

1. Информация о тарифах на товары и услуги и надбавках к тарифам в сфере водоотведения и (или) очистки сточных вод	
Тариф на водоотведение и (или) очистку сточных вод, руб./м ³	Форма 1.1.
Надбавка к тарифу на водоотведение и (или) очистку сточных вод для потребителей, руб./м ³	Форма 1.1.
Надбавка к тарифу регулируемых организаций на водоотведение и (или) очистку сточных вод, руб./м ³	Форма 1.1.
Тариф на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод, руб./м ³ /час	Форма 1.2.
Тариф на подключение к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод, руб./м ³ /час	Форма 1.2.

Форма 1.1. Информация о тарифе на водоотведение и (или) очистку сточных вод и надбавках к тарифам на водоотведение и (или) очистку сточных вод¹⁻²

Наименование организации	Открытое акционерное общество "Миассводоканал"
ИНН	7415060560
КПП	741501001
Местонахождение (адрес)	г.Миасс, ул.Ильмен-Тау, 22
Атрибуты решения по принятому тарифу (наименование, дата, номер)	Решение № 14 от 30 декабря 2008г.
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	Собрание депутатов Миасского городского округа Челябин.области
Срок действия принятого тарифа	до 31.12.2009г.
Источник опубликования	
Тариф на водоотведение и (или)	10,25 руб./м3

Наименование организации	
ИНН	
КПП	
Местонахождение (адрес)	
Атрибуты решения по принятой надбавке для потребителей (наименование, дата, номер)	
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	
Срок действия принятого тарифа	
Источник опубликования	
Надбавка к тарифу на водоотведение	

Наименование организации	
ИНН	
КПП	
Местонахождение (адрес)	
Атрибуты решения по принятой надбавке к тарифу организаций (наименование, дата, номер)	
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	
Срок действия принятого тарифа	
Источник опубликования	
Надбавка к тарифу организаций на водоотведение и (или) очистку сточных вод, руб/м3	

1 - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа/надбавки на очередной период регулирования

2 - одновременно на сайте в сети Интернет публикуются сведения, указанные в пунктах а-д, 3-н раздела 2 и пунктах б-д раздела 4 настоящих форм, учтенные органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (органом местного самоуправления) при установлении тарифов и надбавок к тарифам на очередной период регулирования

Форма 1.2. Информация о тарифах на подключение к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод

Наименование организации	Открытое акционерное общество "Миассводоканал"
ИНН	7415060560
КПП	741501001
Местонахождение (адрес)	г.Миасс, ул.Ильмен-Тау, 22
Атрибуты решения по принятому тарифу на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод (наименование, дата, номер)	Решение № 6 от 25 апреля 2008г.
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	Собрание депутатов Миасского городского округа Челябинской области
Период действия установленного тарифа	2008-2013 г.
Источник опубликования	Газета "Миасский рабочий"
Наименование	Показатель
Тариф на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод, руб/м3/час	7834 руб/м3 сутки (в т.ч. НДС)
Наименование организации	Открытое акционерное общество "Миассводоканал"
ИНН	7415060560
КПП	741501001
Местонахождение (адрес)	г.Миасс, ул.Ильмен-Тау, 22
Атрибуты решения по принятому тарифу на подключение организаций к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод (наименование, дата, номер)	Решение № 6 от 25 апреля 2008г.
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	Собрание депутатов Миасского городского округа Челяб.области
Период действия установленного тарифа	2008-2013 г.
Источник опубликования	Газета "Миасский рабочий"
Наименование	Показатель
Тариф на подключение организаций к системе водоотведения или объекту очистки сточных , руб/м3/час	7834 руб/м3 сутки (в т.ч. НДС)

1 - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа/надбавки на очередной период регулирования

2 - одновременно на сайте в сети Интернет публикуются сведения, указанные в пунктах а-д, з-н раздела 2 и пунктах б-д раздела 4 настоящих форм, учтенные органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (органом местного самоуправления) при установлении тарифов и надбавок к тарифам на очередной период регулирования

2. Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности организации¹⁻²

Наименование организации	Открытое акционерное общество "Миассводоканал"
ИНН	7415060560
КПП	741501001
Местонахождение (адрес)	г.Миасс, ул.Ильмен-Тау, 22
Отчетный период	2009 год

Наименование показателя	Показатель
а) Вид деятельности организации (водоотведение, очистка сточных вод, транспортирование стоков, обработка осадка, утилизация осадка сточных вод)	Водоотведение, очистка сточных вод
б) Выручка (тыс. рублей)	122327,1
в) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) (тыс. рублей):	117177,4
расходы на оплату услуг по перекачку и очистке сточных вод другими организациями	
расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе	32103,6
средневзвешенная стоимость 1кВт•ч	1,8121
объем приобретения	17716,1
расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	1311,5
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	32344,1
расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе	6799,9
общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе	17235,9
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	11633,4
общехозяйственные (управленческие) расходы, в том числе	19904,9
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	13718,5
расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	4334,5
расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса ³	

г) Валовая прибыль от продажи товаров и услуг (тыс. рублей)	5149,7
д) Чистая прибыль по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей), в том числе:	-514,9
размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы водоотведения и (или) объектов по очистке сточных вод (тыс. рублей)	2045,6
е) Изменение стоимости основных фондов (тыс. рублей), в том числе:	
за счет ввода (вывода) их из эксплуатации (тыс. рублей)	
ж) Сведения об источнике публикации годовой бухгалтерской отчетности, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему ⁴	
з) Объем сточных вод, принятых от потребителей оказываемых услуг (тыс. м3)	18464,7
и) Объем сточных вод, принятых от других регулируемых организаций в сфере водоотведения и (или) очистки сточных вод (тыс. м3)	
к) Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения (тыс. м3)	18464,7
л) Протяженность канализационных сетей (в однострубно́м исчислении) (км)	
м) Количество насосных станций и очистных сооружений (штук)	
н) Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)	365

1 - все показатели отражаются в части регулируемой деятельности (водоотведение, очистка сточных вод, транспортирование стоков, обработка осадка, утилизация осадка сточных вод)

2 - информация раскрывается организацией не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы и должна соответствовать годовой бухгалтерской отчетности за отчетный год

3 - одновременно с информацией о расходах на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств и расходах на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса, на сайте в сети Интернет публикуется информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20% суммы расходов по каждой из указанных статей расходов. При этом указывается информация о поставке товаров и услуг, стоимость которых превышает 20% суммы поставки товаров и услуг каждой из этих организаций

4 - раскрывается регулируемыми организациями, выручка от регулируемой деятельности которых превышает 80% совокупной выручки за отчетный год

3. Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества за _____год¹

Наименование организации	
ИНН	
КПП	
Местонахождение (адрес)	

Наименование	Показатель
Аварийность канализационных сетей (единиц на км)	
Количество засоров для самотечных сетей (единиц на км)	
Общее количество проведенных проб на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод, в том числе по показателям:	
взвешенные вещества	
БПК5	
аммоний-ион	
нитрат-анион	
фосфаты (по Р)	
нефтепродукты	
микробиология	
Количество проведенных проб, выявивших несоответствие очищенных (частично очищенных) сточных вод санитарным нормам (предельно допустимой концентрации) на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод, в том числе по показателям:	
взвешенные вещества	
БПК5	
аммоний-ион	
нитрат-анион	
фосфаты (по Р)	
нефтепродукты	
микробиология	

1 - информация раскрывается организацией не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы и должна соответствовать годовой бухгалтерской отчетности за отчетный год

Наименование организации	ОАО "Миассводоканал"
ИНН	7415060560
КПП	741501001
Местонахождение (адрес)	Г.Миасс, ул.Ильмен-Тая,22

4. Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации¹⁻²

а) Наименование инвестиционной программы	"Развитие и модернизация объектов водоснабжения и водоотведения Миасского городского округа на 2008-2013 годы"
б) Цель инвестиционной программы	Реализация прогнозного плана модернизации и развития систем водоснабжения и водоотведения для обеспечения перспективного гражданского строительства в соответствии с целевой программой округа по реализации национального проекта "Доступное и комфортное жилье - гражданам России" на территории Миасского городского округа на 2006-2010годы, а также развития промышленного сектора, для обеспечения санитарно-гигиенической и экологической безопасности территории Миасского городского округа и реки Миасс.
в) Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы	2008-2013годы

г) Потребности в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы

Наименование мероприятия ³	Потребность в финансовых средствах на 2009 год, тыс. руб.	Источник финансирования
Всего, в том числе		
1. Реконструкция КНС-3, КНС-4, КНС-5, расположенных на главном коллекторе в г. Миасс.	27 000,0	Бюджетные средства
2. Модернизация канализационных насосных с установкой энергоэкономичного насосного оборудования: КНС-1, КНС-2	3 000,0	Плата за подключение
3. Реконструкция очистных сооружений водоотведения в г. Миассе	69 400,0	Бюджетные средства
4. Напорный канализационный коллектор в Южной части г. Миасса	16 500,0	Плата за подключение, бюджетные средства
5. Реконструкция напорного коллектора бытовой канализации (правая линия)	18 500,0	Бюджетные средства
6. Строительство напорного коллектора от КНС-2 до ФОС	5 000,0	Бюджетные средства
7. Строительство самотечного коллектора по ул. Б. Хмельницкого от ул. Ур. Добровольцев до КНС-2	5 000,0	Бюджетные средства
8. Вынос напорного коллектора в районе КНС-3	10 000,0	Плата за подключение, надбавка к тарифу
ИТОГО по водоотведению:	154 400,0	

1 - в официальных печатных изданиях сведения, указанные в пунктах г-е публикуются в отношении мероприятий инвестиционной программы, доля расходов на реализацию каждого из которых превышает 5% суммы финансирования инвестиционной программы за отчетный год

2 - информация раскрывается организацией не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы и должна соответствовать годовой бухгалтерской отчетности за отчетный год

3 - заполняется организацией в соответствии с инвестиционной программой

Наименование организации	
ИНН	
КПП	
Местонахождение (адрес)	

д) Показатели эффективности реализации инвестиционной программы¹

Наименование показателей²	Значения показателей на предыдущий отчетный период	Значения показателей на текущий отчетный период	Ожидаемые значения после реализации мероприятия
Наименование мероприятия³			
Срок окупаемости, лет			
Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)			
Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)			
Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:			
-оборудование транспортировки стоков			
-оборудование системы очистки стоков			
доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к коммунальной инфраструктуре (%)			
Удельное водоотведение (куб.м/чел)			
Численность населения, получающего услуги данной организации (чел.)			
Объем сточных вод, отведенный от всех потребителей - население, ТСЖ, ЖСК и др. (тыс.куб.м)			
Расход электроэнергии на очистку 1 куб.м. стоков, кВт*ч/куб.м.			
Расход электроэнергии на передачу 1 куб.м. стоков, кВт*ч/куб.м.			
Количество аварий, всего, ед.			
Количество аварий на 1 км сетей, ед.			
Производительность труда на 1 человека, тыс. руб./чел.			
<i>другие показатели, предусмотренные инвестиционной программой</i>			

¹ - перечень показателей приведен с учетом приложения №2 к Методике проведения мониторинга выполнения производственных и инвестиционных программ, утвержденной Приказом Министерства регионального развития РФ от 14.04.2008 №48.

