



ПРОТОКОЛ
заседания Правления Департамента тарифного регулирования Томской области

02.03.2018

№ 4

город Томск

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

М.Д.Вагина ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВЛЕНИЯ – Начальник Департамента тарифного регулирования Томской области

ЧЛЕНЫ ПРАВЛЕНИЯ:

О.Н.Касьянова Заместитель начальника Департамента
С.К.Плотников Председатель комитета информационной работы и регулирования цен (тарифов) социально-значимых товаров и услуг
Г.К.Кулешов Председатель комитета по организационно-правовой работе
Е.В.Захарова Председатель комитета регулирования естественных монополий
С.А.Паньков Начальник отдела экономического анализа Томского УФАС России
(право совещательного
голоса)
А.А.Давидович СЕКРЕТАРЬ ПРАВЛЕНИЯ – главный специалист комитета по организационно-правовой работе

Кворум Правления имеется.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Об установлении цен (тарифов) на питьевую воду для потребителей деревни Лоскутово городского округа «Город Томск» на 2018 год для регулируемой организации Общество с ограниченной ответственностью «ВКХ Лоскутово».
2. Об установлении цен (тарифов) на водоотведение для потребителей деревни Лоскутово городского округа «Город Томск» на 2018 год для регулируемой организации Общество с ограниченной ответственностью «ВКХ Лоскутово».
3. Об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельных, расположенных по адресу: пер. Северный, 19, ул. Льва Толстого, 69/1, ул. Сельская, 40Б города Асино Асиновского городского поселения Асиновского района, на 2018 год для регулируемой организации Муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения «Энергия-Т1».
4. Об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельных, расположенных по адресам: ул. Гагарина, 10/1, ул. имени Ленина, 89Г города Асино Асиновского городского поселения Асиновского района, на 2018 год для регулируемой организации Муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения «Энергия-Т2».
5. Об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельных, расположенных по адресам: ул. Ивана Буюева, 61/2, ул. Гончарова, 46/9, пер. Электрический, 3/14, ул. имени Ленина, 129К города Асино Асиновского городского поселения Асиновского района, на 2018 год для регулируемой организации Муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения «Энергия-Т3».
6. Об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной, расположенной по адресу: ул. Гончарова, 170/11 города Асино Асиновского городского поселения Асиновского района, на 2018 год для регулируемой организации Муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения «Энергия-Т3».

7. О признании утратившим силу приказа Департамента тарифного регулирования Томской области от 20.12.2017 № 2-725/9(683) «О тарифах организации общество с ограниченной ответственностью «Сибинженерсервис» (ИНН 7017289785) в сфере горячего водоснабжения».

По вопросу пункта 1 Повестки дня об установлении цен (тарифов) на питьевую воду для потребителей деревни Лоскутово городского округа «Город Томск» на 2018 год для регулируемой организации Общество с ограниченной ответственностью «ВКХ Лоскутово»

СЛУШАЛИ: О.Н.Касьянову. Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на период регулирования представлены в приложении 1 к настоящему протоколу.

Организация заявила возражения по размеру расходов на электрическую энергию, арендную плату, транспорт, общехозяйственные нужды, учтенные экспертом Департамента при расчете тарифа. Согласно представленным организацией подтверждающим документам эксперт Департамента скорректировал размер расходов организации на электрическую энергию.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу организации общество с ограниченной ответственностью «ВКХ Лоскутово» (ИНН 7017430283) в сфере холодного водоснабжения на период с 2 марта 2018 года по 31 декабря 2018 года^

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «ВКХ Лоскутово»
Юридический адрес, телефон, факс	634526, Томская область, г.Томск, д.Лоскутово, ул.Советская,1а, тел: 943-372
ИНН	7017430283
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 02.03.2018 по 31.12.2018

II. Перечень плановых мероприятий

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

III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	Объем, тыс.куб.м.
		2018 год
1	Объем реализации воды	133,84

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Стоимость, тыс.руб
		2018 год
1	Необходимая валовая выручка	6 045,03

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

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение
			2018 год
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
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
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
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов			
1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	11,50
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч куб.м	1,18
3	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч куб.м	0,82

VI. Отчет об исполнении производственной программы и расчет ее эффективности

Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее

действия с плановыми, не проводится в связи с отсутствием утвержденных показателей организации на 2016 год.

