2019 году реализованы следующие мероприятия:
замена электродвигателя привода насоса № 1 (главная насосная);
ремонт трубопроводов подачи и слива сточных вод;
ремонт первичных отстойников (2 шт.) – № 14, № 7;
ремонт задвижки Ду 800 в насосной № 3;
дноуглубительные работы в районе рассеивающего выпуска;
ремонт и техническое обслуживание механического оборудования.

7.3. Фактические расходы на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	853 022,00

7.4. Фактические значения показателей 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 централизованную бытовую систему водоотведения (биологическая очистка стоков)	%	0,0
	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для бытовой централизованной системы водоотведения (биологическая очистка стоков)	%	0,0
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (биологическая очистка стоков)	кВт·ч / куб. м	0,784»;

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

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 9
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 20 декабря 2018 г. № 78-в/76
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 15 декабря 2020 года № 67-в/3)

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
отпускаемую АО «Группа «Илим» (ИНН 7840346335)
на территории городского округа Архангельской области
«Город Коряжма»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Прочие потребители	2019	6,44	7,02
	2020	7,02	7,47
	2021	7,47	7,81
	2022	7,31	7,37
	2023	7,37	7,59

Примечание. Организация является плательщиком налога на добавленную стоимость.»;

6) приложение № 10 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 10
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 20 декабря 2018 г. № 78-в/76
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 15 декабря 2020 года № 67-в/3)

ТАРИФЫ
на техническую воду, отпускаемую АО «Группа «Илим»
(ИНН 7840346335) на территории городских округов
Архангельской области «Город Коряжма», «Котлас»
и Котласского муниципального района Архангельской области

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Прочие потребители	2019	1,90	2,16
	2020	2,09	2,09
	2021	2,09	2,30
	2022	2,41	2,45
	2023	2,45	2,74

Примечание. Организация является плательщиком налога на добавленную стоимость.»;

7) приложение № 11 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 11
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 20 декабря 2018 г. № 78-в/76
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 15 декабря 2020 года № 67-в/3)

ТАРИФЫ
на услуги водоотведения, оказываемые АО «Группа «Илим»
(ИНН 7840346335) на территории городского округа
Архангельской области «Город Коряжма»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Прочие потребители	2019	10,44	11,38
	2020	11,08	11,08
	2021	11,08	14,22
	2022	12,16	13,00
	2023	13,00	13,03

Примечание. Организация является плательщиком налога на добавленную стоимость.»;

8) приложение № 12 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

**«ПРИЛОЖЕНИЕ № 12
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 20 декабря 2018 г. № 78-в/76
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 15 декабря 2020 года № 67-в/3)**

**ТАРИФЫ
на услуги водоотведения (в стадии биологической очистки сточных вод),
оказываемые АО «Группа «Илим» (ИНН 7840346335)
на территории городского округа Архангельской области
«Город Коряжма»**

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Прочие потребители	2019	5,70	5,83
	2020	5,54	5,54
	2021	5,54	6,66
	2022	6,22	6,60
	2023	6,60	6,60

Примечание. Организация является плательщиком налога на добавленную стоимость.».

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2021 года.

Руководитель агентства



Е.А. Попова