**СВЕДЕНИЯ ИЗ РЕЕСТРА ЗАКЛЮЧЕНИЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ПОДЛЕЖАЩИЕ РАЗМЕЩЕНИЮ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ОРГАНА РОСТЕХНАДЗОРА**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование заявителя** | **Объект экспертизы промышленной безопасности** | **Наименование заключения экспертизы промышленной безопасности** | **Наименование эксплуатирующей опасный производственный объект организации** | **Наименование экспертной организации** | **Номер(а) квалификационного(ых) удостоверения(ий) эксперта(ов)** | **Регистрационный номер, присвоенный заключению экспертизы промышленной безопасности** | **Дата внесения заключения экспертизы промышленной безопасности в Реестр** |
| 1 | АО «Топливно-обеспечивающая компания» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение, применяемое на опасном производственном объекте: «Площадка склада по хранению и перевалке нефти и нефтепродуктов», трубопровод выдачи из вертикальных резервуаров склада ГСМ, рег. № 030-Х, АО «Топливно-обеспечивающая компания» | АО «Топливно-обеспечивающая компания» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.16.03142.003 | 77-ЗС-00001-2022 | 10.01.2022 |
| 2 | АО «Птицефабрика Островная» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: паровой котёл Е-1,0-0,9М-3, зав. № 12378, рег. № 2788, инв.№ 2 | АО «Птицефабрика Островная» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.16.03067.001 | 77-ТУ-00002-2022 | 17.01.2022 |
| 3 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте подъемник автомобильный гидравлический SK-125, зав. №640049 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «СМД» | № АЭ.16.00730.004 | 77-ТУ-00003-2022 | 17.01.2022 |
| 4 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте кран стреловой к машине краново-бурильной специальной ПСКБМ-1, КС-1571, зав. №004 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «СМД» | № АЭ.16.00730.004 | 77-ТУ-00004-2022 | 17.01.2022 |
| 5 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте кран стреловой к машине краново-бурильной специальной ПСКБМ-1, КС-1571, зав. №001 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «СМД» | № АЭ.16.00730.004 | 77-ТУ-00005-2022 | 17.01.2022 |
| 6 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте кран стреловой к машине краново-бурильной специальной ПСКБМ-1, КС-1571, зав. №003 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «СМД» | № АЭ.16.00730.004 | 77-ТУ-00006-2022 | 17.01.2022 |
| 7 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте автомобильный кран-манипулятор 579088, зав. № Z9А579088В0000003 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «СМД» | № АЭ.16.00730.004 | 77-ТУ-00007-2022 | 17.01.2022 |
| 8 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте кран-манипулятор автомобильный СПМ. КАМАЗ-4326. JUNJIN SA-040-С.П, зав. №344 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «СМД» | № АЭ.16.00730.004 | 77-ТУ-00008-2022 | 17.01.2022 |
| 9 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: арматура фонтанная АФК80х700 (зав. № б/н, скважина № 5), арматура фонтанная АФК80х700 (зав. № б/н, скважина № 32), эксплуатируемые в составе опасного производственного объекта «Фонд скважин месторождения Усть-Эвай» рег. №А77-00832-0091 (III класс опасности), расположенный на территории месторождения «Усть-Эвай» УПГ ЦДНиГ № 6 ООО «РН-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.16.00456.014№ АЭ.17.00456.003 | 77-ТУ-00009-2022 | 19.01.2022 |
| 10 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: станки-качалки (скважины №№ 128, 129, 198, 222, 261, 304, 307, 386), эксплуатируемые в составе опасного производственного объекта «Фонд скважин месторождения Восточное Эхаби», рег. № А77-00832-0107 (III класс опасности), расположенные на территории ООО «РН-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.16.00456.014№ АЭ.17.00456.003 | 77-ТУ-00010-2022 | 19.01.2022 |
| 11 | ООО «Сахалин-Бурение» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: стреловой переставной полноповоротный кран HT-125 S зав. № 1666, ООО «Сахалин-Бурение» | ООО «Сахалин-Бурение» | ООО «ИТР» | № АЭ.16.02590.002№ АЭ.18.02666.002 | 77-ТУ-00011-2022 | 21.01.2022 |
| 12 | ООО «Сахалин-Бурение» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: технические устройства буровой установки «E-2100 IRI» зав. № 115, ООО «Сахалин-Бурение» | ООО «Сахалин-Бурение» | ООО «ИТР» | № АЭ.16.02590.002 | 77-ТУ-00012-2022 | 21.01.2022 |
| 13 | АО «Сталепромышленная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | техническое устройство кран мостовой МК-20/5, зав. № 801096, рег. № 7089, 1987 г.в., применяемый на опасном производственном объекте «Участок погрузки металлопроката Южно-Сахалинского филиала» | АО «Сталепромышленная компания» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.03698.001 | 77-ТУ-00013-2022 | 03.02.2022 |
| 14 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: «Коалесцирующий фильтр топливного газа (Fuel Gas Coalescing Filter), идентификационный номер № S-1601A, зав. № 4084» | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.19.05823.001 | 77-ТУ-00014-2022 | 03.02.2022 |
| 15 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: «Охладитель газового компрессора среднего давления на стороне всасывания (МР Gas Compressor Suction Cooler), идентификационный номер № ЕХ-0201Х, зав. № SST-1121-2» | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.19.05823.001№ АЭ.21.00218.003 | 77-ТУ-00014-2022 | 04.02.2022 |
| 16 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: «Охладитель газового компрессора высокого давления на стороне нагнетания (HP Gas Compressor Discharge Cooler), идентификационный номер № ЕХ-0203Х, зав. № SST-1121-3» | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.19.05823.001№ АЭ.21.00218.003 | 77-ТУ-00016-2022 | 04.02.2022 |
| 17 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: «Охладитель нагнетаемого газа (lnjection Gas Cooler), идентификационный номер № ЕХ-0219Х, зав. № Н814-11А-А-1» | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.19.05823.001№ АЭ.21.00218.003 | 77-ТУ-00017-2022 | 04.02.2022 |
| 18 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: «Коалесцирующий фильтр топливного газа (Fuel Gas Coalescing Filter), идентификационный номер № S-1601B, зав. № 4085» | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.19.05823.001 | 77-ТУ-00018-2022 | 04.02.2022 |
| 19 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | декларация промышленой безопасности опасного призводственного объекта | на декларацию промышленной безопасности опасного производственного объекта "Парк резервуарный магистрального нефтепровода сырой нефти, производственная зона. "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ЗАО «НТЦ ПБ» | № АЭ.21.01575.001№ АЭ.21.00109.002 | 77-ДБ-00019-2022 | 07.02.2022 |
| 20 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | декларация промышленой безопасности опасного призводственного объекта | на декларацию промышленной безопасности опасного производственного объекта "Площадка сливо-наливного терминала сырой нефти, проект "Сахалин-1". "Эксон Непфтегаз Лимитед" - Филиала компании "Эксон Нефтегаз Литед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске. | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ЗАО «НТЦ ПБ» | № АЭ.21.01575.001№ АЭ.21.00109.002 | 77-ДБ-00020-2022 | 07.02.2022 |
| 21 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: газосепаратор ГС-1-1,6-800 (зав. №38126, рег. №206), эксплуатируемый в составе опасного производственного объекта «Участок предварительной подготовки нефти месторождения Даги» рег. №А77-00832-0201 (III класс опасности), расположенный на территории ООО «РН-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.17.00456.003№ АЭ.16.00456.014№ АЭ.16.00456.012 | 77-ТУ-00021-2022 | 07.02.2022 |
| 22 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: центробежные насосы ЦНС 180х425 (зав. № б/н, тех. №1; зав. № б/н, тех. №2), эксплуатируемые в составе опасного производственного объекта «Участок предварительной подготовки нефти месторождения «Тунгор» рег. №А77-00832-0177 (III класс опасности), расположенные на территории ООО «РН-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.17.00456.003№ АЭ.16.00456.014 | 77-ТУ-00022-2022 | 07.02.2022 |
| 23 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта | на документацию на техническое перевооружение опасного производственного объекта "Проект "Сахалин-1". Техническое перевооружение опасного производственного объекта "Платформа стационарная (морская) Беркут". Модернизация системы добывающих скважин и манифольдов. Подключение скважины DW-31U | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.21.00218.002 | 77-ТП-00023-2022 | 09.02.2022 |
| 24 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, гидравлический аккумулятор, V3405Н, регистрационный № 587-Х | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00024-2022 | 10.02.2022 |
| 25 | АО «Авиакомпания «Аврора» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемые на опасном производственном объекте, подъёмник автомобильный гидравлический Simon-21102Т, зав. № 900-1293-052, рег. № 8034 | АО «Авиакомпания «Аврора» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.21.01868.001 | 77-ТУ-00025-2022 | 10.02.2022 |