2. Установить тарифы организации общество с ограниченной ответственностью «ВКХ Лоскутово» (ИНН 7017430283) на питьевую воду для потребителей деревни Лоскутово городского округа «Город Томск» на период с 2 марта 2018 года по 31 декабря 2018 года с календарной разбивкой:

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.	
			Период действия тарифов	
			02.03.2018-30.06.2018	01.07.2018-31.12.2018
потребители деревни Лоскутово городского округа «Город Томск»	питьевая вода	Население (НДС не предусмотрен) *	41,61	48,72
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	41,61	48,72

* 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.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

М.Д.Вагина: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов: ЗА

Е.В.Захарова: ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

По вопросу пункта 2 Повестки дня об установлении цен (тарифов) на водоотведение для потребителей деревни Лоскутово городского округа «Город Томск» на 2018 год для регулируемой организации Общество с ограниченной ответственностью «ВКХ Лоскутово»

СЛУШАЛИ: О.Н.Касьянову. Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на период регулирования представлены в приложении 2 к настоящему протоколу.

Организация заявила возражения по размеру расходов на электрическую энергию, транспорт, общехозяйственные нужды, учтенные экспертом Департамента при расчете тарифа. Согласно представленным организацией подтверждающим документам эксперт Департамента скорректировал размер расходов организации на электрическую энергию, арендную плату, контроль свойств сточных вод. Большая часть заявленных организацией расходов не подтверждена.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу организации общество с ограниченной ответственностью «ВКХ Лоскутово» (ИНН 7017430283) в сфере водоотведения на период с 2 марта 2018 года по 31 декабря 2018 года:

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «ВКХ Лоскутово»
Юридический адрес, телефон, факс	634526, Томская область, г.Томск, д.Лоскутово, ул.Советская, 1а, тел: 943-372
ИНН	7017430283
Сфера деятельности	водоотведение
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 02.03.2018 по 31.12.2018

II. Перечень плановых мероприятий

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Стоимость, тыс.руб
		2018 год
1	Плановые мероприятия: по ремонту объектов водоотведения и канализационных сетей, направленные на улучшение качества очистки сточных вод, обслуживания абонентов	35,03
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению удельного расхода электроэнергии в технологическом процессе очистки (транспортировки) сточных вод	0,00
3	Другие мероприятия	0,00
	Итого	35,03

III. Планируемый объем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Объем, тыс.куб.м.
		2018 год
1	Объем реализации	81,96

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Стоимость, тыс.руб
		2018 год
1	Необходимая валовая выручка	8 097,50

V. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение
			2018 год
Показатели качества очистки сточных вод			
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения	%	0,00
2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-
3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной системы водоотведения	%	0,00
4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для ливневой системы водоотведения	%	-
Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед в год/ км	0,00
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов			
1	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч / куб.м	7,90
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч / куб.м	0,54

VI. Отчет об исполнении производственной программы

Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с отсутствием утвержденных показателей организации на 2016 год.

2. Установить тарифы организации общество с ограниченной ответственностью «ВКХ Лоскутово» (ИНН 7017430283) на водоотведение для потребителей деревни Лоскутово городского округа «Город Томск» на период с 2 марта 2018 года по 31 декабря 2018 года с календарной разбивкой:

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.	
			Период действия тарифов	
			02.03.2018-30.06.2018	01.07.2018-31.12.2018
потребители деревни Лоскутово городского округа «Город Томск»	водоотведение	Население (НДС не предусмотрен)*	98,80	98,80
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен) *	98,80	98,80

* 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.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

М.Д.Вагина: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов: ЗА

Е.В.Захарова: ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

По вопросу пункта 3 Повестки дня об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельных, расположенных по адресу: пер. Северный, 19, ул. Льва Толстого, 69/1, ул. Сельская, 40Б города Асино Асиновского городского поселения Асиновского района, на 2018 год для регулируемой организации Муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения «Энергия-Т1»

СЛУШАЛИ: О.Н.Касьянову. Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на период регулирования представлены в приложении 3 к настоящему протоколу.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу организации муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения «Энергия-Т1» (ИНН 7002020291) в сфере горячего водоснабжения на период с 2 марта 2018 года по 31 декабря 2018 года:

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения «Энергия-Т1»
Юридический адрес, телефон, факс	636840, Томская область, г. Асино, ул. Ивана Буева, 67
ИНН	7002020291
Сфера деятельности	горячее водоснабжение (закрытая система)
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 02.03.2018 по 31.12.2018

