

Формы раскрытия информации организациями коммунального комплекса Челябинской области, осуществляющими деятельность в сфере оказания услуг водоотведения и (или) очистки сточных вод

Форма 1. Информация о тарифе на водоотведение и (или) очистку сточных вод и надбавках к тарифам на водоотведение и (или) очистку сточных вод

Наименование организации	ОАО " Миассводоканал"
ИНН	7415060560
КПП	741501001
Местонахождение (адрес)	463320 Челябинская область г. Миасс
Атрибуты решения по принятому тарифу (наименование, дата, номер)	Постановление № 40/194 от 24.11.2011 года
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	Государственный комитет « Единый тарифный орган челябинской области»
Срок действия принятого тарифа	по 31.12.2012
Источник опубликования	Миасский рабочий газета № 157 от 27.12.2011 г.
Тариф на водоотведение и (или) очистку сточных вод, руб/м3	С 01.01.2012 по 30.06.2012 года - 15,04 руб/м3 без НДС 17,75 руб./м3 с учетом НДС ; С 01.07.2012 г. по 31.08.2012 г. -15,94 без учета НДС , 18,81 руб/м3 с учетом НДС; С 01.09.2012 г. по 31.12.2012 года 16,88 руб/м3 без учета НДС , 19,92 руб/м3 с учетом НДС
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 и (или) очистку сточных вод для потребителей, руб/м3	
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	

Примечание:

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 из форм 3 и 6, учтенные органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (органом местного самоуправления) при установлении тарифов и надбавок к тарифам на очередной период регулирования

Форма 2. Информация о тарифах на подключение к системе водоотведения или объекту
очистки сточных вод

Наименование организации	ОАО " Миассводоканал"
ИНН	7415060560
КПП	741501001
Местонахождение (адрес)	463320 Челябинская область 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 № 7 от 24.12.2010г.
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	Собрание депутатов МГО Челябинской области . Пятнадцатая сессия.
Период действия установленного тарифа	2008-2013 г
Источник опубликования	
Наименование	Показатель
Тариф на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод, руб/м3/час	188016 руб/м3 в час (с учетом НДС)
Наименование организации	
ИНН	
КПП	
Местонахождение (адрес)	
Атрибуты решения по принятому тарифу на подключение организаций к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод (наименование, дата, номер)	
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	
Период действия установленного тарифа	
Источник опубликования	
Наименование	Показатель
Тариф на подключение организаций к системе водоотведения или объекту очистки сточных , руб/м3/час	

Примечание:

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 из форм 3 и 6, учтенные органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (органом местного самоуправления) при установлении тарифов и надбавок к тарифам на очередной период регулирования

Форма 3. Информация о плановых затратах организации

Наименование организации	ОАО " Миассводоканал"
ИНН	7415060560
КПП	741501001
Местонахождение (адрес)	463320 Челябинская область г. Миасс ул. Ильмен-Тау,22
Отчетный период	2012 г
Вид деятельности организации (водоотведение, очистка сточных вод, транспортирование стоков, обработка осадка, утилизация осадка сточных вод)	очистка сточных вод, транспортирование стоков, обработка осадка, утилизация осадка сточных вод

№	Наименование показателя	Единица измерения	Показатель с 01.01.12
1	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг)	тыс.руб.	157167,5
1.1	расходы на оплату услуг по перекачке и очистке сточных вод другими	тыс.руб.	
1.2	расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе	тыс.руб.	53146,2
1.3	средневзвешенная стоимость 1кВт•ч	руб./кВт.ч	3,19
	объем приобретения	тыс.кВт.ч	16659,7
1.4	расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	тыс.руб.	
1.5	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	45996,4
1.6	расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе	тыс.руб.	2468,6
1.7	общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе	тыс.руб.	21445,2
	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	10979,6
1.8	общехозяйственные (управленческие) расходы, в том числе	тыс.руб.	4835,2
	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	1036,57
1.9	расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	тыс.руб.	3497,8
1.10	расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	тыс.руб.	
2	Валовая прибыль от продажи товаров и услуг	тыс.руб.	
3	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	172959,9
4	Объем сточных вод, принятых от потребителей оказываемых услуг	тыс. м3	11500
5	Объем сточных вод, принятых от других регулируемых организаций в сфере водоотведения и (или) очистки сточных вод	тыс. м3	
6	Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	тыс. м3	11500
7	Протяженность канализационных сетей (в однотрубном исчислении)	км	
8	Количество насосных станций и очистных сооружений	штук	
9	Среднесписочная численность основного производственного персонала	человек	351,5

Показатель с 01.07.2012	Показатель с 01.09.2012
157141,6	165454,4
52130,3	55100,1
3,321	3,445
15993,3	15993,3
45996,4	48756,2
2468,6	2841,8
21445,2	22637,8
10979,6	11638,4
4835,2	4929,5
1036,57	1099,2
3497,8	4057,7
172323	182491,4
10810	10810
10810	10810
351,5	351,5

Форма 4. Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности организации

Наименование организации		
ИНН		
КПП		
Местонахождение (адрес)		
Отчетный период		
Вид деятельности организации (водоотведение, очистка сточных вод, транспортирование стоков, обработка осадка, утилизация осадка сточных вод)		