| 26 | ЗАО «Южсахмежрайгаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, "Пункт газонаполнительный" автоцистерна для сжиженного газа заправочная ППЦЗ-12-885М, зав. № 760, рег. № 022-ГС, ЗАО "Южсахмежрайгаз" | ЗАО «Южсахмежрайгаз» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.04973.001№ АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00026-2022 | 17.02.2022 |
| 27 | ПАО «Сахалинэнерго» | документация на ликвидацию опасного производственного объекта | на документацию на ликвидацию опасного производственного объекта «Ликвидация опасного производственного объекта «Топливное хозяйство ГРЭС (ОП «Сахалинская ГРЭС»)», реги-страционный номер опасного производственного объекта – А77-00361-0038, III класс опасно-сти. Организация, эксплуатирующая опасный производственный объект – ПАО «Сахалинэнерго» | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «Протос Экспертиза» | № АЭ.17.00585.008№ АЭ.17.04578.001 | 77-ДЛ-00027-2022 | 17.02.2022 |
| 28 | ПАО «Сахалинэнерго» | документация на ликвидацию опасного производственного объекта | на документацию на ликвидацию опасного производственного объекта «Ликвидация опасного производственного объекта Площадка главного корпуса ГРЭС (ОП «Сахалинская ГРЭС»)», регистрационный номер опасного производственного объекта – А77-00361-0040, III класс опасности. Организация, эксплуатирующая опасный производственный объект – ПАО «Сахалинэнерго» | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «Протос Экспертиза» | № АЭ.18.00585.001№ АЭ.17.04578.001№ АЭ.21.00321.002 | 77-ДЛ-00028-2022 | 17.02.2022 |
| 29 | ПАО «Сахалинэнерго» | документация на ликвидацию опасного производственного объекта | на документацию на ликвидацию опасного производственного объекта «Ликвидация опасного производственного объекта «Площадка мостового крана БНС (ОП «Сахалинская ГРЭС»)», регистрационный номер опасного производственного объекта – А77-00361-0034, IV класс опасности. Организация, эксплуатирующая опасный производственный объект – ПАО «Сахалинэнерго» | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «Протос Экспертиза» | № АЭ.17.04578.001 | 77-ДЛ-00029-2022 | 17.02.2022 |
| 30 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | обоснование безопасности опасного производственного объекта | на обоснование безопасности опасного производственного объекта «Парк резервуарный магистрального нефтепровода сырой нефти, производственная зона» «Эксон Нефтегаз Лимитед» - Филиала компании «Эксон Нефтегаз Лимитед» (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске (с изменением №2) | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ЗАО «НТЦ ПБ» | № АЭ.21.00109.001№ АЭ.21.01575.003№ АЭ.21.00111.001 | 77-ОБ-00030-2022 | 18.02.2022 |
| 31 | ООО «С.С.С.» | документация на ликвидацию опасного производственного объекта | на документацию на ликвидацию опасного производственного объекта, «Документация на ликвидацию аммиачной холодильной установки морозильного комплекса ООО "С.С.С." | ООО «С.С.С.» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.21.03143.001 | 77-ДЛ-00031-2022 | 22.02.2022 |
| 32 | Индивидуальный предприниматель Погарский Олег Алексеевич | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство подъемник автомобильный гидравлический, «AICHI» TZ 20A, зав. № 672458, учет. № б/н, 2001 г.в., применяемый на опасном производственном объекте «Объекты, где используются подъемные сооружения» | Индивидуальный предприниматель Погарский Олег Алексеевич | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.03698.001 | 77-ТУ-00032-2022 | 22.02.2022 |
| 33 | АО «Охинская ТЭЦ» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | техническое устройство, сосуд работающий под давлением «Деаэратор ДСП-320», зав. № 587, рег. № 4796, применяемый на опасном производственном объекте «Площадка главного корпуса ТЭЦ», регистрационный номер А77-00671-0001, класс опасности – III. Место нахождения ОПО: РФ, Сахалинская область, г. Оха, 3-й км, Охинская ТЭЦ. Эксплуатирующая организация: АО «Охинская ТЭЦ» | АО «Охинская ТЭЦ» | ООО ИТК «Диагностика и контроль» | № АЭ.16.03080.002 | 77-ТУ-00033-2022 | 24.02.2022 |
| 34 | АО «Охинская ТЭЦ» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение на опасном производственном объекте «Площадка главного корпуса ТЭЦ» рег. № А77-00671-0001 (III класс опасности), предназначенное для осуществления технологических процессов: сооружение дымовой трубы № 1 (инв. № 00020215) АО «Охинская ТЭЦ», Сахалинская область, г. Оха | АО «Охинская ТЭЦ» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.16.00861.009№ АЭ.16.01178.010 | 77-ЗС-00034-2022 | 24.02.2022 |
| 35 | ЗАО «Южсахмежрайгаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Пункт газонаполнительный» автоцистерна для сжиженного газа АТЦ-8-130, зав. № 4674, рег. № 001-Г | ЗАО «Южсахмежрайгаз» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.04973.001№ АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00035-2022 | 28.02.2022 |
| 36 | ЗАО «Южсахмежрайгаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Пункт газонаполнительный» автоцистерна для сжиженного газа V-15м3, зав. № 4275, рег. № 004-Г | ЗАО «Южсахмежрайгаз» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.04973.001№ АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00036-2022 | 28.02.2022 |
| 37 | АО «Сталепромышленная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, кран мостовой МК-15, зав. № 10041, рег. № 7357, 1978 г.в., применяемое на опасном производственном объекте "Участок погрузки металлопроката Южно-Сахалинского филиала" | АО «Сталепромышленная компания» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.03698.001 | 77-ТУ-00037-2022 | 28.02.2022 |
| 38 | АО «Корсаковский морской торговый порт» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, кран портальный "Чайка-Альбатрос", зав. № 2061, рег. № 3368 | АО «Корсаковский морской торговый порт» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.16.03364.001 | 77-ТУ-00038-2022 | 02.03.2022 |
| 39 | ОАО «РЖД» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте IV класса опасности кран стреловой, консольный, электрический мотовоза МПТ-4 зав. № 737, рег. № б/н принадлежащего: Восточной дирекции по эксплуатации путевых машин – структурного подразделения дирекции по эксплуатации путевых машин – структурного подразделения Центральной дирекции инфраструктуры – филиала ОАО «РЖД» | ОАО «РЖД» | ООО «ИТК Диагностика и контроль» | № АЭ.19.05893.006 | 77-ТУ-00039-2022 | 02.03.2022 |
| 40 | ОАО «РЖД» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте IV класса опасности кран стреловой, консольный, электрический мотовоза МПТ-4 зав. № 581, рег. № б/н; принадлежащего: Восточной дирекции по эксплуатации путевых машин – структурного подразделения дирекции по эксплуатации путевых машин – структурного подразделения Центральной дирекции инфраструктуры – филиала ОАО «РЖД» | ОАО «РЖД» | ООО «ИТК Диагностика и контроль» | № АЭ.19.05893.006 | 77-ТУ-00040-2022 | 02.03.2022 |
| 41 | ОАО «РЖД» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте IV класса опасности кран стреловой, консольный, электрический мотовоза МПТ-4 зав. № 450, рег. № б/н; принадлежащего: Восточной дирекции по эксплуатации путевых машин – структурного подразделения дирекции по эксплуатации путевых машин – структурного подразделения Центральной дирекции инфраструктуры – филиала ОАО «РЖД» | ОАО «РЖД» | ООО «ИТК Диагностика и контроль» | № АЭ.19.05893.006 | 77-ТУ-00041-2022 | 02.03.2022 |
| 42 | ОАО «РЖД» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте IV класса опасности кран стреловой, консольный, электрический мотовоза МПТ-4 зав. № 670, рег. № б/н принадлежащего: Восточной дирекции по эксплуатации путевых машин – структурного подразделения дирекции по эксплуатации путевых машин – структурного подразделения Центральной дирекции инфраструктуры – филиала ОАО «РЖД» | ОАО «РЖД» | ООО «ИТК Диагностика и контроль» | № АЭ.19.05893.006 | 77-ТУ-00042-2022 | 02.03.2022 |
| 43 | ОАО «РЖД» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте IV класса опасности кран стреловой, консольный, электрический мотовоза МПТ-4 зав. № 534, рег. № б/н принадлежащего: Восточной дирекции по эксплуатации путевых машин – структурного подразделения дирекции по эксплуатации путевых машин – структурного подразделения Центральной дирекции инфраструктуры – филиала ОАО «РЖД» | ОАО «РЖД» | ООО «ИТК Диагностика и контроль» | № АЭ.19.05893.006 | 77-ТУ-00043-2022 | 02.03.2022 |
| 44 | ОАО «РЖД» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте IV класса опасности кран стреловой, консольный, электрический мотовоза МПТ-4 зав. № 809, рег. № б/н; принадлежащий Восточной дирекции по эксплуатации путевых машин – структурного подразделения дирекции по эксплуатации путевых машин – структурного подразделения Центральной дирекции инфраструктуры – филиала ОАО «РЖД» | ОАО «РЖД» | ООО «ИТК Диагностика и контроль» | № АЭ.19.05893.006 | 77-ТУ-00044-2022 | 02.03.2022 |
| 45 | ПАО «Сахалинэнерго» | документация на ликвидацию опасного производственного объекта | на документацию на ликвидацию опасного производственного объекта «Ликвидация опасного производственного объекта Площадка главного корпуса ГРЭС (ОП «Сахалинская ГРЭС»)», регистрационный номер опасного производственного объекта – А77-00361-0040, III класс опасности. Организация, эксплуатирующая опасный производственный объект – ПАО «Сахалинэнерго» | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «Протос Экспертиза» | № АЭ.18.00585.001№ АЭ.21.00321.002 | 77-ДЛ-00045-2022 | 02.03.2022 |
