

5. Об установлении цен (тарифов) на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей села Батурино, села Вершинино, села Коларово, села Яр Спасского сельского поселения Томского района на 2016 год для МУП «ТЕХНИК»;
6. Об установлении цен (тарифов) на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной, расположенной по адресу: улица Коммунистическая, 26а, село Мельниково Шегарского сельского поселения Шегарского района, на 2016 год для ООО УК «Успех»;
7. Об установлении цен (тарифов) на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельных, расположенных по адресам: улица Чапаева, 62, переулок Почтовый, 7к, село Мельниково Шегарского сельского поселения Шегарского района, на 2016 год для ООО УК «Успех»;
8. Об установлении цен (тарифов) на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей села Чажемто, села Озерное Чажемтовского сельского поселения Колпашевского района на 2016-2018 годы для ООО «Водоканал - 1».

По вопросу (п.1) об установлении цен (тарифов) на подвоз воды для потребителей промышленной площадки «Кузьминка» ЗАТО Северск Томской области на 2016 год для ОАО «Северский водоканал»

СЛУШАЛИ: М.В.Блажко. Текст доклада представлен в приложении 1 к настоящему протоколу.

В адрес Департамента поступило письмо от 29.01.2016 вх.№ 53/0406 от ОАО «Северский водоканал» о согласии с размерами тарифов и о рассмотрении вопроса без участия представителей организации.

Предлагается установить тарифы организации Открытое акционерное общество «Северский водоканал» (ИНН 7024024853) в сфере холодного водоснабжения для потребителей промышленной площадки «Кузьминка» городского округа закрытого административно - территориального образования Северск Томской области на период с 1 февраля 2016 года по 31 декабря 2016 года

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.	
			Период действия тарифов	
			01.02.2016-30.06.2016	01.07.2016-31.12.2016
потребители промышленной площадки «Кузьминка» городского округа закрытого административно - территориального образования Северск Томской области	Подвоз воды	Население (с учетом НДС)*	104,55	108,44
		Прочие потребители (без учета НДС)*	88,60	91,90

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

РЕШИЛИ: установить тарифы организации Открытое акционерное общество «Северский водоканал» (ИНН 7024024853) в сфере холодного водоснабжения для потребителей промышленной площадки «Кузьминка» городского округа закрытого административно - территориального образования Северск Томской области на период с 1 февраля 2016 года по 31 декабря 2016 года

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.	
			Период действия тарифов	
			01.02.2016-30.06.2016	01.07.2016-31.12.2016
потребители промышленной площадки «Кузьминка» городского округа закрытого административно - территориального образования Северск Томской области	Подвоз воды	Население (с учетом НДС)*	104,55	108,44
		Прочие потребители (без учета НДС)*	88,60	91,90

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

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

М.Д.Вагина: ЗА

М.А.Крынин: ЗА

М.Г.Пивнева: ЗА

М.В.Блажко: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО.

По вопросу (п.2) об установлении цен (тарифов) на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей Рыбаловского сельского поселения Томского района на 2016-2018 годы для ООО «ЖКХ Рыбаловское»

СЛУШАЛИ: М.В.Блажко. Текст доклада представлен в приложении 2 к настоящему протоколу.

Предлагается установить тарифы организации Общество с ограниченной ответственностью «ЖКХ Рыбаловское» (ИНН 7014041063) в сфере холодного водоснабжения для потребителей Рыбаловского сельского поселения Томского района на период с 1 февраля 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. 01.02-30.06)	01.07-31.12
потребители Рыбаловского сельского поселения Томского района	питьевая вода	Население (НДС не предусмотрен)*	2016	42,07	43,75
			2017	43,75	45,50
			2018	45,50	47,32
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	2016	42,07	43,75
			2017	43,75	45,50
			2018	45,50	47,32

* 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.

РЕШИЛИ: установить тарифы организации Общество с ограниченной ответственностью «ЖКХ Рыбаловское» (ИНН 7014041063) в сфере холодного водоснабжения для потребителей Рыбаловского сельского поселения Томского района на период с 1 февраля 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. 01.02-30.06)	01.07-31.12
потребители Рыбаловского сельского поселения Томского района	питьевая вода	Население (НДС не предусмотрен)*	2016	42,07	43,75
			2017	43,75	45,50
			2018	45,50	47,32
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	2016	42,07	43,75
			2017	43,75	45,50
			2018	45,50	47,32

* 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

М.А.Крынин: ЗА

М.Г.Пивнева: ЗА

М.В.Блажко: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО.

