



МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24 ноября 2015 г.

№ 55/308

город Челябинск

Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для НП «Пансионат Тургояк», оказывающего услуги холодного водоснабжения и водоотведения потребителям поселка Тургояк Миасского городского округа Челябинской области, на 2016-2018 годы

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказами Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 16 июля 2014 г. № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 4 апреля 2014 г. № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей», постановлением Губернатора Челябинской области от 31 декабря 2014 г. № 300 «О Положении, структуре и штатной численности Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области» и на основании протокола заседания Правления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 24 ноября 2015 г. № 55 Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственные программы НП «Пансионат Тургояк», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение потребителям поселка Тургояк Миасского городского округа Челябинской области, согласно приложениям 1, 2.
2. Установить тарифы на питьевую воду, водоотведение и долгосрочные параметры регулирования тарифов для НП «Пансионат Тургояк», оказывающего услуги холодного водоснабжения и водоотведения потребителям поселка Тургояк Миасского городского округа Челябинской области, на 2016-2018 годы согласно приложению 3.
3. Тарифы, установленные в пункте 2, действуют согласно календарной разбивке, указанной в приложении 3.
4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Министр

Т.В. Кучиц

Приложение 1
к постановлению Министерства тарифного
регулирующего и энергетики Челябинской
области от 24 ноября 2015 г. № 55/308

Производственная программа НП «Пансионат Тургойк», осуществляющего холодное водоснабжение потребителям поселка Тургойк Миасского городского округа Челябинской области, на срок действия установленных тарифов на питьевую воду

ПАСПОРТ

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Местонахождение, адрес
НП «Пансионат Тургойк»	456390, Россия, Челябинская область, г. Миасс, оз. Тургойк, кв. 37 Тургойкского лесничества
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Местонахождение, адрес
Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области	454080, Россия, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Сони Кривой, д. 75
Период реализации производственной программы	01.01.2016 г.- 31.12.2018 г.

Раздел 1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий, год, квартал	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект (экономия)	
				тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения: текущий ремонт водопроводных сетей, замена задвижек	2016 г.	-	-	-
2	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	2016 г.	-	-	-

Примечание: Показатель «ожидаемый эффект (экономия)» не рассчитан в связи с тем, что мероприятия, указанные выше, направлены на стабильность и надежность функционирования централизованной системы холодного водоснабжения.

Раздел 2. Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2016 год*

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей		
			Текущий год (2015 г.)	1-й год (2016 г.)	
			План с 01.07.2015г. по 31.12.2015г.	План с 01.01.2016г. по 30.06.2016г.	План с 01.07.2016г. по 31.12.2016г.
1	2	3	4	5	6
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	94,3	94,3	94,3
1.1	- населению	тыс. куб. м	13,0	13,0	13,0
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	3,7	3,7	3,7
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	77,6	77,6	77,6

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей		
			Текущий год (2015 г.)	1-й год (2016 г.)	
			План с 01.07.2015г. по 31.12.2015г.	План с 01.01.2016г. по 30.06.2016г.	План с 01.07.2016г. по 31.12.2016г.
1	2	3	4	5	6
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	1 309,83	1 309,83	1 367,35
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	1 309,83	1 309,83	1 367,35
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,00	0,00	0,00
		%	0,0	0,0	0,0
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,00	0,00	0,00
		%	0,0	0,0	0,0

Раздел 2.1 Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2017-2018 годы*

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей			
			2-й год (2017 г.)		3-й год (2018 г.)	
			План с 01.01.2017г. по 30.06.2017г.	План с 01.07.2017г. по 31.12.2017г.	План с 01.01.2018г. по 30.06.2018г.	План с 01.07.2018г. по 31.12.2018г.
1	2	3	4	5	6	7
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	94,3	94,3	94,3	94,3
1.1	- населению	тыс. куб. м	13,0	13,0	13,0	13,0
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	3,7	3,7	3,7	3,7
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	77,6	77,6	77,6	77,6
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	1 367,35	1 428,65	1 428,65	1 485,23
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	1 367,35	1 428,65	1 428,65	1 485,23
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,00	0,00	0,00	0,00
		%	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,00	0,00	0,00	0,00
		%	0,0	0,0	0,0	0,0

* Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей приняты условно годовыми.