| 46 | ОАО «Колос» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение, применяемое на опасном производственном объекте "Площадка подсобного хозяйства", резервуар вертикальный стальной, РВС- 50м,3 № 3, ОАО "Колос" | ОАО «Колос» | ООО «СахТехКонторль» | № АЭ.16.03142.003 | 77-ЗС-00046-2022 | 09.03.2022 |
| 47 | ОАО «Колос» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение, применяемое на опасном производственном объекте "Площадка подсобного хозяйства", резервуар вертикальный стальной, РВС- 50м,3 № 1, ОАО "Колос" | ОАО «Колос» | ООО «СахТехКонторль» | № АЭ.16.03142.003 | 77-ЗС-00047-2022 | 09.03.2022 |
| 48 | ОАО «Колос» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение, применяемое на опасном производственном объекте "Площадка подсобного хозяйства", резервуар вертикальный стальной, РВС- 50м,3 № 2, ОАО "Колос" | ОАО «Колос» | ООО «СахТехКонторль» | № АЭ.16.03142.003 | 77-ЗС-00048-2022 | 09.03.2022 |
| 49 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: «Вспомогательный осушитель воздуха (Utility Air Dryer), идентификационный номер VX 39-104A, заводской № 6936» | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.19.05823.001 | 77-ТУ-00049-2022 | 11.03.2022 |
| 50 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: 20" Тестовый гидроциклон для очистки пластовой воды от нефти, модель SPP01, идентификационный номер № S-2513B, заводской № 98-2223 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.15.00228.002№ АЭ.15.00228.001 | 77-ТУ-00050-2022 | 11.03.2022 |
| 51 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: «Вспомогательный осушитель воздуха (Utility Air Dryer), идентификационный номер VX 39-104B, заводской № 6937» | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.19.05823.001 | 77-ТУ-00051-2022 | 16.03.2022 |
| 52 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | обоснование безопасности опасного производственного объекта | на обоснование безопасности опасного производственного объекта «Площадка газоперерабатывающего завода - завод СПГ» Акционерной компании с ограниченной ответственностью «САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.» - ФИЛИАЛА КОМПАНИИ «САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.» с изменением № 8, регистрационный номер ОПО: А77-00301-0026 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ЗАО НТЦ ПБ | № АЭ.21.00470.001 | 77-ОБ-00052-2022 | 17.03.2022 |
| 53 | ООО «ННК-Сахалинмолрнефтегаз» | документация на консервацию опасного производственного объекта | на документацию на консервацию опасных производственных объектов ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз»: «Участок магистрального нефтепровода «Оха-Комсомольск-на-Амуре» от 0 км до 186 км ОП «УМНГ» (рег. № А77-00832-0014, I класс опасности) «Участок магистрального нефтепровода «Оха-Комсомольск-на-Амуре» от 186 км до 615 км ОП «УМНГ» (рег. № А77-00832-0042, I класс опасности) «Консервация магистрального нефтепровода Оха-Комсомольск-на-Амуре» | ООО «ННК-Сахалинмолрнефтегаз» | ООО «НТЦ «Промбезопасность-Оренбург» | № АЭ.21.01369.002 | 77-ДК-00053-2022 | 17.03.2022 |
| 54 | МУП «Невельские коммунальные сети» | документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта | на документацию на техническое перевооружение опасного производственного объекта «Техническое перевооружение котлов центральной районной котельной в г. Невельск Сахалинской области. Замена мазутных горелок на 2-х котлах на газомазутные горелки в связи с переводом котлов на природный газ» по адресу: Сахалинская область, г. Невельск, ул. Советская, 36 | МУП «Невельские коммунальные сети» | ООО «РАР-эксперт» | № АЭ.18.05868.001 | 77-ТП-00054-2022 | 23.03.2022 |
| 55 | ООО «Сахалинремфлот» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте кран мостовой 32/5-2К, зав. №601652 | ООО «Сахалинремфлот» | ООО «СМД» | № АЭ.21.00730.001 | 77-ТУ-00055-2022 | 23.03.2022 |
| 56 | ООО «Сахалинремфлот» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, подъемник автомобильный гидравлический AT-137-1, зав. № 270782 | ООО «Сахалинремфлот» | ООО «СМД» | № АЭ.21.00730.001 | 77-ТУ-00056-2022 | 23.03.2022 |
| 57 | ООО «Сахалинское Таможенное Агентство» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, кран короткобазовый CCR-400 зав. № 6715, рег. № 8787 | ООО «Сахалинское Таможенное Агентство» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.16.03364.001 | 77-ТУ-00057-2022 | 23.03.2022 |
| 58 | ООО «Сахалинское Таможенное Агентство» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, кран гусеничный КН 150-2 зав. № 192-0645, рег. № 8656 | ООО «Сахалинское Таможенное Агентство» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.16.03364.001 | 77-ТУ-00058-2022 | 23.03.2022 |
| 59 | ООО «Сахалинтехгаз» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на здание на опасном производственном объекте, предназначенное для технологических процессов воздухоразделения. Здание воздухоразделительной установки, по адресу: Сахалинская область, г. Холмск, ул. Железнодорожная, 125А | ООО «Сахалинтехгаз» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.16.03143.004 | 77-ЗС-00059-2022 | 24.03.2022 |
| 60 | ООО «Сахалинтехгаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, "Площадка воздухоразделительной установки". Автоцистерна для сжиженного газа заправочная ППЦЗ-12-885М | ООО «Сахалинтехгаз» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.16.03143.003№ АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00060-2022 | 24.03.2022 |
| 61 | ООО «КРАСНОЯРСКГАЗПРОМНЕФТЕГАЗПРОЕКТ» | документация на консервацию опасного производственного объекта | на документацию наконсервацию опасного производственного объекта – Документация на временнуюприостановку (консервацию) скважины газоконденсатной эксплуатационной № СК8,скважины газоконденсатной эксплуатационной № СК19 и скважины газоконденсатнойэксплуатационной № СК20 Южно-Киринского месторождения», шифр ГДШ-2318 (СК8,СК19, СК20)-П, эксплуатирующая организация - ООО «Газпром добыча шельфЮжно-Сахалинск», проектная организация - ООО «Красноярскгазпром нефтегазпроект»,адрес места нахождения опасного производственного объекта - Северо-восточныйконтинентальный шельф Охотского моря о. Сахалин | ООО «Газпром добыча шельф Южно-Сахалинск» | ООО «НТЦ Анклав» | № АЭ.17.00596.004 | 77-ДК-00061-2022 | 28.03.2022 |
| 62 | ООО «КРАСНОЯРСКГАЗПРОМНЕФТЕГАЗПРОЕКТ» | документация на консервацию опасного производственного объекта | на документацию наконсервацию опасного производственного объекта – Документация на временнуюприостановку (консервацию) скважины газоконденсатной эксплуатационной № СК3,скважины газоконденсатной эксплуатационной № СК9 и скважины газоконденсатнойэксплуатационной № СК10 Южно-Киринского месторождения», шифр ГДШ-2318 (СК3,СК9, СК10)-П, эксплуатирующая организация - ООО «Газпром добыча шельфЮжно-Сахалинск», проектная организация - ООО «Красноярскгазпром нефтегазпроект»,адрес места нахождения опасного производственного объекта - Северо-восточныйконтинентальный шельф Охотского моря о. Сахалин | ООО «Газпром добыча шельф Южно-Сахалинск» | ООО «НТЦ Анклав» | № АЭ.17.00596.004 | 77-ДК-00062-2022 | 28.03.2022 |
| 63 | ЗАО «Курильский рыбак» | документация на ликвидацию опасного производственного объекта | на документацию на ликвидацию опасного производственного объекта, документация на ликвидацию аммиачной холодильной установки плиточной заморозки с холодильником хранения емкостью 1000 тонн" ЗАО "Курильский рыбак" | ЗАО «Курильский рыбак» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.21.03143.001 | 77-ДЛ-00063-2022 | 28.03.2022 |
| 64 | Индивидуальный предприниматель Советкин Виктор Викторович | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, подъемник автомобильный гидравлический TADANO AT-250TG, зав. № 370272, 1997 г. в. | Индивидуальный предприниматель Советкин Виктор Викторович | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.16.03661.001 | 77-ТУ-00064-2022 | 28.03.2022 |
| 65 | Индивидуальный предприниматель Советкин Виктор Викторович | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, подъемник автомобильный гидравлический TADANO AT-155-1, зав. № 375229, 1992 г. в. | Индивидуальный предприниматель Советкин Виктор Викторович | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.16.03661.001 | 77-ТУ-00065-2022 | 28.03.2022 |
| 66 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта | на документацию на техническое перевооружение опасного производственного объекта АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. «Участок комплексной подготовки газа - ОБТК» - Модернизация системы очистки сточных вод» (RU-6782) | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ООО «НТЦ «Промбезопасность-Оренбург» | № АЭ.21.01369.005 | 77-ТП-00066-2022 | 29.03.2022 |
| 67 | АО «Бейкер Хьюз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: Система машин и оборудования для выполнения внутрискважинных работ с целью повышения продуктивности скважин на Платформе стационарной морской ПА-А | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.21.00218.003№ АЭ.20.00212.013 | 77-ТУ-00067-2022 | 29.03.2022 |
