

**Отчетные данные о выполнении производственной программы организацией, оказывающей услуги водоснабжения за I кв 2011 года, а так же о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к услугам водоснабжения и о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе холодного водоснабжения**

Муниципальное образование: городской округ Богданович

**Название организации: Открытое акционерное общество по производству огнеупорных материалов.**

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период
1	2	3
<b>1.1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)</b>		
1.1.1.	<b>Объем производства товаров и услуг (тыс.куб. м)</b>	99,53
	<b>Объем воды, отпущенной всем потребителям (тыс.куб.м)</b>	99,53
	в т.ч. - населению	0,00
1.1.2.	- бюджетным организациям	0,00
	- прочим потребителям	33,50
	Справочно: отпуск воды "технического качества", не прошедшую очистку (по всем группам потребителей)	66,03
	Объем потерь (тыс.куб.м)	0,00
	Объем отпуска в сеть (тыс.куб.м)	99,53
1.1.3.	<b>Уровень потерь (%)</b>	0,00%
	Справочно: расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	1,90
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс.куб.м)	0,00
	представлении), (км)	3,00
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	2,00
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	1,00
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	0,00
	диаметр от 1000мм, (км)	0,00
	количество колодцев/автономных водоразборных колонок (для нецентрализованного водоснабжения)	0
	<b>Коэффициент потерь (куб. м/км)</b>	0,00
1.1.5.	<b>Удельное водопотребление (куб.м/чел)</b>	0,00
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	0
<b>1.2. Качество производимых товаров (оказываемых услуг)</b>		
	<b>Наличие контроля качества товаров и услуг (%)</b>	0,00%
	Фактическое количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	
	-в местах водозабора (ед.)	0
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	3 308
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	0
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0
	Нормативное количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	
	-в местах водозабора (ед.)	0
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	2 099
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	0
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0
	<b>требованиям (%)</b>	0,00%
	Количество проб, соответствующих нормативам (ед.), в том числе:	
	-в местах водозабора (ед.)	0
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	3 308
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	0
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0
1.2.3.	<b>и услуг (час./день)</b>	24,00
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	2 160
<b>1.3. Надежность снабжения потребителей товарами (услугами)</b>		
1.3.1.	<b>(ед./км)</b>	0,0000
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	0
	<b>числе:</b>	0,00%
	-оборудование водозаборов	100,00%
	-оборудование системы очистки воды	100,00%
	-оборудование системы транспортировки воды	70,00%
	<b>Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:</b>	
	-оборудование водозаборов	42,00
	-оборудование системы очистки воды	43,00
	-оборудование системы транспортировки воды	14,00
	<b>Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:</b>	
	-оборудование водозаборов	25,00
	-оборудование системы очистки воды	26,50
	-оборудование системы транспортировки воды	20,00
	<b>Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:</b>	
	-оборудование водозаборов	0,00
	-оборудование системы очистки воды	0,00
	-оборудование системы транспортировки воды	6,00
1.3.3.	<b>Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)</b>	0,00%
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	0,00
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,00
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	0,00
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	0,00

	диаметр от 1000мм, (км)	0,00
<b>1.4. Доступность товаров и услуг для потребителей</b>		
	<b>населения (%)</b>	0,00%
1.4.1.	Среднемесячный платеж населения за услуги водоснабжения (руб.)	0,00
	Денежные доходы населения, средние на человека (руб.)	0,00
<b>1.5. Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к услугам водоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе холодного водоснабжения:</b>		
1.5.1.	Количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе холодного водоснабжения	0,00
1.5.2.	Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе холодного водоснабжения	0,00
1.5.3.	Количество исполненных заявок на подключение к системе холодного водоснабжения	0,00
1.5.4.	Количество заявок на подключение к системе холодного водоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0,00
1.5.5.	Резерв мощности системы холодного водоснабжения	Резерва мощности нет.

**1. СТРУКТУРА ЗАТРАТ НА ПРОИЗВОДСТВО НЕПОДГОТОВЛЕННОЙ И ПОДГОТОВЛЕННОЙ ВОДЫ**  
**Богдановичское открытое акционерное общество по производству огнеупорных материалов**  
**за 2010 год**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Производство неподготовленной воды	Производство подготовленной воды
1	Материалы	тыс. руб.		342,60
2	Электроэнергия	тыс. руб.	486,40	143,00
2.1	количество	тыс. кВтч	232,17	68,26
2.2	цена	руб./кВтч	2,10	2,10
2	Ремонт и тех. Обслуживание	тыс. руб.	257,40	72,40
3	Оплата труда производственных рабочих	тыс. руб.	814,60	983,30
	Численность	чел.	6,6	5,0
3	Отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	215,90	285,20
4	Амортизация оборудования	тыс. руб.	136,90	38,50
4	Цеховые расходы	тыс. руб.	261,80	363,80
5	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	409,30	397,50
6	Прочие расходы, не вошедшие в вышеперечисленные статьи затрат	тыс. руб.	172,1	48,4
7	<b>Итого производственная себестоимость</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>2 754,40</b>	<b>2 674,70</b>
8	Прибыль	тыс. руб.	52,10	72,80
9	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	2806,50	2747,50
10	Производство воды:	тыс. м3	376,50	105,922
10.1.	для собственного потребления	тыс. м3	368,33	63,37
10.2.	бюджетным потребителям	тыс. м3		0
10.3.	жилищным организациям и населению	тыс. м3		0
10.4.	прочим потребителям	тыс. м3	8,17	42,55
	в том числе:			
10.4.1.	по приборам учёта	тыс. м3	8,17	42,55
10.4.2.	по нормативам потребления (расчётным путём)	тыс. м3	0	0
10.5.	Потери воды в сетях	%		
11.	Протяженность водопроводных сетей (в однострубно исчислении)	км	3	
12.	Количество скважин	штук	3	
13.	Количество подкачивающих насосных станций	штук	0	
14.	Удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть	кВтч/м3	0,62	0,64
15.	Показатель использования производственных объектов (по объёму перекачки) по отношению к пиковому дню отчётного года	%	0	
16.	Себестоимость 1 м3 воды	руб./м3	7,32	25,26
17.	Тарифы утверждённые на 2010 год.	руб./м3	5,14	16,34
18.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг	час./день.	24	
19.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры	ед./км	0	0
20.	Фактическое количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения, в том числе:	ед.		
20.1.	-в местах водозабора (ед.)	ед.	1	0
20.2.	-перед поступлением в распределительную сеть	ед.	0	39 748
20.3.	-в точках водоразбора наружной сети	ед.	0	0
20.4.	-в точках водоразбора внутренней сети	ед.	0	0
21.	Нормативное количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения, в том числе:	ед.		
21.1.	-в местах водозабора	ед.	1	0
21.2.	-перед поступлением в распределительную сеть	ед.	0	23 932
21.3.	-в точках водоразбора наружной сети	ед.	0	0
21.4.	-в точках водоразбора внутренней сети	ед.	0	0
22.	Количество проб, соответствующих нормативам, в том числе:	ед.		

22.1.	-в местах водозабора	ед.	1	0
22.2.	-перед поступлением в распределительную сеть	ед.	0	39 748
22.3.	-в точках водоразбора наружной сети	ед.	0	0
22.4.	-в точках водоразбора внутренней сети	ед.	0	0