



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

13.05.2016

№ 4-40/9(211)

город Томск

Об утверждении производственной программы,
установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов
Индивидуального предпринимателя Градовца Александра Владимировича (ИНН 701401633450)
в сфере холодного водоснабжения

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Департаменте тарифного регулирования Томской области, утвержденным постановлением Губернатора Томской области от 31.10.2012 № 145, и решением Правления Департамента тарифного регулирования Томской области от 13.05.2016 № 17/3

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить производственную программу Индивидуальному предпринимателю Градовцу Александру Владимировичу (ИНН 701401633450) в сфере холодного водоснабжения на период с 16 мая 2016 года по 31 декабря 2018 года согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на питьевую воду для потребителей деревни Кандинка, села Калтай Калтайского сельского поселения Томского района на период с 16 мая 2016 года по 31 декабря 2018 года с календарной разбивкой согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить тарифы Индивидуальному предпринимателю Градовцу Александру Владимировичу (ИНН 701401633450) на питьевую воду для потребителей деревни Кандинка, села Калтай Калтайского сельского поселения Томского района на период с 16 мая 2016 года по 31 декабря 2018 года с календарной разбивкой согласно приложению 3 к настоящему приказу.

Начальник департамента

М.Д.Вагина

Приложение 1 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 13.05.2016 № 4-40/9(211)

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Индивидуальный предприниматель Градовец Александр Владимирович
Юридический адрес, телефон, факс	634521, Томский район, с.Калтай, ул.Молодежная, 1-1, (3822) 967-203
ИНН	701401633450
Сфера деятельности	холодное водоснабжение
Наименование уполномоченного органа	Департамент тарифного регулирования Томской области
Юридический адрес, телефон, факс	634041, г. Томск, пр. Кирова 41, тел./факс: (3822) 560-373
Период реализации производственной программы (график реализации мероприятий производственной программы)	с 16.05.2016 по 31.12.2018

II. Перечень плановых мероприятий

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Стоимость по периодам, тыс.руб		
		2016	2017	2018
1	Плановые мероприятия: по ремонту объектов водоснабжения и водопроводных сетей, направленные на улучшение качества питьевой воды, обслуживания абонентов	231,45	379,20	394,56
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке	0,00	0,00	0,00
3	Другие мероприятия	0,00	0,00	0,00
	Итого	231,45	379,20	394,56

III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	Объем по периодам, тыс.куб.м.		
		2016	2017	2018
1	Объем реализации воды	34,42	54,77	54,77

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Стоимость по периодам, тыс.руб		
		2016	2017	2018
1	Необходимая валовая выручка	1 067,58	1 767,03	1 837,96

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

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение по периодам		
			2016	2017	2018
Показатели качества воды					
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводных станций в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00
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	%	0,00	0,00	0,00
* по показателю содержания марганца, железа					
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед в год/км	0,00	0,00	0,00
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов					
1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	9,37	9,37	9,37
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб.м	1,00	1,00	1,00
3	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб.м	0,00	0,00	0,00

VI. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	2014 год		
			план	факт	откл
Показатели качества воды					
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводных станций в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	х	0,00	х
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	%	х	0,00	х
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед в год/км	х	0,00	х
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов					
1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	9,55	6	-3,55
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб.м	х	1,51	х
3	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч/куб.м	х	0,00	х

VII. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Сумма за 2014 год, тыс.руб		
		план	факт	откл
1	Плановые мероприятия: по ремонту объектов водоснабжения и водопроводных сетей, направленные на улучшение качества питьевой воды, обслуживания абонентов	114,95	150,00	35,05
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке	х	0,00	х
3	Другие мероприятия	х	0,00	х
	Итого	114,95	150,00	35,05

Приложение 2 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 13.05.2016 № 4-40/9(211)

Долгосрочные параметры регулирования,
 устанавливаемые Индивидуальному предпринимателю Градовцу Александру
 Владимировичу (ИНН 701401633450) на 2016-2018 годы
 для формирования тарифов на питьевую воду
 для потребителей деревни Кандинка, села Калтай
 Калтайского сельского поселения Томского района
 с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование показателя	Ед.изм.	Год		
			2016	2017	2018
1	Базовый уровень операционных расходов	Тыс.руб	1 294,15	1 294,15	1 294,15
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1	1
3	Нормативный уровень прибыли	%	0	0	0
4	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
4.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	9,37	9,37	9,37
4.2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч / куб.м	1,00	1,00	1,00
4.3	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч / куб.м	0,00	0,00	0,00

Приложение 3 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 13.05.2016 № 4-40/9(211)

Тарифы

Индивидуального предпринимателя Градовца Александра Владимировича (ИНН 701401633450)
 в сфере холодного водоснабжения
 для потребителей деревни Кандинка, села Калтай
 Калтайского сельского поселения Томского района
 на период с 16 мая 2016 года по 31 декабря 2018 года

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.		
			Период действия тарифов		
			Год	01.01-30.06 (для 2016 г.: 16.05-30.06)	01.07-31.12
Потребители деревни Кандинка, села Калтай Калтайского сельского поселения Томского района	Питьевая вода	Население (НДС не предусмотрен)*	2016	30,41	31,63
			2017	31,63	32,90
			2018	32,90	34,22
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	2016	30,41	31,63
			2017	31,63	32,90
			2018	32,90	34,22

* В соответствии с пунктами 2,3 статьи 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) организации, индивидуальные предприниматели, применяющие упрощенную систему налогообложения, не признаются налогоплательщиками налога на добавленную стоимость.