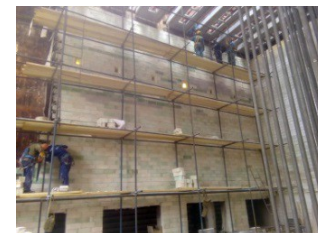


**РЕФЕРЕНЦ-ЛИСТ**  
**«ХИМИЧЕСКАЯ и НЕФТЕ-ГАЗОХИМИЧЕСКАЯ**  
**ПРОМЫШЛЕННОСТЬ»**



Год реализации	Предприятие / Заказчик	Наименование производства / объекта	Местонахождение объекта	Наименование работ
2025	АО "Щекиноазот"	Производство серной кислоты	р.п. Первомайский, Тульская обл.	Полная замена кислотоупорной футеровки резервуара для хранения серной кислоты поз. V-502/В, включая разработку РД, комплектацию и поставку материалов, демонтаж футеровки, абразивоструйную подготовку внутренней поверхности, монтаж кислотоупорной футеровки. Ремонт футеровки печи сжигания серы
2025	АО "Щекиноазот"	Производство аммиака и метанола	р.п. Первомайский, Тульская обл.	Установка М-450: капитальный ремонт (полная замена) и сушка футеровки реактора вторичного риформинга R-1202 и котла-утилизатора Е-1208, остановочный ремонт футеровки печи первичного риформинга. Установка М-500: остановочный ремонт футеровки печи первичного риформинга Н-201
2024	ООО "ЛУКОЙЛ-Ставролен" / ООО "ТП Инжиниринг"	Производство этилена	г. Буденновск, Ставропольский край	Тепломонтажные работы по замене футеровки 2-х печей пиролиза в рамках технического перевооружения этиленовой установки

2023	АО "Щекиноазот"	Производство метанола	р.п. Первомайский, Тульская обл.	Остановочный ремонт футеровки печи первичного риформинга Н-201, реактора вторичного риформинга R-204, котла- утилизатора Е-208
2023	АО "Тольяттиазот"	Производство аммиака	г. Тольятти, Самарская обл.	Замена футеровки радиантной зоны и ремонт корпуса печи первичного ри- форминга типа КЕМИКО поз. Д-101
2023	АО "Щекиноазот"	Производство серной кислоты	р.п. Первомайский, Тульская обл.	Капитальный ремонт футеровки печи сжигания серы
2021-2022	АО "Щекиноазот"	Производство капролактама и цик- логексана	р.п. Первомайский, Тульская обл.	Капитальный ремонт (демон- таж/монтаж) футеровки реакторов цик- лонных АТР №1,4,5 цеха циклогексана
2020-2021	АО "Щекиноазот"	Производство метанола. Строи- тельство новой установки "М-500"	р.п. Первомайский, Тульская обл.	Полный комплекс работ по футеровке трубчатой печи парового риформинга Н- 201 с изоляцией трубопроводов новой установки "Метанол-500"
2020	ПАО "Дорогобуж"	Производство аммиака	п.Верхнеднепровский Смоленская обл.	Ремонт футеровки печи первичного ри- форминга 101-В и вспомогательного котла 101-ВU
2019	ОАО "Щекиноазот"	Производство метанола и аммиака	р.п. Первомайский, Тульская обл.	Срочный остановочный ремонт футеров- ки печи первичного риформинга Н-201 установки М-450/А-135 с комплектацией и поставкой материалов