По вопросу (п.3) об установлении цен (тарифов) на водоотведение для потребителей Рыбаловского сельского поселения Томского района на 2016-2018 годы для ООО «ЖКХ Рыбаловское»

СЛУШАЛИ: М.В.Блажко. Текст доклада представлен в приложении 3 к настоящему протоколу.

Предлагается установить тарифы организации Общество с ограниченной ответственностью «ЖКХ Рыбаловское» (ИНН 7014041063) в сфере водоотведения для потребителей села Рыбалово Рыбаловского сельского поселения Томского района на период с 1 февраля 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. 01.02-30.06)	01.07-31.12
потребители села Рыбалово Рыбаловского сельского поселения Томского района	водоотведение	Население (НДС не предусмотрен)*	2016	30,97	32,21
			2017	32,21	33,50
			2018	33,50	34,84
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	2016	30,97	32,21
			2017	32,21	33,50
			2018	33,50	34,84

* 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.

РЕШИЛИ: установить тарифы организации Общество с ограниченной ответственностью «ЖКХ Рыбаловское» (ИНН 7014041063) в сфере водоотведения для потребителей села Рыбалово Рыбаловского сельского поселения Томского района на период с 1 февраля 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. 01.02-30.06)	01.07-31.12
потребители села Рыбалово Рыбаловского сельского поселения Томского района	водоотведение	Население (НДС не предусмотрен)*	2016	30,97	32,21
			2017	32,21	33,50
			2018	33,50	34,84
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	2016	30,97	32,21
			2017	32,21	33,50
			2018	33,50	34,84

* 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
- М.А.Крынин: ЗА
- М.Г.Пивнева: ЗА
- М.В.Блажко: ЗА
- О.Н.Касьянова: ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО.

По вопросу (п.4) об установлении цен (тарифов) на водоотведение для потребителей посёлка Светлый городского округа «Город Томск», посёлка Копылово Копыловского сельского поселения, деревни Кисловка Заречного сельского поселения, посёлка Мирный Мирненского сельского поселения Томского района на 2016 год для ООО «Восточная Компания»

СЛУШАЛИ: М.В.Блажко. Текст доклада представлен в приложении 4 к настоящему протоколу.

В адрес Департамента поступило письмо от 28.01.2016 вх.№ 53/0357 от ООО «Восточная Компания» о согласии с размерами тарифов и о рассмотрении вопроса без участия представителей организации.

Предлагается установить тарифы организации Общество с ограниченной ответственностью «Восточная Компания» (ИНН 7014055813) на водоотведение для потребителей посёлка Светлый городского округа «Город Томск», посёлка Копылово Копыловского сельского поселения, деревни Кисловка Заречного сельского поселения, посёлка Мирный Мирненского сельского поселения на период с 1 февраля 2016 года по 31 декабря 2016 года

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.	
			Период действия тарифов	
			01.02.2016-30.06.2016	01.07.2016-31.12.2016
потребители посёлка Светлый городского округа «Город Томск», посёлка Копылово Копыловского сельского поселения, деревни Кисловка Заречного сельского поселения, посёлка Мирный Мирненского сельского поселения	водоотведение	Население (НДС не предусмотрен)*	25,91	27,57
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен) *	25,91	27,57

* 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.

РЕШИЛИ: установить тарифы организации Общество с ограниченной ответственностью «Восточная Компания» (ИНН 7014055813) на водоотведение для потребителей посёлка Светлый городского округа «Город Томск», посёлка Копылово Копыловского сельского поселения, деревни Кисловка Заречного сельского поселения, посёлка Мирный Мирненского сельского поселения на период с 1 февраля 2016 года по 31 декабря 2016 года

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.	
			Период действия тарифов	
			01.02.2016-30.06.2016	01.07.2016-31.12.2016
потребители посёлка Светлый городского округа «Город Томск», посёлка Копылово Копыловского сельского поселения, деревни Кисловка Заречного сельского поселения, посёлка Мирный Мирненского сельского поселения	водоотведение	Население (НДС не предусмотрен)*	25,91	27,57
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	25,91	27,57

* 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

М.А.Крынин: ЗА

М.Г.Пивнева: ЗА

М.В.Блажко: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО.

По вопросу (п.5) об установлении цен (тарифов) на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей села Батурино, села Вершинино, села Коларово, села Яр Спасского сельского поселения Томского района на 2016 год для МУП «ТЕХНИК»

СЛУШАЛИ: М.В.Блажко. Текст доклада представлен в приложении 5 к настоящему протоколу.

