

Показатели подлежащие раскрытию в сфере холодного водоснабжения			
Субъект РФ Ростовская область			
Отчетный год:	2010	Отчетный квартал:	IV квартал
Является ли данное юридическое лицо подразделением(филиалом) другой	нет	Тип предоставляемых данных:	ФАКТ
Наименование организации ЗАО "Алюка Металлург Рус"			
Наименование ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ (заполняется, если в ячейке "F11" - "да")			
ИНН организации	7709534220	Наличие 2-ставочного тарифа	
КПП организации	615250001	Нет	
Вид деятельности Оказание услуг в сфере водоснабжения			
Муниципальный район, на территории которого осуществляется деятельность	Наименование МР	Белокалитвинский район	
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная ОРГАНИЗАЦИЯ	Наименование	Белокалитвинское городское поселение	
	ОКТМО	60606101	
Юридический адрес			
Почтовый адрес 347045, ул.Заводска 1г, Белая Калитва, Ростовская обл.Россия			
Руководитель	Фамилия, имя, отчество	Павлов В.Я	
	Контактный телефон	(86383)2-59-34	
Главный бухгалтер	Фамилия, имя, отчество	Золотущенко Т.В	
	Контактный телефон	(86383)63-2-21	
Должностное лицо, ответственное за составление формы	Фамилия, имя, отчество	Компанец Н.Н	
	Должность	экономист	
	Контактный телефон	(86383)63-8-17	
	e-mail	Nadezha.Kompanits@alcoa.com	

**Список листов**      **Информация о ценах (тарифах) на регулируемые товары и услуги и надбавках к этим ценам (тарифам)**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение	Дата ввода	Срок действия (если установлен)	Постановление (от XX.XX.XX XX №)	Наименование регулирующего органа, принявшего решение об утверждении цен	Источник официального опубликования	Примечание
1	<b>Утвержденные тарифы на холодную воду, в том числе:</b>								
1.1	<b>Население:</b>								
1.1.1	одноставочный	руб./куб. м							
1.1.2	двухставочный:								
1.1.2.1	ставка платы за потребление холодной воды	руб./куб. м							
1.1.2.2	ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения	тыс. руб. в месяц/ куб. м/ч							
1.2	<b>Бюджетные потребители:</b>								
1.2.1	одноставочный	руб./куб. м							
1.2.2	двухставочный:								
1.2.2.1	ставка платы за потребление холодной воды	руб./куб. м							
1.2.2.2	ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения	тыс. руб. в месяц/ куб. м/ч							
1.3	<b>Прочие потребители:</b>								
1.3.1	одноставочный	руб./куб. м		7,500		25.11.2009 №136	Администрация Белокалитвинского городского поселения	газета перекресток	
1.3.2	двухставочный:								
1.3.2.1	ставка платы за потребление холодной воды	руб./куб. м							
1.3.2.2	ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения	тыс. руб. в месяц/ куб. м/ч							
2	<b>Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на холодную воду для потребителей, в том числе:</b>								
2.1	Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на холодную воду для населения	руб./куб. м							
2.2	Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на холодную воду для бюджетных потребителей	руб./куб. м							
2.3	Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на холодную воду для прочих потребителей	руб./куб. м							
3	<b>Утвержденная надбавка к тарифам регулируемых организаций на холодную воду</b>	руб./куб. м							
4	<b>Утвержденный тариф на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе холодного водоснабжения</b>	руб./куб. м/час							
5	<b>Утвержденный тариф регулируемых организаций на подключение к системе холодного водоснабжения</b>	руб./куб. м/час							

**Список листов**      **Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии**

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	количество аварий на системах холодного водоснабжения (елиции на ки)	-1,000
2	количество случаев подачи холодной воды по графику (иные 24 часов в сутки)	
2.1	доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды	
3	общее количество проведенных проб по следующим показателям:	929,00
3.1	мутность	226,00
3.2	цветность	226,00
3.3	хлор остаточный общий, в том числе хлор остаточный связаный и хлор остаточный свободный	25,00
3.4	общие колиформные бактерии	226,00
3.5	термотолерантные колиформные бактерии	226,00
4	количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), по следующим показателям:	0,00
4.1	мутность	
4.2	цветность	
4.3	хлор остаточный связаный и хлор остаточный свободный	
4.4	общие колиформные бактерии	
4.5	термотолерантные колиформные бактерии	