² - данный перечень показателей не является исчерпывающим и может быть дополнен показателями, определенными в инвестиционной программе организации коммунального комплекса

³ - показатели заполняются в разбивке по мероприятиям, наименование мероприятий и их перечень вводится организацией в соответствии с инвестиционной программой

Наименование организации	ОАО "Миассводоканал"
ИНН	7415060560
КПП	741501001
Местонахождение (адрес)	г.Миасс, ул.Ильмен-Тау, 22

е) Использование инвестиционных средств за __2009__ год

Наименование мероприятия	Утверждено на _2009_ год	В течение __2009__ года										Источник финансирования
		Профинансировано					Освоено фактически					
		Всего	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв	Всего	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв	
Всего	154 400,0	5 287,7	0,0	0,0	302,6	4 985,1	5 054,7	0,0	0,0	69,6	4 985,1	
1.Реконструкция КНС-3, КНС-4, КНС-5, расположенных на главном коллекторе в г.Миасс.	27 000,0	0					0					Бюджетные средства плата за подключение, прибыль на капвложения
2.Модернизация канализационных насосных с установкой энергоэкономичного насосного оборудования: КНС-1, КНС-2	3 000,0	0					0					Плата за подключение
3.Реконструкция очистных сооружений водоотведения в г.Миассе	69 400,0	0			302,6		0			69,6		Бюджетные средства Прибыль на капвложения
4.Напорный канализационный коллектор в Южной части г. Миасса	16 500,0	0					0					Плата за подключение, бюджетные средства
5.Реконструкция напорного коллектора бытовой канализации(правая линия)	18 500,0	0					0					Бюджетные средства
6.Строительство напорного коллектора от КНС-2 до ФОС	5 000,0	0					0					Бюджетные средства
7. Строительство самотечного коллектора по ул.Б.Хмельницкого от ул.Ур.Добровольцев до КНС-2	5 000,0	0					0					Бюджетные средства

8. Вынос напорного коллектора в районе КНС-3	10 000,0	0					0					Плата за подключение, надбавка к тарифу
---	----------	---	--	--	--	--	---	--	--	--	--	---

5. Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам и услугам регулируемых организаций, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе водоотведения и (или) объекту очистки сточных вод¹

Наименование организации	
ИНН	
КПП	
Местонахождение (адрес)	

Наименование	Показатель
Количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе водоотведения и объекту очистки сточных вод	
Количество исполненных заявок на подключение к системе водоотведения и объекту очистки сточных вод	
Количество заявок на подключение к системе водоотведения и объекту очистки сточных вод, по которым принято решение об отказе в подключении	
Резерв мощности системы водоотведения и (или) объекта сточных вод ²	

1 - информация раскрывается регулируемой организацией ежеквартально

2 - при наличии у организации отдельных систем водоотведения и (или) нескольких объектов сточных вод информация о резерве мощности таких систем публикуется в отношении каждой системы водоотведения и объекта очистки сточных вод.

Наименование организации	
ИНН	
КПП	
Местонахождение (адрес)	
Год	

6. Условия публичных договоров поставок товаров, оказания услуг в сфере водоотведения и (или) очистки сточных вод, в том числе договоров на подключение к системе водоотведения и (или) объекту очистки сточных вод (ссылка на источник публикации)

1 - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа/надбавки на очередной период регулирования

Наименование организации	Открытое акционерное общество "Миассводоканал"
ИНН	7415060560
КПП	741501001
Год	

7. Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе водоотведения или к объекту очистки сточных вод¹

Наименование службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод	
Телефон	
Адрес	
e-mail	
Сайт	

<p>1. Форма заявки на подключение к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод</p> <p>2. Перечень и формы документов, представляемых одновременно с заявкой на подключение к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод</p> <p>3. Описание (со ссылкой на нормативные правовые акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод, принятии решения и уведомлении о принятом решении</p>	<p>Перечисленные сведения предоставляются организацией в качестве приложений к разделу 7 настоящего документа или указывается ссылка на их публикацию в сети Интернет</p>
---	---

1 - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа/надбавки на очередной период регулирования