Раздел 3. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величины показателей		
			Текущий год (2015 г.)	1-й год (2016 г.)	
			План с 01.07.2015г. по 31.12.2015г.	План с 01.01.2016г. по 30.06.2016г.	План с 01.07.2016г. по 31.12.2016г.
1	2	3	4	5	6
1	Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения				
1.1	Количество перерывов в подаче воды в год	ед./км	-	-	-
2	Показатель качества воды				
2.1	Доля проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-
3	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды				
3.1	Доля потерь воды	%	0,0	0,0	0,0
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды и (или) транспортировки питьевой воды	кВтч/куб. м	1,394	1,394	1,394

Раздел 4. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	2016 г.	2017 г.	2018 г.
1	2	3	4	5	6
1	Показатель сопоставления динамики изменения расходов	%	4,4	4,5	4,0
2	Показатель сопоставления динамики изменения планового значения показателя эффективности использования ресурсов	%	0,0	0,0	0,0

Раздел 5. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2014 г.
1	2	3	4
1	Объем реализации услуг	тыс. куб. м	*
2	Валовая выручка	тыс. рублей	*

* Отчетные показатели не указаны в связи с тем, что регулируемой организацией до 1 мая 2015 года не представлено предложение об установлении тарифов.

Министр



Т.В. Кучиц

**Производственная программа НП «Пансионат Тургояк», осуществляющего
водоотведение потребителям поселка Тургояк Миасского городского округа
Челябинской области, на срок действия установленных тарифов на водоотведение**

ПАСПОРТ

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Местонахождение, адрес
НП «Пансионат Тургояк»	456390, Россия, Челябинская область, г. Миасс, оз. Тургояк, кв. 37 Тургоякского лесничества
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Местонахождение, адрес
Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области	454080, Россия, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Сони Кривой, д. 75
Период реализации производственной программы	01.01.2016 г.- 31.12.2018 г.

Раздел 1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий, год, квартал	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект (экономия)	
				тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6
1	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения: текущий ремонт объектов водоотведения	2016 г. 2-4 кварталы	19,184	-	-
2	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	2016 г.	-	-	-

Примечание: Показатель «ожидаемый эффект (экономия)» не рассчитан в связи с тем, что мероприятия, указанные выше, направлены на стабильность и надежность функционирования централизованной системы водоотведения.

Раздел 2. Планируемый объем принятых сточных вод и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2016 год*

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей		
			Текущий год (2015 г.)	1-й год (2016 г.)	
				План с 01.07.2015г. по 31.12.2015г.	План с 01.01.2016г. по 30.06.2016г.
1	2	3	4	5	6
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	80,8	80,8	80,8
1.1	- населению	тыс. куб. м	15,9	15,9	15,9
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	4,6	4,6	4,6
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	60,3	60,3	60,3

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей		
			Текущий год (2015 г.)	1-й год (2016 г.)	
			План с 01.07.2015г. по 31.12.2015г.	План с 01.01.2016г. по 30.06.2016г.	План с 01.07.2016г. по 31.12.2016г.
1	2	3	4	5	6
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	1 286,33	1 286,33	1 342,89
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	1 286,33	1 286,33	1 342,89
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,00	0,00	0,00
		%	0,0	0,0	0,0
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,00	0,00	0,00
		%	0,0	0,0	0,0

Раздел 2.1 Планируемый объем принятых сточных вод и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2017-2018 годы*