№	Наименование показателя	Единица измерения	Показатель
1	Выручка	тыс.руб.	
2	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг)	тыс.руб.	
2.1	расходы на оплату услуг по перекачку и очистке сточных вод другими	тыс.руб.	
2.2	расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе	тыс.руб.	
2.3	средневзвешенная стоимость 1кВт•ч	руб./кВт.ч	
	объем приобретения	тыс.кВт.ч	
2.4	расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	тыс.руб.	
2.5	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	
2.6	расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе	тыс.руб.	
2.7	общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе	тыс.руб.	
	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	
2.8	общехозяйственные (управленческие) расходы, в том числе	тыс.руб.	
	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	
2.9	расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	тыс.руб.	
2.10	расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	тыс.руб.	
3	Валовая прибыль от продажи товаров и услуг	тыс.руб.	
3.1	Чистая прибыль по регулируемому виду деятельности, в том числе:	тыс.руб.	
	размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы водоотведения и (или) объектов по очистке сточных вод (тыс.	тыс.руб.	
4	Изменение стоимости основных фондов, в том числе:	тыс.руб.	
	за счет ввода (вывода) их из эксплуатации	тыс.руб.	
5	Сведения об источнике публикации годовой бухгалтерской отчетности, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему		
6	Объем сточных вод, принятых от потребителей оказываемых услуг	тыс. м3	
7	Объем сточных вод, принятых от других регулируемых организаций в сфере водоотведения и (или) очистки сточных вод	тыс. м3	
8	Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	тыс. м3	
9	Протяженность канализационных сетей (в однотрубном исчислении)	км	
10	Количество насосных станций и очистных сооружений	штук	
11	Среднесписочная численность основного производственного персонала	человек	

Примечание:

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. По пунктам 2.9 и 2.10 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

Форма 5. Информация об основных потребительских характеристиках
регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии
государственным и иным утвержденным стандартам качества за
_____ год

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	

Примечание:

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

Форма 6. Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации

Наименование организации		
ИНН		
КПП		
Местонахождение (адрес)		
1. Наименование инвестиционной программы		
2. Цель инвестиционной программы		
3. Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы		
4. Потребности в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы		
Наименование мероприятия (в соответствии с инвестиционной программой)	Потребность в финансовых средствах на _____ год, тыс.руб.	Источник финансирования
Всего, в том числе		
1.		
2.		
и т.д.		

5. Показатели эффективности реализации инвестиционной программы

№	Наименование показателей	Значения показателей на предыдущий отчетный период	Значения показателей на текущий отчетный период	Ожидаемые значения после реализации мероприятия
1	Наименование мероприятия			
2	Срок окупаемости, лет			
3	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)			
4	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)			
5	Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:			
5.1	-оборудование транспортировки стоков			
5.2	-оборудование системы очистки стоков			
6	Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к коммунальной инфраструктуре (%)			
7	Удельное водоотведение (куб.м/чел)			
7.1	Численность населения, получающего услуги данной организации (чел.)			
7.2	Объем сточных вод, отведенный от всех потребителей - население, ТСЖ, ЖСК и др. (тыс.куб.м)			
8	Расход электроэнергии на очистку 1 куб.м. стоков, кВт*ч/куб.м.			
9	Расход электроэнергии на передачу 1 куб.м. стоков, кВт*ч/куб.м.			
10	Количество аварий, всего, ед.			
11	Количество аварий на 1 км сетей, ед.			
12	Производительность труда на 1 человека, тыс. руб./чел.			
13	Другие показатели, предусмотренные инвестиционной программой			

Примечания:

1. В официальных печатных изданиях сведения, указанные в пунктах 4 и 5, публикуются в отношении мероприятий инвестиционной программы, доля расходов на реализацию каждого из которых превышает 5% суммы финансирования инвестиционной программы за отчетный год.

2. Перечень показателей приведен с учетом приложения № 3 к Методике проведения мониторинга выполнения производственных и инвестиционных программ, утвержденной Приказом Министерства регионального развития РФ от 14.04.2008 № 48.

Данный перечень показателей не является исчерпывающим и может быть дополнен показателями, определенными в инвестиционной программе организации коммунального комплекса. Показатели заполняются в разбивке по мероприятиям, наименование мероприятий и их перечень вводится организацией в соответствии с инвестиционной программой.

3. Раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы и должна соответствовать годовой бухгалтерской отчетности за отчетный год.

Форма 7. 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 вод

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	

Примечание:

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.

Форма 8. 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

Наименование организации	ОАО " Миассводоканал"
ИНН	7415060560
КПП	741501001
Местонахождение (адрес)	463320 Челябинская область г. Миасс ул. Ильмен-Тау,22
Год	2012

В соответствии со ст.426, 540 ГК договор на поставку воды и прием стоков населению МГО является публичным, и действует с момента первого фактического подключения абонента к присоединенной сети.

Форма 9. Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе водоотведения или к объекту очистки сточных вод

Наименование организации	ОАО " Миассводоканал"
ИНН	7415060560
КПП	741501001
Год	2012

Наименование службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод	Технический дел
Телефон	53-09-35
Адрес	г. Миасс ул. Ильмен-Тау, 22 каб. 23
e-mail	info@miassvoda.ru
Сайт	www.miassvoda.ru

1. Форма заявки на подключение к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод	Перечисленные сведения предоставляются организацией в качестве приложений к разделу 9 настоящего документа или указывается ссылка на их публикацию в сети Интернет
2. Перечень и формы документов, представляемых одновременно с заявкой на подключение к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод	
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	

Примечание:

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