

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

<b>Наименование организации</b>	<b>МУП "Балашовское ЖКХ" муниципального образования город Балашов</b>
<b>ИНН</b>	<b>6440014662</b>
<b>КПП</b>	<b>644001001</b>
<b>Местонахождение (адрес)</b>	<b>412314 г. Балашов Саратовской области , ул. Нефтяная, 16</b>

<b>Водоснабжение</b>		<b>Водоотведение</b>	
<b>Наименование</b>	<b>Пока- затель</b>	<b>Наименование</b>	<b>Пока- затель</b>
Количество аварий на системах холодного водоснабжения (единиц на км)	0,006	Аварийность канализационных сетей (единиц на км)	
Количество случаев подачи холодной воды по графику (менее 24 часов в сутки)		Количество засоров для самотечных сетей (единиц на км)	
Доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды		Общее количество проведенных проб на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод, в том числе по показателям:	1563
Общее количество проведенных проб, в том	31100	взвешенные вещества	270
мутность	3360	БПК5	87
цветность	730	аммоний-ион	270
хлор остаточный общий, в том числе:	8760	нитрат-анион	270
хлор остаточный связанный	8760	фосфаты (по Р)	258
хлор остаточный свободный	8760	нефтепродукты	87
общие колиформные бактерии	365	микробиология	321
термолаерантные колиформные бактерии	365	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:	992
Количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), в том числе по показателям:		взвешенные вещества	270
мутность		БПК5	34
цветность		аммоний-ион	254
хлор остаточный связанный		нитрат-анион	83
хлор остаточный свободный		фосфаты (по Р)	258
общие колиформные бактерии		нефтепродукты	19
термолаерантные колиформные бактерии		микробиология	74