

ВОПРОС

В соответствии с п. 9.3.19 ПБ 3-585-03 после истечения проектного срока службы независимо от технического состояния трубопровод должен быть подвергнут комплексному обследованию (экспертизе промышленной безопасности) с целью установления возможности и сроков дальнейшей эксплуатации. Нужно ли проводить ЭПБ отработавшим проектный срок службы трубопроводам IV, V категории (на которые не составляются паспорта), в том числе и трубопроводам теплофикационной воды (теплоспутникам)?

ОТВЕТ

К технологическим относятся трубопроводы в пределах промышленных предприятий, по которым транспортируют, полуфабрикаты и готовые продукты, пар, воду, топливо, реагенты и другие вещества, обеспечивающие ведение технологического процесса и эксплуатацию оборудования. Эксплуатация и освидетельствование трубопроводов пара и горячей воды первой категории диаметром 51 мм и более, а также трубопроводов всех других категорий диаметром 76 мм и более осуществляется в соответствии с действующими «Правилами устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды», утвержденных Постановлением Госгортехнадзора России от 11.06.2003 № 90, зарегистрированных в Минюсте РФ 18.06.2003 № 4719. Для трубопроводов и арматуры проектной организацией устанавливаются расчетные и назначенные сроки эксплуатации, что должно быть отражено в проектной документации и внесено в паспорт трубопровода. Проектная документация подлежит экспертизе промышленной безопасности и необходимым согласованием в установленном порядке. Вне зависимости от требований по наличию паспорта трубопровода, эксплуатация трубопроводов, отработавших назначенный и расчетный срок службы, допускается в установленном порядке. После истечения проектного срока службы независимо от технического состояния трубопровод должен быть подвергнут комплексному обследованию (экспертизе промышленной безопасности) с целью установления возможности и сроков дальнейшей эксплуатации, определения необходимости ремонта или прекращения эксплуатации.