

Референс лист НТЦ "AhmadullinS- Наука и технологии"

№ п/п	Год выполнения проекта, работ	Заказчик, адрес	Название, краткое описание проекта, объекта	Техническое описание выполненных работ	Адрес объекта выполненных работ	Представитель заказчика, ФИО, должность, контакты
1	Договор № ННО170780 от 01.11.2017г.	ООО«ЛУКОЙЛ-ННОС» г.Кстово Нижегородской обл.	Поставка катализатора окисления КСМ-Х для регенерации меркап-тидной щелочи блока демеркап-танализации бутанов	В работе	ООО «ЛУКОЙЛ-ННОС»г.КстовоНижегородской обл.	Директор проекта КНПНООО «ЛУКОЙЛ-ННОС» Коваленко И.А. (8442)96-31-72
2	Договор № 12-6/17 от 29.08.2017 г.	ЗАО «НЕФТЕ-ХИМПРОЕКТ» г.Санкт-Петербург, ул. 5-я Красноармейская, дом 22	Разработка базового проекта с исходными данными на проектирование блока очистки СУГ от меркаптанов на реконструируемой комбинированной установки каталитического крекинга ОАО «Мозырский НПЗ»	Выдан базовый проект для проектирования блока сероочистки ППББФ установки каталитического крекинга	ОАО «Мозырский НПЗ», Республика Беларусь, г. Мозырь, 247760	Директор Санкт-Петербур. филиала ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Смирнов В.Н. Тел./факс:(812)332-37-69
3	Договор №12-2/17 от 17.01.2017г.	г-н Мустафа Мохаммед Саки	Оказание услуг авторского надзора за пуско-наладочными работами Установки очистки Уайт Спирит от меркаптанов и кислых примесей	Пущена в эксплуатацию Установка очистки Уайт Спирит от меркаптанов и кислых примесей	Промышленная зона Киркук, № 81213	Директор, г-н Мустафа Мохаммед Саки +9647721479292
4	Договор № 12-3/16/ННОС 170033 от 28.12.2016	ООО«ЛУКОЙЛ-ННОС» г.Кстово Нижегородской обл.	Разработка исходных данных для проектирования блока демеркаптанализации пропан-бутановой фракции комплекса переработки нефтяных остатков	Выданы исходные данные для проектирования блока демеркаптанализации пропан-бутановой фракции комплекса переработки нефтяных остатков	ООО «ЛУКОЙЛ-ННОС»г.КстовоНижегородской обл.	Директор проекта КНПНООО «ЛУКОЙЛ-ННОС» Коваленко И.А. (8442)96-31-72
5	Договор № 02Д00087/17 от 27.12.2016г.	ОАО «Славнефть-ЯНОС» г. Ярославль, Московский пр. 130	Поставка катализатора окисления КСМ-Х для регенерации меркап-тидной щелочи блока демеркаптанализации ППББФ	Изготовлено и поставлено 1,5 тонны катализатора КСМ-Х	ОАО «Славнефть-ЯНОС» г. Ярославль, Московский пр. 130	Директор по снабжению и общим вопросам ОАО «Славнефть- ЯНОС» Желязков В.Ф. (4852)44-03-43

№ п/п	Год выполнения проекта, работ	Заказчик, адрес	Название, краткое описание проекта, объекта	Техническое описание выполненных работ	Адрес объекта выполненных работ	Представитель заказчика, ФИО, должность, контакты
6	Договор № 12-2406/16 от 24.06.2016	АО "Ионообменные технологии"	Разработка исходных данных для проектирования узла обезвреживания смешенных стоков ООО "Томскнефтехим" по технологии ЛОКОС"	Выдан базовый проект для проектирования блока обезвреживания смешенных стоков ООО "Томскнефтехим" по технологии ЛОКОС	АО "Ионообменные технологии" Москва, ул. Барклая д.6/5	Генеральный директор АО "Ионообменные технологии" Копытин Ю.А. (495)627-57-59
