



# РЕСУРСПРОЕКТ

научно-производственное предприятие

## РЕФЕРЕНЦ-ЛИСТ

ООО НПП «РЕСУРСПРОЕКТ» выполняет комплекс работ по техническому диагностированию, обследованию, экспертизе промышленной безопасности, экспертизы соответствия объекта требованиям нормативных правовых актов и технических регламентов, оценке технического состояния объектов, комплекс работ по расследованию причин аварий, судебной экспертизе и строительному контролю. Компания обладает высокотехнологичной инструментальной базой для решения поставленных задач.

ООО НПП «РЕСУРСПРОЕКТ» располагает штатом высококвалифицированных специалистов, аттестованных в соответствии с действующим законодательством:

- эксперты в области промышленной безопасности, которые позволяют решать задачи по экспертизе промышленной безопасности опасных производственных объектов любой сложности и любого класса опасности. Эксперты ООО НПП «РЕСУРСПРОЕКТ» 1-ой, 2-ой и 3-ей категории аттестованы по следующим областям: Э4ТУ, Э4ЗС, Э5ТУ, Э5ЗС, Э7ТУ, Э8ТУ, Э8ЗС, Э11КП, Э11ТП, Э11ТУ, Э11ЗС, Э12ТУ, Э12ЗС, Э14ТУ, Э14ЗС;
- специалисты по обследованию и оценке технического состояния зданий и сооружений, применяемых на опасных производственных объектах, в том числе инженерами-геодезистами, с более чем 15-летним опытом работы по данному направлению. Все специалисты, выполняющие обследования ЗиС аттестованы на II уровень квалификации по ВИК, УЗК, УЗТ по областям: 3.10., 4.1., 7.1., 7.2., 11.1, 11.2., 11.3. Специалисты по обследованию ЗиС прошли обучение и аттестованы на право производства работы с применением методов промышленного альпинизма.
- специалисты неразрушающего контроля имеющими II уровень квалификации, аттестованы последующим методам контроля:
  - ✓ визуальный и измерительный;
  - ✓ ультразвуковой;
  - ✓ радиационный;
  - ✓ магнитный;
  - ✓ вихретоковый;
  - ✓ проникающими веществами;
  - ✓ вибродиагностический;
  - ✓ электрический;
  - ✓ метод измерения твердости;
  - ✓ акустической эмиссии;
  - ✓ НДС-ВИК, НДС-УК, НДС-МК.

ООО НПП «РЕСУРСПРОЕКТ» имеет:

- лицензию на осуществление деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности;

- лабораторию неразрушающего контроля, укомплектованную современным оборудованием, приборами и материалами;
- передвижную электротехническую лабораторию.

Наши специалисты выполняли:

- внедрение и наладку автоматизированных линий неразрушающего контроля на объектах ООО «Газпром трансгаз Махачкала» и ООО «Газпром трансгаз Ставрополь».
- проведение контроля и экспертизы промышленной безопасности на объектах газовой и нефтехимической промышленности, в частности:
  - ✓ магистральные и региональные газо- и нефтепроводы; технологические перемычки; воздушные переходы МГ; подключающие трубопроводы и т.п. объекты в Ставропольском крае, Сургуте, Новом Уренгое, Махачкале, Краснодаре, Самаре, Казани, Астрахани, Ямбурге;
  - ✓ подземные хранилища газа (ПХГ): Краснодарское УПХГ; Кущевское УПХГ; Ставропольское УПХГ; Калининградское УПХГ; Волгоградское УПХГ;
  - ✓ комплексная диагностика сосудов, теплообменников на объектах Petronas Gas SDN BHD (Малайзия).
- обследования ЗиС предприятий Свердловской и Тюменской областей, Пермского края и Башкирии, Норильского промышленного района и Туруханского края. Объектами обследования стали: здания и сооружения электростанций, в том числе уникальное подземное сооружение - главный корпус Усть-Хантайской ГЭС; здания конверторных и электролизных производств, главные корпуса обогатительных фабрик, воздухоулавливающие установки, кислородные станции, башенные и укусные копры, а также шахтные стволы глубиной до 1500 метров.

Большинство обследованных объектов эксплуатируются в суровых климатических условиях, при высоких или низких температурах и активной коррозии строительных конструкций, в цехах с сильной загазованностью, насыщенными постоянно работающим технологическим оборудованием.

Наши инженеры неоднократно привлекались к участию в работе комиссий по расследованию причин аварий строительных конструкций зданий и сооружений.

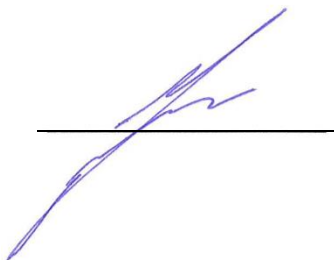
Совместно с инженерами по обследованию ЗиС, оценку технического состояния зданий и сооружений осуществляют архитекторы и проектировщики-металлисты с опытом работы более 30 лет. Такой подход позволяет нам формировать не только оценку состояния ЗиС, но и выдавать заказчику эскизные проекты по локализации дефектов категории А и необходимым компенсирующим мероприятиям, что, в свою очередь, позволяет заказчику приступить к работам сразу же по выявлению недопустимых дефектов.

Кадровый состав, опыт и квалификация сотрудников компании позволяют нам предложить потенциальному Заказчику следующие услуги:

- ✓ экспертиза промышленной безопасности технических устройств;
- ✓ разработка паспортов технических устройств;
- ✓ экспертиза промышленной безопасности обоснования безопасности ОПО;
- ✓ проведение неразрушающего контроля;
- ✓ проведение инспекционного контроля;
- ✓ техническое освидетельствование;
- ✓ техническое диагностирование (освидетельствование) электрооборудования станций, трансформаторных подстанций и распределительных устройств напряжением до и выше 1000 В (периодическое, межремонтное и после капитального ремонта);
- ✓ энергоаудит и энергообследования;

- ✓ экспертиза промышленной безопасности зданий и сооружений на опасных производственных объектах без остановки действующего производства;
- ✓ обследование и оценка технического состояния зданий и сооружений, в том числе в районах с особыми геологическими и климатическими условиями;
- ✓ выдача рекомендаций и проектной документации по ремонту и усилению строительных конструкций;
- ✓ проектирование зданий и сооружений на стадиях АР, КМ, КМД для нового строительства, реконструкции и ремонта;
- ✓ выполнение авторского надзора за строительством и ремонтом ЗИС.

**С Уважением**  
**Генеральный директор**  
**ООО НПП «РЕСУРСПРОЕКТ»**



**А.С. Лукьянов**