II. Перечень плановых мероприятий

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

III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	2018 год
		Объем, тыс.куб.м.
1	Объем реализации воды	52,42

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	2018 год
		Сумма, тыс.руб
1	Необходимая валовая выручка	11 653,57

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

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	2018 год
			Значение
Показатели качества воды			
1	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,00
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	%	0,00
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
1	Количество зафиксированных перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед в год/ км	0,00
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов			
1	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (2-ое полугодие)	Гкал/куб.м	0,0671

VI. Отчет об исполнении производственной программы и расчет ее эффективности

Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с отсутствием утвержденных показателей организации на 2016 год.

2. Установить тарифы организации муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения «Энергия-Т1» (ИНН 7002020291) на горячую воду для потребителей котельных, расположенных по адресу: пер. Северный, 19, ул. Льва Толстого, 69/1, ул. Сельская, 40Б города Асино Асиновского городского поселения Асиновского района, на период с 2 марта 2018 года по 31 декабря 2018 года с календарной разбивкой:

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф	Период действия тарифов	
				02.03.2018-30.06.2018	01.07.2018-31.12.2018
потребители котельных, расположенных по адресу: пер. Северный, 19, ул. Льва Толстого, 69/1, ул. Сельская, 40Б города Асино Асиновского городского поселения Асиновского района	горячая вода	Население (НДС не предусмотрен)*	Тариф на горячую воду, руб./куб.м.	210,77	233,84
			в том числе		
			компонент на холодную воду руб./куб.м.	37,80	42,37
			компонент на тепловую энергию руб./Гкал	2 766,47	2 853,61
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен) *	Тариф на горячую воду, руб./куб.м.	210,77	233,84
			в том числе		
			компонент на холодную воду руб./куб.м.	37,80	42,37
			компонент на тепловую энергию руб./Гкал	2 766,47	2 853,61

* 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.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

М.Д.Вагина: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов: ЗА

Е.В.Захарова: ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

По вопросу пункта 4 Повестки дня об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельных, расположенных по адресам: ул. Гагарина, 10/1, ул. имени Ленина, 89Г города Асино Асиновского городского поселения Асиновского района, на 2018 год для регулируемой организации Муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения «Энергия-Т2»

СЛУШАЛИ: О.Н.Касьянову. Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на период регулирования представлены в приложении 4 к настоящему протоколу.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу организации муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения «Энергия-Т2» (ИНН 7002020333) в сфере горячего водоснабжения на период с 2 марта 2018 года по 31 декабря 2018 года:

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения «Энергия-Т2»
Юридический адрес, телефон, факс	636840, Томская область, г. Асино, ул. Ивана Буева, 67/2
ИНН	7002020333
Сфера деятельности	горячее водоснабжение (закрытая система)
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 02.03.2018 по 31.12.2018

II. Перечень плановых мероприятий

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

III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	2018 год
		Объем, тыс.куб.м.
1	Объем реализации воды	43,85

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	2018 год
		Сумма, тыс.руб
1	Необходимая валовая выручка	9 748,77

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

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	2018 год
			Значение
Показатели качества воды			
1	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,00
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	%	0,00
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
1	Количество зафиксированных перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед в год/ км	0,00
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов			
1	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (2-ое полугодие)	Гкал/куб.м	0,0671

VI. Отчет об исполнении производственной программы и расчет ее эффективности

Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с отсутствием утвержденных показателей организации на 2016 год.

2. Установить тарифы организации муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения «Энергия-Т2» (ИНН 7002020333) на горячую воду для потребителей котельных, расположенных по адресу: ул. Гагарина, 10/1, ул. имени Ленина, 89Г города Асино Асиновского городского поселения Асиновского района, на период с 2 марта 2018 года по 31 декабря 2018 года с календарной разбивкой:

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф	Период действия тарифов	
				02.03.2018-30.06.2018	01.07.2018-31.12.2018
потребители котельных, расположенных по адресу: ул. Гагарина, 10/1, ул. имени Ленина, 89Г города Асино Асиновского городского поселения Асиновского района	горячая вода	Население (НДС не предусмотрен)*	Тариф на горячую воду, руб./куб.м.	210,77	233,84
			в том числе		
			компонент на холодную воду руб./куб.м.	37,80	42,37
			компонент на тепловую энергию руб./Гкал	2 766,47	2 853,61
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	Тариф на горячую воду, руб./куб.м.	210,77	233,84
			в том числе		
			компонент на холодную воду руб./куб.м.	37,80	42,37
			компонент на тепловую энергию руб./Гкал	2 766,47	2 853,61

