



Российская Федерация
Новгородская область

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

06 августа 2019 года №34
Великий Новгород

О производственной программе и тарифах в сфере холодного водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Жилкомсервис» на 2019 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», от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о комитете по тарифной политике Новгородской области, утвержденным постановлением Правительства Новгородской области от 21.07.2016 № 258, комитет по тарифной политике Новгородской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Жилкомсервис» на 2019 год согласно приложению 1.

2. Установить обществу с ограниченной ответственностью «Жилкомсервис» тарифы в сфере холодного водоснабжения на 2019 год согласно приложению 2.

3. Тарифы, установленные в приложении №2 действуют со дня, следующего по истечении десяти дней после официального опубликования постановления, по 31.12.2019.

4. Опубликовать постановление в газете «Новгородские ведомости» и разместить на «Официальном интернет-портале правовой информации» (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 06.08.2019 №34

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения
общества с ограниченной ответственностью «Жилкомсервис» на
2019 год**

Раздел 1. Паспорт Производственной программы

Наименование регулируемой организации	местонахождение
Общество с ограниченной ответственностью «Жилкомсервис»	175350, Новгородская обл. Марёвский район, с.Марёво, ул. Советов, д.10
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	местонахождение
Комитет по тарифной политике Новгородской области	173001, Великий Новгород, ул. Б.Санкт-Петербургская, д.6/11

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий общества с ограниченной ответственностью «Жилкомсервис» 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

N п/п	Наименование мероприятия
1	2
	Водоснабжение
1.	Не предусмотрены

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

N п/п	Показатели	Ед. измерения	2019 год
1	2	3	4

Водоснабжение			
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	77,44
2.	Объем воды, полученной со стороны	тыс. куб. м	-
3.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	4,97
4.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	-
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	72,47
6.	Объем потерь воды	тыс. куб. м	12,27
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	16,93
8.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	60,2
8.1.	- населению	тыс. куб. м	52,54
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	4,04
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	3,62

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№п/п	Показатели	Ед.изм.	2019 год
1	2	3	4
1	Водоснабжение	тыс.руб.	6 619,481

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

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

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

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	2019 год
1	2	3	4
Водоснабжение			
1	Показатели качества питьевой воды		
1.1	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	%	5,7

	общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой 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	%	7,1
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
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 расчета на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,05
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	16,9
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/ куб.м	3,72

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока е действия

№п /п	Показатели	Ед. изм.	На 01.08.2019	На 31.12.2019	Динамик а
1	2	3	4	5	6
	Водоснабжение				
1.	Показатели качества питьевой воды				
1.1.	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	%	5,7	5,7	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1	Количество перерывов в подаче воды,	ед./км	0,05	0,05	-

	зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, по подаче горячей воды, холодной воды, 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				
3.	Показатели энергетической эффективности				
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	16,93	16,93	-
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт/ч/ куб. м	3,72	3,72	-

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Производственная программа в сфере холодного водоснабжения и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Жилкомсервис» на 2018 год не утверждалась.

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

N п/п	Наименование мероприятия
1	2
1.	Не предусмотрены
2.	

Приложение № 2
к постановлению
комитета по тарифной политике
Новгородской области
от 06.08.2019 №34

**Тарифы
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей
общества с ограниченной ответственностью «Жилкомсервис»
на 2019 год**

	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) <*>
	Со дня, следующего по истечении десяти дней после официального опубликования постановления, по 31.12.2019
Потребители, кроме населения руб./куб.м	109,96
Население <***>, <***> руб./куб.м	94,08

<*> - налогом на добавленную стоимость не облагается.

<***> - выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

<****> устанавливаются в соответствии с частями 25, 26 статьи 32 Федерального закона от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», областным законом от 10.12.2018 № 342-ОЗ «Об областном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 - 2021 годов», постановлением Правительства Новгородской области от 30.12.2014 № 679 «Об утверждении порядков предоставления субсидий в 2015 - 2019 годах на возмещение недополученных доходов организациям, индивидуальным предпринимателям, предоставляющим коммунальные услуги и (или) коммунальные ресурсы по тарифам для населения».