7	Договор № МНЗ-16/00000/00377/P/012 от 16.05.2016г	ОАО «Газпромнефть-МНПЗ» Москва, Капотня, 2-й квартал, д.1, корп.3	Поставка катализатора КСМ-Х для регенерации щелочи с блока демеркаптанзации ББФ	Замена отработанного катализатора КСМ на КСМ-Х	ОАО «Газпромнефть-МНПЗ» Москва, Капотня, 2-й квартал, д.1, корп.3	Генеральный директор ОАО «Газпромнефть-МНПЗ» Егизарьян А.М. (495)734-92-00
8	Договор № БНФ/п/31/701/16/МТС от 15.02.2016	ПАО АНК "Башнефть"	Поставка катализатора КСМ-Х для регенерации щелочи с блока демеркаптанзации ББФ	Замена отработанного катализатора КСМ на КСМ-Х	ПАО АНК "Башнефть" филиал «Башнефть-Уфанефтехим» 450077, Россия, г. Уфа, ул. Карла Маркса, д. 30, к.1	Директор филиала ПАО АНК Башнефть "Башнефть-УНПЗ" Полункин Я.М. (347) 249-01-09, 249-01-16
9	Договор № 018-12/3/15-1782/15 от 03.09.2015	ОАО «ТАИФ-НК» РФ, РТ, г. Нижнекамск, промзона	Поставка усовершенствованного катализатора КСМ-Х для регенерации щелочи с блока демеркаптанзации ППББФ	50% отработанного катализатора КСМ заменено катализатором КСМ-Х, устойчивым к присутствию аминов в регенерируемом щелочном растворе	ОАО «ТАИФ-НК» РФ, РТ, г. Нижнекамск, промзона	Директор Завода Бензинов ОАО «ТАИФ-НК» Фатыхов И.Г. (8555)38-17-47
10	Заказ № HS15-PR-1358 от 09.04.2015	AmeсFosterWheel erplc	Предоставление исходных данных для проектирования блока демеркаптанзации сжиженных углеводородных газов установки УЗК-2000	Выдан базовый проект для проектирования блока сероочистки СУГ установки замедленного коксования	525 N. Dairy Ashford Houston, Tx, USA	Project Manager Rowland Xavier Johnson D +1 713 929 5369 M +1 832 499 9804

№ п/п	Год выполнения проекта, работ	Заказчик, адрес	Название, краткое описание проекта, объекта	Техническое описание выполненных работ	Адрес объекта выполненных работ	Представитель заказчика, ФИО, должность, контакты
11	Договор № МНЗ-15/07000/00 211/Р/066 от 13.03.2015г	ОАО «Газпромнефть-МНПЗ» Москва, Капотня, 2-й квартал, д.1, корп.3	Корректировка исходных данных для проектирования блока демеркаптанализации сжиженных углеводородных газов секции 400 КУПН	Выдан базовый проект для проектирования блока демеркаптанализации СУГ секции 100 ЭЛОУ-АВТ-6 КУПН	ОАО «Газпромнефть-МНПЗ» Москва, Капотня, 2-й квартал, д.1, корп.3	Генеральный директор ОАО «Газпромнефть-МНПЗ» Егизарьян А.М (495)734-92-00
12	Договор № 12-9/15/БНФ/Л/31/972/15/П РЧ от 06.03.2015	ОАО АНК "Башнефть"	Предоставление неисключительной лицензии на использование изобретения по патентам №2173330, 2529500 для очистки СУГ с установки УЗК-2000	Зарегистрирован в ФИПС за № РД 0176783 от 10июля 2015 года	ПАО АНК "Башнефть" филиал «Башнефть-Уфанефтехим» 450077, Россия, г. Уфа, ул. Карла Маркса, д. 30, к.1	Директор департамента управления программами модернизации нефтепереработки и нефтехимии ПАО АНК "Башнефть" Бедарев Д.В. (495) 228-22-00