| 68 | ПАО «Сахалинэнерго» | документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта | на документацию на техническое перевооружение опасного производственного объекта «Техническое перевооружение трубопровода верхнего питательного коллектора 1-очереди ОП «Южно-Сахалинская ТЭЦ-1». ОПО «Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1)». Класс опасности III. Рег. №А77-00361-0028. ПАО «Сахалинэнерго» Сахалинская об-ласть, г. Южно-Сахалинск, пер. Энергетиков, 1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО ИДЦ «Олимп» | № АЭ.21.01244.003№ АЭ.21.01244.002№ АЭ.17.00456.003 | 77-ТП-00068-2022 | 31.03.2022 |
| 69 | СП ООО «Ваккор» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, кран гусеничный гидравлический KOBELCO 7045, зав. № GM00183, 1990 г. в | СП ООО «Ваккор» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.16.03661.001 | 77-ТУ-00069-2022 | 31.03.2022 |
| 70 | СП ООО «Ваккор» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, автомобильный кран-манипулятор KS1857, зав. № SG0010, 2009 г. в | СП ООО «Ваккор» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.16.03661.001 | 77-ТУ-00070-2022 | 31.03.2022 |
| 71 | СП ООО «Ваккор» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, подъемник автомобильный гидравлический TADANO AT-185-1, зав. № 240335, 1995 г. в | СП ООО «Ваккор» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.16.03661.001 | 77-ТУ-00071-2022 | 31.03.2022 |
| 72 | СП ООО «Ваккор» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, кран стреловой самоходный на короткобазовом шасси TADANO, TR-500M-3, зав. № 582024, 1997 г. в | СП ООО «Ваккор» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.16.03661.001 | 77-ТУ-00072-2022 | 31.03.2022 |
| 73 | СП ООО «Ваккор» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, автомобильный кран-манипулятор TADANO ZF-304, зав. № EJ5908, 1996 г. в | СП ООО «Ваккор» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.16.03661.001 | 77-ТУ-00073-2022 | 31.03.2022 |
| 74 | СП ООО «Ваккор» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, автомобильный кран-манипулятор UNIC URA-505, зав. № 501800, 1996 г. в | СП ООО «Ваккор» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.16.03661.001 | 77-ТУ-00074-2022 | 31.03.2022 |
| 75 | СП ООО «Ваккор» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, автомобильный кран-манипулятор SS 1936, зав. № SJ6L176, 2006 г. в | СП ООО «Ваккор» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.16.03661.001 | 77-ТУ-00075-2022 | 31.03.2022 |
| 76 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | декларация промышленой безопасности опасного призводственного объекта | на декларацию промышленной безопасности опасного производственного объекта: «Участок магистрального нефтепровода «Оха-Комсомольск-на-Амуре» от 0 км до 186 км ОП «УМНГ» «Участок магистрального нефтепровода «Оха-Комсомольск-на-Амуре» от 186 км до 615 км ОП «УМНГ» ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» в рамках проектной документации: консервация магистрального нефтепровода «Оха-Комсомольск-на-Амуре» (рег. № А77-00832-0014, рег. № А77-00832-0042) | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «НТЦ «Промбезопасность-Оренбург» | № АЭ.17.03714.002 | 77-ДБ-00076-2022 | 31.03.2022 |
| 77 | ООО Компания «Тунайча» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, кран-манипулятор автомобильный AZN КАМАЗ - 43118.РК -15500.П, зав. № 343, рег. № 8648, 2010 г.в., применяемый на опасном производственном объекте «Гараж» | ООО Компания «Тунайча» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.03698.001 | 77-ТУ-00077-2022 | 05.04.2022 |
| 78 | ООО Компания «Тунайча» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство кран-манипулятор автомобильный AZN КАМАЗ - 43118.РК -15500.П, зав. № 344, рег. № 8649, 2010 г.в., применяемый на опасном производственном объекте «Гараж» | ООО Компания «Тунайча» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.03698.001 | 77-ТУ-00078-2022 | 05.04.2022 |
| 79 | ООО Компания «Тунайча» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство кран-манипулятор автомобильный AZN КАМАЗ - 43118.РК -15500.П, зав. № 345, рег. № 8650, 2010 г.в., применяемый на опасном производственном объекте «Гараж» | ООО Компания «Тунайча» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.03698.001 | 77-ТУ-00079-2022 | 06.04.2022 |
| 80 | Индивидуальный предприниматель Золотухин Алексей павлович | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте кран стреловой самоходный на короткобазовом шасси KATO, KR-25H-V3, зав. № 3410300, 1999 г. в. | Индивидуальный предприниматель Золотухин Алексей павлович | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.16.03661.001 | 77-ТУ-00080-2022 | 06.04.2022 |
| 81 | Индивидуальный предприниматель Золотухин Алексей павлович | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте кран стреловой самоходный на короткобазовом шасси TADANO, TR-500M-3-00103, зав. № 582115, 1998 г. в. | Индивидуальный предприниматель Золотухин Алексей павлович | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.16.03661.001 | 77-ТУ-00081-2022 | 06.04.2022 |
| 82 | Индивидуальный предприниматель Золотухин Алексей павлович | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте кран стреловой самоходный на короткобазовом шасси TADANO, TR-250M-5, зав. № 519814, 1993 г. в. | Индивидуальный предприниматель Золотухин Алексей павлович | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.16.03661.001 | 77-ТУ-00082-2022 | 06.04.2022 |
| 83 | Индивидуальный предприниматель Золотухин Алексей павлович | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте кран стреловой самоходный на короткобазовом шасси TADANO, TR-350M-2, зав. № 505937, 1995 г. в. | Индивидуальный предприниматель Золотухин Алексей павлович | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.16.03661.001 | 77-ТУ-00083-2022 | 06.04.2022 |
| 84 | ЗАО «Курильский рыбак» | документация на ликвидацию опасного производственного объекта | на документацию на ликвидацию опасного производственного объекта «Документация на ликвидацию аммиачной холодильной установки комплекса плиточной заморозки с холодильником хранения емкостью 2500 тонн " ЗАО " Курильский рыбак" | ЗАО «Курильский рыбак» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.21.03143.001 | 77-ДЛ-00084-2022 | 06.04.2022 |
| 85 | СП ООО «Сахалин-Шельф-Сервис» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, кран стреловой на специальном шасси LTM 1150/1, зав. № 067075, рег. № 3332 | СП ООО «Сахалин-Шельф-Сервис» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.21.01868.001 | 77-ТУ-00085-2022 | 06.04.2022 |
| 86 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта | на документацию на техническое перевооружение опасного производственного объекта «Участок предварительной подготовки нефти. Буровая площадка Одопту 2 (Северная), производственная зона». Модернизация системы отгрузки нефти» (проект «Сахалин-1») | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ЗАО «НТЦ ПБ» | № АЭ.21.02280.002 | 77-ТП-00086-2022 | 12.04.2022 |
| 87 | Индивидуальный предприниматель Листопадов Александр Николаевич | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство кран-манипулятор автомобильный АКМ-Сумотори URV-344, зав. № F140519, 2009 г.в., применяемый на опасном производственном объекте «Объекты, где используются подъемные сооружения» | Индивидуальный предприниматель Листопадов Александр Николаевич | ООО «СахТехКонтроль | № АЭ.17.03698.001 | 77-ТУ-00087-2022 | 12.04.2022 |
| 88 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, компенсатор R-120-7500CS (реактивный гаситель пульсаций), серийный № 140214, регистрационный № 4312. Место установки: проект "Сахалин I", месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00088-2022 | 18.04.2022 |
| 89 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, компенсатор R-120-7500CS (реактивный гаситель пульсаций), серийный № 140213, регистрационный № 4311. Место установки: проект "Сахалин I", месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00089-2022 | 18.04.2022 |
| 90 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, компенсатор R-120-7500CS (реактивный гаситель пульсаций), серийный № 140212, регистрационный № 4310. Место установки: проект "Сахалин I", месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00090-2022 | 18.04.2022 |
| 91 | ООО «С.С.С.» | документация на ликвидацию опасного производственного объекта | на документацию на ликвидацию опасного производственного объекта, "Документация на ликвидацию аммиачной холодильной установки холодильника 2000 тн ООО "С.С.С." | ООО «С.С.С.» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.21.03143.001 | 77-ДЛ-00091-2022 | 20.04.2022 |
| 92 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте гидравлический аккумулятор, V3405D, регистрационный № 583-Х | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00092-2022 | 27.04.2022 |
| 93 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте гидравлический аккумулятор, V3405E, регистрационный № 584-Х | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00093-2022 | 27.04.2022 |
| 94 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте гидравлический аккумулятор, V3405F, регистрационный № 585-Х | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00094-2022 | 27.04.2022 |
| 95 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте гидравлический аккумулятор, V3405G, регистрационный № 586-Х | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00095-2022 | 27.04.2022 |
