



## Выполненные работы по разработке деклараций промышленной безопасности

| №               | Заказчик                      | Наименование работ  |
|-----------------|-------------------------------|---|
| <b>2009 год</b> |                               |   |
| 1               | ИП ООО «CNPC Silk Road Group» | Разработка ДПБ ОПО ИП ООО «CNPC Silk Road Group».   |
| 2               | СП ООО «Asia Trans Gas»       | Разработка ДПБ ОПО для строящегося Газопровода «Узбекистан – Китай».  |
| 3               | ООО «UniDelta GROUP»          | Организация и содействие в проведении экспертизы ДПБ ОПО ООО ОК «Зарубежнефтегаз - ГПД Центральная Азия» в аккредитованной организации.   |
| <b>2010 год</b> |                               |   |
| 4               | УП «ТРАНСГАЗТЕХНИКБУТЛАШ»     | Разработка Декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта Зирабулакского УМГ, сопровождение экспертизы промышленной безопасности, получение положительного заключения и утверждение в порядке, установленном действующим законодательством РУз.  |
| 5               | УП «ТРАНСГАЗТЕХНИКБУТЛАШ»     | Разработка Декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта Самаркандского УМГ, сопровождение экспертизы промышленной безопасности, получение положительного заключения и утверждение в порядке, установленном действующим законодательством РУз.  |
| 6               | УП «ТРАНСГАЗТЕХНИКБУТЛАШ»     | Разработка Декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта Галляаральского УМГ, сопровождение экспертизы промышленной безопасности, получение положительного заключения и утверждение в порядке, установленном действующим законодательством РУз. |
| 7               | УП «ТРАНСГАЗТЕХНИКБУТЛАШ»     | Разработка Декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта Ташкентского УМГ, сопровождение экспертизы промышленной безопасности, получение положительного заключения и утверждение в порядке, установленном действующим законодательством РУз.    |
| 8               | УП «ТРАНСГАЗТЕХНИКБУТЛАШ»     | Разработка Декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта Каганского УМГ, сопровождение экспертизы промышленной безопасности, получение положительного заключения и утверждение в порядке, установленном действующим законодательством РУз.      |
| 9               | УП «ТРАНСГАЗТЕХНИКБУТЛАШ»     | Разработка Декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта Ферганского УМГ, сопровождение экспертизы промышленной безопасности, получение положительного заключения и утверждение в порядке, установленном действующим законодательством РУз.     |
| 10              | ИП ООО «CNPC Silk Road Group» | Оказание содействия в разработке и утверждении Декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов ИП ООО «CNPC Silk Road Group»   |



| №               | Заказчик                         | Наименование работ   |
|-----------------|----------------------------------|--|
| 11              | УП «ТРАНСГАЗТЕХНИКБУТЛАШ»        | Разработка Декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта Мубарекского УМГ, сопровождение экспертизы промышленной безопасности, получение положительного заключения и утверждение в порядке, установленном действующим законодательством РУз.   |
| 12              | УП «ТРАНСГАЗТЕХНИКБУТЛАШ»        | Разработка Декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта Газлийского УМГ, сопровождение экспертизы промышленной безопасности, получение положительного заключения и утверждение в порядке, установленном действующим законодательством РУз.    |
| 13              | УП «ТРАНСГАЗТЕХНИКБУТЛАШ»        | Разработка Декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта СПХГ «Северный Сох», сопровождение экспертизы промышленной безопасности, получение положительного заключения и утверждение в порядке, установленном действующим законодательством РУз |
| <b>2011 год</b> |                                  |  |
| 14              | ИП ООО «CNPC Silk Road Group»    | Разработка и утверждение 6 (шесть) ДПБ ОПО ИП ООО «CNPC Silk Road Group» (для проектов на Бурение скважин)   |
| 15              | ИП ООО «CNPC Silk Road Group»    | Разработка и утверждение Декларации промышленной безопасности к групповому рабочему проекту на строительство разведочных скважин Xisha-103 и Xisha-104   |
| 16              | ИП ООО «CNPC Silk Road Group»    | Разработка и утверждение Декларации промышленной безопасности к рабочему проекту на бурение скважины E. Alat-101на площади Шаркий Алат Каракульского инвестиционного блока.  |
| 17              | ИП ООО «CNPC Silk Road Group»    | Разработка и утверждение Декларации промышленной безопасности к рабочему проекту на бурение скважины Xiji-101на площади Ходжадавлат Каракульского инвестиционного блока  |
| 18              | ООО «IKS OIL GAZ PROJECT DESIGN» | Разработка Декларации промышленной безопасности к рабочему проекту «Строительство газодожимной компрессорной станции на Навоийской ТЭС»  |
| <b>2012 год</b> |                                  |  |
| 18              | СП ООО «GISSARNEFTGAZ»           | Разработка Декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов СП ООО «GISSARNEFTGAZ»   |
| 19              | СП ООО «ASIA TRANS GAZ»          | Разработка Декларации промышленной безопасности для магистрального газопровода «Узбекистан-Китай» с учетом изменения участка трассы газопровода (Газлийский участок) и строительства КС-2 и КС-3   |
| 20              | СП ООО «ASIA TRANS GAZ»          | Разработка ДПБ к проекту строительства Магистрального газопровода Узбекистан – Китай 3 нитка, УКС-1, УКС -3, GCS, УЗРГ – 2   |
| <b>2013 год</b> |                                  |  |
| 21              | УП «Бухарский НПЗ»               | Разработка Кадастрового паспорта зон повышенной техногенной опасности для Бухарского нефтеперерабатывающего завода   |



| №               | Заказчик   | Наименование работ  |
|-----------------|--|---|
| 22              | ИП ООО «CNPC Silk Road Group»                          | Разработка ДПБ к проекту на бурение скважины Куланчи -1 Каракульского инвестиционного блока.  |
| 23              | АК «УЗТРАНСГАЗ»  | Разработка ДПБ Подземного хранилища газа (ПХГ) «Ходжаабод».   |
| 24              | УП «Тошкентгазтаъминот»                                | Разработка ДПБ для «Сети газоснабжения Тошкентшахаргаз»   |
| <b>2014 год</b> |  |   |
| 25              | СП ООО «UZ-KOR GAS CHEMICAL»                           | Разработка ДПБ к проекту строительства Устюртского газохимического комплекса  |
| <b>2015 год</b> |  |   |
| 26              | УГРР ООО «UzGazOil»                                    | Разработка ДПБ для опасных производственных объектов УГРР ООО «UzGazOil»  |
| 27              | ООО «ОК Зарубежнефтегаз – ГПД Центральная Азия»        | Разработка ДПБ для опасных производственных объектов ООО «ОК Зарубежнефтегаз – ГПД Центральная Азия» (разработка месторождений, УППГ, ГСП)  |
| 28              | Hyundai Engineering Co., Ltd                           | Разработка ДПБ к проекту строительства завода по производству жидкого топлива «UZGTL» в работе  |
| 29              | ООО «Мубарекский ГПЗ»                                  | Пересмотр и актуализация Декларации промышленной безопасности для опасных производственных объектов ООО «Мубарекский ГПЗ»   |
| 30              | УП «Ферганский НПЗ»                                    | Пересмотр и актуализация Декларации промышленной безопасности для опасных производственных объектов ДЭТ «Ангрен-Пап» Ферганского НПЗ  |
| 31              | ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани», г. Ташкент | Декларация промышленной безопасности «Участка добычи, подготовки и транспортировки газа и газоконденсата месторождения Кувачи-Алат и северной части участка Шады ЦДГ «Хаузак»   |
| <b>2016 год</b> |  |   |
| 32              | Газлийское УМГ АК «Узтрансгаз»                         | Пересмотр ДПБ опасного производственного объекта Газлийское УМГ АК «Узтрансгаз»   |
| 33              | Мубарекское УМГ АК «Узтрансгаз»                        | Пересмотр и актуализация ДПБ для опасного производственного объекта Мубарекского УМГ АК «Узтрансгаз»  |
| 34              | Самаркандское УМГ АК «Узтрансгаз»                      | Пересмотр ДПБ опасного производственного объекта Самаркандского УМГ АК «Узтрансгаз»   |
| 35              | Галляаральское УМГ АК «Узтрансгаз»                     | Пересмотр Декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта Галляаральского УМГ АК «Узтрансгаз»   |
| <b>2017 год</b> |  |   |
| 36              | СП «JARKURGANNEFTQAYTAISHLASH»                         | Разработка (пересмотр и актуализация) Декларации промышленной безопасности СП «JARKURGANNEFTQAYTAISHLASH», сопровождение экспертизы промышленной безопасности в установленном Законодательством порядке и зарегистрировать Декларацию промышленной безопасности в Государственной инспекции «Саноатгеоконттехназорат» |
| 37              | ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани»             | Разработка Плана ликвидации аварийных ситуаций Кандымского газоперерабатывающего комплекса  |



| №               | Заказчик  | Наименование работ   |
|-----------------|---|--|
| 38              | <i>MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES, LTD</i>                               | Разработка Декларации промышленной безопасности к проекту «Строительство производства аммиака и карбамида на АО «Навоиазот»  |
| 39              | <i>СП ООО «WorleyParsons Uzbekistan Engineering»</i>                  | Разработка Декларации промышленной безопасности к проекту «Организация производства азотной кислоты на АО «Навоиазот»  |
| 40              | <i>СП ООО «ECO-TECH GROUP»</i>  | Разработка Декларации промышленной безопасности на проектную установку по получению бензойной кислоты из кубовых остатков производства «Капралоктам» в Паркентском районе Ташкентской области  |
| 41              | <i>«Операционная компания Зарубежнефтегаз – ГПД Центральная Азия»</i> | Аттестация рабочих мест ООО ОК «Зарубежнефтегаз - ГПД Центральная Азия»  |
| 42              | <i>Компания «ENTER Engineering PTE Ltd.»</i>                          | Разработка Декларации промышленной безопасности к проекту «Строительство Дожимной компрессорной станции на месторождении Адамташ»  |
| 43              | <i>ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани»</i>                     | Разработка Декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов Кандымского газоперерабатывающего комплекса  |
| 44              | <i>СП ООО «ASIA TRANS GAZ»</i>  | Разработка Декларации промышленной безопасности Магистрального газопровода «Узбекистан – Китай»  |
| <b>2018 год</b> |   |  |
| 45              | <i>ООО «МетПромПроект»</i>  | - Разработка Декларации промышленной безопасности к проекту «Строительство Ташкентского металлургического завода»<br>- Разработка раздела охраны труда (ОТ) и техники безопасности (ТБ) в составе Пояснительной записки РД «Строительство Ташкентского металлургического завода»<br>- Разработка раздела инженерно-технических мероприятий гражданской защиты по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГЗ ЧС) в составе Пояснительной записки РД «Строительство Ташкентского металлургического завода» |
| 46              | <i>Hyundai Engineering Co., Ltd</i>                                   | Разработка Декларации промышленной безопасности с учетом последних изменений в рабочей документации проекта «Строительство комплекса ГПЗ и обустройство Кандымской группы месторождений»   |
| 47              | <i>Hyundai Engineering Co., Ltd</i>                                   | Разработка Декларации промышленной безопасности к проекту «Повышение эффективности Тахиаташской ТЭС – строительство двух парогазовых установок мощностью 230-280 МВт»  |
| 48              | <i>MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES, LTD</i>                               | - Подготовка и предоставление технических паспортов на основании фиксированной цены в связи с проектом строительства завода по производству удобрений в Навои, Узбекистан.<br>- Проверка технических паспортов на трубопроводы пара и горячей воды подлежащих регистрации в ГИ «Саноатгеоконтехназорат» (СГКТН), подготовленных строительно-монтажной организацией.  |



| №               | Заказчик                                      | Наименование работ  |
|-----------------|---|---|
| 49              | «CHINA CAMC ENGINEERING CO LTD» (KHP)         | Разработка и регистрация технических паспортов на основании фиксированной цены в связи с проектом строительства комплекса производств ПВХ, Каустической соды и метанола на базе АО «Навоиазот»  |
| 50              | Cerins Co., LTD                               | Выдача заключения на соответствие стандартам РУз расчета на прочность для аппарата колонного типа   |
| 51              | СП ООО «WorleyParsons Uzbekistan Engineering» | Разработка раздела инженерно-технических мероприятий гражданской защиты по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГЗ ЧС) в составе РД «Организация производства азотной кислоты на АО «Навоиазот»  |
| <b>2019 год</b> |   |   |
| 52              | «CHINA CAMC ENGINEERING CO LTD» (KHP)         | Разработка Декларации промышленной безопасности к проекту «Строительство комплекса производства поливинилхлорида (ПВХ), каустической соды и метанола на базе АО «Навоиазот»   |
| 53              | ИП ООО «SGS Tashkent Ltd»                     | - Разработка Технических паспортов на Насосы для стоков из продувки и промывки (P-330A/B)<br>- Разработка Технического паспорта на Дренажный насос аммиака (P-110)  |
| 54              | ООО «NURAFSHON-QURILISH INVEST I-SONLI TRESH» | Разработка Технических паспортов на грузоподъемные механизмы в количестве 13 (тринадцать) единиц  |
| 55              | GE Rus LLC                                    | - Оказание консультативных услуг при сопровождении оборудования при приемке и вводе оборудования в эксплуатацию<br>- Составление технических паспортов в соответствии с НТД РУз, ПТЭ РУз, и требованиям Общих Технических Регламентов Республики Узбекистан |
| 56              | СП ООО «PREMIUM UZBEKISTAN»                   | Разработка Декларации промышленной безопасности к проектной документации «Строительство завода по производству ликеро-водочной продукции»   |
| 57              | MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES, LTD              | Сбор и обработка исходных данных для разработки временного технологического регламента в связи с проектом строительства завода по производству удобрений в Навои, Узбекистан  |
| 58              | MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES, LTD              | Разработка Плана ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС)   |
| 59              | «CASALE SA»                                   | Разработка и утверждение Временного технологического регламента по проекту «Организация производства азотной кислоты на АО «Навоиазот»  |
| <b>2020 год</b> |   |   |
| 60              | Hyundai Engineering Co., Ltd                  | Пересмотр Декларации промышленной безопасности с учетом последних изменений в рабочей документации проекта «Повышение эффективности Тахиаташской ТЭС – строительство двух парогазовых установок мощностью 230-280 МВт»                                      |
| 61              | Hyundai Engineering Co., Ltd                  | Разработка Декларации промышленной безопасности в рамках проекта «Производство синтетического жидкого топлива на базе очищенного метана Шуртанского ГХК (UZGTL)»  |
| 62              | ИП ООО «SGS Tashkent Ltd»                     | Разработка дубликатов Технических паспортов на клапаны, проверке на соответствие паспортов, разработанных сторонней организацией  |