13	Договор № МНЗ-14/09000/00 929/Р/026 от 01.10.2014	ОАО «Газпромнефть-МНПЗ» Москва, Капотня, 2-й квартал, д.1, корп.3	Осуществление авторского надзора за пуско-наладкой Установки ГФУ-2	При авторском надзоре пущен в эксплуатацию блок демеркаптанализации СУГ Установки ГФУ-2	ОАО «Газпромнефть-МНПЗ» Москва, Капотня, 2-й квартал, д.1, корп.3	Генеральный директор ОАО «Газпромнефть-МНПЗ» Егизарьян А.М (495)734-92-00
14	Договор № МНЗ-14/07000/00 787/Р/058 от 01.09.2014г	ОАО «Газпромнефть-МНПЗ» Москва, Капотня, 2-й квартал, д.1, корп.3	Предоставление исходных данных для проектирования блока демеркаптанализации сжиженных углеводородных газов секции 250 установки Флексикокинг	Выдан базовый проект для проектирования блока демеркаптанализации СУГ секции 250 установки Флексикокинг	ОАО «Газпромнефть-МНПЗ» Москва, Капотня, 2-й квартал, д.1, корп.3	Генеральный директор ОАО «Газпромнефть-МНПЗ» Егизарьян А.М (495)734-92-00

№ п/п	Год выполнения проекта, работ	Заказчик, адрес	Название, краткое описание проекта, объекта	Техническое описание выполненных работ	Адрес объекта выполненных работ	Представитель заказчика, ФИО, должность, контакты
15	Договор № 12-3/14 от 22.08.2014г	ЗАО «КОНАР» 454085, г. Челябинск, проспект Ленина, 4-Б	Предоставление исходных данных для проектирования блока демеркаптанации сжиженных углеводородных газов секции 5000 установки Флексикокинг	Выдан базовый проект для проектирования блока демеркаптанации СУГ секции 5000 установки Флексикокинг	ООО «РН-Туапсинский НПЗ», 352800 Краснодарский край, г. Туапсе, ул. Сочинская, 1.	Первый заместитель Генерального директора ЗАО "КОНАР" Сошников Э.И. erdalion@konar.ru
16	Договор № 12-07/14/ННОС 140999 от 21.08.2014	ООО «ЛУКОЙЛ-ННОС» г.КстовоНижегородской обл.	Осуществление авторского надзора за пуско-наладочными работами блока демеркаптанации бутанов на БАГФ установки ЛЧ36/11-600	При авторском надзоре пущен в эксплуатацию блок демеркаптанации бутанов на БАГФ установки ЛЧ36/11-600	ООО «ЛУКОЙЛ-ННОС» г.КстовоНижегородской обл.	Зам. Начальника ОМТС ООО «ЛУКОЙЛ-ННОС» Федотов В.Л. (83145)5-35-34
17	Договор № МНЗ-14/00000/00 537/Р/012 от 01.07.2014г.	ОАО «Газпромнефть-МНПЗ» Москва, Капотня, 2-й квартал, д.1, корп.3	Изготовление и поставка катализатора КСМ для регенерации меркаптид-содержащего щелочного раствора с узла щелочной экстракции СУГ	Изготовлен и поставлен катализатор КСМ для регенерации щелочного раствора ГФУ-2	ОАО «Газпромнефть-МНПЗ» Москва, Капотня, 2-й квартал, д.1, корп.3	Генеральный директор ОАО «Газпромнефть-МНПЗ» Егизарьян А.М (495)734-92-00
18	Договор № GIS/АКМ/007/14 от 23 января 2014г	Компания «Global Industrial Solutions (GIS)Кувейт, Кифан 13413, а/я71955	Изготовление и поставка 1,6 м ³ катализатора КСМ для мобильной установки дезодорации	Изготовлено и поставлено 1.6 м ³ катализатора КСМ в Бахрейн для опытно-промышленных испытаний процесса очистки керосина от меркаптанов,	International Station for Manufacturing of Refining, Factory No.52, building No. 656, road 16, 616 complex, Street Um AlSaad, Bahrain.	Mr. EssamMoustafa, General Manager, Mobile: 0097335121443, Mr. Mahmoud Abdullah Farag, phone: 0097339955001

