



Российская Федерация  
Новгородская область

## КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27 апреля 2018 года № 15/3  
Великий Новгород

#### **О производственной программе и тарифах в сфере холодного водоснабжения акционерного общества «Угловский известковый комбинат» на 2018 год**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о комитете по тарифной политике Новгородской области, утвержденным постановлением Правительства Новгородской области от 21.07.2016 N 258, комитет тарифной политике Новгородской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения акционерного общества «Угловский известковый комбинат» на 2018 год согласно приложению №1.
2. Установить акционерному обществу «Угловский известковый комбинат» тарифы в сфере холодного водоснабжения на 2018 год согласно приложению №2.
3. Тарифы, установленные в приложении № 2 действуют со дня следующего по истечении десяти дней после официального опубликования постановления, по 31.12.2018.
4. Опубликовать постановление в газете «Новгородские ведомости» и разместить на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

Председатель комитета  
по тарифной политике  
Новгородской области М.Н. Солтаганова



Приложение № 1  
к постановлению комитета  
по тарифной политике  
Новгородской области  
от 27.04.2018 № 15/3

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения  
акционерного общества «Угловский известковый комбинат» на 2018 год**

**Раздел 1. Паспорт Производственной программы.**

Наименование регулируемой организации	Местонахождение
Акционерное общество «Угловский известковый комбинат»	Новгородская область Окуловский район п. Угловка ул. Спортивная, д.2
Наименование органа, утвердившего производственную программу	Местонахождение
Комитет по тарифной политике Новгородской области	г. Великий Новгород пл. Победы - Софийская, д.1
Период реализации производственной программы	2018 год

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергоснабжению и повышению эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке.**

№ п/п	Мероприятие
1	Не предусмотрены.

**Раздел 3. Планируемый объем подачи воды.**

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	2018 г.
1.	Объем подачи воды	тыс. м <sup>3</sup>	119,239
2.	Объем воды используемой на собственные нужды	тыс. м <sup>3</sup>	-
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. м <sup>3</sup>	119,239
4.	Объем потерь	тыс. м <sup>3</sup>	-
5.	Объем реализации воды	тыс. м <sup>3</sup>	119,239
	в том числе:		
5.1	бюджетные организации ( «11 отряд» - пожарная часть)	тыс. м <sup>3</sup>	0,150
5.2	Внутрихозяйственный оборот	тыс. м <sup>3</sup>	119,089

**Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения, тыс.руб**

№ п/п	Показатели	с 01.05.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018
1.	Холодное водоснабжение	451,74	460,93

**Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере холодного водоснабжения.**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия
1	Не предусмотрены	

**Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения**

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	2018 год
<b>1.</b>	<b>Показатели качества воды</b>		
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источника водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0
1.2	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
<b>2.</b>	<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>		
2.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией осуществляющей холодное водоснабжение, 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	-

<b>3.</b>	<b>Показатель энергетической эффективности</b>		
3.1	Доля потерь воды при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды на ед.объема воды, отпускаемой в сеть	кВт./м <sup>3</sup>	0,61

### Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы в сфере холодного водоснабжения.

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	На 01.05. 2018	На 31.12. 2018	Динамика (гр.5-гр.4)
1	2	3	4	5	6
<b>1.</b>	<b>Показатели качества воды</b>				
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источника водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	-	-	-
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-
<b>2.</b>	<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>				
2.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации,	ед./ км	-	-	-

	осуществляющей, холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год				
<b>3.</b>	<b>Показатель энергетической эффективности</b>				
3.1	Доля потерь воды при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-	-	-
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды на ед.объема воды, отпускаемой в сеть	кВт. ч/м <sup>3</sup>	0,61	0,61	0

**Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за 2017 год.**  
На 2017 год производственная программа акционерного общества «Угловский известковый комбинат» в сфере холодного водоснабжения комитетом не утверждалась.

**Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

№ п/п	Наименование мероприятия
	Не предусмотрены

Приложение № 2  
к постановлению комитета  
по тарифной политике  
Новгородской области  
от 27.04.2018 № 15/3

**Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей  
акционерного общества «Угловский известковый комбинат»  
на 2018 год**

	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение)	
	со дня следующего по истечении десяти дней после официального опубликования постановления, по 31.12.2018	С 01.07.2018 по 31.12.2018
<b>1. Потребители, оплачивающие питьевую воду (питьевое водоснабжение)</b>		
Потребители, кроме населения, <*> руб./ м3	3,78	3,86

<\*> - без налога на добавленную стоимость