| №               | Заказчик  | Наименование работ  |
|-----------------|---|---|
| 63              | АО «Tahiyatosh IES»                                 | Разработка Декларации промышленной безопасности (ДПБ) опасного производственного объекта «Tahiyatosh IES»   |
| 64              | ООО "POYTAHT STROY CITY"                            | Оказание консультативных услуг по разработке технических паспортов на оборудование  |
| 65              | СП ООО «ECO-TECH GROUP»                             | Разработка Декларации промышленной безопасности к рабочему проекту «Организация переработки и утилизация отходов химического производства Капролактама» СП ООО «ЕКО-TECH GROUP»                   |
| 66              | АО «Узбекнефтегаз» «Мубарекский ГПЗ»                | Пересмотр Декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов Мубарекского ГПЗ   |
| 67              | ООО ЛУКОЙЛ Узбекистан<br>Оперейтинг Компани         | Разработка Плана ликвидации аварийных ситуаций (ПЛИАС) ЦДНГ "Гиссар"  |
| 68              | MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES,<br>LTD                 | Пересмотр Декларации промышленной безопасности к проекту «Строительство производства аммиака и карбамида на АО «Навоиазот»»   |
| 69              | CASALE SA   | Разработка и регистрация технических паспортов на технологическое оборудование в связи с проектом «Организация производства азотной кислоты на АО «Навоиазот»»                                    |
| 70              | Hyundai Engineering Co., Ltd                        | Разработка и регистрация технических паспортов на технологическое оборудование в связи с проектом «Производство синтетического жидкого топлива на базе очищенного метана Шуртанского ГХК (UZGTL)» |
| <b>2021 год</b> |   |   |
| 71              | ИП ООО «PETROMARUZ<br>UZBEKISTAN»                   | Разработка Декларации промышленной безопасности «Нефтеперерабатывающий завод ИП ООО «PETROMARUZ UZBEKISTAN»   |
| 72              | ИП ООО «Surhan Gas Chemical<br>Operating Company»   | Проведение анализа рисков проектных решений системы сбора газа Юрских отложений на месторождении «Мустакилликнинг 25 йиллиги»   |
| 73              | Hyundai Engineering Co., Ltd                        | Разработка расчета категории пожаро-взрывопасности по проекту «Расширение производственной мощности Шуртанского газохимического комплекса»  |
| 74              | АО «Maxam-Chirchiq»                                 | Пересмотр Декларации промышленной безопасности  |
| <b>2022 год</b> |   |   |
| 75              | Ферганское управление<br>магистральных газопроводов | Пересмотр (разработке) «Декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов Ферганского УМГ»   |
| 76              | ООО «Ферганский<br>нефтеперерабатывающий завод»     | Пересмотр (разработке) «Декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов Ферганского НПЗ – Терминал Ангрен»   |
| 77              | ИП ООО «Sanoat Energetika Guruhi»                   | Разработка Плана ликвидации аварийных ситуаций (ПЛИАС) Топливозаправочного комплекса  |
| 78              | АО «Tahiyatosh IES»                                 | Пересмотр Декларации промышленной безопасности (ДПБ) опасного производственного объекта «Tahiyatosh IES» с учетом введенных мощностей двух ПГУ  |
| 79              | ООО ОК Зарубежнефтегаз                              | Аттестация рабочих мест ООО ОК «Зарубежнефтегаз - ГПД Центральная Азия»   |



## Выполненные работы по Экспертизе

| №               | Заказчик                                     | Наименование работ  | Номер заключения  |
|-----------------|--|---|---|
| <b>2011 год</b> |  |   |   |
| 1               | СП ООО «Игилик газ»                          | Проведение экспертизы ДПБ ОПО СП ООО «Игилик газ» – Мини завод по переработке углеводородов и регистрации Декларации в Государственной инспекции «Саноатгеоконтхазорат»   | № 007-ХД-0001-00414-11 от 26.10.2011г                                     |
| 2               | ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани»   | Проведение экспертизы ДПБ Цеха добычи газа «Хаузак» и регистрации Декларации в Государственной инспекции «Саноатгеоконтхазорат»   | № 007-ХД-0003-00474-11 от 07.12.2011г                                     |
| 3               | УДП «Мубарекский газоперерабатывающий завод» | Проведение экспертизы промышленной безопасности проектной документации «Компенсация выбывающих мощностей II очереди МГПЗ. Блоки сероочистки № 16, 17, 18»   | № 007-ЛХ-0002-00479-11 от 19.12.2011г.                                    |
| <b>2012 год</b> |  |   |   |
| 4               | СП «GISSARNEFTGAZ»                           | Проведение экспертизы промышленной безопасности по Идентификации опасных производственных объектов СП «GISSARNEFTGAZ»   | № 007-ИХ-0004-00016-12 от 13.01.2012г.                                    |
| 5               | ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани»   | Проведение экспертизы промышленной безопасности Рабочего проекта «2-ая очередь обустройства и модернизация участка Хаузак Денгизкульского месторождения»  | № 007-ЛХ-0005-00047-12 от 21.02.2012г                                     |
| 6               | ООО «UzCarlsberg»                            | Проведение экспертизы промышленной безопасности на предмет Идентификации опасных производственных объектов ООО «UzCarlsberg».   | № 007-ИХ-0010-00428 от 14.06.2012г.                                       |
| 7               | СП ООО «Asia Trans Gas»                      | Экспертиза ПБ по идентификации ОПО СП ООО «Asia Trans Gas»  | № 007-ИХ-0007-00186-12 от 14.06.2012г.                                    |
| 8               | СП «GISSARNEFTGAZ»                           | Проведение экспертизы промышленной безопасности проектной документации:<br>1. Группового рабочего проекта на строительство разведочных скважин №5,6,7,8 площадки «Тавакал».<br>2. Группового рабочего проекта на строительство эксплуатационных скважин № 16, 33, 34, 35, 36 на месторождении «Шакарбулак». | № 007-ЛХ-0008-00327 от 09.08.2012г<br>№ 007-ЛХ-0009-00328 от 09.08.2012г. |
| 9               | УДП «Мубарекский ГПЗ»                        | Проведение экспертизы промышленной безопасности проектной документации «Установка пропан – бутановой смеси для увеличения производства сжиженного газа на УДП Мубарекский ГПЗ»  | № 007-ЛХ-0011-00577 от 20.11.2012г.                                       |



| №               | Заказчик                                   | Наименование работ  | Номер заключения                    |
|-----------------|--|---|-------------------------------------|
| 10              | УП «Бухарский НПЗ»                         | Проведение экспертизы промышленной безопасности проектной документации «Эстакада слива углеводородного сырья БНПЗ – мощностью 20 вагонов»   | № 007-ЛХ-0013-00579 от 20.11.2012г. |
| 11              | УП «Бухарский НПЗ»                         | Проведение экспертизы промышленной безопасности проектной документации «Узлы ввода присадок для автомобильного топлива на БНПЗ – мощность «объект»».  | № 007-ЛХ-0014-00580 от 20.11.2012г  |
| 12              | УП «Бухарский НПЗ»                         | Проведение экспертизы промышленной безопасности проектной документации «Расширение резервуарных парков Бухарского НПЗ (ПКМ РУз № 287 от 26.06.2003 года) – мощностью 160 тыс. м <sup>3</sup> »  | № 007-ЛХ-0012-00578 от 20.11.2012г  |
| 13              | KNM Process Systems Sdn Bdn                | Экспертиза ПБ рабочего проекта «Обустройство газоконденсатных месторождений Адамташ, Гумбулак и Джаркудук - Янги Кизилча в Республике Узбекистан»   | № 007-ЛХ-0015-00584 от 22.11.2012г  |
| 14              | НПП POLITEK                                | Проведение экспертизы Декларации промышленной безопасности к рабочему проекту «Модернизация и технологическое перевооружение производства азотной кислоты АК – 72 и АК – 72 М на ОАО «Максам – Чирчик»» и регистрации Декларации в Государственной инспекции «Саноатгеоконтехназорат» | № 007-ХД-0017-00594 от 03.12.2012г. |
| 15              | НПП POLITEK                                | Проведение экспертизы Декларации промышленной безопасности к рабочему проекту «Модернизация и технологическое перевооружение производства карбамида на ОАО «Максам – Чирчик»» и регистрации Декларации в Государственной инспекции «Саноатгеоконтехназорат»                           | № 007-ХД-0016-00593 от 03.12.2012г. |
| 16              | ООО "ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани" | Проведение экспертизы «Декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов цеха добычи нефти и газа «Гиссар» и регистрации Декларации в Государственной инспекции «Саноатгеоконтехназорат»   | № 007-ХД-0018-00648 от 30.12.2012г. |
| <b>2013 год</b> |  |   |                                     |
| 17              | СП «Узмал Ойл»                             | Проведение экспертизы промышленной безопасности по Идентификации опасных производственных объектов СП «Узмал Ойл»   | № 007-ИХ-0019-00742 от 05.02.2013г. |
| 18              | УП «Марокандская нефтебаза»                | Проведение экспертизы промышленной безопасности по Идентификации опасных производственных объектов УП «Марокандская нефтебаза»  | № 007-ИХ-0020-00886 от 04.04.2013г. |





| №  | Заказчик                                   | Наименование работ   | Номер заключения                    |
|----|--|--|-------------------------------------|
| 19 | УП «Uychi Neft Bazasi»                     | Проведение экспертизы промышленной безопасности по Идентификации опасных производственных объектов УП «Uychi Neft Bazasi»  | № 007-ИХ-0021-00887 от 04.04.2013г. |
| 20 | УП «Nurobod Neft Bazasi»                   | Проведение экспертизы промышленной безопасности по Идентификации опасных производственных объектов УП «Nurobod Neft Bazasi»  | № 007-ИХ-0022-00896 от 08.04.2013г. |
| 21 | СП «GISSARNEFTGAZ»                         | Проведение экспертизы промышленной безопасности Рабочего на строительство эксплуатационных скважин №№ 9-12 на площади «Таваккал» СП «GISSARNEFTGAZ»  | № 007-ЛХ-0024-00937 от 24.04.2013г. |
| 22 | УП «Тошкентгазтаъминот»                    | Проведение экспертизы промышленной безопасности по Идентификации опасных производственных объектов УП «Тошкентгазтаъминот»   | № 007-ИХ-0025-00949 от 01.05.2013г. |
| 23 | УП «Andijon Neft Baza»                     | Проведение экспертизы промышленной безопасности по Идентификации опасных производственных объектов УП «Andijon Neft Baza»  | № 007-ИХ-0026-00972 от 10.05.2013г. |
| 24 | ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани» | Проведение экспертизы промышленной безопасности рабочего проекта «Расширение товарного парка УДП «Шуртаннефтваз» для обеспечения приема и отгрузки стабильного конденсата с УКПП «Джаркудук» | № 007-ЛХ-0027-01046 от 31.05.2013г. |
| 25 | ОАО «Ташкентская ТЭЦ»                      | Проведение экспертизы промышленной безопасности Рабочего проекта «Модельный проект по повышению энергопроизводительности за счет высокоэффективной когенерационной технологии».              | № 007-ЛХ-0023-00919 от 14.06.2013г. |
| 26 | СП ООО «Gissarneftgaz»                     | Проведение экспертизы промышленной безопасности рабочего проекта «Установка сбора, подготовки и транспорта газового конденсата на УСГ»   | № 007-ЛХ-0028-01095 от 21.06.2013г. |
| 27 | СП ООО «Ташкентский Трубный Завод»         | Проведение экспертизы промышленной безопасности по Идентификации опасных производственных объектов СП ООО «Ташкентский Трубный Завод»  | № 007-ИХ-0029-01124 от 27.06.2013г. |
| 28 | УП «Бухарский НПЗ»                         | Проведение экспертизы промышленной безопасности по Идентификации опасных производственных объектов УП «Бухарский НПЗ»  | № 007-ИХ-0030-01130 от 01.07.2013г. |



| №               | Заказчик   | Наименование работ  | Номер заключения  |
|-----------------|--|---|---|
| 29              | <i>УП «Дирекция по строительству объектов инфраструктуры УГХК и обустройству ГКМ Сургил»</i> | Проведение экспертизы промышленной безопасности проектной документации:<br>1. Группового рабочего проекта на строительство эксплуатационных скважин №№ 46, 47, 57, 67, 73, 75, 79, 85 на месторождении Сургил.<br>2. Группового рабочего проекта на строительство эксплуатационных скважин №№ 61, 62, 63, 65 на месторождении Сургил. | № 007-ЛХ-0031-01289 от 28.08.2013г<br>№ 007-ЛХ-0032-01290 от 28.08.2013г. |
| 30              | <i>СП ООО «Gissarneftgaz»</i>  | Проведение экспертизы промышленной безопасности рабочего проекта «Установка замера газа скважин, сбор и утилизация воды на сборном пункте СП Гузар месторождения Северный Гузар»  | № 007-ЛХ-0033-01380 от 07.10.2013г  |
| <b>2014 год</b> |  |   |   |
| 31              | <i>УП «Дирекция по строительству объектов инфраструктуры УГХК и обустройству ГКМ Сургил»</i> | Проведение экспертизы промышленной безопасности проектной документации Группового рабочего проекта на строительство эксплуатационных скважин №№ 47, 63, 65, 71, 75, 79, 38, 46, 48, 55, 56, 60, 61, 62, 66, 68, 69, 70, 73, 76, 77, 78, 80, 81, 86, 87, 96, 98, 99, 105, 120, 122, 123, 125, 133 месторождения Сургил                 | № 007-ЛХ-0035-01730 от 11.02.2014г.                                       |
| 32              | <i>ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани»</i>  | Проведение экспертизы промышленной безопасности Рабочего проекта «Строительство сооружений для подогрева осушенного газа с УКПГ «Джаркудук» на головных сооружениях (ГС) УДП Шуртаннефтегаз»  | № 007-ЛХ-0036-02124 от 30.06.2014г  |
| 33              | <i>АО «КВАРЦ»</i>  | Проведение экспертизы промышленной безопасности по Идентификации опасных производственных объектов АО «КВАРЦ»   | № 007-ИХ-0037-02140 от 07.07.2014г.                                       |
| 34              | <i>ОАО «Чирчикский трансформаторный завод»</i>   | Проведение экспертизы промышленной безопасности по Идентификации опасных производственных объектов ОАО «Чирчикский трансформаторный завод»  | № 007-ИХ-0037-02140 от 07.07.2014г.                                       |
| 35              | <i>ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани»</i>  | Проведение экспертизы промышленной безопасности Группового рабочего проекта на строительство эксплуатационных скважин на месторождении Кандым   | № 007-ЛХ-0038-02194 от 21.07.2014г  |
| 36              | <i>ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани»</i>  | Проведение экспертизы промышленной безопасности Рабочего проекта «Обустройство скважины № 56 месторождения Гумбулак и скважин № 74, № 75 месторождения Джаркудук»   | № 007-ЛХ-0039-02232 от 30.07.2014г.                                       |