| 96 | ЗАО «Курильский рыбак» | документация на ликвидацию опасного производственного объекта | на документацию на ликвидацию опасного производственного объекта, «Документация на ликвидацию аммиачно - холодильной установки туннельного комплекса воздушной заморозки» ЗАО " Курильский рыбак" | ЗАО «Курильский рыбак» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.21.03143.001 | 77-ДЛ-00096-2022 | 29.04.2022 |
| 97 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта | на документацию на техническое перевооружение опасного производственного объекта АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. – ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. «Платформа стационарная морская «ЛУН-А» – Модернизация насосной системы повторной закачки бурового шлама» (RU-6756) | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ООО «НТЦ «Промбезопасность-Оренбург» | № АЭ.21.01369.005 | 77-ТП-00097-2022 | 11.05.2022 |
| 98 | ООО Рыбопромышленная компания«Кардинал» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: ресивер 5РВ (зав. № 8269, рег. № 480-х), эксплуатируемый в составе опасного производственного объекта "Аммиачно-холодильная установка (600 тн)" рег. № А77-00154-0001 (III класс опасности), расположенный на территории ООО РПК "Кардинал", г. Корсаков, Сахалинская область | ООО Рыбопромышленная компания«Кардинал» | ООО «Техногарант» | № АЭ.16.00456.012 | 77-ТУ-00098-2022 | 20.05.2022 |
| 99 | ООО Рыбопромышленная компания«Кардинал» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: ресивер 5РВ (зав. № 8265, рег. № 478-х), эксплуатируемый в составе опасного производственного объекта "Аммиачно-холодильная установка (600 тн)" рег. № А77-00154-0001 (III класс опасности), расположенный на территории ООО РПК "Кардинал", г. Корсаков, Сахалинская область | ООО Рыбопромышленная компания«Кардинал» | ООО «Техногарант» | № АЭ.16.00456.012 | 77-ТУ-00099-2022 | 20.05.2022 |
| 100 | ООО Рыбопромышленная компания«Кардинал» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: ресивер 3,5 РД (зав. № 6341, рег. № 481-х), эксплуатируемый в составе опасного производственного объекта "Аммиачно-холодильная установка (600 тн)" рег. № А77-00154-0001 (III класс опасности), расположенный на территории ООО РПК "Кардинал", г. Корсаков, Сахалинская область внесено в Реестр 20 мая 2022 г. с присвоением регистрационного номера 77-ТУ-00100-2022.  | ООО Рыбопромышленная компания«Кардинал» | ООО «Техногарант» | № АЭ.16.00456.012 | 77-ТУ-00100-2022 | 20.05.2022 |
| 101 | ООО «Сектор» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | техническое устройство, применяемые на опасном производственном объекте стреловой самоходный кран на короткобазовом шасси RK 250-5, зав. № EZ06-07283 | ООО «Сектор» | ООО «СМД» | № АЭ.21.00730.001 | 77-ТУ-00101-2022 | 24.05.2022 |
| 102 | АО «Охинская ТЭЦ» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | здания главного корпуса I-й очереди Охинской ТЭЦ в составе ОПО «Площадка главного корпуса ТЭЦ» рег. № А77-00671-0001, III класс опасного, предназначенного для осуществления технологических процессов | АО «Охинская ТЭЦ» | ООО «ИКТ «Диагностика и контроль» | № АЭ.18.01973.001 | 77-ЗС-00102-2022 | 24.05.2022 |
| 103 | АО «Охинская ТЭЦ» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | технического устройства, применяемого на опасном производственном объекте IV класса опасности «Цех транспортный» регистрационный номер А77-00671-0002 кран монтажный автомобильный специальный МКТ-25.1, зав. № 111, рег. № 7649 | АО «Охинская ТЭЦ» | ООО «ИКТ «Диагностика и контроль» | № АЭ.18.05893.006 | 77-ТУ-00103-2022 | 24.05.2022 |
| 104 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: "Гликолевый нагреватель CL-300-W-FDO (Diesel Fired Glycol Heater), идентификационный номер № DA-HB-61-015A, зав. № 82136, рег. № 1629" | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ООО ИКЦ «Техинком» | №АЭ.19.05823.001 | 77-ТУ-00104-2022 | 24.05.2022 |
| 105 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | техническое устройство кран-манипулятор автомобильный "SOOSAN" SCS-756 зав. № 20037, рег. № 8861, 2006 г.в. применяемое на опасном производственном объекте "Площадка газоперерабатывающего завода - завод СПГ", рег.№ А77-00301-0026, класс опасности - I | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ООО «СахТехКонтроль» | №АЭ.17.03698.001 | 77-ТУ-00105-2022 | 24.05.2022 |
| 106 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | техническое устройство кран-манипулятор автомобильный "SOOSAN" SCS-333 зав. № 0186, рег. № 8862, 2006 г.в. применяемое на опасном производственном объекте "Площадка газоперерабатывающего завода - завод СПГ", рег.№ А77-00301-0026, класс опасности - I | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ООО «СахТехКонтроль» | №АЭ.17.03698.001 | 77-ТУ-00106-2022 | 24.05.2022 |
| 107 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12970, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00107-2022 | 26.05.2022 |
| 108 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12986, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00108-2022 | 26.05.2022 |
| 109 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12953, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00109-2022 | 26.05.2022 |
| 110 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12954, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00110-2022 | 26.05.2022 |
| 111 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12955, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00111-2022 | 26.05.2022 |
| 112 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12956, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00112-2022 | 26.05.2022 |
| 113 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12957, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00113-2022 | 26.05.2022 |
| 114 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12958, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00114-2022 | 26.05.2022 |
| 115 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12996, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00115-2022 | 26.05.2022 |
| 116 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12971, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00116-2022 | 26.05.2022 |
| 117 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12950, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00117-2022 | 26.05.2022 |
| 118 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта | на документацию на техническое перевооружение опасного производственного объекта "Платформа стационарная (морская) Орлан". Модернизация системы холодного сброса эксплуатационных скважин (проект "Сахалин-1") | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ЗАО «НТЦ ПБ» | № АЭ.21.02280.002 | 77-ТП-00118-2022 | 30.05.2022 |
| 119 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта | на документацию на техническое перевооружение опасного производственного объекта "Платформа стационарная (морская) Беркут". Модернизация системы сброса давления эксплуатационных скважин (проект "Сахалин-1") | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ЗАО «НТЦ ПБ» | № АЭ.21.02280.002 | 77-ТП-00119-2022 | 30.05.2022 |
| 120 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, кран стреловой на специальном короткобазовом шасси "GROVE" RT9130E-2, зав. № 231872, рег. № 8419, 2011 года выпуска, применяемый на опасном производственном объекте "Участок ведения буровых работ, производственная зона" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.03698.001№ АЭ.21.05539.001 | 77-ТУ-00120-2022 | 30.05.2022 |
| 121 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, подъёмник пневмоколёсный гидравлический "GENIE" S-65, зав. № S-6008-17981, рег. № 8280, 2008 г.в., применяемый на опасном производственном объекте "Участок ведения буровых работ, производственная зона" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.03698.001№ АЭ.21.05539.001 | 77-ТУ-00121-2022 | 30.05.2022 |
| 122 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство «Подъёмник с телескопической стрелой самоходный TH 414 c навесной платформой THP 18s рег. № 8384, VIN код YC5000000TBZ00524», применяемое на опасном производственном объекте «Участок магистрального газопровода: ОБТК-завод СПГ», рег. №А77-00301-0019, класс опасности-I | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.21.01868.001 | 77-ТУ-00122-2022 | 30.05.2022 |
| 123 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство «Кран-манипулятор КМУ-55 зав. № 014, рег. № 8645», применяемое на опасном производственном объекте «Участок магистрального газопровода: ОБТК-завод СПГ», рег. №А77-00301-0019, класс опасности-I | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.21.01868.001 | 77-ТУ-00123-2022 | 30.05.2022 |
| 124 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство кран-манипулятор гидравлический неповоротный пневмоколесный «VALLA» 50D зав. № 8801, рег. № 8863, 2006 г.в., применяемый на опасном производственном объекте «Площадка газоперерабатывающего завода – завод СПГ» | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.03698.001 | 77-ТУ-00124-2022 | 30.05.2022 |
| 125 | ООО «СахРемФлот» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте кран стреловой самоходный на короткобазовом шасси TR-500M-2-00105, зав. № 581436 | ООО «СахРемФлот» | ООО «СМД» | № АЭ.21.00730.001 | 77-ТУ-00125-2022 | 01.06.2022 |
