

1. Раскрытие информации по услугам ОАО "Акрон" в сфере водоотведения и (или) очистки сточных вод за 2012 год

Тариф на очистку сточных вод, руб./м3 (без НДС)	Форма 1.1.
Надбавка к тарифу на водоотведение и (или) очистку сточных вод для потребителей, руб./м3	Форма 1.1.
Надбавка к тарифу регулируемых организаций на водоотведение и (или) очистку сточных вод, руб./м3	Форма 1.1.
Тариф на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод, руб./м3/час	Форма 1.2.
Тариф на подключение к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод, руб./м3/час	Форма 1.2.

Руководитель планово-экономического управления

Т.И. Стригалёва

Начальник цеха БОС

С.Б. Кошелёв

Экономист 1 категории

Т.Г. Родина

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	ОАО "Акрон"
ИНН	5321029508
КПП	997350001
Местонахождение (адрес)	173012, Россия, Великий Новгород
Атрибуты решения по принятому тарифу (наименование, дата, номер)	Постановление Комитета по ценовой и тарифной политике области № 67/1 от 22.11.2011 г. " О тарифах на очистку сточных вод открытого акционерного общества "Акрон" (Великий Новгород) на 2012 год».
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	Комитет по ценовой и тарифной политике области
Срок действия принятых тарифов	с 1 января по 31 декабря 2012 года
Источник опубликования	газета "Новгородские ведомости» (официальный выпуск) № 23 от 03.12 2011 г.
Тарифы на очистку сточных вод, руб./м3: - С 01.01.2012 г. по 30.06.2012 г. - С 01.07.2012 г. по 31.08.2012 г. - С 01.09. 2012 г. по 31.12.2012 г.	4,58 4,85 4,96

Наименование организации	ОАО "Акрон"
ИНН	5321029508
КПП	997350001
Местонахождение (адрес)	173012, Россия, Великий Новгород
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	Не утверждалась

Наименование организации	ОАО "Акрон"
ИНН	5321029508
КПП	997350001
Местонахождение (адрес)	173012, Россия, Великий Новгород
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	Не утверждалась

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	ОАО "Акрон"
ИНН	5321029508
КПП	997350001
Местонахождение (адрес)	173012, Россия, Великий Новгород
Атрибуты решения по принятому тарифу на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости 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 создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод, руб/м3/час	Не утверждался

Наименование организации	ОАО "Акрон"
ИНН	5321029508
КПП	997350001
Местонахождение (адрес)	173012, Россия, Великий Новгород
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	Не утверждался

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

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

Наименование организации	ОАО "Акрон"
ИНН	5321029508
КПП	997350001
Местонахождение (адрес)	173012, Россия, Великий Новгород
Отчетный период	2012 год

Наименование показателя	Показатель
а) Вид деятельности организации (водоотведение, очистка сточных вод, транспортирование стоков, обработка осадка, утилизация осадка сточных вод)	Очистка сточных вод
б) Выручка (тыс. рублей)	152141,7
в) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) (тыс. рублей):	186119,6
расходы на оплату услуг по перекачке и очистке сточных вод другими организациями	0
расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе	54507,1
средневзвешенная стоимость 1кВт•ч	2441,1
объем приобретения	22329,1
расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	7004,7
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	14234,2
расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе	2874,9
общепроизводственные расходы, в том числе	46108,0
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	34173,1
общехозяйственные (управленческие) расходы, в том числе	8448,4
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	0
расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	40501,3
расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса ³	0
прочие расходы	12441,0

г) Валовая прибыль от продажи товаров и услуг (тыс. рублей)	- 33977,9
Расходы из прибыли, всего, в т.ч.:	10545
- развитие производства	614
- природоохранные мероприятия	650
- социально-трудовые выплаты	7172
- налог на прибыль	2109
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)	
е) Изменение стоимости основных фондов (тыс. рублей), в том числе:	- 2436,9
за счет ввода (вывода) их из эксплуатации (тыс. рублей)	- 2436,9
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)	30678,1
и) Объем сточных вод, принятых от других регулируемых организаций в сфере водоотведения и (или) очистки сточных вод (тыс. м3)	0
к) Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения (тыс. м3)	30678,1
л) Протяженность канализационных сетей (в однотрубном исчислении) (км)	-
м) Количество насосных станций и очистных сооружений (штук)	8
н) Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)	53

1 - все показатели отражается 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 2012 год¹