| №               | Заказчик                                   | Наименование работ   | Номер заключения                    |
|-----------------|--|--|-------------------------------------|
| 37              | ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани» | Проведение экспертизы промышленной безопасности Группового рабочего проекта на строительство депонирующих скважин на месторождении Кувачи-Алат Кандымской группы месторождений   | № 007-ЛХ-0040-02484 от 28.10.2014г. |
| 38              | ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани» | Проведение экспертизы промышленной безопасности Группового рабочего проекта на строительство депонирующих скважин на Северной части Участка Шады Денгизкульского месторождения   | № 007-ЛХ-0041-02491 от 30.10.2014г. |
| 39              | СП ООО «KO-UNG CYLINDER»                   | Проведение экспертизы промышленной безопасности Рабочего проекта «Строительство завода по производству автомобильных газовых баллонов на территории СИЭЗ Навои»  | № 007-ЛХ-0042-02630 от 25.12.2014г  |
| 40              | ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани» | Проведение экспертизы промышленной безопасности по Идентификации опасных производственных объектов ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани»  | № 007-ИХ-0043-02631 от 29.12.2014г  |
| 41              | ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани» | Проведение экспертизы Декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта Цеха добычи газа «Хаузак» и регистрации Декларации в Государственной инспекции «Саноатгеоконтехназорат»  | № 007-ХД-0044-02633 от 31.12.2014г. |
| <b>2015 год</b> |  |  |                                     |
| 42              | «ERIELL Corporation s.r.o.»                | Проведение экспертизы промышленной безопасности по Идентификации опасных производственных объектов «ERIELL Corporation s.r.o.»   | № 007-ИХ-0045-02723 от 03.02.2015г. |
| 43              | УП «Ферганский НПЗ»                        | Проведение экспертизы промышленной безопасности Рабочего проекта «Монтаж линии для подогрева сырья нефтебитума и змеевика в печи П-2»  | № 007-ЛХ-0046-02770 от 20.02.2015г  |
| 44              | УП «Ферганский НПЗ»                        | Проведение экспертизы промышленной безопасности Рабочего проекта «Замена существующего недействующего газгольдера мокрого стального емкостью 6000 м <sup>3</sup> с вертикальными направляющими рулонной сборки для хранения газов под давлением 400 мм водного столба на территории аварийно-факельного хозяйства цеха №7 Ферганского НПЗ» | № 007-ЛХ-0047-03046 от 25.05.2015г  |
| 45              | ИП ООО «PAPFEN»                            | Проведение экспертизы промышленной безопасности по Идентификации опасных производственных объектов ИП ООО «PAPFEN»   | № 007-ИХ-0048-03073 от 01.06.2015г. |



| №               | Заказчик  | Наименование работ  | Номер заключения                    |
|-----------------|---|---|-------------------------------------|
| 46              | АО «Андижаннефть»                               | Проведение экспертизы промышленной безопасности Группового рабочего проекта на строительство эксплуатационных скважин №№863-868 на месторождении Андижан  | № 007-ЛХ-0049-03120 от 10.06.2015г  |
| 47              | УП «Ферганский НПЗ»                             | Проведение экспертизы промышленной безопасности Рабочего проекта «Производство авиационного керосина JET A-1»   | № 007-ЛХ-0050-03196 от 03.07.2015г  |
| 48              | УП «Ферганский НПЗ»                             | Проведение экспертизы промышленной безопасности Рабочего проекта «Монтаж системы закрытого дренирования подтоварной воды в парке 116/5»   | № 007-ЛХ-0051-03252 от 27.07.2015г  |
| 49              | АО «Максам-Чирчик»                              | Экспертиза Декларации промышленной безопасности к проекту «Реконструкция и модернизация сырьевых производств для обеспечения стабильной работы производства минеральных удобрений на АО «Максам-Чирчик» | № 007-ХД-0052-03312 от 11.08.2015г. |
| 50              | ООО ОК «Зарубежнефтегаз – ГПД Центральная Азия» | Экспертиза промышленной безопасности по идентификации опасных производственных объектов ООО ОК «Зарубежнефтегаз – ГПД Центральная Азия»   | № 007-ИХ-0053-03318 от 14.08.2015г. |
| 51              | УП «Ферганский НПЗ»                             | Экспертиза промышленной безопасности рабочего проекта «Монтаж и обвязка заглубленных емкостей на установке АТ-1 и на 3-м и 4-м путях ж/д эстакады АТП»  | № 007-ЛХ-0054-03432 от 30.09.2015г  |
| 52              | ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани»      | Идентификация опасных производственных объектов ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани»  | № 007-ИХ-0055-03580 от 30.11.2015г. |
| <b>2016 год</b> |   |   |                                     |
| 53              | ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани»      | Экспертиза ДПБ «Участка добычи, подготовки и транспортировки газа и газоконденсата месторождения Кувачи Алат и северной части участка Шады ЦДГ «Хаузак»   | № 007-ХД-0056-03797 от 03.03.2016г  |
| 54              | УП «Тошкентгазтаъминот»                         | Экспертиза промышленной безопасности по идентификации вновь введенного объекта «Куйичирчикский ГНП», переоформление Заключения экспертизы от 01.05.2013 г. №007-ИХ-0025-00949-13                        | № 007-ИХ-0025-00949 от 25.04.2016г  |
| 55              | ГП «Навойский горно-металлургический комбинат»  | Экспертиза промышленной безопасности проектной документации «Участок технологического обслуживания и ремонта газобаллонного оборудования автомобилей автобазы № 7 ЦРУ»                                  | № 007-ЛХ-0057-04120 от 05.07.2016г  |
| 56              | ГП «Навойский горно-металлургический комбинат»  | Экспертиза промышленной безопасности проектной документации «Строительство сушильной башни абсорбционного отделения СКП»  | № 007-ЛХ-0058-04121 от 05.07.2016г  |
| 57              | ООО «Шуртанский ГХ»                             | Экспертиза декларации промышленной безопасности ООО «Шуртанский ГХК»  | № 007-ХД-0060-04271 от 29.08.2016г  |



| №               | Заказчик                                       | Наименование работ   | Номер заключения                    |
|-----------------|--|--|-------------------------------------|
| 58              | ГП «Навойский горно-металлургический комбинат» | Экспертиза проектной документации «Строительство опытно-промышленного участка на месторождении Терекудук»  | № 007-ЛХ-0062-04394 от 14.10.2016г  |
| 59              | ГП «Навойский горно-металлургический комбинат» | Экспертиза проектной документации «Строительство опытно-промышленного участка на месторождении Майбулак»   | № 007-ЛХ-0061-04393 от 14.10.2016г  |
| 60              | ГП «Навойский горно-металлургический комбинат» | Экспертиза проектной документации «Строительство резервного (аварийного) электроснабжения объектов особой категории ГМЗ-3»   | № 007-ЛХ-0063-04418 от 24.10.2016г  |
| 61              | УП «Шимолгазтатаъминот»                        | Экспертиза промышленной безопасности по идентификации ОПО УП «Шимолгазтатаъминот»  | № 007-ИХ-0064-04458 от 04.11.2016г. |
| 62              | УП «Ферганский НПЗ»                            | Экспертиза промышленной безопасности проектной документации «Реконструкция очистных сооружений на территории Ферганского НПЗ в г. Фергане»   | № 007-ЛХ-0065-04508 от 24.11.2016г  |
| 63              | АО «Дженерал Моторс Узбекистан»                | Экспертиза промышленной безопасности по идентификации ОПО Филиала АО «Дженерал Моторс Узбекистан» в Хорезмской области   | № 007-ИХ-0066-04511 от 28.11.2016г  |
| 64              | УП «Талимарджанская ТЭС»                       | Экспертиза промышленной безопасности по идентификации ОПО УП «Талимарджанская ТЭС»   | № 007-ИХ-0067-04533 от 09.12.2016г. |
| 65              | ГП «Навойский горно-металлургический комбинат» | Экспертиза промышленной безопасности проектной документации «Отработка запасов окисленных руд месторождения Западный Амантайтау»   | № 007-ЛХ-0068-04591 от 30.12.2016г  |
| <b>2017 год</b> |  |  |                                     |
| 66              | ГП «Навойский горно-металлургический комбинат» | Экспертиза промышленной безопасности проектной документации «Отработка запасов окисленных руд рудной залежи №4 месторождения "Нукракон" (Высоковольтное)»                                      | № 007-ЛХ-0069-04660 от 03.02.2017г  |
| 67              | СП"JARKURGANNEFTQAYTAISHLASH"                  | Идентификация и экспертиза промышленной безопасности ОПО СП «JARKURGONNEFTQAYTAISHLASH»  | № 007-ИХ-0070-04890 от 06.05.2017г. |
| 68              | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                              | Экспертиза промышленной безопасности рабочего проекта «Подводящий газопровод высокого давления к АГНКС АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ», расположенного по ул. Ташкент, дом №2 г. Чирчика Ташкентской области | № 007-ЛХ-0071-04913 от 15.05.2017г  |
| 69              | (ДСК) АК «Узтрансгаз»                          | Экспертиза группового рабочего проекта на строительство эксплуатационно-нагнетательных скважин №№ 883, 884, 885  | № 007-ЛХ-0072 от 16.05.2017г        |
| 70              | (ДСК) АК «Узтрансгаз»                          | Экспертиза группового рабочего проекта на строительство специальных скважин №№ 879, 880, 881   | № 007-ЛХ-0073 от 18.05.2017г        |



| №  | Заказчик                                       | Наименование работ   | Номер заключения                    |
|----|--|--|-------------------------------------|
| 71 | СП ООО «Uz-Prista Recycling»                   | Экспертиза ПБ рабочего проекта «Строительство завода по переработке отработанных технических масел СП ООО «Uz-Prista Recycling» в г. Ангрен Ташкентской области»   | № 007-ЛХ-0074-05012 от 13.06.2017г  |
| 72 | АО «МАХАМ-ШИРЧИҚ»                              | Экспертиза промышленной безопасности по идентификации опасных производственных объектов в составе АО «МАХАМ – ШИРЧИҚ»  | № 007-ИХ-0075-05033 от 16.06.2017г. |
| 73 | ООО «Устюртгаз»                                | Проведение экспертизы промышленной безопасности:<br>- РП «Дообустройство месторождений Швркий Бердак и Шимолий Бердак со строительством ДСК»<br>- Декларация промышленной безопасности к РП «Дообустройство месторождений Шаркий Бердак и Шимолий Бердак со строительством ДСК»<br>- РП «Газопровод D 530 мм от месторождений Инам и Арыслан до УКПГ Шаркий Бердак»<br>- Декларация промышленной безопасности к РП «Газопровод D 530 мм от месторождений Инам и Арыслан до УКПГ Шаркий Бердак» | № 007-ЛХ-0076-05109 от 17.07.2017г  |
| 74 | ГП «НГМК»                                      | Экспертиза промышленной безопасности ТЭО проекта «Строительство добычного рудника на базе месторождений Аристантауского рудного поля»  | № 007-ЛХ-0078-05352 от 02.11.2017г  |
| 75 | ГП «НГМК»                                      | Экспертиза промышленной безопасности рабочего проекта «Строительство фотоэлектрической станции на пл. Зарафшан. I этап»  | № 007-ЛХ-0079-05354 от 06.11.2017г  |
| 76 | ГП «НГМК»                                      | Экспертиза промышленной безопасности рабочего проекта «Вскрытие и отработка запасов гор. 660 м и 600 м восточной части месторождения Чармитан с использованием ствола № 10 рудника Зармитан»   | № 007-ЛХ-0080-05355 от 06.11.2017г  |
| 77 | ГП «НГМК»                                      | Экспертиза промышленной безопасности рабочего проекта «Вскрытие и отработка запасов горизонта 540 м Центральной части Чармитан»  | № 007-ЛХ-0081-05369 от 09.11.2017г  |
| 78 | ГП «Южно-Узбекистанская ГСПЭ»                  | Экспертиза промышленной безопасности по идентификации опасных производственных объектов, эксплуатируемых ГП «Южно-Узбекистанская ГСПЭ»   | № 007-ИХ-0082-05396 от 23.11.2017г. |
| 79 | ИП ООО «Surhan Gas Chemical Operating Company» | Экспертиза промышленной безопасности Индивидуального рабочего проекта на строительство оценочной скважины № 1 на месторождении Мустакилликнинг 25 йиллиги  | № 007-ЛХ-0083-05398 от 24.11.2017г  |