№ п/п	Год выполнения проекта, работ	Заказчик, адрес	Название, краткое описание проекта, объекта	Техническое описание выполненных работ	Адрес объекта выполненных работ	Представитель заказчика, ФИО, должность, контакты
19	Договор № GIS/АКМ/006 /14 от 23 января 2014г	Компания «Global Industrial Sоiutions (GIS)Кувейт, Кифан 13413, а/я71955	Разработка исходных данных для проектирования мобильного блока дезодорации керосина от меркаптановой серы	На основе Базового проекта спроектирована и смонтирована мобильная опытно-промышленная установка окислительной дезодорации керосина и и дизтоплива на катализаторе КСМ	International Station for Manufacturing of Refining, Factory No.52, building No. 656, road 16, 616 complex, Street Um AlSaad, Bahrain.	Mr. EssamMoustafa, General Manager, Mobile: 0097335121443, Mr. Mahmoud Abdullah Farag, phone: 0097339955001
20	Договор на поставку МТР №ННОС 130577 от 16.10.2013г	ООО«ЛУКОЙЛ-ННОС» г.КстовоНижегородской обл.	Изготовление и поставка катализатора КСМ-Х для регенерации меркаптид-содержащего щелочного раствора с узла щелочной экстракции БФ	Изготовлен и поставлен усовершенствованный катализатор КСМ-Х для регенерации щелочного раствора с повышенным содержанием меркаптидов взамен катализатора КСМ	ООО «ЛУКОЙЛ-ННОС» г.КстовоНижегородской обл.	Зам. Начальника ОМТС ООО «ЛУКОЙЛ-НГНОС» Федотов В.Л. (83145)5-35-34
21	Договор №ПИР 437-12-2 сп от 22.11.2012г	ООО «ЛУКОЙЛ-НГНИИ НП» Н.Новгород, ул.Горького д.147а	Разработка исходных данных для реконструкции узла регенерации щелочи АГФУ ООО «ЛУКОЙЛ-ННОС» с целью повышения его производительности на 40%	На основе базового проекта выполнен проект реконструкции блока регенерации щелочного раствора с блока демеркаптанализации БФ повышенной производительности	ООО «ЛУКОЙЛ-НГНИИ НП» Г.Нижний Новгород, ул. Горького д.147а	Главный инженер проекта ООО «Лукойл-НГНИИ НП» Пашкин С.Н. тел. (8312)211-05-11
22	Договор ПИР 437 -12-2сп от 22.11.12г. до 28.02.2013г	ООО «ЛУКОЙЛ-НГНИИ НП» г. Н.Новгород, ул. Максима Горького, 147а	Разработка исходных данных по реконструкции узла экстракции бутановой фр. от меркаптанов установки АГФУ ООО «ЛУКОЙЛ-НГНОС»	Выдан базовый проект реконструкции блока щелочной экстракции БФ для увеличения его производительности на 40%	ООО«ЛУКОЙЛ-ННОС» г.КстовоНижегородской обл.	Ген.директор ООО «ЛУКОЙЛ-ННОС» Теляшов Р.Г (8312)211-05-11
23	Договор 12-5/ННОС 120634 от 06.07.2012г.	ООО «ЛУКОЙЛ-ННОС» г.КстовоНижегородской обл.	Разработка исходных данных для проекта дооборудования узла щелочной очистки пропан-пропиленовой фракции установкикаткрекингаФСС.	Выдан базовый проект для дооборудования блока не регенерируемой щелочной очистки ППФ узлом регенерации щелочи на катализаторе КСМ-Х	ООО«ЛУКОЙЛ-ННОС» г.КстовоНижегородской обл.	Главный технолог ООО «ЛУКОЙЛ-ННОС» Васильев Г.Г. (83145) 5-30-82.

