



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

## **ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 20 декабря 2019 г. № 84-в/48

г. Архангельск

**Об утверждении производственной программы  
и установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение)  
в закрытой системе горячего водоснабжения,  
отпускаемую ООО «Объединение котельных и тепловых сетей»  
на территории городского округа Архангельской области «Котлас»**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», областным законом от 26 сентября 2014 года № 168-10-ОЗ «Об установлении лиц, имеющих право на льготы по оплате услуг по горячему водоснабжению, холодному водоснабжению и (или) водоотведению, оснований для предоставления льгот и порядка компенсации выпадающих доходов организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение» 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. Утвердить прилагаемые:

1) производственную программу ООО «Объединение котельных и тепловых сетей» (ИНН 2904030161), осуществляющего горячее водоснабжение в закрытой системе горячего водоснабжения на территории городского округа Архангельской области «Котлас» (кроме поселка Вычегодский), на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года (приложение № 1);

2) производственную программу ООО «Объединение котельных и тепловых сетей» (ИНН 2904030161), осуществляющего горячее водоснабжение в закрытой системе горячего водоснабжения на территории

поселка Вычегодский городского округа Архангельской области «Котлас», на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года (приложение № 2).

2. Установить и ввести в действие на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года:

1) тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения, отпускаемую ООО «Объединение котельных и тепловых сетей» (ИНН 2904030161) на территории городского округа Архангельской области «Котлас» (кроме поселка Вычегодский), согласно приложению № 3;

2) тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения, отпускаемую ООО «Объединение котельных и тепловых сетей» (ИНН 2904030161) на территории поселка Вычегодский городского округа Архангельской области «Котлас», согласно приложению № 4.

3. Признать утратившими силу с 1 января 2020 года следующие постановления агентства по тарифам и ценам Архангельской области:

от 19 декабря 2018 года № 77-в/32 «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения, отпускаемую ООО «Объединение котельных и тепловых сетей» на территории муниципального образования «Котлас»»;

от 19 декабря 2018 года № 77-в/33 «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения, отпускаемую ООО «Тепловая энергетическая компания поселка Вычегодский» на территории муниципального образования «Котлас»».

Руководитель агентства



Е.А. Попова

Приложение № 1

**УТВЕРЖДЕНА**

постановлением агентства по тарифам  
и ценам Архангельской области  
от 20 декабря 2019 г. № 84-в/48

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**ООО «Объединение котельных и тепловых сетей» (ИНН 2904030161),**  
**осуществляющего горячее водоснабжение в закрытой системе**  
**горячего водоснабжения на территории городского округа**  
**Архангельской области «Котлас» (кроме поселка Вычегодский)**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	ООО «Объединение котельных и тепловых сетей»
Местонахождение регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	165300, Архангельская область, г. Котлас, ул. Маяковского, д. 23/а
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Агентство по тарифам и ценам Архангельской области
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	163000, г. Архангельск, ул. Выучейского, 18
Период реализации производственной программы	с 01.01.2020 по 31.12.2020

2. Перечень плановых мероприятий  
по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения,  
мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды,  
мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической  
эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

Наименование мероприятия	Период реализации
Предприятием не представлены	

## 3. Планируемый объем подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя
1.	Объем поднятой холодной воды для производства горячей воды	тыс. куб. м	0,000
2.	Объем холодной воды, полученной со стороны, для производства горячей воды	тыс. куб. м	246,558
3.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	тыс. куб. м	246,558
	в том числе:		
3.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	тыс. куб. м	0,000
3.2.	объем отпуска горячей воды абонентам	тыс. куб. м	246,558
	в том числе:		
3.2.1.	населению	тыс. куб. м	206,897.
3.2.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	19,043
3.2.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	20,618

4. Объем финансовых потребностей,  
необходимых для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	36 809,23

5. Плановые значения показателей  
надежности и качества объектов  
централизованных систем горячего водоснабжения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества воды	доля проб горячей воды в тепловой сети или сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,0
	доля проб горячей воды в тепловой сети или сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,0
показатель надежности и бесперебойности водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,0

6. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не приводится в связи с тем, что производственная программа утверждается на один год.

7. Отчет об исполнении производственной программы за 2018 год  
(по данным организации)

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем поднятой холодной воды для производства горячей воды	0,000
2.	Объем холодной воды, полученной со стороны, для производства горячей воды	310,282
3.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	310,282
	в том числе:	
3.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000
3.2.	объем отпуска горячей воды абонентам	310,282
	в том числе:	
3.2.1.	населению	260,358
3.2.2.	бюджетным потребителям	23,953
3.2.3.	прочим потребителям	25,971

7.2. Фактические расходы  
на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	85 515,48

**7.3. Фактические значения показателей  
надежности и качества объектов централизованных систем  
горячего водоснабжения**

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества воды	доля проб горячей воды в тепловой сети или сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,0
	доля проб горячей воды в тепловой сети или сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей 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 горячего водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,0

**8. Мероприятия, направленные  
на повышение качества обслуживания абонентов**

Наименование мероприятия	Период реализации
Предприятием не представлены	

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕНА

постановлением агентства по тарифам  
и ценам Архангельской области  
от 20 декабря 2019 г. № 84-в/48