2019	ПАО "Дорогобуж"	Производство аммиака, слабоазотной кислоты, энергохозяйство	п.Верхнеднепровский Смоленская обл.	Остановочный ремонт огнеупорной футеровки: печи первичного риформинга со вспомогательным котлом поз.101-BU цеха аммиака, котла-утилизатора поз.101-СА; котла-утилизатора поз.101-СВ; котла пускового; реактора вторичного риформинга поз.103-D цеха аммиака; ремонт теплоизоляции турбины паровой поз.103-JT; установки факельной 102-U. Ремонт футеровки подогревателя выхлопных газов Т-53, цеха САК АК-72 агрегата №1 и агрегата №2; котла БГМ-35М котельного цеха
2019	КАО "АЗОТ" / АО "РАНЖЕМ"	Производство аммиака	г. Кемерово	Ремонт футеровки подогревателя выхлопных газов ПВГ-1200 агрегата АК-72
2018	КАО "АЗОТ"	Производство аммиака	г. Кемерово	Техническое перевооружение трубчатой печи парового риформинга поз.107 (замена футеровки)
2016	ПАО "НКНХ" / АО "ДЗХМ"	Строительство установки дегидрирования изобутана	г. Нижнекамск, Респ. Татарстан	Футеровка реакторов (2шт), регенераторов (2шт), внутренних поверхностей циклонов (12шт) установки дегидрирования нового производства изобутилена
2015	ОАО "ФосАгро-Череповец"	Производство аммиака	г. Череповец, Вологодская обл.	Ремонт футеровки реактора вторичного риформинга установки АК-72
2015	ПАО "Дорогобуж"	Производство аммиака	п.Верхнеднепровский Смоленская обл.	Ремонт футеровки котла БГМ-35М, Г-420, подогревателя Т-53
2015	ОАО "Щекиноазот"	Производство метанола	р.п. Первомайский, Тульская обл.	Ремонт футеровки реактора вторичного риформинга

2015	ЗАО "ЗНП Сенеж"	Производство ЛКМ	г. Солнечногорск, Московская обл.	Ремонт теплоизоляции крышек нагревателя ВОТ
2014-2015	НПЗ ОАО "АНХК" / ООО "ЭРТЕЙ ПЕТРОШЕМ РУС"	Строительство установки произ- водства водорода (с блоком подготовки сырья)	г. Ангарск, Иркутская обл.	Изготовление металлоконструкций вер- тикального коллектора и воздухопроводов на горение из нержавеющей стали, нане- сение огнеупорного бетона, керамиче- ского волокна, огнеупорных блоков на панели камеры конвекции, газоходов, дымовую трубу установки трубчатого па- рового риформинга Н-211
2014	ПАО "Дорогобуж"	Производство аммиака	п.Верхнеднепровский Смоленская обл.	Ремонт футеровки печи первичного риформинга
2013-2014	ООО "СИБУР-Кстово" / ООО "МИИМФ"	Производство этилена	г. Кстово, Нижегородская обл.	Работы по замене футеровки печи пи- ролиза F-05A в рамках реконструкции этиленовой установки ЭП-300
2013	ОАО "Щекиноазот"	Производство метанола, аммиака	р.п. Первомайский, Тульская обл.	Ремонт футеровки реактора вторичного риформинга R-1202, футеровка печи Н- 201 установки В-26
2013	ОАО "НАК-Азот"	Производство аммиака	г. Новомосковск, Тульская обл.	Ремонт футеровки теплоагрегатов печи первичного риформинга цеха Аммиак-4
2012	ОАО "Сызранский НПЗ" / ООО "ГСИ- Нефтехиммонтаж"	Строительство установки катали- тического крекинга FCC	г. Сызрань, Самарская обл.	Проектирование и строительство моно- литной железобетонной дымовой трубы Н=150м методом скользящей опалубки с внутренним газоотводящим стволом из термокислотоупорных блоков

2012	ОАО "Дорогобуж"	Производство аммиака, слабоазотной кислоты	п.Верхнеднепровский Смоленская обл.	Комплекс работ по капитальному ремонту футеровки печи первичного риформинга аммиака, установки слабоазотной кислоты, вспомогательного котла
2012	ОАО "НАК-Азот"	Производство аммиака	г. Новомосковск, Тульская обл.	Ремонт футеровки теплоагрегатов печи первичного риформинга цеха Аммиак-3
2010-2011	ОАО "Щекиноазот"	Производство метанола. Строительство новой установки "М-450"	р.п. Первомайский, Тульская обл.	Теплоизоляция и футеровка защитных кожухов паровых турбин в отделении компрессии природного газа
				Футеровка печи вторичного риформинга и котла-утилизатора