



423578, РТ, г. Нижнекамск, пр. Строителей 53-49, ИНН 1651029273, КПП 165101001,
р/с 40702810706020002541 в ПАО «Ак Барс» Банк г.Казань, БИК 049205805,
к/с 30101810000000000805, ОКОНХ 61134, ОКПО 54435438, тел.: +7(917)892-78-14,
сайт: www.naladchik.pro, e-mail: nnaladchik@mail.ru

РЕФЕРЕНС-ЛИСТ

1. ООО «Наладчик» оказывает услуги в области **пусконаладочных работ, профилактических испытаний, услуг электролаборатории** на электрооборудовании классов напряжения 0,4, 6, 10, 35, 110, 220 кВ.
2. **Большой опыт и качество проведения работ на нефтехимических и нефтеперерабатывающих производствах.** Организация существует с 2001 года, основные заказчики АО «ТАНЕКО», ПАО «Татнефть», ПАО «Нижнекамскнефтехим», ПАО «СИБУР Холдинг», ООО «ОНХ-Холдинг», ООО «АСП-АКВА», и т.д.
3. **Квалифицированный персонал.** Наши специалисты имеют высшее профильное образование и опыт работы на различных объектах нефтехимической промышленности на протяжении 22 лет. Организация насчитывает более 20 инженеров по наладке и испытаниям электрооборудования. В компании ведется постоянное обучение и повышение квалификации в специализированных учебных центрах Ростехнадзора, Петербургского Энергетического Института повышения квалификации, в компаниях «ЭКРА», «ЧЭАЗ», «Механотроника», «SIEMENS», «Schneider Electric», «ABB» и т.п.
4. **Использование современных приборов и приспособлений при электроизмерениях**, что существенно сокращает сроки проведения работ. На оборудование имеются необходимые сертификаты и свидетельства.
5. **Оперативность** реагирования в ситуациях, требующих нашего содействия. Сотрудники могут приступить к работе на объекте в кратчайшие сроки. Организация использует собственный транспорт для доставки работников и оборудования до объектов.
6. **Архив технической документации.** Восстановление утраченных заказчиком технических отчетов на протяжении **6 лет** с момента проведения испытаний.

Директор ООО «Наладчик»

Бардашов Сергей Петрович



Нашими специалистами выполнялись работы на следующих объектах:

1. Ремонтно-восстановительные работы завода СК, цеха 1532, ЛК-8/2 ПАО "Нижнекамскнефтехим" 2023 год.
2. Профилактические испытания электрооборудования напряжением от 0,4 кВ до 220 кВ КНП и НХЗ АО «ТАНЕКО» 2021-2023 гг.
3. Реконструкция установки производства масел (секция 4600) с целью получения базового масла вязкостью 6 сСт при 100 °С комплекса нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводов ПАО «Татнефть» 2022 год.
4. Пусконаладочные работы на электрооборудовании установки химводоочистки титул 1121(7430) с контроллерной титул 1121/1(7431), совмещенной с РТП титул 124/99 (9599) комплекса нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводов ПАО «Татнефть» 2021 год.
5. Пусконаладочные работы на электрооборудовании установки «Гидроочистка средних дистиллятов» ПАО «Татнефть», АО «ТАНЕКО» (РУ-6кВ - MVS-81,82; РУ-0,4 кВ - 81LVS-1,2,3,4; устройства плавного пуска 6 кВ фирмы Solcon, преобразователи частоты и микропроцессорные устройства Schneider Electric и прочее) 2020 год.
6. Профилактические испытания электрооборудования напряжением от 0,4 кВ до 110 кВ АО «Нижнекамсктехуглерод» (ПАО «Татнефть», АО «ТАНЕКО») 2021-2023 гг.
7. Профилактические испытания электрооборудования 0,4-6 кВ АО «Завод Эластик» 2019-2021 гг.
8. Профилактические испытания силовых трансформаторов 110/6 кВ на главных понижающих подстанциях ПАО «Нижнекамскнефтехим» 2018 год.
9. Пусконаладочные работы при реконструкциях главных понижающих подстанций ПАО «Нижнекамскнефтехим» (замена системы ОД КЗ на элегазовый выключатель, модернизация ОРУ-110 кВ, ОПУ). Наладка РЗиА шкафов с микропроцессорными защитами Siemens, Schneider Electric, АВВ, ЭКРА, ЧЭАЗ и многих других в 2012-2019 гг.
10. Профилактические испытания и пусконаладочные работы заводов БК, СК, Этилен, Пластиков, ОиГ, СПС, ДБиУВС напряжением от 0,4 кВ до 110 кВ ПАО «Нижнекамскнефтехим» 2001-2020 г.г.
11. И многие другие объекты...