Предлагается установить тарифы организации Муниципальное унитарное предприятие Спасского сельского поселения «Техник» (ИНН 7014059920) в сфере холодного водоснабжения для потребителей Спасского сельского поселения Томского района на период с 1 февраля 2016 года по 31 декабря 2016 года

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.	
			Период действия тарифов	
			01.02.2016-30.06.2016	01.07.2016-31.12.2016
потребители Спасского сельского поселения Томского района	питьевая вода	Население (НДС не предусмотрен)*	65,70	69,90
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен) *	65,70	69,90

* 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.

РЕШИЛИ: установить тарифы организации Муниципальное унитарное предприятие Спасского сельского поселения «Техник» (ИНН 7014059920) в сфере холодного водоснабжения для потребителей Спасского сельского поселения Томского района на период с 1 февраля 2016 года по 31 декабря 2016 года

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.	
			Период действия тарифов	
			01.02.2016-30.06.2016	01.07.2016-31.12.2016
потребители Спасского сельского поселения Томского района	питьевая вода	Население (НДС не предусмотрен)*	65,70	69,90
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен) *	65,70	69,90

* 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

М.А.Крынин: ЗА

М.Г.Пивнева: ЗА

М.В.Блажко: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО.

По вопросу (п.б) об установлении цен (тарифов) на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной, расположенной по адресу: улица Коммунистическая, 26а, село Мельниково Шегарского сельского поселения Шегарского района, на 2016 год для ООО УК «Успех»

СЛУШАЛИ: М.В.Блажко. Текст доклада представлен в приложении 6 к настоящему протоколу.

Предлагается установить тарифы организации Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Успех» (ИНН 7016007156) в сфере горячего водоснабжения для потребителей котельной, расположенной по адресу: улица Коммунистическая, 26а села Мельниково Шегарского сельского поселения Шегарского района, на период с 1 февраля 2016 года по 31 декабря 2016 года

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф	Период действия тарифов	
				01.02.2016-30.06.2016	01.07.2016-31.12.2016
потребители котельной, расположенной по адресу: улица Коммунистическая, 26а села Мельниково Шегарского сельского поселения Шегарского района	горячая вода (горячее водоснабжение)	Население (НДС не предусмотрен)*	Тариф на горячую воду, руб./куб.м.	133,12	137,64
			в том числе		
			компонент на холодную воду руб./куб.м.	38,85	40,40
			компонент на тепловую энергию руб./Гкал	1 571,11	1 620,68
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен) *	Тариф на горячую воду, руб./куб.м.	133,12	137,64
			в том числе		
			компонент на холодную воду руб./куб.м.	38,85	40,40
			компонент на тепловую энергию руб./Гкал	1 571,11	1 620,68

* 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.

РЕШИЛИ: установить тарифы организации Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Успех» (ИНН 7016007156) в сфере горячего водоснабжения для потребителей котельной, расположенной по адресу: улица Коммунистическая, 26а села Мельниково Шегарского сельского поселения Шегарского района, на период с 1 февраля 2016 года по 31 декабря 2016 года

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф	Период действия тарифов	
				01.02.2016-30.06.2016	01.07.2016-31.12.2016
потребители котельной, расположенной по адресу: улица Коммунистическая, 26а села Мельниково Шегарского сельского поселения Шегарского района	горячая вода (горячее водоснабжение)	Население (НДС не предусмотрен)*	Тариф на горячую воду, руб./куб.м.	133,12	137,64
			в том числе		
			компонент на холодную воду руб./куб.м.	38,85	40,40
			компонент на тепловую энергию руб./Гкал	1 571,11	1 620,68
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен) *	Тариф на горячую воду, руб./куб.м.	133,12	137,64
			в том числе		
			компонент на холодную воду руб./куб.м.	38,85	40,40
			компонент на тепловую энергию руб./Гкал	1 571,11	1 620,68

* 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

М.А.Крынин: ЗА

М.Г.Пивнева: ЗА

М.В.Блажко: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО.

По вопросу (п.7) об установлении цен (тарифов) на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельных, расположенных по адресам: улица Чапаева, 62, переулок Почтовый, 7к, село Мельниково Шегарского сельского поселения Шегарского района, на 2016 год для ООО УК «Успех»

СЛУШАЛИ: М.В.Блажко. Текст доклада представлен в приложении 7 к настоящему протоколу.