| №               | Заказчик                            | Наименование работ   | Номер заключения                    |
|-----------------|-------------------------------------|--|-------------------------------------|
| 80              | ГП «Центральная ГТЭ»                | Экспертиза промышленной безопасности по идентификации опасных производственных объектов, эксплуатируемых ГП «Центральная ГТЭ»                                  | № 007-ИХ-0085-05453 от 15.12.2017г  |
| 81              | ГУП «Зарафшанская ГРЭ»              | Экспертиза промышленной безопасности по идентификации опасных производственных объектов, эксплуатируемых ГУП «Зарафшанская ГРЭ»                                | № 007-ИХ-0086-05457 от 20.12.2017г. |
| 82              | ГУП «Восточно-Кураминская ГСПЭ»     | Экспертиза промышленной безопасности по идентификации опасных производственных объектов, эксплуатируемых ГУП «Восточно-Кураминская ГСПЭ»                       | № 007-ИХ-0090-05483 от 26.12.2017г. |
| 83              | ГП «НГМК»                           | Экспертиза промышленной безопасности рабочего проекта «Строительство завода эмульсионно-взрывчатых веществ для обеспечения подземных взрывных работ»           | № 007-ЛХ-0088-05478 от 26.12.2017г  |
| 84              | ГП «НГМК»                           | Экспертиза ПБ рабочего проекта «Хвостовое хозяйство ГМЗ-4. 3 очередь (I этап)»   | № 007-ЛХ-0089-05479 от 26.12.2017г  |
| <b>2018 год</b> |                                     |  |                                     |
| 85              | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                   | Экспертиза промышленной безопасности рабочего проекта «ОПУ получения антикоррозионного покрытия в АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»  | № 007-ЛХ-0091-05492 от 04.01.2018г  |
| 86              | ГП «НГМК»                           | Экспертиза промышленной безопасности рабочего проекта «Перевод отопления локомотивно-вагонного депо площадки Зарафшан УЖДТ на газовые инфракрасные излучатели» | № 007-ЛХ-0092-05497 от 06.01.2018г  |
| 87              | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                   | Экспертиза промышленной безопасности рабочего проекта «ОПУ получения модификатора ржавчины в АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»   | № 007-ЛХ-0093-05508 от 10.01.2018г  |
| 88              | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                   | Экспертиза промышленной безопасности рабочего проекта «ОПУ получения анионита ППЭ-1 в АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»  | № 007-ЛХ-0094-05509 от 10.01.2018г  |
| 89              | ГП «НГМК»                           | Экспертиза промышленной безопасности рабочего проекта «Строительство кирпичного завода в г. Зарафшан на базе Кизилкудукского месторождения глины»              | № 007-ЛХ-0095-05510 от 10.01.2018г  |
| 90              | ГП «Центрально-Узбекистанская ГСПЭ» | Экспертиза промышленной безопасности по идентификации опасных производственных объектов, эксплуатируемых ГП «Центрально-Узбекистанская ГСПЭ»                   | № 007-ИХ-0096-05592 от 14.02.2018г. |
| 91              | СП ООО «Asia Trans Gas»             | Экспертиза промышленной безопасности по идентификации опасных производственных объектов, эксплуатируемых СП ООО «Asia Trans Gas»                               | № 007-ИХ-0096-05592 от 14.02.2018г. |



| №   | Заказчик  | Наименование работ   | Номер заключения                    |
|-----|---|--|-------------------------------------|
| 92  | ГП «НГМК»   | Экспертиза промышленной безопасности рабочего проекта «Строительство птицеводческого комплекса в Сурхандарьинской области»   | № 007-ЛХ-0097-05593 от 14.02.2018г  |
| 93  | ГП «Центральная лаборатория»  | Экспертиза промышленной безопасности по идентификации опасных производственных объектов, эксплуатируемых ГП «Центральная лаборатория»  | № 007-ИХ-0098-05627 от 05.03.2018г. |
| 94  | АО «Узтрансгаз» Территориальный филиал «Тошкент вилояти буйича газ таъминоти» | Экспертиза промышленной безопасности по идентификации опасных производственных объектов, эксплуатируемых Территориальным филиалом «Тошкент вилояти буйича газ таъминоти»   | № 007-ИХ-0099-05647 от 12.03.2018г. |
| 95  | СП ООО «Uz-Prista Recycling»  | Экспертиза промышленной безопасности по идентификации опасных производственных объектов в составе СП ООО «Uz-Prista Recycling»   | № 007-ИХ-0100-05796 от 17.05.2018г. |
| 96  | ГУП «O'zGEORANGMETLITI»   | Экспертиза промышленной безопасности по идентификации опасных производственных объектов, эксплуатируемых ГУП «O'zGEORANGMETLITI»   | № 007-ИХ-0101-05887 от 12.06.2018г. |
| 97  | ГП «НГМК»   | Экспертиза рабочего проекта «Подземные горные работы на руднике Каракутан. Вскрытие и отработка запасов горизонта +360 м рудных тел № 51 и № 7 рудника Каракутан»  | № 007-ЛХ-0102-05937 от 06.07.2018г  |
| 98  | ГУП «Ташкентгеология»   | Экспертиза промышленной безопасности по идентификации опасных производственных объектов, эксплуатируемых ГУП «Ташкентгеология»   | № 007-ИХ-0103-06020 от 16.08.2018г. |
| 99  | ГУП «Региональная геолого-съёмочная экспедиция»                               | Экспертиза промышленной безопасности по идентификации опасных производственных объектов, эксплуатируемых ГУП «Региональная геолого-съёмочная экспедиция»   | № 007-ИХ-0107-06258 от 16.08.2018г. |
| 100 | ГП «НГМК»   | Экспертиза рабочего проекта «Реконструкция системы теплоснабжения в поселке Малик-Работ и агрофирмы «Дустлик» с переводом на локальные источники теплоэнергии»   | № 007-ЛХ-0104-06059 от 05.09.2018г  |
| 101 | ГП «НГМК»   | Экспертиза рабочего проекта «РУ-5 НГМК. Строительство отделения по попутному извлечению рения из технологических растворов с получением готового продукта перрената аммония марки AP-0 на УПР ГТР-4 месторождения Суграль» | № 007-ЛХ-0105-06196 от 10.10.2018г  |
| 102 | ООО «Мубарекский ГПЗ»   | Экспертиза проектной документации «Строительство 4-й нитки установки получения пропан-бутановой смеси на ООО «Мубарекский ГПЗ»   | № 007-ЛХ-0106-06253 от 19.10.2018г  |





| №               | Заказчик                | Наименование работ  | Номер заключения                    |
|-----------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| 103             | ГП «НГМК»               | Экспертиза рабочего проекта «ЦРУ НГМК. Перевод кузницы с пламенными печами ЦРГО рудника Мурунтау на природный газ»  | № 007-ЛХ-0108-06288 от 29.10.2018г  |
| 104             | ГП «НГМК»               | Экспертиза рабочего проекта «Строительство животноводческой фермы на 300 голов КРС на участке Чарлак в Кушрабадском районе Самаркандской области»   | № 007-ЛХ-0109-06345 от 07.11.2018г  |
| 105             | ГП «НГМК»               | Экспертиза рабочего проекта «РУ-5 НГМК. Расширение участка по ремонту и восстановлению электропогружных насосных агрегатов»   | № 007-ЛХ-0110-06374 от 12.11.2018г  |
| 106             | ГП «НГМК»               | Экспертиза рабочего проекта «Строительство дорожно-транспортной и инженерно-коммуникационной инфраструктуры. Газопровод-отвод, узел замера газа, мини ГРС и подводный газопровод высокого давления с установкой шкафного ГРП для газоснабжения промышленной площадки Ауминзо-Амантайского рудного поля» | № 007-ЛХ-0111-06496 от 13.12.2018г  |
| 107             | ГП «НГМК»               | Экспертиза проектной документации «Отработка карьера Мурунтау, V очередь. I этап»   | № 007-ЛХ-0112-06514 от 14.12.2018г  |
| 108             | ГП «НГМК»               | Экспертиза рабочего проекта «Организация производства металлоконструкций и нестандартного оборудования в Тахиаташском районе Республики Каракалпакстан»   | № 007-ЛХ-0113-06515 от 17.12.2018г  |
| <b>2019 год</b> |                         |   |                                     |
| 109             | ГУП «Самаркандгеология» | Экспертиза промышленной безопасности по идентификации опасных производственных объектов, эксплуатируемых ГУП «Самаркандгеология»  | № 007-ИХ-0114-06611 от 16.01.2019г. |
| 110             | ГП «НГМК»               | Экспертиза рабочего проекта «Участок технического обслуживания и ремонта газобаллонного оборудования автомобилей автобазы № 7 площадки Бессопан ЦРУ, УМР ЗУС. Корректировка»  | № 007-ЛХ-0115-06625 от 21.01.2019г  |
| 111             | ГП «НГМК»               | Экспертиза рабочего проекта «Расширение Термезского механического завода в Сурхандарьинской области»  | № 007-ЛХ-0116-06636 от 24.01.2019г  |
| 112             | ГП «НГМК»               | Экспертиза проектной документации «Усовершенствование технологии извлечения золота из упорных руд месторождения Кокпатас и Даугызтау. Узел обжига»  | № 007-ЛХ-0117-06650 от 29.01.2019г  |
| 113             | ГП «НГМК»               | Экспертиза проектной документации «Усовершенствование технологии извлечения золота из упорных руд месторождения Кокпатас и Даугызтау. Газоснабжение узла обжига»  | № 007-ЛХ-0118-06664 от 06.02.2019г  |



| №   | Заказчик  | Наименование работ  | Номер заключения                    |
|-----|---|---|-------------------------------------|
| 114 | АО «Узтрансгаз» Территориальный филиал «Тошкент вилояти буйича газ таъминоти» | Экспертиза ПБ по идентификации ОПО, эксплуатируемых Территориальным филиалом «Тошкент вилояти буйича газ таъминоти»   | № 007-ИХ-0119-06702 от 20.02.2019г. |
| 115 | ГП «НГМК»   | Экспертиза проектной документации «Расширение и реконструкция хвостового хозяйства ГМЗ-2. II этап»  | № 007-ЛХ-0120-06888 от 08.04.2019г  |
| 116 | ГП «НГМК»   | Экспертиза Рабочего проекта «Организация производства металлоконструкций и нестандартного оборудования в Тахиаташском районе Республики Каракалпакстан. Корректировка»          | № 007-ЛХ-0122-07033 от 17.05.2019г  |
| 117 | ГП «НГМК»   | Экспертиза рабочего проекта «Строительство высокотехнологического комплекса по производству мерных слитков из драгоценных металлов (золото и серебро) весом от 5 до 1000 грамм» | № 007-ЛХ-0123-07057 от 22.05.2019г  |
| 118 | ГП «НГМК»   | Экспертиза рабочего проекта «Строительство линии оцинкования металлов в Тахиаташском заводе металлоконструкций и нестандартного оборудования»                                   | № 007-ЛХ-0124-07058 от 22.05.2019г  |
| 119 | ГП «НГМК»   | Экспертиза рабочего проекта «Птицеводческий комплекс в Тахиаташском районе Республики Каракалпакстан»   | № 007-ЛХ-0125-07059 от 22.05.2019г  |
| 120 | ГП «НГМК»   | Экспертиза проектной документации «Расширение перерабатывающих мощностей ГМЗ-2 на площадке ГМЗ-2»   | № 007-ЛХ-0126-07190 от 28.06.2019г  |
| 121 | ГП «НГМК»   | Экспертиза проектной документации «Строительство комплекса по переработке техногенных отходов ЦКВЗ»   | № 007-ЛХ-0127-07191 от 28.06.2019г  |
| 122 | ООО «Устюртгаз»   | Экспертиза Рабочего проекта «Строительство I и II технологических линий УНТС на УКПГ Арслан»  | № 007-ЛХ-0128-07288 от 22.07.2019г  |
| 123 | ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани»                                    | Экспертиза проектной документации «Строительство АЗС в рамках реализации проекта «Строительство комплекса ГПЗ и обустройство Кандымской группы месторождений»»                  | № 007-ЛХ-0129-07434 от 21.08.2019г  |
| 124 | ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан Оперейтинг Компани»                                    | Идентификация опасных производственных объектов Кандымского ГПЗ в рамках экспертизы промышленной безопасности   | № 007-ИХ-0130-08028 от 27.12.2019г  |
| 125 | АО «МАХАМ-CHIRCHIQ»   | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (теплообменник (барботер) зав. № 86-4512/1, рег. № Ах-461)  | № 007-ИХ-0131-08046 от 28.12.2019г. |
| 126 | АО «МАХАМ-CHIRCHIQ»   | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (теплообменник зав. № 2867, рег. № Ах-1830)   | № 007-ИХ-0132-08047 от 28.12.2019г. |
| 127 | АО «МАХАМ-CHIRCHIQ»   | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (теплообменник зав. № 2868, рег. № Ах-1831)   | № 007-ИХ-0133-08048 от 28.12.2019г. |



| №               | Заказчик          | Наименование работ  | Номер заключения                    |
|-----------------|-------------------|---|-------------------------------------|
| 128             | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (конденсатор III ступени зав. № 88-6505-1, рег. № Ах-871)               | № 007-ИХ-0134-08049 от 28.12.2019г. |
| 129             | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (колонна десорбции зав. № 501, рег. № Ах-1811)                          | № 007-ИХ-0135-08050 от 28.12.2019г. |
| 130             | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (сепаратор после нагревателя 2-й ступени зав. № Д-1202, рег. № Ах-1827) | № 007-ИХ-0136-08051 от 28.12.2019г. |
| 131             | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (танк для хранения жидкого аммиака зав. № 330, рег. № Ах-1832)          | № 007-ИХ-0137-08052 от 28.12.2019г. |
| 132             | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (конденсатор аммиака зав. № 1, рег. № Ах-1841)                          | № 007-ИХ-0138-08053 от 28.12.2019г. |
| 133             | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (конденсатор аммиака зав. № 5, рег. № Ах-1842)                          | № 007-ИХ-0139-08054 от 28.12.2019г. |
| 134             | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (конденсатор аммиака зав. № 3, рег. № Ах-1844)                          | № 007-ИХ-0140-08055 от 28.12.2019г. |
| 135             | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (конденсатор аммиака зав. № 2, рег. № Ах-1845)                          | № 007-ИХ-0141-08056 от 28.12.2019г. |
| 136             | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (холодильник жидкого аммиака зав. № 2, рег. № Ах-1846)                  | № 007-ИХ-0142-08057 от 28.12.2019г. |
| 137             | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (скруббер для аммиака зав. № 80831-1, рег. № Ах-1848)                   | № 007-ИХ-0143-08058 от 28.12.2019г. |
| 138             | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (скруббер для аммиака зав. № 80831-2, рег. № Ах-1849)                   | № 007-ИХ-0144-08059 от 28.12.2019г. |
| 139             | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (колонна синтеза зав. № 18689, рег. № Ах-1850)                          | № 007-ИХ-0145-08060 от 28.12.2019г. |
| 140             | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (промывная колонна зав. № д-401, рег. № Ах-1822)                        | № 007-ИХ-0146-08083 от 28.12.2019г. |
| <b>2020 год</b> |                   |   |                                     |
| 141             | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ – Паровой котел (тип БКЗ-75-39 зав. № 588, рег. № К-916)  | № 007-ИХ-0147-08452 от 18.03.2020г. |
| 142             | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ – Паровой котел (тип НЗЛ-50/60 зав. № б/н, рег. № К-1193)   | № 007-ИХ-0148-08453 от 18.03.2020г. |
| 143             | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ – Паровой котел (тип БКЗ-75-39 зав. № 31, рег. № К-5121)  | № 007-ИХ-0149-08454 от 18.03.2020г. |



