

**Приложение N 2. ПОКАЗАТЕЛИ И ИНДИКАТОРЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ МОНИТОРИНГА
ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОГРАММ И ИНВЕСТИЦИОННЫХ
ПРОГРАММ В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ И ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД**

№ п/п	Показатели мониторинга (входящая информация), единицы измерения	Характеристика показателя	Индикаторы мониторинга (исходящая информация), единицы измерения	Механизм расчета индикатора	Сторона, представляющая информацию по показателю
1.	Производственные программы				
1.1.	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)				
1.1.1.	1. Объем реализации товаров и услуг, тыс. куб. м.	1 104,36	Объем реализации товаров и услуг	1 104,36	МУП «КОС БМО»
1.1.2.	1. Объем реализации товаров и услуг населению, тыс. куб. м.	849,87	Удельное водоотведение, куб. м/чел.	63,17	МУП «КОС БМО»
	2. Численность населения, получающего услуги организации, человек.	13 453			МУП «КОС БМО»
1.2.	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)				
1.2.1.	1. Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения, тыс. куб. м.	1 768,08	Наличие контроля качества товаров и услуг, %.	160	МУП «КОС БМО»
	2. Объем отведенных стоков, тыс. куб. м.	1 104,36			МУП «КОС БМО»
1.2.2.	1. Количество проб, соответствующих нормативам, единиц.	-	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям <1>, %.	-	МУП «КОС БМО»
	2. Фактическое количество проб на системах коммунальной инфраструктуры водоотведения, единиц.	-			МУП «КОС БМО»
1.2.3.	1. Количество часов предоставления услуг за отчетный период, часов.	8 760	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг, час./день.	24	МУП «КОС БМО»
	2. Количество дней в отчетном периоде, дней.	365			МУП «КОС БМО»
1.3.	Надежность снабжения потребителей				

	товарами (услугами)				
1.3.1.	1. Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры, единиц.	-	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры, ед./км.	-	МУП «КОС БМО»
	2. Протяженность сетей, км.	-			МУП «КОС БМО»
1.3.2.	1. Фактический срок службы оборудования <2>, лет.	-	Износ систем коммунальной инфраструктуры, %.	-	МУП «КОС БМО»
	2. Нормативный срок службы оборудования, лет.	-			МУП «КОС БМО»
	3. Возможный остаточный срок службы оборудования после фактического, лет.	-			МУП «КОС БМО»
1.3.3.	1. Протяженность сетей, нуждающихся в замене, км.	-	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене, %.	-	МУП «КОС БМО»
	2. Протяженность сетей, км.	-			МУП «КОС БМО»
1.4.	Доступность товаров и услуг для потребителей				
1.4.1.	1. Среднемесячный платеж населения за коммунальные услуги, рублей.	-	Доля расходов на оплату услуг в совокупном доходе населения, %.	-	МУП «КОС БМО»
	2. Денежные доходы населения, рублей.	-			Орган регулирования.
2.	Инвестиционные программы				
2.1.	Надежность (бесперебойность) снабжения потребителей товарами (услугами)				
2.1.1.	1. Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры, единиц.	-	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры, ед./км.	-	МУП «КОС БМО»
	2. Протяженность сетей, км.	-			МУП «КОС БМО»
2.1.2.	1. Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров (услуг <3>), часов.	-	Перебои в снабжении потребителей, час./чел.	-	МУП «КОС БМО»
	2. Количество потребителей, страдающих от отключений, человек.	-			МУП «КОС БМО»
	3. Численность населения муниципального образования, человек.	-			Орган регулирования.
2.1.3.	1. Количество часов предоставления	8 760	Продолжительность (бесперебойность)	24	МУП «КОС БМО»

	услуг за отчетный период, часов.		поставки товаров и услуг, час./день.		
	2. Количество дней в отчетном периоде, дней.	365			МУП «КОС БМО»
2.1.4.	1. Количество замененного оборудования <4>, единиц (км).	-	Индекс замены оборудования, %.	-	МУП «КОС БМО»
	2. Общее количество установленного оборудования, единиц (км).	-			МУП «КОС БМО»
2.1.5.	1. Фактический срок службы оборудования <6>, лет.	-	Износ систем коммунальной инфраструктуры, %.	-	МУП «КОС БМО»
	2. Нормативный срок службы оборудования, лет.	-			МУП «КОС БМО»
	3. Возможный остаточный срок службы оборудования после фактического, лет.	-			МУП «КОС БМО»
2.1.6.	1. Протяженность сетей, нуждающихся в замене, км.	-	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене, %.	-	МУП «КОС БМО»
	2. Протяженность сетей, км.	-			МУП «КОС БМО»
2.2.	Сбалансированность системы коммунальной инфраструктуры				
2.2.1.	1. Фактическая производительность оборудования <7>, тыс. куб. м.	-	Уровень загрузки производственных мощностей, %.	-	МУП «КОС БМО»
	2. Установленная производительность оборудования, тыс. куб. м.	-			МУП «КОС БМО»
2.3.	Доступность товаров и услуг для потребителей				
2.3.1.	1. Численность населения, получающего коммунальные услуги, человек.	13 453	Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к коммунальной инфраструктуре, %.	-	МУП «КОС БМО»
	2. Численность населения муниципального образования, человек.	-			Орган регулирования.
2.3.2.	1. Среднемесячный платеж населения за коммунальные услуги, рублей.	-	Доля расходов на оплату услуг в совокупном доходе населения, %.	-	МУП «КОС БМО»
	2. Денежные доходы населения, рублей.	-			Орган регулирования.
2.3.3.	1. Протяженность построенных сетей, км.	-	Индекс нового строительства, ед.	-	МУП «КОС БМО»
	2. Протяженность сетей, км.	-			МУП «КОС БМО»
2.3.4.	1. Объем реализации	849,87	Удельное	63,17	МУП «КОС БМО»