* 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.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

М.Д.Вагина: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов: ЗА

Е.В.Захарова: ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

По вопросу пункта 5 Повестки дня об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельных, расположенных по адресам: ул. Ивана Буева, 61/2, ул. Гончарова, 46/9, пер. Электрический, 3/14, ул. имени Ленина, 129К города Асино Асиновского городского поселения Асиновского района, на 2018 год для регулируемой организации Муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения «Энергия-ТЗ»

СЛУШАЛИ: О.Н.Касьянову. Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на период регулирования представлены в приложении 5 к настоящему протоколу.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу организации муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения «Энергия-ТЗ» (ИНН 7002020340) в сфере горячего водоснабжения на период с 2 марта 2018 года по 31 декабря 2018 года:

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения «Энергия-ТЗ»
Юридический адрес, телефон, факс	636840, Томская область, г. Асино, ул. имени Ленина, 70 оф.3
ИНН	7002020340
Сфера деятельности	горячее водоснабжение (закрытая система)
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 02.03.2018 по 31.12.2018

II. Перечень плановых мероприятий

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

III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	2018 год
		Объем, тыс.куб.м.
1	Объем реализации воды	58,44

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	2018 год
		Сумма, тыс.руб
1	Необходимая валовая выручка	12 991,05

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

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	2018 год
			Значение
Показатели качества воды			
1	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,00
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	%	0,00
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
1	Количество зафиксированных перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед в год/ км	0,00
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов			
1	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (2-ое полугодие)	Гкал/куб.м	0,0671

VI. Отчет об исполнении производственной программы и расчет ее эффективности

Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с отсутствием утвержденных показателей организации на 2016 год.

2. Установить тарифы организации муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения «Энергия-ГЗ» (ИНН 7002020340) на горячую воду для потребителей котельных, расположенных по адресу: ул. Ивана Буева, 61/2, ул. Гончарова, 46/9, пер. Электрический, 3/14, ул. имени Ленина, 129К города Асино Асиновского городского поселения Асиновского района, на период с 2 марта 2018 года по 31 декабря 2018 года с календарной разбивкой:

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф	Период действия тарифов	
				02.03.2018-30.06.2018	01.07.2018-31.12.2018
потребители котельных, расположенных по адресу: ул. Ивана Буева, 61/2, ул. Гончарова, 46/9, пер. Электрический, 3/14, ул. имени Ленина, 129К города Асино Асиновского городского поселения Асиновского района	горячая вода	Население (НДС не предусмотрен)*	Тариф на горячую воду, руб./куб.м.	210,77	233,84
			в том числе		
			компонент на холодную воду руб./куб.м.	37,80	42,37
			компонент на тепловую энергию руб./Гкал	2 766,47	2 853,61
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен) *	Тариф на горячую воду, руб./куб.м.	210,77	233,84
			в том числе		
			компонент на холодную воду руб./куб.м.	37,80	42,37
			компонент на тепловую энергию руб./Гкал	2 766,47	2 853,61

* 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.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

М.Д.Вагина: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов: ЗА

Е.В.Захарова: ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

По вопросу пункта 6 Повестки дня об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной, расположенной по адресу: ул. Гончарова, 170/11 города Асино Асиновского городского поселения Асиновского района, на 2018 год для регулируемой организации Муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения «Энергия-ТЗ»

СЛУШАЛИ: О.Н.Касьянову. Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на период регулирования представлены в приложении 6 к настоящему протоколу.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу организации муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения «Энергия-ТЗ» (ИНН 7002020340) в сфере горячего водоснабжения на период с 2 марта 2018 года по 31 декабря 2018 года:

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения «Энергия-ТЗ»
Юридический адрес, телефон, факс	636840, Томская область, г. Асино, ул. имени Ленина ,70 оф.3
ИНН	7002020340
Сфера деятельности	горячее водоснабжение (закрытая система)
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 02.03.2018 по 31.12.2018

II. Перечень плановых мероприятий

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

III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	2018 год
		Объем, тыс.куб.м.
1	Объем реализации воды	7,12

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	2018 год
		Сумма, тыс.руб
1	Необходимая валовая выручка	2 294,37

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

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	2018 год
			Значение
Показатели качества воды			
1	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,00
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	%	0,00
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
1	Количество зафиксированных перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед в год/ км	0,00
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов			
1	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (2-ое полугодие)	Гкал/куб.м	0,0684

VI. Отчет об исполнении производственной программы и расчет ее эффективности

Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с отсутствием утвержденных показателей организации на 2016 год.