№ п/п	Год выполнения проекта, работ	Заказчик, адрес	Название, краткое описание проекта, объекта	Техническое описание выполненных работ	Адрес объекта выполненных работ	Представитель заказчика, ФИО, должность, контакты
24	Договор подряда № 1287 от 18.12.2012г.	ОАО «Газпромнефть-МНПЗ» Москва, Капотня, 2-й квартал, д.1, корп.3	Предоставление исходных данных для проектирования блока демеркаптанзации сжиженных углеводородных газов секции 100 КУПН	Выдан базовый проект для проектирования блока демеркаптанзации СУГ секции 100 ЭЛОУ-АВТ-6 КУПН	ОАО «Газпромнефть-МНПЗ» Москва, Капотня, 2-й квартал, д.1, корп.3	Директор проектного офиса КУПН ОАО «Газпромнефть-МНПЗ» Мелинг А.А. Тел. (495)734-92-56
25	Лицензионный договор №1277 от 12.12.2012г	ОАО «Газпромнефть-МНПЗ» Москва, Капотня, 2-й квартал, д.1, корп.3	Предоставление неисключительной лицензии на использование изобретения по патенту №2173330 для очистки СУГ с секции 100 КУПН	Лицензионный договор на проектирование блока щелочной демеркаптанзации СУГ методом ДЕМЕРУС. Зарегистрирован в ФИПС за № РД 0119882 от 01 марта 2013 года	ОАО «Газпромнефть-МНПЗ» Москва, Капотня, 2-й квартал, д.1, корп.3	Генеральный директор ОАО «Газпромнефть-МНПЗ» Егизарьян А.М (495)734-92-00
26	Договор 12-6/10 от 12.05.2012г	ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» г.Санкт-Петербург, ул. 5-я Красноармейская, дом 22	Разработка базового проекта с исходными данными на проектирование блока очистки рефлюксов от меркаптанов на ГФУ-2 на ОАО «Газпромнефть-МНПЗ»	Разработан и выдан базовый проект на проектирование блока демеркаптанзации сырья ГФУ-2 с регенерацией насыщенного меркаптидами щелочного раствора на катализаторе КСМ-Х	ОАО «Газпромнефть-МНПЗ» Москва, Капотня, 2-й квартал, д.1, корп.3	Директор Московского филиала ЗАО «НЕФТЕХИМПРОЕКТ» Бацелев А.В. Тел.(495)780-89-88
27	Договор 12-41 СП от 01.08.2012г.	ООО «ПКИ «Вокэнергомаш» г.Н.Новгород, улПамирская, 11	Разработка базового проекта узлов концентрирования щелочного раствора и очистки воздуха от CO ₂	Выдан базовый проект узла отпарки избыточной реакционной влаги и подтоварной воды из циркулирующего щелочного раствора и узла очистки воздуха от CO ₂	ОАО «ТАИФ-НК» РФ, РТ, г. Нижнекамск, промзона	Директор Завода Бензинов ОАО «ТАИФ-НК» Фатыхов И.Г. (8555)38-17-47
28	Дог. 12-4 /018-0661/12 от 21.03.2012г.	ОАО «ТАИФ-НК» РФ, РТ, г. Нижнекамск, промзона	Поставка усовершенствованного катализатора КСМ-Х для регенерации щелочи с блока демеркаптанзации ППББФ	50% отработанного катализатора КСМ заменено катализатором КСМ-Х, устойчивым к присутствию аминов в регенерируемом щелочном растворе	ОАО «ТАИФ-НК» РФ, РТ, г. Нижнекамск, промзона	Директор Завода Бензинов ОАО «ТАИФ-НК» Фатыхов И.Г. (8555)38-17-47

№ п/п	Год выполнения проекта, работ	Заказчик, адрес	Название, краткое описание проекта, объекта	Техническое описание выполненных работ	Адрес объекта выполненных работ	Представитель заказчика, ФИО, должность, контакты
29	Контракт 12-3 от 17.02.2012г	ORLEN Lietuva пос. Юодейкяй, Мажейкский р-н Литовская Республика.	Поставка катализатора КСМ по ТУ 2175-043-02069639-2003 взамен отработавшего срок катализатора КС-2 для демеркаптанализации ББФ.	Изготовлено и поставлено 12 м ³ катализатора КСМ на блок демеркаптанализации ББФ взамен отработавшего 15 лет катализатора КС-2. Осуществлена загрузка катализатора КСМ и пуск блока при нашем авторском надзоре и участии.	ORLEN Lietuva пос. Юодейкяй, Мажейкский р-н Литовская Республика	Первый зам. Ген. директора ВикторасВасилавичус Тел.+370 443 92627 Факс +370 443 92625
