



Российская Федерация
Новгородская область

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

06 декабря 2018 года № 59/3
Великий Новгород

О производственной программе, долгосрочных параметрах регулирования и тарифах в сфере горячего водоснабжения индивидуального предпринимателя Селенина Александра Владимировича на 2019 – 2021 годы

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», 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 горячего водоснабжения индивидуального предпринимателя Селенина Александра Владимировича на 2019 – 2021 годы согласно приложению № 1.
2. Установить индивидуальному предпринимателю Селенину Александру Владимировичу долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере горячего водоснабжения на 2019 – 2021 годы согласно приложению № 2.
3. Установить индивидуальному предпринимателю Селенину Александру Владимировичу тарифы в сфере горячего водоснабжения на 2019 – 2021 годы согласно приложению № 3.

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



**Производственная программа в сфере горячего водоснабжения
Индивидуального предпринимателя Селенина Александра
Владимировича
на 2019-2021 годы**

Раздел 1. Паспорт Производственной программы

Наименование регулируемой организации	местонахождение
ИП Селенин Александр Владимирович	Новгородская область, Новгородский район, д.Григорово, ул.Центральная, дом 26, кв. 43.
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	местонахождение
Комитет по тарифной политике Новгородской области	г. Великий Новгород, ул. Большая Санкт-Петербургская, д. 6/11
Период реализации производственной программы	2019-2021 годы

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

N п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий, в мес.	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, в тыс. руб.
1	2		
11	Не предусмотрены		

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

N п/п	Показатели	Ед. измерения	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6
	Горячее водоснабжение				
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	3,8738	3,8738	3,8738

2.	Объем воды, полученной со стороны	тыс. куб. м	0	0	0
3.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0	0	0
4.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	0	0	0
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	3,8738	3,8738	3,8738
6.	Объем потерь воды	тыс. куб. м	0,139	0,139	0,139
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	3,59	3,59	3,59
8.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	3,8738	3,8738	3,8738
8.1.	- населению	тыс. куб. м	3,806	3,806	3,806
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0	0	0
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0	0	0
8.4.	- производственные нужды	тыс. куб. м			

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

№п/п	Показатели	Ед.изм.	2019-2021 годы
1	2	3	4
1	Горячее водоснабжение	тыс.руб.	*

<*> Финансовые потребности в сфере горячего водоснабжения индивидуального предпринимателя Селенина Александра Владимировича на 2019-2021 годы учтены в производственной программе по теплоснабжению.

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия
	Не предусмотрены	

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

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6
1	Показатели качества горячей воды				
1.1.	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0	0
1.2	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0	0
2	Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем горячего водоснабжения				
2.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей, горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной	Ед. / км	0	0	0

	сети в год				
3	Показатели энергетической эффективности				
3.1	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ куб.м	0,06778	0,06778	0,06778

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы горячего водоснабжения

№п/п	Показатели	Ед.изм.	На 01.01.2019	На 31.12.2021	Динамика
1	2	3	4	5	6
1	Показатели качества горячей воды				
1.1	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0	0
1.2	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0	0
2	Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем горячего водоснабжения				
2.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией осуществляющей горячее водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей, горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./ км	0	0	0
3	Показатели энергетической эффективности				
3.1	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ куб.м	0,06778	0,06778	0

4	Расходы	Тыс. руб.	16,67	16,67	16,67
---	---------	-----------	-------	-------	-------

**Раздел 8. ОТЧЕТ ОБ ИСПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ
ЗА ИСТЕКШИЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ**

**Производственная программа в сфере горячего водоснабжения
индивидуального предпринимателя Селенина Александра Владимировича
на 2017 год не утверждалась**

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

N п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия (лет)	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, в тыс. руб.
1	2	3	4
1. Не предусмотрены			

Приложение № 2
к постановлению комитета
по тарифной политике
Новгородской области
от 06.12.2018 № 59/3

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯ
СЕЛЕНИНА АЛЕКСАНДРА ВЛАДИМИРОВИЧА НА 2019 - 2021 ГОДЫ**

Период	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс. руб.	%	%	%	кВт*ч/м3
с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-
с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-
с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-
с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	1	-	-	-
с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-
с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	1	-	-	-

**ТАРИФЫ НА ГОРЯЧУЮ ВОДУ (ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ) ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯ СЕЛЕНИНА АЛЕКСАНДРА
ВЛАДИМИРОВИЧА НА 2019 - 2021 ГОДЫ**

	Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) <*>					
	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021
1. Потребители, оплачивающие горячую воду (горячее водоснабжение)						
Потребители, кроме населения, руб./м ³	190,73	194,26	194,26	197,79	197,79	201,51
Население, руб./м ³ <***>	190,73	194,26	194,26	197,79	197,79	201,51

<*> Налогом на добавленную стоимость не облагается.

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

Примечание:
тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) утверждены для закрытой системы