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величины показателей			
			2-й год (2017 г.)		3-й год (2018 г.)	
			План с 01.01.2017г. по 30.06.2017г.	План с 01.07.2017г. по 31.12.2017г.	План с 01.01.2018г. по 30.06.2018г.	План с 01.07.2018г. по 31.12.2018г.
1	2	3	4	5	6	7
1	Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей:	тыс. куб. м	80,8	80,8	80,8	80,8
1.1	- населению	тыс. куб. м	15,9	15,9	15,9	15,9
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб. м	4,6	4,6	4,6	4,6
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	60,3	60,3	60,3	60,3
2	Финансовые потребности, в том числе:	тыс. рублей	1 342,89	1 387,34	1 387,34	1 408,35
2.1	Необходимая валовая выручка, в том числе:	тыс. рублей	1 342,89	1 387,34	1 387,34	1 408,35
2.1.1	Нормативная прибыль	тыс. рублей	0,00	0,00	0,00	0,00
		%	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. рублей	0,000	0,00	0,00	0,00
		%	0,0	0,0	0,0	0,0

* Планируемый объем принятых сточных вод и объем финансовых потребностей приняты условно годовыми.

Раздел 3. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величины показателей		
			Текущий год (2015 г.)	1-й год (2016 г.)	
			План с 01.07.2015г. по 31.12.2015г.	План с 01.01.2016г. по 30.06.2016г.	План с 01.07.2016г. по 31.12.2016г.
1	2	3	4	5	6
1	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1	Удельное количество аварий и засоров в год	ед./км	-	-	-
2	Показатели очистки сточных вод				
2.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке в общем объеме сточных вод	%	-	-	-
2.2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	-	-	-
3	Показатель эффективности использования ресурсов				
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод и транспортировки сточных вод	кВтч/куб. м	0,503	0,503	0,503

Раздел 4. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	2016 г.	2017 г.	2018 г.
1	2	3	4	5	6
1	Показатель сопоставления динамики изменения расходов	%	4,4	3,3	1,5
2	Показатель сопоставления динамики изменения планового значения показателя эффективности использования ресурсов	%	0,0	0,0	0,0

Раздел 5. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2014 г.
1	2	3	4
1	Объем реализации услуг	тыс. куб. м	*
2	Валовая выручка	тыс. рублей	*

* Отчетные показатели не указаны в связи с тем, что регулируемой организацией до 1 мая 2015 года не представлено предложение об установлении тарифов.

Министр



Т.В. Куциц

Приложение 3
к постановлению Министерства тарифного
регулирующего и энергетики Челябинской
области от 24 ноября 2015 г. № 55/308

**Тарифы на питьевую воду и водоотведение для НП «Пансионат Тургояк»,
оказывающего услуги холодного водоснабжения и водоотведения потребителям
поселка Тургояк Миасского городского округа Челябинской области, 2016-2018 годы**

№ п/п	Годы долгосрочного периода регулирующего	Периоды календарной разбивки	Тарифы, руб./куб. м			
			на питьевую воду		на водоотведение	
			без учета НДС*	с учетом НДС*	без учета НДС*	с учетом НДС*
1	2	3	4		6	
1	1-й год (2016 г.)	с 01.01.2016 г. по 30.06.2016 г.	13,89	16,39	15,92	18,79
		с 01.07.2016 г. по 31.12.2016 г.	14,50	17,11	16,62	19,61
2	2-й год (2017 г.)	с 01.01.2017 г. по 30.06.2017 г.	14,50	17,11	16,62	19,61
		с 01.07.2017 г. по 31.12.2017 г.	15,15	17,88	17,17	20,26
3	3-й год (2018 г.)	с 01.01.2018 г. по 30.06.2018 г.	15,15	17,88	17,17	20,26
		с 01.07.2018 г. по 31.12.2018 г.	15,75	18,59	17,43	20,57

* Организация применяет общий режим налогообложения и является плательщиком налога на добавленную стоимость (НДС) в соответствии с главой 21 Налогового кодекса Российской Федерации.

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду
и водоотведение, определяемые на 2016-2018 годы при установлении
тарифов с использованием метода индексации**

№ п/п	Наименование долгосрочных параметров	Ед. измерения	Значения долгосрочных параметров по видам тарифов	
			на питьевую воду	на водоотведение
1	2	3	4	5
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. рублей	729,16	1 112,94
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	3,00	3,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00
4	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:			
4.1	уровень потерь воды	%	0,00	-
4.2	удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	1,394	0,503

Министр



Т.В. Кучиц