	товаров и услуг населению, тыс. куб. м.		водоотведение, куб. м/чел.		
	2. Численность населения, получающего услуги организации, человек.	13 453			МУП «КОС БМО»
2.3.5.	1. Тариф на подключение к системе коммунальной инфраструктуры, рублей на куб. м в сутки.	-	Стоимость подключения в расчете на 1 кв. м, %.	-	МУП «КОС БМО»
	2. Удельная нагрузка на новое строительство, куб. м в сутки на кв. м.	-			МУП «КОС БМО»
	3. Средняя рыночная стоимость 1 кв. м нового жилья, рублей.	-			МУП «КОС БМО»
2.4.	Эффективность деятельности				
2.4.1.	1. Финансовые результаты деятельности организации коммунального комплекса, тыс. руб.	3 956	Рентабельность деятельности, %.	12%	МУП «КОС БМО»
	2. Выручка организации коммунального комплекса, тыс. руб.	33 780			МУП «КОС БМО»
2.4.2.	1. Объем средств, собранных за товары и услуги организаций коммунального комплекса, тыс. руб.	34 741	Уровень сбора платежей, %.	87%	МУП «КОС БМО»
	2. Объем начисленных средств за товары и услуги организации коммунального комплекса, тыс. руб.	39 870			МУП «КОС БМО»
2.4.3.	1. Расход электрической энергии на транспортировку/очистки стоков <8>, тыс. кВтч.	-	Эффективность использования энергии (энергоёмкость производства), кВтч/куб. м.	-	МУП «КОС БМО»
	2. Объем отведения/очистки стоков, тыс. куб. м.	1 768,08			МУП «КОС БМО»
2.4.4.	1. Численность персонала, человек.	-	Эффективность использования персонала (трудоемкость производства), чел./км.	-	МУП «КОС БМО»
	2. Протяженность сетей, км.	-			МУП «КОС БМО»
2.4.5.	1. Объем реализации товаров и услуг, тыс. куб. м.	1 104,36	Производительность труда, куб. м/чел.	-	МУП «КОС БМО»
	2. Численность персонала, человек.	-			МУП «КОС БМО»
2.4.6.	1. Объем выручки от	-	Период сбора	-	МУП «КОС БМО»

	реализации, тыс. руб.		платежей, дней.		
	2. Объем дебиторской задолженности, тыс. руб.	23 087			МУП «КОС БМО»
2.5.	Источники инвестирования инвестиционной программы				
2.5.1.	Всего инвестиций за период, тыс. руб., в т.ч.	-	-	-	МУП «КОС БМО»
	--финансовые средства, полученные организацией от применения установленных надбавок к тарифам, тыс. руб.		-	-	
	--финансовые средства, полученные организацией от применения установленных тарифов на подключение, тыс. руб.		-	-	
2.5.2.	Привлеченные средства, тыс. руб., из них	-	-	-	
2.5.2.1.	Кредиты банков, тыс. руб.	-	-	-	
2.5.2.1.1.	из них - кредиты иностранных банков, тыс. руб.	-	-	-	
2.5.2.2.	Заемные средства других организаций, тыс. руб.	-	-	-	
2.5.2.3.	Бюджетные средства, тыс. руб., из них	-	-	-	
2.5.2.3.1.	Федеральный бюджет, тыс. руб.	-	-	-	
2.5.2.3.2.	бюджет субъекта РФ, тыс. руб.	-	-	-	
2.5.2.3.3.	бюджет муниципального образования, тыс. руб.	-	-	-	
2.5.2.4.	Средства внебюджетных фондов, тыс. руб.	-	-	-	
2.5.2.5.	Прочие средства, тыс. руб.	-	-	-	

Директор МУП «КОС БМО»



В.А. Кулаков