

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

Форма 1.1.

Наименование организации	ОАО "Дорогобуж"
ИНН	6704000505
КПП	670401001
Местонахождение (адрес)	215753, Смоленская обл., поселок Верхнеднепровский
Атрибуты решения по принятому тарифу (наименование, дата, номер)	Постановление от 25.02.2010 № 25 Постановление от 28.02.2011 № 53
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	Департамент Смоленской области по энергетике, энергоэффективности и тарифной политике
Срок действия установленного тарифа	Тарифы, установленные настоящим постановлением, вводятся в действие: с 1 апреля 2010 года по 31 марта 2011 года с 1 апреля 2011 года по 31 марта 2012 года
Источник опубликования	"Смоленская газета" № 22 от 02.03.2010 года "Смоленская газета" № 28 от 19.03.2011 года
Размер тарифа на услугу по водоотведению, руб/м³ (прочие потребители)	8,06 (без НДС) 9,31 (без НДС)

Форма 1.2.

Атрибуты решения по принятой надбавке для потребителей (наименование, дата, номер)	
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	
Срок действия установленной надбавки	
Источник опубликования	
Надбавка к тарифу на водоотведение и (или) очистку сточных вод для потребителей, руб/м ³	Не утверждалась

Форма 1.3.

Атрибуты решения по принятой надбавке к тарифу организаций (наименование, дата, номер)	
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	
Срок действия установленной надбавки	
Источник опубликования	
Надбавка к тарифу организаций на водоотведение и (или) очистку сточных вод, руб/м ³	Не утверждалась

Форма 1.4.

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	
Тариф на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе водоотведения или объекту сточных вод, руб/м ³ /час	Не утверждалась

Форма 1.5.

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	
Тариф на подключение организаций к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод, руб/м ³ /час	Не утверждалась

Форма 2. Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемой организации

Отчетный период	2011 год
------------------------	----------

Наименование показателя	Фактические показатели
а) Вид деятельности организации (водоотведение, очистка сточных вод, транспортирование стоков, обработка осадка, утилизация осадка сточных вод)	водоотведение и очистка сточных вод
б) Выручка (тыс. рублей)	12 484,6
в) Себестоимость оказываемых услуг (тыс. рублей):	23 066,6
Себестоимость производимых товаров всего (тыс. рублей):	34 333,2
расходы на оплату услуг по перекачке и очистке сточных вод другими организациями	-
расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе	6 460,5
средневзвешенная стоимость 1кВт•ч	2 429,6
объем приобретения	2 659,1
расходы на пар, используемый в технологическом процессе	1 583,4
расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	343,2
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	4 183,8
расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе	587,3
общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе	17 420,7
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	
Возврат стоков	-10 148,3
общехозяйственные (управленческие) расходы, в том числе	712,6
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	-
расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	13 189,9
расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса ³	-
прочие расходы	-
Некомпенсированные затраты прошлого периода (тыс. руб.)	-

Налоги (тыс. руб.)	-
г) Валовая прибыль от продажи товаров и услуг (тыс. рублей)	-10 582,0
д) Чистая прибыль по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей), в том числе:	-
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:	-42,1
за счет ввода (вывода) их из эксплуатации (тыс. рублей)	-42,1
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)	46,583
и) Объем сточных вод, принятых от других регулируемых организаций в сфере водоотведения и (или) очистки сточных вод (тыс. м3)	1 336,812
к) Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения (тыс. м3)	2 059,101
л) Протяженность канализационных сетей (в однострубно́м исчислении) (км)	12,5
м) Количество насосных станций и очистных сооружений	5,0
н) Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)	16,0

**Форма 3. Информация об основных потребительских характеристиках
регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии
государственным и иным утвержденным стандартам качества за 2010 год**

Наименование	Показатель
Аварийность канализационных сетей (единиц на км)	нет
Количество засоров для самотечных сетей (единиц на км)	нет
Общее количество проведенных проб на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод, в том числе по показателям:	3 774
взвешенные вещества	16
БПК полн.	13
аммоний-ион (по азоту)	487
нитрат-ион (по азоту)	313
фосфаты	18
нефтепродукты	14
микробиология	12
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:	1 168
взвешенные вещества	2
БПК полн.	13
аммоний-ион (по азоту)	410
нитрат-ион (по азоту)	304
фосфаты	1
нефтепродукты	-
микробиология	-

Форма 4. Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации

Форма 4.1.

а) Наименование инвестиционных программ	-
б) Цель инвестиционных программ	-
в) Сроки начала и окончания реализации инвестиционных программ	-
г) Потребности в финансовых средствах на весь период реализации инвестиционных программ, тыс.руб., в том числе по годам	-

Форма 4.2.

Информация о потребности в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы

год реализации инвестиционной программы	мероприятие, предусмотренные инвестиционной программой	потребность в финансовых средствах, тыс. руб.	источник финансирования
	мероприятие 1	-	-
	и т.д.	-	-
	мероприятие 1	-	-
	и т.д.	-	-

Показатели эффективности реализации инвестиционной программы

Наименование показателей ²	Значения показателей на предыдущий отчетный период	Значения показателей на текущий отчетный период	Ожидаемые значения после реализации мероприятия
Наименование мероприятия			
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>	-	-	-

Форма 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

Наименование	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
Количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе водоотведения и объекту сточных вод	не подавались	не подавались	не подавались	не подавались
Количество исполненных заявок на подключение к системе водоотведения и объекту сточных вод	-	-	-	-
Количество заявок на подключение к системе холодного водоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	-	-	-	-
Резерв мощности системы водоотведения и (или) объекта сточных вод	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует

Форма 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

1.	ОАО "Дорогобуж" обязуется оказывать услуги Абоненту по водоотведению и очистке сточных вод
2.	<p>Абонент обязуется: -</p> <p>Оплачивать услуги по водоотведению и очистке сточных вод в соответствии с тарифом установленным Департаментом Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике и промышленности. Тариф установлен с:</p> <p>1 января по 31 марта 2011 года - 8,06 руб./м3 без. НДС, 9,51 руб/м3 с НДС</p> <p>1 апреля по 31 декабря 2011 года - 9,31 руб./м3 без. НДС, 10,99 руб/м3 с НДС</p>
3.	Общее количество хозфекальных стоков определятся в виде суммы показаний приборов учета, установленных в зданиях и расходов стоков, определяемых по расчетам.
и т.д.	

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

Наименование службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод	Управление по обеспечению производства
Телефон	84814468229
Адрес	215753, Смоленская область, поселок Верхнеднепровский
e-mail	power@drg.dol.ru
Сайт	www.acron.ru