

ООО «ПромЭкострой» является крупнейшей производственно-инжиниринговой структурой, специализирующейся на выпуске водоочистного оборудования, а так же комплексном управлении проектами строительства очистных сооружений «под ключ» в жилищно-коммунальном и промышленном секторе. Технические решения опираются на опыт собственного Инженерного Центра и Производственного Предприятия, ориентированного на серийный выпуск инженерного оборудования.

Наша компания готова в короткие сроки выполнить полный комплекс работ с вводом объекта из эксплуатацию «под ключ» а именно :

1. Комплексное решение вопросов водоснабжения и водоотведения, проработка вопросов возврата очищенных сточных вод в производство.
2. Проведение обследования существующих очистных сооружений с выдачей рекомендаций по улучшению эффективности работы, модернизации технологического оборудования, увеличению производительности за счет интенсификации процессов очистки, повышение энергоэффективности, снижение эксплуатационных затрат и т. д.
3. Разработка Проектной и рабочей документации.
4. Разработка проекта Обоснования сокращения санитарной зоны (в случае необходимости)
5. Изготовление и поставка оборудования и материалов согласно проекту.
6. Строительство очистных сооружений, включая сооружения биологической очистки, приема и усреднения сточных вод, а также здание из современных строительных материалов с бытовыми и производственными помещениями по требованию Заказчика.
7. Работы по монтажу инженерного оборудования технологических трубопроводов, автоматизированных систем управления и электрики.
8. Индивидуальные испытания и комплексное опробование оборудования и трубопроводов.
9. Наладка технологического процесса с целью выработки устойчивого режима работы очистных сооружений с достижением требований ПДК.
10. Разработка регламентов эксплуатации очистных сооружений, обучение эксплуатирующего персонала.
11. По желанию Заказчика возможно заключение договоров на сервисное обслуживание (поставка расходных материалов, плановая замена быстроизнашивающихся деталей, УФ-ламп после выработки своего ресурса, плановые ремонтные работы) .

Надеемся на взаимовыгодное сотрудничество в сфере обеспечения экологической безопасности.