| №               | Заказчик                           | Наименование работ  | Номер заключения                    |
|-----------------|------------------------------------|---|-------------------------------------|
| 144             | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                  | Экспертиза ПБ – Паровой котел (тип БКЗ-75-39 ГМА ст. 4 зав. № 3005, рег. № К-4761)  | № 007-ИХ-0150-08455 от 18.03.2020г. |
| 145             | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                  | Экспертиза ПБ – Козловой кран КСК-32 (зав. № 20, рег. № П-20874)  | № 007-ИХ-0151-08553 от 11.05.2020г. |
| 146             | Северное РУ НГМК                   | Экспертиза Рабочего проекта «Растаривающий комплекс базисного склада ЦП ЭВВ ЦРУ»  | № 007-ЛХ-0152-08554 от 11.05.2020г. |
| 147             | ГП «НГМК»                          | Экспертиза Рабочего проекта «Вскрытие и отработка запасов рудного тела № 25 Зиаэтинского рудного поля подземным способом»   | № 007-ЛХ-0153-08555 от 11.05.2020г. |
| 148             | Северное РУ НГМК                   | Экспертиза проектной документации «Усовершенствование технологии извлечения золота из упорных руд месторождений Кокпатас и Даугызтау. Узел обжига»  | № 007-ЛХ-0154-08735 от 17.06.2020г. |
| 149             | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                  | Идентификация ОПО, эксплуатируемых АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» в рамках экспертизы промышленной безопасности  | № 007-ИХ-0155-09646 от 28.10.2020г. |
| 150             | ГП «Центральная лаборатория»       | Идентификация ОПО, эксплуатируемых ГП «Центральная лаборатория» в рамках экспертизы промышленной безопасности   | № 007-ИХ-0156-09647 от 28.10.2020г. |
| <b>2021 год</b> |                                    |   |                                     |
| 151             | СП ООО «Узмалойил»                 | Идентификация ОПО, эксплуатируемых СП ООО «Узмалойил» в рамках экспертизы промышленной безопасности   | № 007-ИХ-0157-10279 от 04.01.2021г. |
| 152             | ГП «НГМК»                          | Экспертиза Рабочего проекта «Реконструкция поверхности ствола, строительство здания подъемной машины и замена постоянного копра ствола «Главный» по объекту «Углубка ствола «Главный» с гор. 540 м до гор. 0,00 м рудника Зармитан ЮРУ НГМК в рамках проекта «Отработка нижних горизонтов горнорудного комплекса на базе месторождений Зармитанской золоторудной зоны до гор. 0,00м»» | № 007-ЛХ-0158-10600 от 10.02.2021г. |
| 153             | ООО «ANDIJON NEFT BAZASI»          | Идентификация ОПО, эксплуатируемых ООО «ANDIJON NEFT BAZASI» в рамках экспертизы промышленной безопасности  | № 007-ИХ-0159-10603 от 12.02.2021г. |
| 154             | СП ООО «PREMIUM UZBEKISTAN»        | Идентификация ОПО, эксплуатируемых СП ООО «PREMIUM UZBEKISTAN» в рамках экспертизы промышленной безопасности  | № 007-ИХ-0160-10765 от 03.03.2021г. |
| 155             | Мубарекский ГПЗ АО «Узбекнефтегаз» | Идентификация ОПО, эксплуатируемых Мубарекским ГПЗ АО «Узбекнефтегаз» в рамках экспертизы промышленной безопасности   | № 007-ИХ-0161-10766 от 03.03.2021г. |
| 156             | СП ООО «JIZZAKH PETROLEUM»         | Экспертиза проектной документации «Строительство топливозаправочного комплекса для заправки воздушных судов в городе Ташкент»   | № 007-ЛХ-0162-10965 от 20.03.2021г. |
| 157             | АО «Гиссаргеология»                | Идентификация ОПО, эксплуатируемых АО «Гиссаргеология»  | № 007-ИХ-0164-11130 от 06.04.2021г. |



| №   | Заказчик          | Наименование работ   | Номер заключения                    |
|-----|-------------------|--|-------------------------------------|
| 158 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57778078, модель 15-1597), зав. № 828450, рег. № Ах-2667  | № 007-ТК-0165-11379 от 28.04.2021г. |
| 159 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57777963, модель 15-1597), зав. № 828441, рег. № Ах-521   | № 007-ТК-0166-11380 от 28.04.2021г. |
| 160 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57778052, модель 15-1597), зав. № 828449, рег. № Ах-493   | № 007-ТК-0167-11381 от 28.04.2021г. |
| 161 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57749814, модель 15-1597), зав. № 428376, рег. № Ах-2085  | № 007-ТК-0168-11382 от 28.04.2021г. |
| 162 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57778128, модель 15-1597), зав. № 828451, рег. № Ах-500   | № 007-ТК-0169-11383 от 28.04.2021г. |
| 163 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57778250, модель 15-1597), зав. № 828468, рег. № Ах-511   | № 007-ТК-0170-11384 от 28.04.2021г. |
| 164 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57749210, модель 15-1597), зав. № 8428224, рег. № Ах-2012 | № 007-ТК-0171-11385 от 28.04.2021г. |
| 165 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57778144, модель 15-1597), зав. № 828454, рег. № Ах-501   | № 007-ТК-0172-11386 от 28.04.2021г. |
| 166 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57777880, модель 15-1597), зав. № 828428, рег. № Ах-2669  | № 007-ТК-0173-11387 от 28.04.2021г. |
| 167 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57778060, модель 15-1597), зав. № 828382, рег. № Ах-494   | № 007-ТК-0174-11388 от 28.04.2021г. |
| 168 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57778029, модель 15-1597), зав. № 828399, рег. № Ах-490   | № 007-ТК-0175-11389 от 28.04.2021г. |
| 169 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57778219, модель 15-1597), зав. № 828458, рег. № Ах-506   | № 007-ТК-0176-11390 от 28.04.2021г. |
| 170 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57777930, модель 15-1597), зав. № 828423, рег. № Ах-518   | № 007-ТК-0177-11391 от 28.04.2021г. |
| 171 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57749780, модель 15-1597), зав. № 428371, рег. № Ах-2106  | № 007-ТК-0178-11392 от 28.04.2021г. |



| №   | Заказчик  | Наименование работ  | Номер заключения                    |
|-----|---|---|-------------------------------------|
| 172 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                               | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57778003, модель 15-1597), зав. № 828432, рег. № Ах-488  | № 007-ТК-0179-11393 от 28.04.2021г. |
| 173 | ГП «Навоийский горно-металлургический комбинат» | Экспертиза ПБ Рабочего проекта «Строительство перегрузочного пункта с установкой вагонопрокидывателя ОК1-2,2-600 под вагонетку ВГ-2,2 на промплощадке ствола «Главный» рудник Зармитан»   | № 007-ЛХ-0180-11465 от 04.05.2021г  |
| 174 | ГП «Навоийский горно-металлургический комбинат» | Экспертиза ПБ Рабочего проекта «ЮРУ НГМК. Рудник Зармитан. Строительство постоянного подземного расходного склада ВМ камерного типа вместимостью до 20 t на гор. +540 m» в рамках ТЭО проекта «Отработка нижних горизонтов горнорудного комплекса на базе месторождения 333 (до гор. 0,00 m)» | № 007-ЛХ-0181-11466 от 04.05.2021г  |
| 175 | ГУП «Регионалгеология»                          | Идентификация ОПО, эксплуатируемых ГУП «Регионалгеология»   | № 007-ИХ-0182-11611 от 11.05.2021г. |
| 176 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                               | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57778037, модель 15-1597), зав. № 828442, рег. № Ах-491  | № 007-ТК-0183-11612 от 17.05.2021г. |
| 177 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                               | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57777971, модель 15-1597), зав. № 828443, рег. № Ах-522  | № 007-ТК-0184-11613 от 17.05.2021г. |
| 178 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                               | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57778185, модель 15-1597), зав. № 828455, рег. № Ах-505  | № 007-ТК-0185-11614 от 17.05.2021г  |
| 179 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                               | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57778243, модель 15-1597), зав. № 828464, рег. № Ах-510  | № 007-ТК-0186-11615 от 17.05.2021г. |
| 180 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                               | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57778136, модель 15-1597), зав. № 828453, рег. № Ах-2668   | № 007-ТК-0187-11616 от 17.05.2021г. |
| 181 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                               | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57778201, модель 15-1597), зав. № 828462, рег. № Ах-507  | № 007-ТК-0188-11617 от 17.05.2021г. |
| 182 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                               | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57777922, модель 15-1597), зав. № 828435, рег. № Ах-517  | № 007-ТК-0189-11618 от 17.05.2021г. |
| 183 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                               | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57749954, модель 15-1597), зав. № 428389, рег. № Ах-2136   | № 007-ТК-0190-11619 от 17.05.2021г. |
| 184 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                               | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57749632, модель 15-1597), зав. № 428332, рег. № Ах-2086   | № 007-ТК-0191-11620 от 17.05.2021г. |



| №   | Заказчик          | Наименование работ  | Номер заключения                    |
|-----|-------------------|---|-------------------------------------|
| 185 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагон-цистерны № 57749350, модель 15-1597), зав. № 428302, рег. № Ах-2671  | № 007-ТК-0192-11621 от 17.05.2021г. |
| 186 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагон-цистерны № 57749152, модель 15-1597), зав. № 8428231, рег. № Ах-2062 | № 007-ТК-0193-11622 от 17.05.2021г. |
| 187 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагон-цистерны № 57748535, модель 15-1597), зав. № 428013, рег. № Ах-2022  | № 007-ТК-0194-11623 от 17.05.2021г. |
| 188 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагон-цистерны № 57748436, модель 15-1597), зав. № 1597-14, рег. № Ах-2078 | № 007-ТК-0195-11624 от 17.05.2021г. |
| 189 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагон-цистерны № 57748659, модель 15-1597), зав. № 1597-49, рег. № Ах-2031 | № 007-ТК-0196-11625 от 17.05.2021г. |
| 190 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагон-цистерны № 57748725, модель 15-1597), зав. № 1597-39, рег. № Ах-2035 | № 007-ТК-0197-11626 от 17.05.2021г. |
| 191 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагон-цистерны № 57748956, модель 15-1597), зав. № 8428210, рег. № Ах-2043 | № 007-ТК-0198-11627 от 17.05.2021г. |
| 192 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагон-цистерны № 57748501, модель 15-1597), зав. № 1597-27, рег. № Ах-2072 | № 007-ТК-0199-11628 от 17.05.2021г. |
| 193 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагон-цистерны № 57748758, модель 15-1597), зав. № 1597-56, рег. № Ах-2443 | № 007-ТК-0200-11629 от 17.05.2021г. |
| 194 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагон-цистерны № 57748964, модель 15-1597), зав. № 1597-27, рег. № Ах-2047 | № 007-ТК-0201-11630 от 17.05.2021г. |
| 195 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагон-цистерны № 57749087, модель 15-1597), зав. № 8428212, рег. № Ах-240  | № 007-ТК-0202-11631 от 17.05.2021г. |



| №   | Заказчик  | Наименование работ  | Номер заключения                    |
|-----|---|---|-------------------------------------|
| 196 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                               | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагон-цистерны № 57749459, модель 15-1597), зав. № 428289, рег. № Ах-2119                      | № 007-ТК-0203-11632 от 17.05.2021г. |
| 197 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                               | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагон-цистерны № 57749517, модель 15-1597), зав. № 428307, рег. № Ах-2126                      | № 007-ТК-0204-11633 от 17.05.2021г. |
| 198 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                               | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагон-цистерны № 57749764, модель 15-1597), зав. № 428368, рег. № Ах-2129                      | № 007-ТК-0205-11634 от 17.05.2021г. |
| 199 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                               | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагон-цистерны № 57749889, модель 15-1597), зав. № 428374, рег. № Ах-2153                      | № 007-ТК-0206-11635 от 17.05.2021г. |
| 200 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                               | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагон-цистерны № 57749970, модель 15-1597), зав. № 428395, рег. № Ах-2159                      | № 007-ТК-0207-11636 от 17.05.2021г. |
| 201 | ПИИ ООО «Enter Steel»                           | Экспертиза ПБ Рабочего проекта «Строительство машиностроительного завода ПИИ ООО «Enter Steel» в Янгиюльском районе Ташкентской области»                  | № 007-ЛХ-0208-11737 от 19.05.2021г  |
| 202 | АО «Самаркандгеология»                          | Идентификация ОПО, эксплуатируемых АО «Самаркандгеология»   | № 007-ИХ-0209-11965 от 14.06.2021г. |
| 203 | ООО «UZCARLSBERG»                               | Идентификация ОПО, эксплуатируемых ООО «UZCARLSBERG»  | № 007-ИХ-0210-11993 от 14.06.2021г. |
| 204 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                               | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагон-цистерны № 57000945, модель 15-1487), зав. № 651019, рег. № Ах-4715                      | № 007-ТК-0211-12004 от 18.06.2021г. |
| 205 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                               | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагон-цистерны № 57915084, модель 15-1487), зав. № 151110, рег. № Ах-4722                      | № 007-ТК-0212-12005 от 18.06.2021г. |
| 206 | ГП «Навоийский горно-металлургический комбинат» | Экспертиза ПБ Рабочего проекта «ЦРУ НГМК. Использование природного газа для обработки деталей в вагонном депо УЖДТ»                                       | № 007-ЛХ-0213-12008 от 21.06.2021г  |
| 207 | ГП «Навоийский горно-металлургический комбинат» | Экспертиза ПБ Рабочего проекта «Вскрытие и отработка запасов рудного тела № 25 Зиаэтинского рудного поля подземным способом» с изменениями и дополнениями | № 007-ЛХ-0214-12142 от 28.06.2021г  |
| 208 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»                               | Экспертиза ПБ сосуда (котел ж/д вагон-цистерны № 57915068, модель 15-1487, зав. № 151084, рег. № Ах-4721  | № 007-ТК-0215-12212 от 07.07.2021г. |