2. Установить тарифы организации муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения «Энергия-ГЗ» (ИНН 7002020340) на горячую воду для потребителей котельной, расположенной по адресу: ул. Гончарова, 170/11 города Асино Асиновского городского поселения Асиновского района, на период с 2 марта 2018 года по 31 декабря 2018 года с календарной разбивкой:

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф	Период действия тарифов	
				02.03.2018-30.06.2018	01.07.2018-31.12.2018
потребители котельной, расположенной по адресу: ул. Гончарова, 170/11 города Асино Асиновского городского поселения Асиновского района	горячая вода	Население (НДС не предусмотрен)*	Тариф на горячую воду, руб./куб.м.	320,06	324,63
			в том числе		
			компонент на холодную воду руб./куб.м.	37,80	42,37
			компонент на тепловую энергию руб./Гкал	4 125,37	4 125,37
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	Тариф на горячую воду, руб./куб.м.	320,06	324,63
			в том числе		
			компонент на холодную воду руб./куб.м.	37,80	42,37
			компонент на тепловую энергию руб./Гкал	4 125,37	4 125,37

* 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.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

М.Д.Вагина: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов: ЗА

Е.В.Захарова: ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

По вопросу пункта 7 Повестки дня о признании утратившим силу приказа Департамента тарифного регулирования Томской области от 20.12.2017 № 2-725/9(683) «О тарифах организации общество с ограниченной ответственностью «Сибинженерсервис» (ИНН 7017289785) в сфере горячего водоснабжения»

СЛУШАЛИ: О.Н.Касьянову. В связи с тем, что организация прекратила осуществление регулируемого вида деятельности в сфере горячего водоснабжения, предлагается признать утратившим силу указанных приказ об установлении тарифов на 2018 год.

РЕШИЛИ:

Признать с 2 марта 2018 года утратившим силу приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 20.12.2017 № 2-725/9(683) «О тарифах организации общество с ограниченной ответственностью «Сибинженерсервис» (ИНН 7017289785) в сфере горячего водоснабжения» (официальный интернет-портал «Электронная Администрация Томской области», www.tomsk.gov.ru, 21.12.2017).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

М.Д.Вагина: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

С.К.Плотников: ЗА

Г.К.Кулешов: ЗА

Е.В.Захарова: ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

Секретарь Правления



А.А.Давидович

ООО "ВКХ Лоскутово"

питьевая вода (питьевое водоснабжение)
для потребителей городского округа Город Томск

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2018 год

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации		
№ п/п	Наименование показателя	Сумма на 2018 год, руб
1	Производственные расходы	5390460
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	220510
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	2066878
1.2.1	электроэнергия	2063209
1.2.2	теплоэнергия	
1.2.3	холодная вода	
1.2.4	прочие энергетические ресурсы	3670
1.3	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	
1.3.1	услуги по подъему воды	
1.3.2	услуги по очистке воды	
1.3.3	услуги по транспортированию воды	
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	2893751
1.5	Прочие производственные расходы	209321
2	Ремонтные расходы	
3	Расходы на обслуживание и ремонт бесхозяйного имущества	
4	Административные расходы	991951
5	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	38356
6	Амортизация	
7	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	696178
8	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	117273
9	Нормативная прибыль	
10	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	
11	Выпадающие расходы/доходы	
12	Итого НВВ для расчета тарифов	7234219

2. Объем отпуска воды

№ п/п	Наименование показателя	2018 год
1.	Объем реализации, куб.м.	160 173,74

3. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения, принятые в расчет при установлении тарифов

№ п/п	Наименование показателя	2018 год
1.	Показатели качества воды	0,00
1.1.	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
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, %	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	0,00
2.1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, ед в год/км	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	0,00
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	11,50
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВтч/куб.м.	1,18
3.3.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды, отпускаемой в сеть, кВтч/куб.м.	1,82

4. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с отсутствием утвержденных показателей организации на 2016 год.

