

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за 2017 год

ООО "Иркутские Коммунальные Системы"

Нижнеилимское обособленное подразделение

№ п/п	Данные, используемые для установления целевого показателя	Ед.изм.	Значение показателя 2017 г.	
			Принято в тариф	Факт
1	Натуральные показатели (тыс.м3)			
1.1	Пропущено сточных вод, всего	тыс. м3	2 872,646	2 524,981
1.2.	Собственные нужды предприятия	тыс. м3	1,942	1,944
1.3.	Принято сточных вод от других канализаций	тыс. м3	0	0
1.4.	Объем реализации услуг потребителям всего, в том числе:	тыс. м3	2 870,704	2 523,037
	население	тыс. м3	1 370,423	1 234,548
	бюджетные потребители	тыс. м3	149,799	146,519
	прочие потребители	тыс. м3	1 350,482	1 141,970
2.	Всего расходов по полной себестоимости (НВВ)	тыс.руб.	40 235,30	47 656,00
3.	Тариф на водоотведение, без НДС	руб./м3	14,01	18,87
4.	Исполнение целевых показателей			
4.1.	Наличие контроля качества товаров и услуг	%	100	100
4.2.	Количество проб на системах коммунальной инфраструктуры	ед.	120	120
4.3.	Нормативное количество проб на системах коммунальной инфраструктуры	ед.	120	120
4.4.	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям	%	50	50
4.5.	Фактическое количество проб, соответствующих нормативам	ед.	60	60
4.6.	Протяженность сетей (всех видов в однострубно исполнении)	км	47,853	49,653
4.7.	Аварийность канализационных сетей	ед./км	0,125	2,598
4.8.	количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры	ед.	6	129
4.9.	Количество засоров для самотечных сетей	ед./км	2,00	6,002
4.10.	Продолжительность отключений потребителей от предоставления услуг водоотведения		24	0
4.11.	Износ канализационных сетей	%	74,6	82,5
4.11.	Износ канализационных очистных сооружений	%	75	80
4.12.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене	%	74,6	82,5
4.13.	Протяженность сетей, нуждающихся в замене	км	35,7	40,96
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	0,402
4.23.	Эффективность использования энергии (очистка стоков)	кВтч/куб.м	0,145	0,081
4.24.	Доля абонентов, осуществляющих расчеты за полученную услугу водоотведение по приборам учета	%	47	50

Директор



[Handwritten signature]

С.А. Шаломай