| №   | Заказчик            | Наименование работ  | Номер заключения                    |
|-----|---------------------|---|-------------------------------------|
| 209 | АО «МАХАМ-ШИРЧИҚ»   | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагон-цистерны № 57199531, модель 15-1404, зав. № 351071, рег. № Ах-4723 | № 007-ТК-0216-12213 от 07.07.2021г. |
| 210 | АО «МАХАМ-ШИРЧИҚ»   | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагон-цистерны № 57199622, модель 15-1404, зав. № 24, рег. № Ах-5716     | № 007-ТК-0217-12214 от 07.07.2021г. |
| 211 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 07977, рег. № Ах-3694)                           | № 007-ТК-0218-12215 от 07.07.2021г. |
| 212 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 07978, рег. № Ах-3695)                           | № 007-ТК-0219-12216 от 07.07.2021г. |
| 213 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 07885, рег. № Ах-3696)                           | № 007-ТК-0220-12217 от 07.07.2021г. |
| 214 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 07944, рег. № Ах-3697)                           | № 007-ТК-0221-12218 от 07.07.2021г. |
| 215 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 07897, рег. № Ах-3698)                           | № 007-ТК-0222-12219 от 07.07.2021г. |
| 216 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 07887, рег. № Ах-3699)                           | № 007-ТК-0223-12220 от 07.07.2021г. |
| 217 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 07888, рег. № Ах-3700)                           | № 007-ТК-0224-12221 от 07.07.2021г. |
| 218 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 07894, рег. № Ах-3701)                           | № 007-ТК-0225-12222 от 07.07.2021г. |
| 219 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 07884, рег. № Ах-3702)                           | № 007-ТК-0226-12223 от 07.07.2021г. |
| 220 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 07940, рег. № Ах-3703)                           | № 007-ТК-0227-12224 от 07.07.2021г. |
| 221 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 08209, рег. № Ах-3704)                           | № 007-ТК-0228-12225 от 07.07.2021г. |
| 222 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 209746/1, рег. № Ах-3705)                        | № 007-ТК-0229-12226 от 07.07.2021г. |
| 223 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 209744/4, рег. № Ах-3706)                        | № 007-ТК-0230-12227 от 07.07.2021г. |
| 224 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 209742/1, рег. № Ах-3707)                        | № 007-ТК-0231-12228 от 07.07.2021г. |
| 225 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 209744/2, рег. № Ах-3708)                        | № 007-ТК-0232-12229 от 07.07.2021г. |



| №   | Заказчик            | Наименование работ   | Номер заключения                    |
|-----|---------------------|--|-------------------------------------|
| 226 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 209743/3, рег. № Ах-3709) | № 007-ТК-0233-12230 от 07.07.2021г. |
| 227 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 209745/1, рег. № Ах-3710) | № 007-ТК-0234-12231 от 07.07.2021г. |
| 228 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 209744/3, рег. № Ах-3711) | № 007-ТК-0235-12232 от 07.07.2021г. |
| 229 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 209743/2, рег. № Ах-3712) | № 007-ТК-0236-12233 от 07.07.2021г. |
| 230 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 209744/1, рег. № Ах-3713) | № 007-ТК-0237-12234 от 07.07.2021г. |
| 231 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 209743/1, рег. № Ах-3714) | № 007-ТК-0238-12235 от 07.07.2021г. |
| 232 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 209743/4, рег. № Ах-3715) | № 007-ТК-0239-12236 от 07.07.2021г. |
| 233 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 07977, рег. № Ах-3674)    | № 007-ТК-0240-12318 от 19.07.2021г. |
| 234 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 07978, рег. № Ах-3675)    | № 007-ТК-0241-12319 от 19.07.2021г. |
| 235 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 07897, рег. № Ах-3676)    | № 007-ТК-0242-12320 от 19.07.2021г. |
| 236 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 07884, рег. № Ах-3679)    | № 007-ТК-0243-12321 от 19.07.2021г. |
| 237 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 07885, рег. № Ах-3680)    | № 007-ТК-0244-12322 от 19.07.2021г. |
| 238 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 07887, рег. № Ах-3681)    | № 007-ТК-0245-12323 от 19.07.2021г. |
| 239 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 07888, рег. № Ах-3682)    | № 007-ТК-0246-12324 от 19.07.2021г. |
| 240 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 07896, рег. № Ах-3683)    | № 007-ТК-0247-12325 от 19.07.2021г. |
| 241 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 08209, рег. № Ах-3691)    | № 007-ТК-0248-12326 от 19.07.2021г. |
| 242 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 07940, рег. № Ах-3692)    | № 007-ТК-0249-12327 от 19.07.2021г. |



| №   | Заказчик            | Наименование работ  | Номер заключения                    |
|-----|---------------------|---|-------------------------------------|
| 243 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 07944, рег. № Ах-3693)   | № 007-ТК-0250-12328 от 19.07.2021г. |
| 244 | ГП «НГМК»           | Экспертиза проектной документации «Строительство комплекса по переработке техногенных отходов ЦКВЗ», в том числе Декларация промышленной безопасности   | № 007-ЛХ-0251-12374 от 26.07.2021г  |
| 245 | ГП «НГМК»           | Экспертиза рабочего проекта «Расширение производственных мощностей ПО НМЗ. II этап. Расширение производственного корпуса ПО НМЗ»  | № 007-ЛХ-0252-12395 от 28.07.2021г  |
| 246 | ГП «НГМК»           | Экспертиза рабочего проекта «Строительство площадки подстанции ГПП-5 35/6kV в рамках ТЭО проекта «Отработка нижних горизонтов горнорудного комплекса на базе месторождений Зармитанской золоторудной зоны (до гор. 0,00 м)» | № 007-ЛХ-0253-12495 от 05.08.2021г  |
| 247 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»   | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел железнодорожной вагон-цистерны № 57749442, модель 15-1597, заводской № 428279, регистрационный № Ах-225)   | № 007-ТК-0254-12540 от 10.08.2021г. |
| 248 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»   | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел железнодорожной вагон-цистерны № 57749277, модель 15-1597, заводской № 428274, регистрационный № Ах-2010)  | № 007-ТК-0255-12541 от 10.08.2021г. |
| 249 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»   | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел железнодорожной вагон-цистерны № 57749228, модель 15-1597, заводской № 428364, регистрационный № Ах-2014)  | № 007-ТК-0256-12542 от 10.08.2021г. |
| 250 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»   | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел железнодорожной вагон-цистерны № 57749319, модель 15-1597, заводской № 428245, регистрационный № Ах-2143)  | № 007-ТК-0257-12543 от 10.08.2021г. |
| 251 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»   | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел железнодорожной вагон-цистерны № 57772303, модель 15-1597, заводской № 528170, регистрационный № Ах-2161)  | № 007-ТК-0258-12544 от 10.08.2021г. |
| 252 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»   | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел железнодорожной вагон-цистерны № 57748428, модель 15-1597, заводской № 428002, регистрационный № Ах-2077)  | № 007-ТК-0259-12545 от 10.08.2021г. |
| 253 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»   | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел железнодорожной вагон-цистерны № 57749343, модель 15-1597, заводской № 8428301, регистрационный № Ах-2147)   | № 007-ТК-0260-12546 от 10.08.2021г. |



| №   | Заказчик            | Наименование работ   | Номер заключения                    |
|-----|---------------------|--|-------------------------------------|
| 254 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»   | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел железнодорожной вагон-цистерны № 57772444, модель 15-1597, заводской № 528277, регистрационный № Ах-2135) | № 007-ТК-0261-12547 от 10.08.2021г. |
| 255 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»   | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел железнодорожной вагон-цистерны № 57772477, модель 15-1597, заводской № 528292, регистрационный № Ах-2102) | № 007-ТК-0262-12548 от 10.08.2021г. |
| 256 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»   | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел железнодорожной вагон-цистерны № 57772386, модель 15-1597, заводской № 528185, регистрационный № Ах-2109) | № 007-ТК-0263-12549 от 10.08.2021г. |
| 257 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»   | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел железнодорожной вагон-цистерны № 57749988, модель 15-1597, заводской № 428385, регистрационный № Ах-2664) | № 007-ТК-0264-12550 от 10.08.2021г. |
| 258 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»   | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел железнодорожной вагон-цистерны № 57749657, модель 15-1597, заводской № 421337, регистрационный № Ах-2104) | № 007-ТК-0265-12551 от 10.08.2021г. |
| 259 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»   | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел железнодорожной вагон-цистерны № 57749731, модель 15-1597, заводской № 428370, регистрационный № Ах-2131) | № 007-ТК-0266-12552 от 10.08.2021г. |
| 260 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»   | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел железнодорожной вагон-цистерны № 57748816, модель 15-1597, заводской № 428191, регистрационный № Ах-2672) | № 007-ТК-0267-12553 от 10.08.2021г. |
| 261 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ»   | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел железнодорожной вагон-цистерны № 57749582, модель 15-1597, заводской № 428322, регистрационный № Ах-2673) | № 007-ТК-0268-12554 от 10.08.2021г. |
| 262 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (вулканизационный котел, зав. № 4.2004.059, рег. № Ах-3722)  | № 007-ТК-0269-12260 от 17.08.2021г. |
| 263 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 08189, рег. № Ах-3673)  | № 007-ТК-0270-12767 от 20.08.2021г. |
| 264 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 07895, рег. № Ах-3677)  | № 007-ТК-0271-12768 от 20.08.2021г. |
| 265 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 07886, рег. № Ах-3678)  | № 007-ТК-0272-12769 от 20.08.2021г. |
| 266 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 08190, рег. № Ах-3684)  | № 007-ТК-0273-12770 от 20.08.2021г. |



| №   | Заказчик            | Наименование работ  | Номер заключения                    |
|-----|---------------------|---|-------------------------------------|
| 267 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 08191, рег. № Ах-3685)   | № 007-ТК-0274-12771 от 20.08.2021г. |
| 268 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 08188, рег. № Ах-3686)   | № 007-ТК-0275-12772 от 20.08.2021г. |
| 269 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 08193, рег. № Ах-3687)   | № 007-ТК-0276-12773 от 20.08.2021г. |
| 270 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 08187, рег. № Ах-3688)   | № 007-ТК-0277-12774 от 20.08.2021г. |
| 271 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 08183, рег. № Ах-3689)   | № 007-ТК-0278-12775 от 20.08.2021г. |
| 272 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (хранилище жидкого аммиака, зав. № 08176, рег. № Ах-3690)   | № 007-ТК-0279-12776 от 20.08.2021г. |
| 273 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ мостового крана (зав. № 43-794, рег. № П-26936)   | № 007-ТК-0280-12777 от 20.08.2021г. |
| 274 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ мостового крана 10С-22,5-12-У3 (зав. № 44-564, рег. № П-26937)  | № 007-ТК-0281-12778 от 20.08.2021г. |
| 275 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ мостового крана (зав. № 006708, рег. № П-26938)   | № 007-ТК-0282-12779 от 20.08.2021г. |
| 276 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ мостового крана 10С-16,5-12-У3 (зав. № 46-423, рег. № П-30127)  | № 007-ТК-0283-12780 от 20.08.2021г. |
| 277 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ козлового крана (зав. № 1069, рег. № 24214)   | № 007-ТК-0284-12781 от 20.08.2021г. |
| 278 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ крана козлового грейферного (зав. № 68001, рег. № П-39792)  | № 007-ТК-0285-12782 от 20.08.2021г. |
| 279 | АО «Аммофос-Максам» | Экспертиза ПБ автомобильного крана (зав. № 140840, рег. № П-37349)  | № 007-ТК-0286-12783 от 20.08.2021г. |
| 280 | ГП «НГМК»           | Экспертиза ПБ рабочего проекта «РУ «ГМЗ-1». Усовершенствование процесса флотационного обогащения золота из упорных сульфидных и углистых руд»   | № 007-ЛХ-0287-13040 от 16.09.2021   |
| 281 | ГП «НГМК»           | Экспертиза ПБ рабочего проекта «РУ «ГМЗ-1» НГМК. Строительство дробильного комплекса на ПРБ рудника Каракутан»  | № 007-ЛХ-0288-13041 от 16.09.2021   |
| 282 | ГП «НГМК»           | Экспертиза ПБ рабочего проекта «Вскрытие и отработка запасов горизонта +480 м Центральной части месторождения Чармитан» в рамках реализации инвестиционного проекта «Отработка нижних горизонтов Зармитанской золоторудной зоны до гор. 0,0 м»» | № 007-ЛХ-0289-13098 от 21.09.2021   |