30	Дог.поставки 02Д00584/11 от 24.10.2011г Срок 25.04.2012г	ОАО «Славнефть-ЯНОС» г. Ярославль, Московский пр. 130	Поставка катализатора окисления КСМ-Х по ТУ 2175-043-02069639-2003 для регенерации меркаптидной щелочи с реконструированного блока демеркаптанализации ППББФ	Изготовлено и поставлено 15 м ³ усовершенствованного катализатора КСМ-Х, устойчивого к присутствию аминов в щелочном растворе	ОАО «Славнефть-ЯНОС» г. Ярославль, Московский пр. 130	Директор по снабжению и общим вопросам ОАО «Славнефть- ЯНОС» Желязков В.Ф. (4852)44-03-43
31	Дог. 12-6/10 от 27.09.2010г.	ООО НПК «КЕДР-89» Москва, Измайловский бульвар, дом 67, корп.1	Разработка исходных данных на проектирование блока демеркаптанализации сырья предельной и непредельной секций ГФУ ОАО «Сызранский НПЗ»	Выдан базовый проект на проектирование блока очистки сырья ГФУ ОАО «Сызранский НПЗ» от меркаптанов. Завершается строительство блока демеркаптанализации сырья ГФУ с регенерацией меркаптидной щелочи на катализаторе КСМ-Х	ОАО «Сызранский НПЗ» г. Сызрань Самарской обл. ул. Астраханская, д.1	Генеральный директор ООО НПК «КЕДР-89» Лебедев Ю.Н. (495)465-01-59
32	Дог. 12-05/10 /№65-1447/10 от 18.08.2010г	ОАО «ТАИФ-НК» РФ, РТ, г. Нижнекамск, промзона	Оказание консультационных услуг при подготовке и пуске блока демеркаптанализации ППББФ на катализаторе КСМ	Выданы рекомендации по реконструкции блока регенерации щелочи для замены гомогенного катализатора ИВКАЗ на полимерный катализатор КСМ	Завод Бензинов ОАО «ТАИФ-НК» РФ, РТ, г. Нижнекамск, промзона	Директор Завода Бензинов ОАО «ТАИФ-НК» Фатыхов И.Г. (8555)38-17-47

№ п/п	Год выполнения проекта, работ	Заказчик, адрес	Название, краткое описание проекта, объекта	Техническое описание выполненных работ	Адрес объекта выполненных работ	Представитель заказчика, ФИО, должность, контакты
33	Дог.№ 12-07/09-1 от 09.02.2010 года	ООО «РБС-Холдинг» Москва, Нижняя Красносельская, 39	Разработка рекомендаций для повышения производительности блока демеркаптанации ППББФ установки МТБЭ в ОАО «Славнефть-ЯНОС»	Выданы рекомендации по реконструкции щелочного экстрактора ППББФ и регенератора щелочного раствора повышенной производительности на усовершенствованном катализаторе КСМ-Х	ОАО «Славнефть-ЯНОС» г. Ярославль, Московский пр. 130	Главный технолог ООО «РБС-Холдинга» Дворников С.Г. (495)954-35-28
34	ДОГОВОР № 12-02/10/ННОС 100238 от 31.03.2010	ООО «ЛУКОЙЛ-ННОС» г.Кстово Нижегородской области	Авторский надзор за пуско-наладочным работами блока демеркаптанации БФ на АГФУ с регенерацией щелочи на катализаторе КСМ	Пущен в эксплуатацию блок демеркаптанации БФ до остаточного содержания меркаптановой серы -5ppm, а общей серы -10ppm с окислительной регенерацией щелочного раствора на катализаторе КСМ	ООО«ЛУКОЙЛ-ННОС» г.КстовоНижегородской обл.	Главный технолог ООО «ЛУКОЙЛ-ННОС» Васильев Г.Г. (83145) 5-30-82
35	КОНТРАКТ КУПИ-ПРОДАЖИ № 12-01/09/ННОС090042 от 31.01.2009	ООО «ЛУКОЙЛ-ННОС» г.Кстово Нижегородской области	Изготовление и поставка катализатора КСМ для регенерации меркаптид-содержащего щелочного раствора	Изготовлено и поставлено 11.5 м ³ катализатора КСМ для регенерации насыщенного меркаптидами щелочного раствора с узла демеркаптанации бутанов АГФУ ООО«ЛУКОЙЛ-ННОС»	ООО«ЛУКОЙЛ-ННОС» г.КстовоНижегородской обл.	Главный технолог ООО «ЛУКОЙЛ-ННОС» Васильев Г.Г. (83145) 5-30-82