**Список листов**      **Информация**

№ п/п	Наименование показателя	Значение	Плановые значения
1			
1	Наименование инвестиционной программы		
2	цель инвестиционной программы		
3	срок начала		
4	срок окончания		
5	потребность в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы(тыс.руб.)		
6	инвестиционная программа продолжается в следующих периодах		
7	эффективность реализации инвестиционной программы:	0,00	

7.1	повышение уровня автоматизации (%)	0,00	
7.2	повышение качества предоставляемых товаров/услуг (%)	0,00	
7.3	снижение аварийности (%)	0,00	
7.4	снижения % утечек	0,00	
7.5	повышение эффективности работы (%)	0,00	
7.6	повышение эффективности производства (%)	0,00	
7.7	повышение качества учета товаров/услуг (%)	0,00	
7.8	прочие, при условии минимизация паспортов (%)	0,00	
7.9		0,00	
<b>Добавить показатели эффективности</b>			
8	запланировано средств за I квартал (тыс. руб.)	0,00	
9	запланировано средств за II квартал (тыс. руб.)	0,00	
10	запланировано средств за III квартал (тыс. руб.)	0,00	
11	запланировано средств за IV квартал (тыс. руб.)	0,00	
12	использовано средств за I квартал (тыс. руб.)	0,00	
13	использовано средств за II квартал (тыс. руб.)	0,00	
14	использовано средств за III квартал (тыс. руб.)	0,00	
15	использовано средств за IV квартал (тыс. руб.)	0,00	
16	<b>Привлеченные средства (тыс. руб.), из них:</b>	0,00	
16.1	кредиты банков (тыс. руб.)	0,00	
16.2	из них: кредиты иностранных банков (тыс. руб.)	0,00	
16.3	заемные средства других организаций (тыс. руб.)	0,00	
17	<b>Бюджетные средства (тыс. руб.) из них:</b>	0,00	
17.1	Федеральный бюджет (тыс. руб.)	0,00	
17.2	бюджет субъекта РФ (тыс. руб.)	0,00	
17.3	бюджет муниципального образования (тыс. руб.)	0,00	
18	средства внебюджетных фондов (тыс. руб.)	0,00	
19	прочие средства (тыс. руб.)	0,00	
20	амортизация (тыс.руб.)	0,00	
21	инвестиционная надбавка к тарифу (тыс. руб.)	0,00	
22	плата за подключение (тыс.руб.)	0,00	
23	прибыль (тыс.руб.)	0,00	

**Список листов**  
Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам и

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	количество поданных заявок на подключение к системе холодного водоснабжения	
2	количество зарегистрированных заявок на подключение к системе холодного водоснабжения	
3	количество исполненных заявок на подключение к системе холодного водоснабжения	
4	количество заявок на подключение к системе холодного водоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	
5	резерв мощности системы холодного водоснабжения (тыс.куб.м/сутки)	3,95
		3,95
<b>Добавить систему холод водоснабжения</b>		
6	Справочно: количество выданных тегов/паспортов на подключение	