| №   | Заказчик          | Наименование работ   | Номер заключения                  |
|-----|-------------------|--|-----------------------------------|
| 283 | ГП «НГМК»         | Экспертиза ПБ рабочего проекта доработка «Реконструкция поверхности ствола, строительство здания подъемной машины и замене постоянного копра ствола «Главный» по объекту «Углубка ствола «Главный» с гор. 540 м до гор. 0,00 м рудника Зармитан ЮРУ НГМК» в рамках проекта «Отработка нижних горизонтов горнорудного комплекса на базе месторождений Зармитанской золоторудной зоны до гор. 0,00 м»» | № 007-ЛХ-0290-13099 от 22.09.2021 |
| 284 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Проектная документация «ОПУ получения ванадиевого катализатора»  | № 007-ЛХ-0291-13471 от 26.10.2021 |
| 285 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57199580, зав. № 76091, рег. № Ах-5714)   | № 007-ТК-0292-13472 от 27.10.2021 |
| 286 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 571915001, зав. № 05/168, рег. № Ах-5720)   | № 007-ТК-0293-13473 от 27.10.2021 |
| 287 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57199549, зав. № 35, рег. № Ах-5717)  | № 007-ТК-0294-13639 от 08.11.2021 |
| 288 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57199556, зав. № 13, рег. № Ах-5718)  | № 007-ТК-0295-13640 от 08.11.2021 |
| 289 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57199523, зав. № 10, рег. № Ах-5719)  | № 007-ТК-0296-13641 от 08.11.2021 |
| 290 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57199655, зав. № 251002, рег. № Ах-5715)  | № 007-ТК-0297-13642 от 08.11.2021 |
| 291 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57748626, зав. № 428021, рег. № Ах-2030)  | № 007-ТК-0298-13643 от 08.11.2021 |
| 292 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57748931, зав. № 8428204, рег. № Ах-2042)   | № 007-ТК-0299-13644 от 08.11.2021 |
| 293 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57748972, зав. № 8428198, рег. № Ах-2068)   | № 007-ТК-0300-13645 от 08.11.2021 |
| 294 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57749665, зав. № 428330, рег. № Ах-2087)  | № 007-ТК-0301-13646 от 08.11.2021 |
| 295 | АО «МАХАМ-ЧИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ сосуда, работающего под давлением (котел ж/д вагонцистерны № 57749772, зав. № 428369, рег. № Ах-2099)  | № 007-ТК-0302-13647 от 08.11.2021 |
| 296 | ГП «НГМК»         | Экспертиза ПБ рабочего проекта «РУ-5 НГМК. Реконструкция существующего здания ГТР-2 Южный Букинай для изготовления запчастей буровых установок»  | № 007-ЛХ-0303-13761 от 19.11.2021 |



| №               | Заказчик          | Наименование работ  | Номер заключения                  |
|-----------------|-------------------|---|-----------------------------------|
| 297             | АО «КВАРЦ»        | Экспертиза ПБ проектной документации «Строительство новой флоат-линии по производству листового стекла с производительностью стекловаренной печи 400 тонн в сутки»  | № 007-ЛХ-0304-13881 от 26.11.2021 |
| 298             | ГП «НГМК»         | Экспертиза ПБ рабочего проекта «Строительство рудника по добыче и переработке золотосодержащих руд месторождений Ауминзо-Амантайского рудного поля (ГМЗ-5)»   | № 007-ЛХ-0305-14017 от 06.12.2021 |
| 299             | АО «МАХАМ ШИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ проектной документации «Опытно-промышленная установка получения оксида цинка»   | № 007-ЛХ-0306-14032 от 07.12.2021 |
| 300             | АО «МАХАМ ШИРЧИҚ» | Экспертиза ПБ проектной документации «Установка дополнительного промывателя соковых паров поз. Х-27 после аппарата ИТН поз. Р-1/2 и выпарного аппарата поз. Т-10 цеха № 3»  | № 007-ЛХ-0307-14033 от 07.12.2021 |
| 301             | ГП «НГМК»         | Экспертиза ПБ проектной документации «ЦРУ НГМК. Децентрализация системы теплоснабжения УЖДТ с применением модульной котельной, работающей на природном газу»  | № 007-ЛХ-0309-14162 от 13.12.2021 |
| 302             | ГП «НГМК»         | Экспертиза ПБ проектной документации «Отработка месторождения Бесапантау»   | № 007-ЛХ-0310-14163 от 13.12.2021 |
| <b>2022 год</b> |                   |   |                                   |
| 303             | АО «НГМК»         | Экспертиза ПБ рабочего проекта «Месторождение Гужумсай. Увеличение производительности рудника «Гужумсай» на 100 тыс. тонн (до 650 тыс. тонн) руды в год»  | № 007-ЛХ-0311-14965 от 28.01.2022 |
| 304             | АО «НГМК»         | Экспертиза ПБ рабочего проекта «ЦРУ НГМК. Строительство дробильно-сортировочного завода и карьера на Бесапанском месторождении известняков. Корректировка»  | № 007-ЛХ-0312-14966 от 28.01.2022 |
| 305             | АО «НГМК»         | Экспертиза ПБ рабочего проекта «Строительство рудника по добыче и переработке золотосодержащих руд месторождений Ауминзо-Амантайтауского рудного поля (ГМЗ-5). Строительство газопровода наружного газоснабжения среднего давления и внутривозрастных сетей газоснабжения вспомогательных объектов» | № 007-ЛХ-0313-15151 от 10.02.2022 |
| 306             | АО «НГМК»         | Экспертиза ПБ рабочего проекта «ЦРУ НГМК. Переработка концентрата и хвостов перечистки ГМЗ-5»   | № 007-ЛХ-0314-15152 от 10.02.2022 |
| 307             | АО «НГМК»         | Экспертиза ПБ рабочего проекта «Строительство опытно-промышленной установки серебро-извлекающего комплекса на ЦКВ рудника «Ауминзо-Амантой» ЦРУ»  | № 007-ЛХ-0315-15153 от 10.02.2022 |



| №   | Заказчик                          | Наименование работ  | Номер заключения                  |
|-----|-----------------------------------|---|-----------------------------------|
| 308 | АО «НГМК»                         | Экспертиза рабочего проекта «ЦРУ НГМК. Перевод кузнечного цеха ЦРТТ УАТ на природный газ»   | № 007-ЛХ-0316-15606 от 10.03.2022 |
| 309 | АО «НГМК»                         | Экспертиза рабочего проекта «Строительство дорожно-транспортной и инженерно-коммуникационной инфраструктуры. Строительство железнодорожной линии Разъезд 307 – Амантайтау»  | № 007-ЛХ-0317-15607 от 10.03.2022 |
| 310 | АО «НГМК»                         | Экспертиза рабочего проекта «ЦРУ НГМК. ГМЗ-2. Монтаж мельницы МШЦ-55х65 в «Корпусе 2 Цеха измельчения» в рамках ТЭО проекта «Расширение перерабатывающих мощностей ГМЗ-2»   | № 007-ЛХ-0318-15608 от 10.03.2022 |
| 311 | АО «НГМК»                         | Экспертиза рабочего проекта «ГМЗ-7. Строительство локальной сорбционной установки для извлечения золота из оборотной воды хвостохранилища 2 ГМЗ-2» в составе проекта «Строительство комплекса по добыче и переработке техногенных отходов ЦКВЗ» | № 007-ЛХ-0319-15609 от 10.03.2022 |
| 312 | ООО «KIMYO SAVDO TA'MINOT SERVIS» | Экспертиза промышленной безопасности проектной документации «Цех по производству Минеральных удобрений для ООО «KIMYO SAVDO TA'MINOT SERVIS»  | № 007-ЛХ-0320-15743 от 18.03.2022 |
| 313 | АО «НГМК»                         | Рабочий проект «Вскрытие и обработка запасов горизонта +540,0 m месторождения Гужумсай ЮРУ НГМК»  | № 007-ЛХ-0321-15952 от 08.04.2022 |
| 314 | АО «НГМК»                         | Рабочий проект «Вскрытие и обработка запасов горизонта +660,0 m месторождения Урталик ЮРУ НГМК»   | № 007-ЛХ-0322-15953 от 08.04.2022 |
| 315 | АО «НГМК»                         | Рабочий проект «Вскрытие и обработка запасов горизонта +540 m Юго-Восточной части месторождения Чармитан»   | № 007-ЛХ-0323-15954 от 08.04.2022 |
| 316 | ООО «QUVA TEKSTIL»                | Рабочий проект «Строительство котельной на территории ООО «QUVA TEKSTIL» по ул. Узбек № 8 МСГ Пахтакор Кувинского района Ферганской области»  | № 007-ЛХ-0324-16197 от 27.04.2022 |
| 317 | АО «MAXAM SHIRCHIQ»               | Проектная документация «Модернизация узла очистки сточных вод и выхлопов»   | № 007-ЛХ-0325-16232 от 06.05.2022 |
| 318 | АО «Farg'ona IEM»                 | Экспертиза Декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов АО «Farg'ona IEM»   | № 007-ХД-0326-16233 от 06.05.2022 |
| 319 | АО «Navoiyazot»                   | Проектная документация «Монтаж коллектора приема каустической соды из производства «ПВХ, КС и М» до склада ЛВЖ цеха 712»  | № 007-ЛХ-0327-16345 от 19.05.2022 |
| 320 | АО «Navoiyazot»                   | Проектная документация «Монтаж коллектора приема метанола-ректификата из производства «ПВХ, КС и М» до склада ЛВЖ цеха 703»   | № 007-ЛХ-0328-16346 от 19.05.2022 |





| №   | Заказчик   | Наименование работ  | Номер заключения                  |
|-----|--|---|-----------------------------------|
| 321 | АО «Navoiyazot»                                      | Проектная документация «Монтаж линии кислорода из производства ПВХ, КС и М в общезаводской коллектор»   | № 007-ЛХ-0329-16347 от 19.05.2022 |
| 322 | АО «Navoiyazot»                                      | Проектная документация «Подвод природного газа к новому производству азотной кислоты»   | № 007-ЛХ-0330-16348 от 19.05.2022 |
| 323 | АО «Navoiyazot»                                      | Проектная документация «Монтаж коллектора выдачи азота высокого давления 26 kgf/cm <sup>2</sup> на производство азотной кислоты из цеха № 26»   | № 007-ЛХ-0331-16349 от 19.05.2022 |
| 324 | Гиссарская ППРЭ при АО «Узбекгеологияразведка»       | Идентификация опасных производственных объектов, эксплуатируемых Гиссарской ППРЭ  | № 007-ИХ-0332-16417 от 26.05.2022 |
| 325 | АО «Узбекгеологияразведка» «Центральная лаборатория» | Переоформление заключения Экспертизы промышленной безопасности по Идентификации опасных производственных объектов, эксплуатируемых АО «Узбекгеологияразведка» «Центральная лаборатория» | № 007-ИХ-0333-16551 от 03.06.2022 |
| 326 | Зармитанский ППРЭ                                    | Переоформление заключения Экспертизы промышленной безопасности по Идентификации опасных производственных объектов, эксплуатируемых Зармитанской ППРЭ                                    | № 007-ИХ-0334-16601 от 08.06.2022 |
| 327 | Государственное предприятие «Навоийуран»             | Идентификации (экспертизы) промышленной безопасности опасных производственных объектов (ОПО) ГП «Навоийуран». Производственная площадка «Нурабад»                                       | № 007-ИХ-0335-16602 от 08.06.2022 |
| 328 | Государственное предприятие «Навоийуран»             | Идентификации (экспертизы) промышленной безопасности опасных производственных объектов (ОПО) ГП «Навоийуран». Геологоразведочная партия   | № 007-ИХ-0338-16652 от 14.06.2022 |
| 329 | Государственное предприятие «Навоийуран»             | Идентификации (экспертизы) промышленной безопасности опасных производственных объектов (ОПО) ГП «Навоийуран». Завод по производству урана   | № 007-ИХ-0339-16653 от 14.06.2022 |
| 330 | ООО «Uzbekistan GTL»                                 | Экспертиза промышленной безопасности проектной документации по объекту: «Строительство газопровода сжиженного углеводородного газа (LPG) между заводами GTL и ШГХК»,                    | №007-ЛХ-0336-16650 от 14.06.2022  |
| 331 | АО «MAXAM CHIRCHIQ»                                  | Экспертиза промышленной безопасности проектной документации по объекту «Установка получения сульфата магния (MgSO <sub>4</sub> ) из доломита»   | №007-ЛХ-0337-16651 от 14.06.2022  |
| 332 | АО «Navoiyazot»                                      | Экспертиза промышленной безопасности проектной документации по объекту «Строительство котельной установки для обеспечения паром комплекса производства «ПВХ, КС и М»                    | №007-ЛХ-0341-16835 от 29.06.2022  |



| №   | Заказчик                                 | Наименование работ   | Номер заключения                 |
|-----|--|--|----------------------------------|
| 333 | АО «Navoiyazot»                          | Экспертиза промышленной безопасности проектной документации по объекту «Монтаж коллектора приема жидкого аммиака из производства «Аммиак-карбамид» до существующего коллектора жидкого аммиака производства «Аммиак-1, 2» и «Аммиак-3» | №007-ЛХ-0343-16837 от 29.06.2022 |
| 334 | АО «Navoiyazot»                          | Экспертиза промышленной безопасности проектной документации по объекту «Выдача газообразного аммиака в заводскую сеть с нового производства азотной кислоты»   | №007-ЛХ-0342-16836 от 29.06.2022 |
| 335 | Восточно-Кураминская ПГРЭ                | Переоформление заключения Экспертизы промышленной безопасности по Идентификации опасных производственных объектов, эксплуатируемых Восточно-Кураминской ПГРЭ   | №007-ИХ-0340-16834 от 29.06.2022 |
| 336 | Государственное предприятие «Навоийуран» | Идентификация (экспертиза) промышленной безопасности опасных производственных объектов (ОПО) ГП «Навоийуран». Производственная площадка «Учкудук»  | №007-ИХ-0344-16922 от 07.07.2022 |
| 337 | Государственное предприятие «Навоийуран» | Экспертиза промышленной безопасности проектной документации по объекту «Расширение эстакады залива серной кислоты в железнодорожные цистерны на территории Цеха по производству серной кислоты»  | №007-ЛХ-0345-16923 от 07.07.2022 |
| 338 | Государственное предприятие «Навоийуран» | Экспертиза промышленной безопасности проектной документации по объекту «РУ-5 ГТР-1 УПР. Склад серной кислоты»  | №007-ЛХ-0346-16924 от 07.07.2022 |
| 339 | Государственное предприятие «Навоийуран» | Экспертиза промышленной безопасности проектной документации по объекту: «РУ-5 ГТР-3 месторождение «Жингилди» ЛСУ-1. Узел расхода серной кислоты»,  | №007-ЛХ-0347-16925 от 07.07.2022 |
| 340 | Государственное предприятие «Навоийуран» | Экспертиза промышленной безопасности проектной документации по объекту «Установки мобильных адсорбционных кислородных станций и блок-контейнеров с дожимающими компрессорами»  | №007-ЛХ-0348-16926 от 07.07.2022 |
| 341 | Государственное предприятие «Навоийуран» | Экспертиза промышленной безопасности проектной документации по объекту «Технологический узел разгрузки аммиачной селитры из тары «BIG-BAG» и загрузки в рассыпном виде в автоцистерну на ЦМТБ ГП «Навоийуран»»                         | №007-ЛХ-0349-16927 от 07.07.2022 |
| 342 | Государственное предприятие «NAVOIYURAN» | Экспертиза ПБ стрелового автомобильного крана КС-3579 (зав. № 10213, рег. № 7-2333), эксплуатируемых ГП «NAVOIYURAN»   | №007-ТК-0350-17029 от 19.07.2022 |
| 343 | Государственное предприятие «NAVOIYURAN» | Экспертиза ПБ стрелового автомобильного крана КС-3579 (зав. № 989, рег. № 7-5090), эксплуатируемых ГП «NAVOIYURAN»   | №007-ТК-0351-17030 от 19.07.2022 |
| 344 | Государственное предприятие «NAVOIYURAN» | Экспертиза ПБ стрелового автомобильного крана КС-3579 (зав. № 977, рег. № 7-5091), эксплуатируемых ГП «NAVOIYURAN»   | №007-ТК-0352-17031 от 19.07.2022 |