ООО "ВКХ Лоскутово"

водоотведение
для потребителей городского округа Город Томск

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2018 год

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации

№ п/п	Наименование показателя	Сумма на 2018 год, руб
1	Производственные расходы	8378260
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	1068906
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	5015621
1.2.1	электроэнергия	4842825
1.2.2	теплоэнергия	92660
1.2.3	прочие энергетические ресурсы	80136
1.3	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	0
1.3.1	услуги по очистке сточных вод	0
1.3.2	услуги по транспортировке сточных вод	0
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	2184035
1.5	Прочие производственные расходы	109697
2	Ремонтные расходы	41920
3	Расходы на обслуживание и ремонт бесхозяйного имущества	0
4	Административные расходы	669212
5	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	38356
6	Амортизация	0
7.1	Аренда имущества	467092
8	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	95614
9	Нормативная прибыль	0
10	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0
11	Выпадающие расходы/доходы	0
12	Итого НВВ для расчета тарифов	9690453

2. Объем принятых сточных вод

№ п/п	Наименование показателя	2018 год
1.	Объем реализации, куб.м.	98 085,50

3. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов

№ п/п	Наименование показателя	2018 год
1.	Показатели качества очистки стоков	
1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения, %	0,00
1.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-
1.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной системы водоотведения, %	0,00
1.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для ливневой системы водоотведения, %	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	
3.1.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВтч/куб.м.	7,90
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб.м.	0,54

4. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с отсутствием утвержденных показателей организации на 2016 год.

Муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения "Энергия-Т1"
горячая вода (горячее водоснабжение)

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2018 год

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации		
№ п/п	Наименование показателя	Сумма на 2018 год, руб
	НВВ для расчета тарифов	13 946 076,46
2. Объем отпуска воды		
№ п/п	Наименование показателя	2018 год
1.	Объем реализации, куб.м.	62 734,00
3. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения, принятые в расчет при установлении тарифов		
№ п/п	Наименование показателя	2018 год
1.	Показатели качества воды	
1.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0,00
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, %	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
2.1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, ед в год/км	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	0,00
3.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м.	0,0671
4. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения		

Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с отсутствием утвержденных показателей организации на 2016 год.

Муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения "Энергия-Т2"
горячая вода (горячее водоснабжение)

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2018 год

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации		
№ п/п	Наименование показателя	Сумма на 2018 год, руб
	НВВ для расчета тарифов	11 666 561,87
2. Объем отпуска воды		
№ п/п	Наименование показателя	2018 год
1.	Объем реализации, куб.м.	52 480,00
3. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения, принятые в расчет при установлении тарифов		
№ п/п	Наименование показателя	2018 год
1.	Показатели качества воды	
1.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0,00
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, %	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
2.1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, ед в год/км	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	0,00
3.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м.	0,0671
4. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения		

Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с отсутствием утвержденных показателей организации на 2016 год.

Муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения "Энергия-ТЗ"
горячая вода (горячее водоснабжение)

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2018 год

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации		
№ п/п	Наименование показателя	Сумма на 2018 год, руб
	НВВ для расчета тарифов	15 546 671,84
2. Объем отпуска воды		
№ п/п	Наименование показателя	2018 год
1.	Объем реализации, куб.м.	69 934,00
3. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения, принятые в расчет при установлении тарифов		
№ п/п	Наименование показателя	2018 год
1.	Показатели качества воды	
1.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0,00
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, %	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
2.1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, ед в год/км	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	0,00
3.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м.	0,0671
4. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения		

Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с отсутствием утвержденных показателей организации на 2016 год.

Муниципальное унитарное предприятие Асиновского городского поселения "Энергия-ТЗ"
горячая вода (горячее водоснабжение)

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2018 год

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации		
№ п/п	Наименование показателя	Сумма на 2018 год, руб
	НВВ для расчета тарифов	2 745 716,10
2. Объем отпуска воды		
№ п/п	Наименование показателя	2018 год
1.	Объем реализации, куб.м.	8 518,00
3. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения, принятые в расчет при установлении тарифов		
№ п/п	Наименование показателя	2018 год
1.	Показатели качества воды	
1.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0,00
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, %	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
2.1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, ед в год/км	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	0,00
3.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м.	0,0684
4. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения		

Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с отсутствием утвержденных показателей организации на 2016 год.