Предлагается установить тарифы организации Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Успех» (ИНН 7016007156) в сфере горячего водоснабжения для потребителей группы котельных, расположенных по адресу: переулок Почтовый 7к, улица Чапаева, 62 села Мельниково Шегарского сельского поселения Шегарского района, на период с 1 февраля 2016 года по 31 декабря 2016 года

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф	Период действия тарифов	
				01.02.2016-30.06.2016	01.07.2016-31.12.2016
потребители группы котельных, расположенных по адресу: переулок Почтовый 7к, улица Чапаева, 62 села Мельниково Шегарского сельского поселения Шегарского района	горячая вода (горячее водоснабжение)	Население (НДС не предусмотрен)*	Тариф на горячую воду, руб./куб.м.	120,42	122,83
			в том числе		
			компонент на холодную воду руб./куб.м.	38,85	40,40
			компонент на тепловую энергию руб./Гкал	1 359,53	1 373,87
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен) *	Тариф на горячую воду, руб./куб.м.	120,42	122,83
			в том числе		
			компонент на холодную воду руб./куб.м.	38,85	40,40
			компонент на тепловую энергию руб./Гкал	1 359,53	1 373,87

* 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.

РЕШИЛИ: установить тарифы организации Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Успех» (ИНН 7016007156) в сфере горячего водоснабжения для потребителей группы котельных, расположенных по адресу: переулок Почтовый 7к, улица Чапаева, 62 села Мельниково Шегарского сельского поселения Шегарского района, на период с 1 февраля 2016 года по 31 декабря 2016 года

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф	Период действия тарифов	
				01.02.2016-30.06.2016	01.07.2016-31.12.2016
потребители группы котельных, расположенных по адресу: переулок Почтовый 7к, улица Чапаева, 62 села Мельниково Шегарского сельского поселения Шегарского района	горячая вода (горячее водоснабжение)	Население (НДС не предусмотрен)*	Тариф на горячую воду, руб./куб.м.	120,42	122,83
			в том числе		
			компонент на холодную воду руб./куб.м.	38,85	40,40
			компонент на тепловую энергию руб./Гкал	1 359,53	1 373,87
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	Тариф на горячую воду, руб./куб.м.	120,42	122,83
			в том числе		
			компонент на холодную воду руб./куб.м.	38,85	40,40
			компонент на тепловую энергию руб./Гкал	1 359,53	1 373,87

* 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

М.А.Крынин: ЗА

М.Г.Пивнева: ЗА

М.В.Блажко: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО.

По вопросу (п.8) об установлении цен (тарифов) на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей села Чажемто, села Озерное Чажемтовского сельского поселения Колпашевского района на 2016-2018 годы для ООО «Водоканал - 1»

СЛУШАЛИ: М.В.Блажко. Текст доклада представлен в приложении 8 к настоящему протоколу.

Предлагается установить тарифы организации Общество с ограниченной ответственностью «Водоканал-1» (ИНН 7007010138) в сфере холодного водоснабжения для потребителей села Чажемто, села Озерное Чажемтовского сельского поселения Колпашевского района на период с 1 февраля 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. 01.02-30.06)	01.07-31.12
потребители села Чажемто, села Озерное Чажемтовского сельского поселения Колпашевского района	питьевая вода	Население (НДС не предусмотрен)*	2016	29,77	30,96
			2017	30,96	32,51
			2018	32,51	34,04
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	2016	29,77	30,96
			2017	30,96	32,51
			2018	32,51	34,04

* 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.

РЕШИЛИ: установить тарифы организации Общество с ограниченной ответственностью «Водоканал-1» (ИНН 7007010138) в сфере холодного водоснабжения для потребителей села Чажемто, села Озерное Чажемтовского сельского поселения Колпашевского района на период с 1 февраля 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. 01.02-30.06)	01.07-31.12
потребители села Чажемто, села Озерное Чажемтовского сельского поселения Колпашевского района	питьевая вода	Население (НДС не предусмотрен)*	2016	29,77	30,96
			2017	30,96	32,51
			2018	32,51	34,04
		Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	2016	29,77	30,96
			2017	30,96	32,51
			2018	32,51	34,04

* 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

М.А.Крынин: ЗА

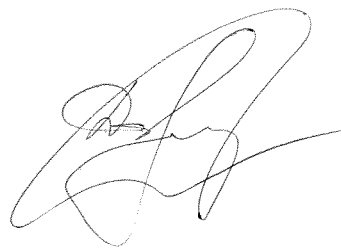
М.Г.Пивнева: ЗА

М.В.Блажко: ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО.