| 126 | ООО «Кроникс Рекордз Менеджмент» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство вышка передвижная самоходная ножничного типа LM WPSP-040-095 зав. № 0874, рег. № 8124, 2008 г.в., применяемая на опасном производственном объекте «Площадка склада по адресу г. Южно-Сахалинск, пр. Мира 2Б» | ООО «Кроникс Рекордз Менеджмент» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.03698.001 | 77-ТУ-00126-2022 | 01.06.2022 |
| 127 | ООО «Кроникс Рекордз Менеджмент» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство вышка передвижная самоходная ножничного типа LM WPSP-025-074 зав. № PT101109-2, рег. № 8301, 2011 г.в., применяемая на опасном производственном объекте «Площадка склада по адресу г. Южно-Сахалинск, пр. Мира 2Б» | ООО «Кроникс Рекордз Менеджмент» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.03698.001 | 77-ТУ-00127-2022 | 01.06.2022 |
| 128 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12993, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00128-2022 | 01.06.2022 |
| 129 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12972, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00129-2022 | 01.06.2022 |
| 130 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12982, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00130-2022 | 01.06.2022 |
| 131 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12985, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00131-2022 | 01.06.2022 |
| 132 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12989, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00132-2022 | 01.06.2022 |
| 133 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12990, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00133-2022 | 01.06.2022 |
| 134 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12959, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00134-2022 | 02.06.2022 |
| 135 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12960, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00135-2022 | 02.06.2022 |
| 136 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12963, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00136-2022 | 02.06.2022 |
| 137 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12948, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00137-2022 | 02.06.2022 |
| 138 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12962, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00138-2022 | 02.06.2022 |
| 139 | ООО «Пасифик Рим Контракторс» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство «Кран стреловой самоходный на короткобазовом шасси GR-800XL-1 зав. № 546258, рег. № 8693», применяемое на опасном производственном объекте «Участок транспортный» рег. № А77-00969-0003, класс опасности IV | ООО «Пасифик Рим Контракторс» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.21.03364.001 | 77-ТУ-00139-2022 | 02.06.2022 |
| 140 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство - сосуд, работающий под давлением Фильтр RFLD 1300CAL C.S., идент. № MAJ83302A-04A, зав №62124, установленное на «Буровая площадка Одопту-2 (северная)», А77-00543-0015, II класс опасности владелец «Эксон Нефтегаз Лимитед» - Филиал компании «Эксон Нефтегаз Лимитед» (Багамские острова) в городе Южно-Сахалинск | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО НТЦ «Нефтегаздиагностика» | № АЭ.19.00812.001№ АЭ.17.00812.001 | 77-ТУ-00140-2022 | 02.06.2022 |
| 141 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство - сосуд, работающий под давлением Фильтр RFLD 1300CAL C.S., идент. №MAJ83302В-04A, зав №62528, установленное на «Буровая площадка Одопту-2 (северная)», А77-00543-0015, II класс опасности Заказчик «Эксон Нефтегаз Лимитед» - Филиал компании «Эксон Нефтегаз Лимитед» (Багамские острова) в городе Южно-Сахалинск | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО НТЦ «Нефтегаздиагностика» | № АЭ.19.00812.001№ АЭ.17.00812.001 | 77-ТУ-00141-2022 | 02.06.2022 |
| 142 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство - сосуд, работающий под давлением Фильтр RFLD 1300CAL C.S., идент. №MAJ83302A-04B, зав №63347, установленное на «Буровая площадка Одопту-2 (северная)», А77-00543-0015, II класс опасности Заказчик «Эксон Нефтегаз Лимитед» - Филиал компании «Эксон Нефтегаз Лимитед» (Багамские острова) в городе Южно-Сахалинск | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО НТЦ «Нефтегаздиагностика» | № АЭ.19.00812.001№ АЭ.17.00812.001 | 77-ТУ-00142-2022 | 02.06.2022 |
| 143 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство - сосуд, работающий под давлением Фильтр RFLD 1300CAL C.S., идент. №MAJ83302В-04В, зав №63348, установленное на «Буровая площадка Одопту-2 (северная)», А77-00543-0015, II класс опасности заказчик «Эксон Нефтегаз Лимитед» - Филиал компании «Эксон Нефтегаз Лимитед» (Багамские острова) в городе Южно-Сахалинск | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО НТЦ «Нефтегаздиагностика» | № АЭ.19.00812.001№ АЭ.17.00812.001 | 77-ТУ-00143-2022 | 02.06.2022 |
| 144 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство - сосуд, работающий под давлением Фильтр RFLD 1303CAL 316L S.S., идент. №MAJ83302A-01A, зав №64216, установленное на «Буровая площадка Одопту-2 (северная)», А77-00543-0015, II класс опасности Заказчик «Эксон Нефтегаз Лимитед» - Филиал компании «Эксон Нефтегаз Лимитед» (Багамские острова) в городе Южно-Сахалинск | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО НТЦ «Нефтегаздиагностика» | № АЭ.19.00812.001№ АЭ.17.00812.001 | 77-ТУ-00144-2022 | 02.06.2022 |
| 145 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство - сосуд, работающий под давлением Фильтр RFLD 1303CAL 316L S.S., идент. №MAJ83302B-01A, зав №64217, установленное на «Буровая площадка Одопту-2 (северная)», А77-00543-0015, II класс опасности Заказчик «Эксон Нефтегаз Лимитед» - Филиал компании «Эксон Нефтегаз Лимитед» (Багамские острова) в городе Южно-Сахалинск | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО НТЦ «Нефтегаздиагностика» | № АЭ.19.00812.001№ АЭ.17.00812.001 | 77-ТУ-00145-2022 | 02.06.2022 |
| 146 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство - сосуд, работающий под давлением Фильтр RFLD 1303CAL 316L S.S., идент. №MAJ83302A-01B, зав №64724, установленное на «Буровая площадка Одопту-2 (северная)», А77-00543-0015, II класс опасности Заказчик «Эксон Нефтегаз Лимитед» - Филиал компании «Эксон Нефтегаз Лимитед» (Багамские острова) в городе Южно-Сахалинск | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО НТЦ «Нефтегаздиагностика» | № АЭ.19.00812.001№ АЭ.17.00812.001 | 77-ТУ-00146-2022 | 02.06.2022 |
| 147 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство - сосуд, работающий под давлением Фильтр RFLD 1303CAL 316L S.S., идент. № MAJ83302B-01B, зав № 64725, установленное на «Буровая площадка Одопту-2 (северная)», А77-00543-0015, II класс опасности Заказчик «Эксон Нефтегаз Лимитед» - Филиал компании «Эксон Нефтегаз Лимитед» (Багамские острова) в городе Южно-Сахалинск | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО НТЦ «Нефтегаздиагностика» | № АЭ.19.00812.001№ АЭ.17.00812.001 | 77-ТУ-00147-2022 | 02.06.2022 |
| 148 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12984, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00148-2022 | 06.06.2022 |
| 149 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12983, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00149-2022 | 06.06.2022 |
| 150 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12979, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00150-2022 | 06.06.2022 |
| 151 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12978, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00151-2022 | 06.06.2022 |
| 152 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12976, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00152-2022 | 06.06.2022 |
| 153 | ООО «Невельский морской торговый порт» | документация на ликвидацию опасного производственного объекта | на заключение экспертизыпромышленной безопасности Рег. № 003-01-2022 документации на ликвидацию опасногопроизводственного объекта «Площадка нефтебазы по хранению и перевалке нефти и нефтепродуктов» ООО «Невельский морской торговый порт» Регистрационный номерОПО А-77-01310-0001 Класс опасности III» Сахалинская область, Невельский район, г.Невельск, ул. Рыбацкая 32 | ООО «Невельский морской торговый порт» | ООО «ДонНЭСК» | № АЭ.19.00688.004 | 77-ДЛ-00153-2022 | 06.06.2022 |
| 154 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12974, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00154-2022 | 06.06.2022 |
| 155 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12967, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00155-2022 | 06.06.2022 |
| 156 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12966, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00156-2022 | 06.06.2022 |
| 157 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12965, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00157-2022 | 06.06.2022 |
| 158 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12964, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00158-2022 | 06.06.2022 |
| 159 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта | на документацию на техническое перевооружение опасного производственного объекта "Фонд скважин буровой площадки Чайво, производственная зона". модернизация системы сброса давления эксплуатационных скважин. (проект "Сахалин-1") | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ЗАО «НТЦ ПБ» | № АЭ.19.06082.001 | 77-ТП-00159-2022 | 07.06.2022 |
