

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год

ООО "Иркутские Коммунальные Системы"

Нижеилимское обособленное подразделение

№ п/п	Данные, используемые для установления целевого показателя	Ед.изм.	Значение показателя 2016 г.	
			Принято в тариф	Факт
1	<b>Натуральные показатели (тыс.м3)</b>			
1.1	Пропущено сточных вод, всего	тыс. м3	2 914,861	2 652,657
1.2.	Собственные нужды предприятия	тыс. м3	0	1,942
1.3.	Принято сточных вод от других канализаций	тыс. м3	0	0
1.4.	Объем реализации услуг потребителям всего, в том числе:	тыс. м3	2 914,861	2 650,715
	население	тыс. м3	1 559,522	1 317,839
	бюджетные потребители	тыс. м3	87,400	146,467
	прочие потребители	тыс. м3	1 167,939	1 186,533
2.	<b>Всего расходов по полной себестоимости (НВВ)</b>	<b>тыс.руб.</b>	<b>55 159,30</b>	<b>47 656,00</b>
3.	<b>Тариф на водоотведение, без НДС</b>	<b>руб./м3</b>	<b>18,92</b>	<b>17,97</b>
4.	<b>Исполнение целевых показателей</b>			
4.1.	Наличие контроля качества товаров и услуг	%	100	100
4.2.	Количество проб на системах коммунальной инфраструктуры	ед.	73	73
4.3.	Нормативное количество проб на системах коммунальной инфраструктуры	ед.	54	54
4.4.	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям	%	64	64
4.5.	Фактическое количество проб, соответствующих нормативам	ед.	54	54
4.6.	Протяженность сетей (всех видов в однострубно исполнении)	км	47,853	49,653
4.7.	Аварийность канализационных сетей	ед./км	0,125	1,047
4.8.	количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры	ед.	6	52
4.9.	Количество засоров для самотечных сетей	ед./км	2,00	2,34
4.10.	Продолжительность отключений потребителей от предоставления услуг водоотведения		24	0
4.11.	Износ канализационных сетей	%	70	70
4.11.	Износ канализационных очистных сооружений	%	75	75
4.12.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене	%	78,7	78,7
4.13.	Протяженность сетей, нуждающихся в замене	км	35,7	34,7
4.14.	Нормативный срок службы оборудования, в том числе:			
	оборудование транспортировки стоков	лет	50	50
	оборудование системы очистки стоков	лет	35	35

4.15.	Возможный остаточный срок службы оборудования, в том числе:			
	оборудование транспортировки стоков	лет	5	5
	оборудование системы очистки стоков	лет	11	11
4.16.	Фактический срок службы оборудования, в том числе:			
	оборудование транспортировки стоков	лет	45	45
	оборудование системы очистки стоков	лет	45	45
4.17.	Количество насосных станций	ед.	2	2
4.18.	Количество очистных сооружений	ед.	1	1
4.19.	Годовое количество часов предоставления услуг	час.	8760	8760
4.20.	Среднее время ожидания ответа оператора при обращении абонента (потребителя) по вопросам водоотведения по телефону	мин.	1	1
4.21.	Доля заявок на подключение к системе водоотведения и объекту очистки сточных вод, исполненная по итогам года	%	100	100
4.22.	Эффективность использования энергии (перекачка стоков)	кВтч/куб.м	0,456	0,395
4.23.	Эффективность использования энергии (очистка стоков)	кВтч/куб.м	0,145	0,076
4.24.	Доля абонентов, осуществляющих расчеты за полученную услугу водоотведение по приборам учета	%	47	50

Директор



С.А. Шаломай