Секретарь Правления



А.А.Давидович

ОАО "Северский водоканал"

питьевая вода

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2016 год

подвоз воды деревня Кузьминка

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации

№ п/п	Наименование показателя	Сумма на 2016 год, руб
1	Производственные расходы	660 632,94
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	528,00
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	124 150,22
1.2.1	электроэнергия	0,00
1.2.2	теплоэнергия	0,00
1.2.3	холодная вода	116 367,81
1.2.4	прочие энергетические ресурсы	7 782,41
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	0,00
1.3.1	услуги по подъему воды	0,00
1.3.2	услуги по очистке воды	0,00
1.3.3	услуги по транспортированию воды	0,00
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	0,00
1.5	Прочие производственные расходы	535 954,72
2	Ремонтные расходы	0,00
3	Расходы на обслуживание и ремонт бесхозяйного имущества	0,00
4	Административные расходы	0,00
5	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00
6	Амортизация	0,00
7	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00
8	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	0,00
9	Нормативная прибыль	0,00
10	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00
11	Выпадающие расходы/доходы	0,00
12	Итого НВВ для расчета тарифов	660 632,94

2. Объем отпуска воды

№ п/п	Наименование показателя	2016 год
1.	Объем реализации, куб.м.	7 320,00

3. Индексы роста цен

№ п/п	Наименование показателя	2016 год
1.	Среднегодовой индекс потребительских цен	1,040
2.	Среднегодовой индекс роста цен на электрическую энергию	1,078

ОАО "Северский водоканал"

питьевая вода

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2016 год

подвоз воды деревня Кузьминка

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации

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

№ п/п	Наименование показателя	2016 год
1.	Показатели качества воды	
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, %	-
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, %	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
2.1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, ед в год/км	-
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	-
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВтч/куб.м.	-
3.3.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды, отпускаемой в сеть, кВтч/куб.м.	-

6. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения с плановыми, не приводится в связи с отсутствием утвержденных показателей организации.

7. Отчет об использовании производственной программы

Отчет об использовании производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не приводится в связи с отсутствием утвержденных показателей организации на 2014 г.

ООО "ЖКХ Рыбаловское"

питьевая вода (питьевое водоснабжение)

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2016-2018

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации

№ п/п	Наименование показателя	Сумма, руб		
		2016	2017	2018
I	Операционные расходы	2 108 559,66	2 170 973,03	2 258 875,72
1.1.	Производственные расходы	1 729 966,89		
1.1.1	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	0,00		
1.1.2	расходы на оплату регулируемые организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг	0,00		
1.1.3	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	1 686 726,89		
1.1.4	прочие производственные расходы	43 240,00		
1.2.	Ремонтные расходы	10 608,00		
1.3.	Административные расходы	367 984,77		
1.4.	Сбытовые расходы гарантирующей организации	0,00		
II	Расходы на электрическую энергию	1 028 520,60	1 102 574,09	1 180 856,85
III	Неподконтрольные расходы	441 437,72	451 481,32	460 514,50
3.1.	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	156 989,65	163 971,13	169 521,31
3.1.1.	Расходы на тепловую энергию	156 989,65	163 971,13	169 521,31
3.1.2.	Расходы на покупку воды	0,00	0,00	0,00
3.1.3.	Услуги по холодному водоснабжению	0,00	0,00	0,00
3.1.4.	Услуги по транспортировке холодной воды	0,00	0,00	0,00
3.1.5.	Расходы на прочие энергоресурсы	0,00	0,00	0,00
3.2.	Налоги и сборы	45 648,07	48 710,19	52 193,19
3.3.	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	238 800,00	238 800,00	238 800,00
3.4.	Резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00
3.5.	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	0,00	0,00	0,00
3.6.	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	0,00	0,00	0,00
IV	Амортизация	0,00	0,00	0,00
V	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
VI	Расчетная предпринимательская прибыль	0,00	0,00	0,00
VII	Величина сглаживания НВВ	10 677,42	7 617,69	-18 295,11
VI	Итого НВВ для расчета тарифов	3 589 195,40	3 732 646,12	3 881 951,96

2. Объем отпуска воды

№ п/п	Наименование показателя	Год		
		2016	2017	2018
1.	Объем реализации, куб.м.	83 644,73	83 644,73	83 644,73

3. Индексы роста цен

№ п/п	Наименование показателя	Год		
		2016	2017	2018
1.	Среднегодовой индекс потребительских цен	1,040	1,051	1,047
2.	Среднегодовой индекс роста цен на электрическую энергию	1,078	1,072	1,071

4. Долгосрочные показатели регулирования

№ п/п	Наименование показателя	Год		
		2016	2017	2018
1	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб	2 108,56	2 108,56	2 108,56
2	Индекс эффективности операционных расходов, %	-	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли, %	0,00	0,00	0,00
4	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			