**Список листов**  
Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	вид регулируемой деятельности	х	Оказание услуг в сфере водоснабжения
2	выручка от регулируемой деятельности	тыс.руб.	2 623,56
3	себестоимость произведенных товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе:	тыс.руб.	2 825,24
3.1	Покупная вода, в том числе:	тыс.руб.	0,00
3.1.1	технического качества	тыс.руб.	
3.1.2	питьевого качества	тыс.руб.	
3.1.3	покупка потерь	тыс.руб.	
3.2	расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе	тыс.руб.	1 242,72
3.2.1	среднезвешенная стоимости 1 кВт*ч	руб.	2,5395
3.2.2	объем приобретенной электрической энергии	тыс.кВт*ч	489,3537
3.3	Расходы на реагенты:	тыс.руб.	
3.3.1	Количество использованного реагента, в т.ч.:	тонн	0,0000
3.3.1.1	хлора (всех видов)	тонн	
3.3.1.2	алюминия сульфата	тонн	
3.3.1.3	гипохлорита натрия	тонн	
3.3.1.4	гипохлорита кальция	тонн	
3.3.1.5	аммиака	тонн	
3.3.1.6	активированного угля	тонн	
3.3.1.7	коагулянтов и флокулянтов	тонн	
3.3.1.8	прочих	тонн	
3.4	расходы на оплату труда	тыс.руб.	103,5291
3.5	отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	26,0342
3.6	расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс.руб.	98,3368
3.7	аренда имущества, используемого в технологическом процессе	тыс.руб.	
3.8	общепроизводственные (цеховые) расходы	тыс.руб.	738,9094
3.8.1	расходы на оплату труда	тыс.руб.	165,1061
3.8.2	отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	41,4741
3.9	общехозяйственные (управленческие) расходы	тыс.руб.	210,9342
3.9.1	расходы на оплату труда	тыс.руб.	
3.9.2	отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	
3.10	Ремонт и техническое обслуживание основных средств, в том числе:	тыс.руб.	404,7779
3.10.1	капитальный ремонт основных средств	тыс.руб.	
3.10.2	заработная плата ремонтного персонала	тыс.руб.	
3.10.3	среднемесячная оплата труда персонала 1 разряда	тыс.руб.	
3.10.4	численность ремонтного персонала на конец отчетного периода	чел.	
3.10.5	отчисления на соц. нужды от заработной платы ремонтного персонала	тыс.руб.	
3.11	расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках	тыс.руб.	
4	валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности	тыс.руб.	-531,5058

5	чистая прибыль по регулируемому виду деятельности с указанием размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы холодного водоснабжения	тыс.руб.	
6	изменения стоимости основных фондов, в том числе за счет ввода (вывода) их из эксплуатации	тыс.руб.	
7	Подпитки воды, в т.ч.	тыс.куб.м	601,9650
7.1	из подземных водисточников	тыс.куб.м	601,9650
7.2	из поверхностных водисточников	тыс.куб.м	
8	Получено воды со стороны, в т.ч	тыс.куб.м	0,0000
8.1	технического качества	тыс.куб.м	
8.2	питьевого качества	тыс.куб.м	
9	объем воды, пропущенной через <del>лифтовые пропускания</del>	тыс.куб.м	
10	объем отпущенной потребителям воды, в том числе:	тыс.куб.м	583,9060
10.1	по приборам учета	тыс.куб.м	583,9060
10.2	по нормативам потребления	тыс.куб.м	
11	потери воды в сетях (процентом)	%	0,0300
12	протяженность водопроводных сетей (в <del>однотрубных</del> <del>исчислениях</del> )	км	12,6500
13	количество скважин	ед.	15,0000
14	количество подающих насосных станций	ед.	2,0000
15	среднесписочная численность основного производственного персонала ( <del>включая</del> )	чел.	2,8704
16	удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть (учитывать электроэнергию всех насосных и <del>подкачивающих станций</del> )	кВт·ч/куб.м	1,4160
17	Расход воды на коммунально-бытовые нужды ОКБ:	тыс.куб.м	238,25
17.1	Расход воды на технологические нужды предприятия	тыс.куб.м	
17.2	питьевого качества в т.ч.:	тыс.куб.м	238,25
17.2.1	на очистные сооружения	тыс.куб.м	
17.2.2	на прорывку сетей	тыс.куб.м	
17.2.3	прочие	тыс.куб.м	238,25
18	показатель использования производственных объектов (по объему перекачки) по отношению к пиковому дню	%	
19	Комментарии		