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**ООО «Объединение котельных и тепловых сетей» (ИНН 2904030161),**  
**осуществляющего горячее водоснабжение в закрытой системе**  
**горячего водоснабжения на территории поселка Вычегодский**  
**городского округа Архангельской области «Котлас»**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	ООО «Объединение котельных и тепловых сетей»
Местонахождение регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	165300, Архангельская область, г. Котлас, ул. Маяковского, д. 23/а
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Агентство по тарифам и ценам Архангельской области
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	163000, г. Архангельск, ул. Выгучейского, 18
Период реализации производственной программы	с 01.01.2020 по 31.12.2020

2. Перечень плановых мероприятий  
по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения,  
мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды,  
мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической  
эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

Наименование мероприятия	Период реализации
Предприятием не представлены	



## 3. Планируемый объем подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя
1.	Объем поднятой холодной воды для производства горячей воды	тыс. куб. м	0,000
2.	Объем холодной воды, полученной со стороны, для производства горячей воды	тыс. куб. м	131,640
3.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	тыс. куб. м	131,640
	в том числе:		
3.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	тыс. куб. м	0,000
3.2.	объем отпуска горячей воды абонентам	тыс. куб. м	131,640
	в том числе:		
3.2.1.	населению	тыс. куб. м	103,690
3.2.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	16,640
3.2.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	11,310

4. Объем финансовых потребностей,  
необходимых для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	21 443,37

5. Плановые значения показателей  
надежности и качества объектов  
централизованных систем горячего водоснабжения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества воды	доля проб горячей воды в тепловой сети или сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,0
	доля проб горячей воды в тепловой сети или сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,0
показатель надежности и бесперебойности водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,0

6. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не приводится в связи с тем, что производственная программа утверждается на один год.

7. Отчет об исполнении производственной программы за 2018 год  
(по данным организации)

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем поднятой холодной воды для производства горячей воды	0,000
2.	Объем холодной воды, полученной со стороны, для производства горячей воды	96,310
3.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	96,310
	в том числе:	
3.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000
3.2.	объем отпуска горячей воды абонентам	96,310
	в том числе:	
3.2.1.	населению	78,680
3.2.2.	бюджетным потребителям	11,080
3.2.3.	прочим потребителям	6,550

7.2. Фактические расходы  
на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	19 738,20

**7.3. Фактические значения показателей  
надежности и качества объектов централизованных систем  
горячего водоснабжения**

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества воды	доля проб горячей воды в тепловой сети или сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,0
	доля проб горячей воды в тепловой сети или сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей 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 горячего водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,0

**8. Мероприятия, направленные  
на повышение качества обслуживания абонентов**

Наименование мероприятия	Период реализации
Предприятием не представлены	

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 20 декабря 2019 г. № 84-в/48

**ТАРИФЫ**  
на горячую воду (горячее водоснабжение)  
в закрытой системе горячего водоснабжения,  
отпускаемую ООО «Объединение котельных и тепловых сетей»  
(ИНН 2904030161) на территории городского округа  
Архангельской области «Котлас» (кроме поселка Вычегодский)

	Двухкомпонентный тариф			
	с 01.01.2020 по 30.06.2020		с 01.07.2020 по 31.12.2020	
	компонент на холодную воду, руб./куб. м	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	компонент на холодную воду, руб./куб. м	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
1. Население	37,19	2 272,76	38,68	2 272,76
2. Потребители, приравненные к населению	30,99	1 893,97	32,23	1 893,97
3. Прочие потребители	38,11	1 893,97	39,60	1 893,97

- Примечания:
1. Организация является плательщиком налога на добавленную стоимость.
  2. Тарифы на холодную воду, используемые при определении компонента на холодную воду, установлены постановлением агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 13 декабря 2018 года № 74-в/5 (в редакции постановления агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 13 декабря 2019 года № 81-в/13).
  3. Тарифы на тепловую энергию, используемые при определении компонента на тепловую энергию, установлены постановлением агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 19 декабря 2018 года № 77-т/29 (в редакции постановления агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 17 декабря 2019 года № 81-т/21).

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 4**  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 20 декабря 2019 г. № 84-в/48

**ТАРИФЫ**  
на горячую воду (горячее водоснабжение)  
в закрытой системе горячего водоснабжения,  
отпускаемую ООО «Объединение котельных и тепловых сетей»  
(ИНН 2904030161) на территории поселка Вычегодский  
городского округа Архангельской области «Котлас»

	Двухкомпонентный тариф			
	с 01.01.2020 по 30.06.2020		с 01.07.2020 по 31.12.2020	
	компонент на холодную воду, руб./куб. м	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	компонент на холодную воду, руб./куб. м	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
1. Население	36,43	2 120,59	37,90	2 150,00
2. Потребители, приравненные к населению	30,36	1 767,16	31,58	1 791,67
3. Прочие потребители	47,32	1 767,16	49,39	2 165,81

- Примечания:**
1. Организация является плательщиком налога на добавленную стоимость.
  2. Тарифы на холодную воду, используемые при определении компонента на холодную воду, установлены постановлением агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 13 декабря 2018 года № 74-в/4 (в редакции постановления агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 17 декабря 2019 года № 82-в/2).
  3. Тарифы на тепловую энергию, используемые при определении компонента на тепловую энергию, установлены постановлением агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 17 декабря 2019 года № 82-т/22 (в редакции постановления агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 17 декабря 2019 года № 81-т/22).