ООО "ЖКХ Рыбаловское"
питьевая вода (питьевое водоснабжение)

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2016-2018

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации

4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	6,70	6,70	6,70
4.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВтч/куб.м.	1,77	1,77	1,77
4.3.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды, кВтч/куб.м.	0,24	0,24	0,24

5. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы

№ п/п	Наименование показателя	Год		
		2 016	2 017	2 018
1.	Показатели качества воды			
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	0,00	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	0,00	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1.	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
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов			
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	6,70	6,70	6,70
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВтч/куб.м.	1,77	1,77	1,77
3.3.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды, кВтч/куб.м.	0,24	0,24	0,24

6. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной

№ п/п	Наименование показателя	2014 год		
		план	факт	откл
1.	Показатели качества воды			
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, %	x	0,00	x

ООО "ЖКХ Рыбаловское"

питьевая вода (питьевое водоснабжение)

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2016-2018

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации

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, %	x	0,00	x
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, ед в год/км	x	0,00	x
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов			
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	8,21	9,97	1,76
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВтч/куб.м.	0,00	2,42	2,42
3.3.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды, кВтч/куб.м.	x	0,00	x

Общество с ограниченной ответственностью "ЖКХ Рыбаловское"

водоотведение

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2016-2018

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации

№ п/п	Наименование показателя	Сумма, руб		
		2016	2017	2018
I	Операционные расходы	1 496 891,49	1 541 199,48	1 603 602,64
1.1.	Производственные расходы:	1 372 987,59		
1.1.1	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	0,00		
1.1.2	расходы на оплату регулируемые организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг	0,00		
1.1.3	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	1 367 298,70		
1.1.4	прочие производственные расходы	5 688,89		
1.2.	Ремонтные расходы	0,00		
1.3.	Административные расходы	123 903,90		
1.4.	Сбытовые расходы гарантирующей организации	0,00		
II	Расходы на электрическую энергию	98 058,36	105 118,56	112 581,98
III	Неподконтрольные расходы	379 981,31	384 194,87	387 757,92
3.1.	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	85 630,72	89 438,80	92 466,17
3.1.1.	Расходы на тепловую энергию	85 630,72	89 438,80	92 466,17
3.1.2.	Услуги по холодному водоснабжению	0,00	0,00	0,00
3.1.3.	Услуги по транспортировке холодной воды	0,00	0,00	0,00
3.1.4.	Расходы на прочие энергоресурсы	0,00	0,00	0,00
3.2.	Налоги и сборы	14 407,40	14 812,87	15 348,55
3.3.	Резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00
3.4.	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	0,00	0,00	0,00
3.5.	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	0,00	0,00	0,00
IV	Амортизация	0,00	0,00	0,00
V	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
VI	Расчетная предпринимательская прибыль	0,00	0,00	0,00
VII	Величина сглаживания НВВ	-17 870,64	4 916,76	12 953,88
VI	Итого НВВ для расчета тарифов	1 957 060,52	2 035 429,67	2 116 896,42

2. Объем принятых сточных вод

№ п/п	Наименование показателя	Год		
		2016	2017	2018
1.	Объем реализации, куб.м.	61 951,90	61 951,90	61 951,90

3. Индексы роста цен

№ п/п	Наименование показателя	Год		
		2016	2017	2018
1.	Среднегодовой индекс потребительских цен	1,040	1,051	1,047
2.	Среднегодовой индекс роста цен на электрическую энергию	1,078	1,072	1,071

4. Долгосрочные показатели регулирования

№ п/п	Наименование показателя	Год		
		2016	2017	2018

Общество с ограниченной ответственностью "ЖКХ Рыбаловское"

водоотведение

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2016-2018

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации

1	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб	1 496,89	1 496,89	1 496,89
2	Индекс эффективности операционных расходов, %	-	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли, %	0,00	0,00	0,00
4	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			
4.1.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВтч/куб.м.	0,00	0,00	0,00
4.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб.м.	0,31	0,31	0,31

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

№ п/п	Наименование показателя	Год		
		2 016	2 017	2 018
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	0,00	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	0,00	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	0,00	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.	0,00	0,00	0,00

Общество с ограниченной ответственностью "ЖКХ Рыбаловское"

водоотведение

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2016-2018

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации

3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб.м.	0,31	0,31	0,31
------	---	------	------	------