| 160 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12991, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00160-2022 | 09.06.2022 |
| 161 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12992, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00161-2022 | 09.06.2022 |
| 162 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12995, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00162-2022 | 09.06.2022 |
| 163 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 12998, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00163-2022 | 09.06.2022 |
| 164 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 13001, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00164-2022 | 09.06.2022 |
| 165 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 13003, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00165-2022 | 09.06.2022 |
| 166 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 13693, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00166-2022 | 10.06.2022 |
| 167 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 13694, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00167-2022 | 10.06.2022 |
| 168 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 13695, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00168-2022 | 10.06.2022 |
| 169 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 16702, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00169-2022 | 10.06.2022 |
| 170 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 16704, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00170-2022 | 10.06.2022 |
| 171 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 16708, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00171-2022 | 10.06.2022 |
| 172 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 16710, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00172-2022 | 10.06.2022 |
| 173 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 16711, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00173-2022 | 10.06.2022 |
| 174 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 16712, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00174-2022 | 10.06.2022 |
| 175 | Индивидуальный предприниматель Никифоров Евгений Николаевич | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, кран-манипулятор автомобильный КМА-3, зав. № 019 | Индивидуальный предприниматель Никифоров Евгений Николаевич | ООО «СМД» | № АЭ.21.00730.001 | 77-ТУ-00175-2022 | 14.06.2022 |
| 176 | Индивидуальный предприниматель Извольский Игорь Владимирович | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, стреловой самоходный кран на короткобазовом шасси КR-45Н-V, зав. № 051475 | Индивидуальный предприниматель Извольский Игорь Владимирович | ООО «СМД» | № АЭ.21.00730.001 | 77-ТУ-00176-2022 | 16.06.2022 |
| 177 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, кран стреловой самоходный полноповоротный с решетчатой стрелой гидравлический 999 серия 2, зав. № 9991134, рег. № 7074, 2004 г.в., применяемый на опасном производственном объекте "Участок ведения буровых работ, производственная зона" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.03698.001 | 77-ТУ-00177-2022 | 17.06.2022 |
| 178 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 16697, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00178-2022 | 17.06.2022 |
| 179 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 13785, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00179-2022 | 17.06.2022 |
| 180 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 13784, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00180-2022 | 17.06.2022 |
| 181 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 13783, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00181-2022 | 17.06.2022 |
| 182 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 13782, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00182-2022 | 17.06.2022 |
| 183 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 13698, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00183-2022 | 17.06.2022 |
| 184 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 13697, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00184-2022 | 17.06.2022 |
| 185 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте "Аккумулятор давления, № 13696, регистрационный номер № б/н". Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00185-2022 | 17.06.2022 |
| 186 | ПАО «Сахалинэнерго» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение на опасном производственном объекте, предназначенного для осуществления технологических процессов: резервуар вертикальный цилиндрический V=2000 м3 ст. № МХ-1, рег. №147-ХН; Топливное хозяйство ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0027, III класс опасности | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «Бином-Эк» | № АЭ.16.04185.001 | 77-ЗС-00186-2022 | 20.06.2022 |
| 187 | ПАО «Сахалинэнерго» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение на опасном производственном объекте, предназначенного для осуществления технологических процессов: резервуар вертикальный цилиндрический V=2000 м3 ст. № МХ-3, рег. № 146-ХН; Топливное хозяйство ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0027, III класс опасности | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «Бином-Эк» | № АЭ.16.04185.001 | 77-ЗС-00187-2022 | 20.06.2022 |
| 188 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, резервуар хранения щелочи БХЩ №1, ХЦ, рег. № 124-ХН; площадка подсобного хозяйства ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. № А77-00361-0026, III класс опасности | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «Бином-Эк» | № АЭ.17.02816.002 | 77-ТУ-00188-2022 | 20.06.2022 |
| 189 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, резервуар хранения щелочи БХЩ № 2, ХЦ, рег.№ 125-ХН; площадка подсобного хозяйства ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1») рег. № А77-00361-0026, III класс опасности | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «Бином-Эк» | № АЭ.17.02816.002 | 77-ТУ-00189-2022 | 20.06.2022 |
| 190 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, бак мерник щелочи №1, площадка подсобного хозяйства ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. № А77-00361-0026, III класс опасности | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «Бином-Эк» | № АЭ.17.02816.002 | 77-ТУ-00190-2022 | 20.06.2022 |
| 191 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, бак мерник щелочи №2, площадка подсобного хозяйства ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0026, III класс опасност | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «Бином-Эк» | № АЭ.17.02816.002 | 77-ТУ-00191-2022 | 20.06.2022 |
| 192 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, сосуд, работающий под давлением Фильтр RFLD 2523CAT, идент. № MAJ65145А, зав. № 62728, установленное на "Буровая площадка Одопту-2 (северная)", А77-00543-0015, II класса опасности, заказчик "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиала компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские острова) в городе Южно-Сахалинске | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «НТЦ Нефтегаздиагностика» | № АЭ.19.00812.001№ АЭ.17.00812.001 | 77-ТУ-00192-2022 | 20.06.2022 |
| 193 | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, сосуд, работающий под давлением Фильтр RFLD 2523CAT, идент. № MAJ65145В, зав. № 62729, установленное на "Буровая площадка Одопту-2 (северная)", А77-00543-0015, II класса опасности, заказчик "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиала компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские острова) в городе Южно-Сахалинске | Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «НТЦ Нефтегаздиагностика» | № АЭ.19.00812.001№ АЭ.17.00812.001 | 77-ТУ-00193-2022 | 20.06.2022 |
| 194 | АО «Корсаковский морской торговый порт» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, кран портальный "Альбатрос", зав. № 2117, рег. № 3833, применяемый на опасном производственном объекте "Площадка Южного погрузрайона порта", рег. № А77-00091-0001, класс опасности IV | АО «Корсаковский морской торговый порт» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.21.03364.001 | 77-ТУ-00194-2022 | 21.06.2022 |
| 195 | ООО «Пристань» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, кран стреловой самоходный на короткобазовом шасси «TADANO» TR500M-3, зав. № 582038, рег. № 8455, 1998 г.в., применяемое на опасном производственном объекте «Участок механизации» | ООО «Пристань» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.03698.001 | 77-ТУ-00195-2022 | 24.06.2022 |
| 196 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство кран стреловой на специальном короткобазовом шасси «GROVE» RT700E, зав. № 225466, рег. № 8825, 2006 г.в., применяемый на опасном производственном объекте «Участок грузоподъёмных механизмов» | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.03698.001 | 77-ТУ-00196-2022 | 30.06.2022 |
| 197 | ООО «Спецтехсах» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на планируемом опасном производственном объекте «Участок транспортный, гараж» стреловой самоходный кран на короткобазовом шасси RK-250-3, зав. № EZ06398 | ООО «Спецтехсах» | ООО «СМД» | № АЭ.21.00730.001 | 77-ТУ-00197-2022 | 06.07.2022 |