Наименование организации	ОАО "Акрон"
ИНН	5321029508
КПП	997350001
Местонахождение (адрес)	173012, Россия, Великий Новгород
Наименование	Показатель
Аварийность канализационных сетей (единиц на км)	0,17
Количество засоров для самотечных сетей (единиц на км)	-
Общее количество проведенных проб на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод, в том числе по показателям:	1199
взвешенные вещества	47
БПК5	-
аммоний-ион	48
нитрат-анион	47
фосфаты (по Р)	46
нефтепродукты	47
микробиология	295
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	5
БПК5	-
аммоний-ион	1
нитрат-анион	-
фосфаты (по Р)	-
нефтепродукты	-
микробиология	4

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 "Акрон"
ИНН	5321029508
КПП	997350001
Местонахождение (адрес)	173012, Россия, Великий Новгород

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

а) Наименование инвестиционной программы	Программа технического развития цеха БОС ОАО «Акрон»
б) Цель инвестиционной программы	Повышение надёжности и безаварийности работы технологического оборудования и транспортных средств
в) Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы	С 01.01.2012 г. по 31.12.2012 г.

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

Наименование мероприятия ³	Потребность в финансовых средствах на 2012 год, тыс. руб.
Всего, в том числе	3270
1. Реализация проекта модернизация АСУТП-II этап	1650
2. Закупка транспортной техники (экскаватор)	1100
3. Закупка и монтаж подвешного крана в корп. 41 А	520

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	ОАО "Акрон"
ИНН	5321029508
КПП	997350001
Местонахождение (адрес)	173012, Россия, Великий Новгород

д) Показатели эффективности реализации инвестиционной программы¹

Наименование показателей ²	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.			
Другие показатели, предусмотренные инвестиционной программой			Повышение надёжности и безаварийности работы технологического оборудования и транспортной техники

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 "Акрон"
ИНН	5321029508
КПП	997350001
Местонахождение (адрес)	173012, Россия, Великий Новгород

е) Использование инвестиционных средств за 2012 год

тыс. руб.

Наименование мероприятия	Утвержде- но на 2012 год	В течение 2012 года										Источник финан- сирования
		Профинансировано					Освоено фактически					
		Всего	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв	Всего	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв	
Всего	3270	3489	100	1340	783	1266	3489	100	1340	783	1266	
1. Реализация проекта мо- дернизации АСУТП	1650	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	амортизация
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	прочие источники
2. Закупка транспортной тех- ники (экскаватор)	1064	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	амортизация
	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	прочие источники
3. Закупка и монтаж подвес- ного крана в корп. 41 А	520	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	прочие источники
4. Узел перекачки сточных вод (монтажные работы)	0	1684	0	1100	584	0	1684	0	1100	584	0	прочие источники
5. Оборудование для узла перекачки сточных вод	0	401	0	240	161	0	401	0	240	161	0	прочие источники
6. Антитеррористические мероприятия (ограждение хлораторной).	0	1266	0	0	0	1266	1266	0	0	0	1266	прочие источники
7. Прочее оборудование	0	138	100	0	38	0	138	100	0	38	0	прочие источники

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	ОАО "Акрон"
ИНН	5321029508
КПП	997350001
Местонахождение (адрес)	173012, Россия, Великий Новгород

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

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.

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)

Наименование организации	ОАО "Акрон"
ИНН	5321029508
КПП	997350001
Местонахождение (адрес)	173012, Россия, Великий Новгород
Год	2012

1. ОАО «Акрон» оказывает услуги по очистке сточных вод, поступающих на биологические очистные сооружения по канализационным сетям города, Новгородского района и ОАО «Акрон».
2. «Абонент» (потребитель) сбрасывает в канализационные сети сточные воды и оплачивает услугу по тарифам, установленным комитетом по ценовой и тарифной политике Новгородской области.
3. Тарифы действуют с 01.01.2012 г. по 31.12.2012 г.
4. Договором устанавливается, что количество сточных вод, поступающих от абонентов на очистку, определяется на основании данных МУП «Новгородский Водоканал», в соответствии с договором № 36-900/10 от 01.01.2010 г. между ОАО «Акрон» и МУП «Новгородский Водоканал».
5. Оплата за услуги по очистке сточных вод производится за фактический объём сброшенных в канализационные сети сточных вод, в составе тарифа на водоотведение, установленного для МУП «Новгородский Водоканал» комитетом по ценовой и тарифной политике Новгородской области.

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