| №   | Заказчик                                 | Наименование работ  | Номер заключения                 |
|-----|--|---|----------------------------------|
| 345 | Государственное предприятие «NAVOIYURAN» | Экспертиза ПБ стрелового автомобильного крана КС-3579 (зав. № 975, рег. № 7-5092), эксплуатируемых ГП «NAVOIYURAN»    | №007-ТК-0353-17032 от 19.07.2022 |
| 346 | Государственное предприятие «NAVOIYURAN» | Экспертиза ПБ стрелового автомобильного крана КС-3579 (зав. № 0492, рег. № 7-5103), эксплуатируемых ГП «NAVOIYURAN»   | №007-ТК-0354-17033 от 19.07.2022 |
| 347 | Государственное предприятие «NAVOIYURAN» | Экспертиза ПБ стрелового автомобильного крана КС-3579 (зав. № 0626, рег. № 7-5106), эксплуатируемых ГП «NAVOIYURAN»   | №007-ТК-0355-17034 от 19.07.2022 |
| 348 | Государственное предприятие «NAVOIYURAN» | Экспертиза ПБ автомобильного гидравлического подъемника (зав. № 1015, рег. № 7-2276), эксплуатируемых ГП «NAVOIYURAN» | №007-ТК-0356-17035 от 19.07.2022 |
| 349 | Государственное предприятие «NAVOIYURAN» | Экспертиза ПБ автомобильного гидравлического подъемника (зав. № 1301, рег. № 7-5305), эксплуатируемых ГП «NAVOIYURAN» | №007-ТК-0357-17036 от 19.07.2022 |
| 350 | Государственное предприятие «NAVOIYURAN» | Экспертиза ПБ гидравлического подъемника МШТС-4М (зав. № 946, рег. № 7-5078), эксплуатируемых ГП «NAVOIYURAN»         | №007-ТК-0358-17037 от 19.07.2022 |
| 351 | Государственное предприятие «NAVOIYURAN» | Экспертиза ПБ козлового крана Г8-6К (зав. № 6228, рег. № 7-5301), эксплуатируемых ГП «NAVOIYURAN»                     | №007-ТК-0359-17038 от 19.07.2022 |
| 352 | Государственное предприятие «NAVOIYURAN» | Экспертиза ПБ козлового крана ККС-10 (зав. № 458, рег. № 7-5020), эксплуатируемых ГП «NAVOIYURAN»                     | №007-ТК-0360-17039 от 19.07.2022 |
| 353 | Государственное предприятие «NAVOIYURAN» | Экспертиза ПБ козлового крана ККС-10 (зав. № 90, рег. № 7-5068), эксплуатируемых ГП «NAVOIYURAN»                      | №007-ТК-0361-17040 от 19.07.2022 |
| 354 | Государственное предприятие «NAVOIYURAN» | Экспертиза ПБ мостового электрического крана (зав. № 33962, рег. № 7-0120), эксплуатируемых ГП «NAVOIYURAN»           | №007-ТК-0362-17041 от 19.07.2022 |
| 355 | Государственное предприятие «NAVOIYURAN» | Экспертиза ПБ мостового крана МК-10 (зав. № 53690, рег. № 7-5300), эксплуатируемых ГП «NAVOIYURAN»                    | №007-ТК-0363-17042 от 19.07.2022 |
| 356 | Государственное предприятие «NAVOIYURAN» | Экспертиза ПБ мостового крана (зав. № 008241, рег. № 4-041), эксплуатируемых ГП «NAVOIYURAN»                          | №007-ТК-0364-17043 от 19.07.2022 |
| 357 | Государственное предприятие «NAVOIYURAN» | Экспертиза ПБ мостового крана (зав. № 53691, рег. № 4-042), эксплуатируемых ГП «NAVOIYURAN»                           | №007-ТК-0365-17044 от 19.07.2022 |
| 358 | Государственное предприятие «NAVOIYURAN» | Экспертиза ПБ кран-манипулятора ИМ-20 (зав. № 655, рег. № 3-026), эксплуатируемых ГП «NAVOIYURAN»                     | №007-ТК-0366-17045 от 19.07.2022 |
| 359 | Государственное предприятие «NAVOIYURAN» | Экспертиза ПБ автомобильного крана К-162 (зав. № 5884, рег. № 7-2270), эксплуатируемый ГП «NAVOIYURAN»                | №007-ТК-0367-17122 от 26.07.2022 |
| 360 | Государственное предприятие «NAVOIYURAN» | Экспертиза ПБ парового котла Е-1,0-0,9М-3 (зав. № 11942, рег. № 7-5099), эксплуатируемый ГП «NAVOIYURAN»              | №007-ТК-0368-17123 от 26.07.2022 |



| №   | Заказчик             | Наименование работ   | Номер заключения                   |
|-----|----------------------|--|------------------------------------|
| 361 | АО «Navoiyazot»      | Экспертизы промышленной безопасности инвестиционных проектов «Монтаж коллектора приема жидкого аммиака из аварийного сборника производства «Аммиак-карбамид»         | №007-ЛХ-0369-17124 от 26.07.2022   |
| 362 | АО «Navoiyazot»      | Экспертизы промышленной безопасности инвестиционных проектов «Монтаж газопровода ГОП-6 до парокотельной производства «ПВХ. КС и М»                                   | №007-ЛХ-0370-17125 от 26.07.2022   |
| 363 | АО «Navoiyazot»      | Экспертизы промышленной безопасности инвестиционных проектов «Установка РОУ на линии пара»   | №007-ЛХ-0371-17126 от 26.07.2022   |
| 364 | АО «Navoiyazot»      | Экспертизы промышленной безопасности инвестиционных проектов «Монтаж линии пара от установки РОУ до заводской сети коллектора пара 21 атм»                           | №007-ЛХ-0372-17127 от 26.07.2022   |
| 365 | ООО «Uzbekistan GTL» | Идентификация опасных производственных объектов, эксплуатируемых ООО «Uzbekistan GTL»  | №007-ИХ-0373-17173 от 29.07.2022   |
| 366 | АО «Navoiyazot»      | Экспертизы промышленной безопасности инвестиционных проектов «Установка фильтров на линии природного газа парокотельной производства ПВХ, КС и М»                    | №007-ЛХ-0374-17194 от 02.08.2022г. |
| 367 | АО «Navoiyazot»      | Экспертизы промышленной безопасности инвестиционных проектов «Монтаж линии выдачи пара среднего давления на производство ПВХ, КС и М»                                | №007-ЛХ-0375-17195 от 02.08.2022г. |
| 368 | АО «Navoiyazot»      | Экспертизы промышленной безопасности инвестиционных проектов «Монтаж линии выдачи пара низкого давления на производство ПВХ, КС и М»                                 | №007-ЛХ-0376-17196 от 02.08.2022г. |
| 369 | АО «Navoiyazot»      | Экспертизы промышленной безопасности инвестиционных проектов «Монтаж линии приема выхлопного газа из производства ПВХ, КС и М в парокотельную»                       | №007-ЛХ-0377-17197 от 02.08.2022г. |
| 370 | АО «Navoiyazot»      | Экспертизы промышленной безопасности инвестиционных проектов «Установка картриджных фильтров на линии природного газа после сепаратора позиции 18-V-001»             | №007-ЛХ-0378-17198 от 02.08.2022г. |
| 371 | АО «Navoiyazot»      | Экспертизы промышленной безопасности инвестиционных проектов «Установка фильтров позиций Ф1,2 на линии природного газа ГП-25»  | №007-ЛХ-0379-17199 от 02.08.2022г. |
| 372 | АО «Navoiyazot»      | Экспертизы промышленной безопасности инвестиционных проектов «Установка фильтров позиций Ф1,2 на линии природного газа»  | №007-ЛХ-0380-17200 от 02.08.2022г. |
| 373 | АО «Navoiyazot»      | Экспертизы промышленной безопасности инвестиционных проектов «Монтаж трубопровода ацетилена с производства ПВХ, КС и М в действующий коллектор ацетилена цеха № 006» | №007-ЛХ-0381-17201 от 02.08.2022г. |



| №               | Заказчик                                       | Наименование работ   | Номер заключения                    |
|-----------------|--|--|-------------------------------------|
| 374             | ООО «MARAКAND LOGAIR»                          | Экспертиза промышленной безопасности рабочего проекта «Строительство топливо-заправочного комплекса по заправке воздушных судов в городе Самарканд»  | №007-ЛХ-0382-17304 от 12.08.2022г.  |
| 375             | «Hyundai Engineering Co., Ltd»                 | Экспертиза промышленной безопасности проектной документации «Строительство линии этилена между ШГХК и GTL в рамках реализации проекта «UZBEKISTAN GTL»   | №007-ЛХ-0383-17510 от 29.08.2022г.  |
| 376             | Зарафшанская ПГРЭ АО<br>«Узбекгеологоразведка» | Идентификация опасных производственных объектов, эксплуатируемых Зарафшанской ПГРЭ АО «Узбекгеологоразведка»   | №007-ИХ-0384-17777 от 13.09.2022г.  |
| 377             | ИП ООО «PETROMARUZ<br>UZBEKISTAN»              | Экспертизы промышленной безопасности рабочего проекта «Установка подготовки и перекачки нефти ИП ООО «PETROMARUZ UZBEKISTAN»»  | №007-ЛХ-0385-18408 от 14.10.2022г.  |
| 378             | Государственное предприятие<br>«NAVOIYURAN»    | Экспертиза промышленной безопасности рабочего проекта «АСУТП на УППР геотехнологических рудников на базе современных технологий ГП «Навоийуран»»   | №007-ЛХ-0386-18880 от 08.11.2022г.  |
| 379             | Государственное предприятие<br>«NAVOIYURAN»    | Экспертиза промышленной безопасности рабочего проекта «Системы автоматизации и контроля на базе оборудования GPS на локально сорбционных установках ГП «Навоийуран»»   | №007-ЛХ-0387-18881 от 08.11.2022г.  |
| 380             | ООО «Petrochem Bukhara»                        | Экспертиза промышленной безопасности рабочего проекта «Производство по переработке углеводородного сырья и отходов нефтехимических производств ООО «Petrochem Bukhara» в Бухарской области Караулбазарском районе», в том числе Декларация промышленной безопасности.                | №007-ЛХ-0388-19238 от 30.11.2022г.  |
| 381             | ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан<br>Оперейтинг Компани»  | Экспертиза Декларации промышленной безопасности «Участок добычи, подготовки и транспортировки газа и газового конденсата Цеха добычи нефти и газа «Гиссар»»  | № 007-ХД-0389-19730 от 27.12.2022г. |
| 382             | ООО «ЛУКОЙЛ Узбекистан<br>Оперейтинг Компани»  | Экспертиза Декларации промышленной безопасности «Участок добычи, подготовки и транспортировки газа и газового конденсата «Кувачи-Алат», «Северный Шады» Цеха добычи газа «Хаузак»»   | № 007-ХД-0390-19730 от 27.12.2022г. |
| <b>2023 год</b> |  |  |                                     |
| 383             | ООО «KOKAND WATER TRADE»                       | Экспертиза рабочего проекта «Оборудование помещения предприятия ООО «KOKAND WATER TRADE» технологическими приборами под производство «Азотные удобрения обогащенные медным купоросом и НПК», расположенного на территории промышленной зоны Учкуприкского района Ферганской области» | № 007-ЛХ-0391-19983 от 13.01.2023г. |



| №   | Заказчик                         | Наименование работ  | Номер заключения                    |
|-----|----------------------------------|---|-------------------------------------|
| 384 | АО «Navoiyazot»                  | Экспертиза промышленной безопасности Декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов АО «Navoiyazot»   | № 007-ХД-0392-20163 от 23.01.2023г. |
| 385 | Филиал «Taxiyatosh IES» АО «ТЭС» | Идентификация ОПО, эксплуатируемых филиалом «Taxiyatosh IES» АО «ТЭС»   | № 007-ИХ-0393-20198 от 26.01.2023г. |
| 386 | АО «Navoiyazot»                  | Экспертиза рабочего проекта МК.1174-ТХ «Выдача в заводскую сеть пара высокого давления с нового производства азотной кислоты» | №007-ЛХ-0394-20465 от 15.02.2023г.  |
| 387 | АО «Navoiyazot»                  | Экспертиза рабочего проекта МК.1279-ТХ «Прием газообразного аммиака из производства «Аммиак-Карбамид» в корпус №449-3»        | №007-ЛХ-0395-20466 от 15.02.2023г.  |
| 388 | АО «Navoiyazot»                  | Экспертиза рабочего проекта МК.1284-ТХ «Прокладка трубопровода пара Р12 в корпус 325 «Б»»                                     | №007-ЛХ-0396-20467 от 15.02.2023г.  |
| 389 | АО «Navoiyazot»                  | Экспертиза рабочего проекта 553а.562-ТХ «Установка дополнительного стадии кристаллизации и выделения тиомочевины»             | №007-ЛХ-0397-20543 от 23.02.2023г.  |
| 390 | АО «Navoiyazot»                  | Экспертиза рабочего проекта 553а.150-ТХ «Переобвязка реактора поз. Р101 под реактор синтеза»                                  | №007-ЛХ-0398-20544 от 23.02.2023г.  |
| 391 | АО «Navoiyazot»                  | Экспертиза рабочего проекта 553а.151-ТХ «Монтаж дополнительного реактора поз. Р301 <sub>2</sub> »                             | №007-ЛХ-0399-20545 от 23.02.2023г.  |