

ВВЕДЕНИЕ.

При заключении договоров на поставку услуг по водоснабжению и водоотведению экономическим агентам-предприятиям разных отраслей промышленности, предприятиями сферы услуг и т.п. необходимо в общих чертах знать технологию их работы, нормы расхода ресурсов для выпуска конечной продукции, особенно удельные нормы расхода воды; объемы безвозвратного водопотребления, расчетное количество сточных вод и другие моменты, касающиеся производственной деятельности абонента. Данная информация, как правило, содержится в Нормах технологического проектирования предприятий соответствующих отраслей промышленности и сферы обслуживания.

Применение сведений, содержащихся в нормах, позволяет избежать потерь и получить дополнительный доход от реализации услуг за счет более правильной оценки водопотребления и водоотведения. Понимание существующих технологий переработки сырья, выявление видов и количества отходов производства, которые могут быть сброшены в канализацию, позволяет проводить планомерную работу с потенциальными нарушителями Правил приема сточных вод в системы канализации населенных пунктов. Это позволяет в большинстве случаев избежать нормальные эксплуатационные режимы функционирования коммунальных сетей канализации и сооружений по очистке сточных вод.