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

№ п/п	Наименование показателя	2014 год		
		план	факт	откл
1.	Показатели качества очистки стоков			
1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения, %	x	0,00	x
1.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	x	-	x
1.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной системы водоотведения, %	x	0,00	x
1.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для ливневой системы водоотведения, %	x	-	x
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	x	0,00	x
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.	x	0,00	x
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб.м.	x	0,31	x

ООО "Восточная Компания"

водоотведение

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2016 год

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации		
№ п/п	Наименование показателя	Сумма на 2016 год, руб
1	Производственные расходы	24 153 315,86
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	38 834,11
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	3 973 765,30
1.2.1	электроэнергия	3 973 765,30
1.2.2	теплоэнергия	0,00
1.2.3	прочие энергетические ресурсы (электроэнергия, вода, водоотведение на хозяйственные нужды)	0,00
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	8 559 489,48
1.3.1	услуги по подъему воды	8 559 489,48
1.3.2	услуги по очистке воды	0,00
1.3.3	услуги по транспортированию воды	0,00
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	9 448 478,86
1.5	Прочие производственные расходы	2 132 748,11
2	Ремонтные расходы	153 320,85
3	Расходы на обслуживание и ремонт бесхозяйного имущества	0,00
4	Административные расходы	3 244 586,82
5	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	298 432,57
6	Амортизация	0,00
7	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	345 052,10
8	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	281 947,08
9	Нормативная прибыль	0,00
10	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00
11	Выпадающие расходы/доходы	0,00
12	Итого НВВ для расчета тарифов	28 476 655,28
2. Объем принятых сточных вод		
№ п/п	Наименование показателя	2016 год
1.	Объем реализации, куб.м.	1 064 981,02
3. Индексы роста цен		
№ п/п	Наименование показателя	2016 год

ООО "Восточная Компания"

водоотведение

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2016 год

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации		
1.	Среднегодовой индекс потребительских цен	1,040
2.	Среднегодовой индекс роста цен на электрическую энергию	1,078
5. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов		
№ п/п	Наименование показателя	2016 год
1.	Показатели качества очистки стоков	
1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения, %	1,78
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.	0,18
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб.м.	0,66
6. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения		

ООО "Восточная Компания"

ВОДООТВЕДЕНИЕ

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2016 год

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации		
№ п/п	Наименование показателя	2014 год
1.	Показатели качества очистки стоков	
1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения, %	1,78
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.	0,29
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб.м.	0,66

Муниципальное унитарное предприятие "Техник"

питьевая вода (питьевое водоснабжение)

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2016 год

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации

№ п/п	Наименование показателя	Сумма на 2016 год, руб
1	Производственные расходы	1444541
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	24641
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	362307
1.2.1	электроэнергия	362307
1.2.2	теплоэнергия	0
1.2.3	холодная вода	0
1.2.4	прочие энергетические ресурсы	0
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 подъему воды	0
1.3.2	услуги по очистке воды	0
1.3.3	услуги по транспортированию воды	0
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	1057592
1.5	Прочие производственные расходы	0
2	Ремонтные расходы	0
3	Расходы на обслуживание и ремонт бесхозяйного имущества	0
4	Административные расходы	201088
5	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	36513
6	Амортизация	0
7	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0
8	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	19785
9	Нормативная прибыль	0
10	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0
11	Выпадающие расходы/доходы	0
12	Итого НВВ для расчета тарифов	1701926

2. Объем отпуска воды

№ п/п	Наименование показателя	2016 год
1.	Объем реализации, куб.м.	25 101,27

3. Индексы роста цен

№ п/п	Наименование показателя	2016 год
1.	Среднегодовой индекс потребительских цен	1,040
2.	Среднегодовой индекс роста цен на электрическую энергию	1,078

Муниципальное унитарное предприятие "Техник"

питьевая вода (питьевое водоснабжение)

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2016 год

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации

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

№ п/п	Наименование показателя	2016 год
1.	Показатели качества воды	
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	
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	
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВтч/куб.м.	2,76
3.3.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды, отпускаемой в сеть, кВтч/куб.м.	0,00

6. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов

Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми не приводится, в связи с отсутствием утвержденных показателей организации на 2014 год.

ООО УК "Успех"

горячая вода (горячее водоснабжение)

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2016 год

от котельной проспект Коммунистический ,26а

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации

№ п/п	Наименование показателя	Сумма на 2016 год, руб
	НВВ для расчета тарифов	56 947 436

2. Объем отпуска воды

№ п/п	Наименование показателя	2016 год
1.	Объем реализации, куб.м.	420 000,00

3. Индексы роста цен

№ п/п	Наименование показателя	2016 год
1.	Среднегодовой индекс потребительских цен	1,040
2.	Среднегодовой индекс роста цен на электрическую энергию	1,078

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

№ п/п	Наименование показателя	2016 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	
3.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м.	-

VI. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения с плановыми, не приводится в связи с отсутствием утвержденных показателей организации.

VII. Отчет об использовании производственной программы

Отчет об использовании производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не приводится в связи с отсутствием утвержденных показателей организации на 2014 г.

ООО УК "Успех"

горячая вода (горячее водоснабжение)

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2016 год

от котельных расположенных по адресам: переулок Почтовый, 7к; улица Чапаева, 62.

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации

№ п/п	Наименование показателя	Сумма на 2016 год, руб
	НВВ для расчета тарифов	796 171

2. Объем отпуска воды

№ п/п	Наименование показателя	2016 год
1.	Объем реализации, куб.м.	6 540,00

3. Индексы роста цен

№ п/п	Наименование показателя	2016 год
1.	Среднегодовой индекс потребительских цен	1,040
2.	Среднегодовой индекс роста цен на электрическую энергию	1,078

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

№ п/п	Наименование показателя	2016 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	
3.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м.	-

6. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения с плановыми, не приводится в связи с отсутствием утвержденных показателей организации.

7. Отчет об использовании производственной программы

Отчет об использовании производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не приводится в связи с отсутствием утвержденных показателей организации на 2014 г.

ООО "Водоканал-1"

питьевая вода (питьевое водоснабжение)

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2016-2018

село Чажемто село Озерное

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации				
№ п/п	Наименование показателя	Сумма, руб		
		2016	2017	2018
I	Операционные расходы	1 084 127,06	1 116 217,22	1 161 412,85
1.1.	Производственные расходы	791 563,81		
1.1.1	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	11 415,93		
1.1.2	расходы на оплату регулируемыми организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг	0,00		
1.1.3	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	715 994,17		
1.1.4	прочие производственные расходы	64 153,71		
1.2.	Ремонтные расходы	50 350,75		
1.3.	Административные расходы	189 522,49		
1.4.	Сбытовые расходы гарантирующей организации	52 690,00		
II	Расходы на электрическую энергию	420 037,73	450 280,44	482 250,35
III	Неподконтрольные расходы	242 275,96	244 072,97	246 039,07
3.1.	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	0,00	0,00	0,00
3.1.1.	Расходы на тепловую энергию	0,00	0,00	0,00
3.1.2.	Расходы на покупку воды	0,00	0,00	0,00
3.1.3.	Услуги по холодному водоснабжению	0,00	0,00	0,00
3.1.4.	Услуги по транспортировке холодной воды	0,00	0,00	0,00
3.1.5.	Расходы на прочие энергоресурсы	0,00	0,00	0,00
3.2.	Налоги и сборы	29 959,09	31 756,10	33 722,20
3.3.	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	212 316,87	212 316,87	212 316,87
3.4.	Резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00
3.5.	Расходы на обслуживание бесхозных сетей	0,00	0,00	0,00
3.6.	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	0,00	0,00	0,00
IV	Амортизация	0,00	0,00	0,00
V	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
VI	Расчетная предпринимательская прибыль	0,00	0,00	0,00
VII	Вличина сглаживания НВВ	-12 344,18	1 764,44	10 579,73
VI	Итого НВВ для расчета тарифов	1 734 096,57	1 812 335,07	1 900 282,01
2. Объем отпуска воды				
№ п/п	Наименование показателя	Год		
		2016	2017	2018
1.	Объем реализации, куб.м.	57 108,40	57 108,40	57 108,40
3. Индексы роста цен				
№ п/п	Наименование показателя	Год		
		2016	2017	2018
1.	Среднегодовой индекс потребительских цен	1,040	1,051	1,047
2.	Среднегодовой индекс роста цен на электрическую энергию	1,078	1,072	1,071
4. Долгосрочные показатели регулирования				

ООО "Водоканал-1"

питьевая вода (питьевое водоснабжение)

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2016-2018

село Чажемто село Озерное

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации				
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВтч/куб.м.	1,04	1,04	1,04
3.3.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды, кВтч/куб.м.	0,26	0,26	0,26
6. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной				
№ п/п	Наименование показателя	2014 год		
		план	факт	откл
1.	Показатели качества воды			
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, %	x	0,00	x
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, %	x	0,00	x
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, ед в год/км	x	0,00	x
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов			
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00	0,00	0,00
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВтч/куб.м.	x	0,00	x
3.3.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды, кВтч/куб.м.	x	0,00	x