| 198 | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта | на документацию на техническое перевооружение опасного производственного объекта Акционерная компания с ограниченной ответственностью "Сахалин Энерджи Инвестмент Компани ЛТД. - Филиал компании "Сахалин Энерджи Инвестмент Компани ЛТД". "Платформа стационарная морская ПА-Б". Модернизация системы трубопроводов возврата бурового раствора" (RU -6826) | АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД.- ФИЛИАЛ КОМПАНИИ САХАЛИН ЭНЕРДЖИ ИНВЕСТМЕНТ КОМПАНИ ЛТД. | ООО «НТЦ Промбезопасность» | № АЭ.21.01369.005 | 77-ТП-00198-2022 | 11.07.2022 |
| 199 | ООО «Домострой» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте кран автомобильный, 14 т на шасси МАЗ-5337 с гидравлическим приводом КС-3577-3, зав. № 1373, 1991 г. в | ООО «Домострой» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.16.03661.001 | 77-ТУ-00199-2022 | 11.07.2022 |
| 200 | ООО «Домострой» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте кран стреловой самоходный на короткобазовом шасси TADANO, TR-350M, зав. № 505349, 1989 г. в | ООО «Домострой» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.16.03661.001 | 77-ТУ-00200-2022 | 11.07.2022 |
| 201 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: насосы для перекачки нефти ЦНС 60-165 (зав. № 2429, тех. № 2; зав. № 2430, тех. № 3), применяемые на опасном производственном объекте «Участок предварительной подготовки нефти месторождения Монги» рег. № А77-00832-0219 (II класс опасности), расположенные на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.17.00456.003 | 77-ТУ-00201-2022 | 11.07.2022 |
| 202 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: насос для перекачки нефти ЦНС 60-330 (зав. №б/н, тех. №1), применяемый на опасном производственном объекте «Участок предварительной подготовки нефти месторождения Даги» рег. №А77-00832-0201 (III класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.17.00456.003 | 77-ТУ-00202-2022 | 11.07.2022 |
| 203 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: насосы для перекачки нефти ЦНС 180-425 (зав. №б/н, тех. №2; зав. №б/н, тех. №3), применяемые на опасном производственном объекте «Участок предварительной подготовки нефти месторождения Даги» рег. №А77-00832-0201 (III класс опасности), расположенные на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.17.00456.003 | 77-ТУ-00203-2022 | 11.07.2022 |
| 204 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: насос для перекачки воды ЦНС 180-297 (зав. №б/н, тех. №5), применяемый на опасном производственном объекте «Участок предварительной подготовки нефти месторождения Даги» рег. №А77-00832-0201 (III класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.17.00456.003 | 77-ТУ-00204-2022 | 11.07.2022 |
| 205 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: насосы для перекачки воды ЦНС 105-196 (зав. №б/н, тех. №2; зав. №б/н, тех. №3), применяемые на опасном производственном объекте «Участок предварительной подготовки нефти месторождения Даги» рег. №А77-00832-0201 (III класс опасности), расположенные на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.17.00456.003 | 77-ТУ-00205-2022 | 11.07.2022 |
| 206 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: насосы для перекачки нефти НБ-125ИЖ (зав. №38432, тех. №1; зав. №38121, тех. №2), применяемые на опасном производственном объекте «Участок предварительной подготовки нефти месторождения Катангли» рег. №А77-00832-0202 (III класс опасности), расположенные на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.17.00456.003 | 77-ТУ-00206-2022 | 11.07.2022 |
| 207 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство: котёл водогрейный типа ПТВМ-50-1, ст. № 4, зав. № 836, рег. № 1865, с трубопроводами в пределах котла, применяемый на опасном производственном объекте «Котельная Районная» АО «СКК» по адресу: г. Южно-Сахалинск, ул. Бумажная, 26 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | АО «МЦПЭ» | № АЭ.17.05204.001 | 77-ТУ-00207-2022 | 11.07.2022 |
| 208 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на технического устройства: котёл водогрейный типа ПТВМ-50-4, ст. № 5, зав. № 1760, рег. № 2025, с трубопроводами в пределах котла, применяемый на опасном производственном объекте «Котельная Районная» АО «СКК» по адресу: г. Южно-Сахалинск, ул. Бумажная, 26 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | АО «МЦПЭ» | № АЭ.17.05204.001 | 77-ТУ-00208-2022 | 11.07.2022 |
| 209 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение на опасном производственном объекте, предназначенных для осуществления технологических процессов, хранения сырья или продукции, перемещения людей и грузов, локализации и ликвидации последствий аварий: газопровод высокого давления ГВД-1 опасного производственного объекта «Сеть газопотребления Районной котельной АО «СКК» по адресу: г. Южно-Сахалинск, ул. Бумажная, 26 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | АО «МЦПЭ» | № АЭ.18.03736.001 | 77-ЗС-00209-2022 | 11.07.2022 |
| 210 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение на опасном производственном объекте, предназначенных для осуществления технологических процессов, хранения сырья или продукции, перемещения людей и грузов, локализации и ликвидации последствий аварий: газопровод среднего давления ГСД-1 опасного производственного объекта «Сеть газопотребления Районной котельной АО «СКК» по адресу: г. Южно-Сахалинск, ул. Бумажная, 26 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | АО «МЦПЭ» | № АЭ.18.03736.001 | 77-ЗС-00210-2022 | 11.07.2022 |
| 211 | Индивидуальный предприниматель Гайдук Андрей Владимирович | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте кран стреловой самоходный на короткобазовом шасси TADANO, TR-250M-4, зав. № 518345, 1991 г. в | Индивидуальный предприниматель Гайдук Андрей Владимирович | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.16.03661.001 | 77-ТУ-00211-2022 | 12.07.2022 |
| 212 | Индивидуальный предприниматель Гайдук Андрей Владимирович | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте кран стреловой самоходный на короткобазовом шасси KOBELCO, RK-250-3, зав. № EZ3-5670, 1996 г. в. | Индивидуальный предприниматель Гайдук Андрей Владимирович | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.16.03661.001 | 77-ТУ-00212-2022 | 12.07.2022 |
| 213 | МКП «ЖКХ» МО городской округ «Охинский» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение, применяемое на опасном производственном объекте: стальная дымовая труба Н=18,0 м. | МКП «ЖКХ» МО городской округ «Охинский» | ООО «ПрофЭксп» | № АЭ.16.01243.004 | 77-ЗС-00213-2022 | 13.07.2022 |
| 214 | МКП «ЖКХ» МО городской округ «Охинский» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение, применяемое на опасном производственном объекте: металлическая дымовая труба Н=18,0 м. | МКП «ЖКХ» МО городской округ «Охинский» | ООО «ПрофЭксп» | № АЭ.16.01243.004 | 77-ЗС-00214-2022 | 13.07.2022 |
| 215 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: насосы ППД ЦНС 180-1900 (зав. №215, тех. №2; зав. №20079/001-1, тех. №3; зав. №20089/001-1, тех. №4), применяемые на опасном производственном объекте «Площадка насосной станции месторождения Монги» рег. № А77-00832-0231 (III класс опасности), расположенные на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.17.00456.003 | 77-ТУ-00215-2022 | 28.07.2022 |
| 216 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: насосы ППД ЦНС 180-297 (зав. №б/н, тех. №1; зав. №1165, тех. №3), применяемые на опасном производственном объекте «Участок предварительной подготовки нефти месторождения Катангли» рег. № А77-00832-0202 (III класс опасности), расположенные на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.17.00456.003 | 77-ТУ-00216-2022 | 28.07.2022 |
| 217 | КПСО «ПТУ» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, подъемник автомобильный гидравлический АТ-230-1, зав. № 385380 | КПСО «ПТУ» | ООО «СМД» | № АЭ.21.00730.001 | 77-ТУ-00217-2022 | 02.08.2022 |
| 218 | АО «СКК» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, кран стреловой автомобильный КС-3579-4, зав. № 0774, рег. № 8165 | АО «СКК» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.21.03364.001 | 77-ТУ-00218-2022 | 04.08.2022 |
| 219 | ООО «Пасифик Рим Костракторс» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство «Кран стреловой самоходный на короткобазовом шасси GR-500XL-1, зав. № 540649, рег. № 8767», применяемое на опасном производственном объекте «Участок транспортный» рег. № А77-00969-0003, класс опасности IV | ООО «Пасифик Рим Костракторс» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.21.03364.001 | 77-ТУ-00219-2022 | 04.08.2022 |
| 220 | ООО «Пасифик Рим Костракторс» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство «Подъёмник пневмоколёсный гидравлический GENIE S-65 зав. № S6007-15405, рег. № 8839», применяемое на опасном производственном объекте «Участок транспортный» рег. № А77-00969-0003, класс опасности IV | ООО «Пасифик Рим Костракторс» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.21.03364.001 | 77-ТУ-00220-2022 | 04.08.2022 |
| 221 | ООО «Пасифик Рим Костракторс» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство «Подъёмник пневмоколёсный гидравлический GENIE S-60 зав. № S6008-17342, рег. № 8836», применяемое на опасном производственном объекте «Участок транспортный» рег. № А77-00969-0003, класс опасности IV | ООО «Пасифик Рим Костракторс» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.21.03364.001 | 77-ТУ-00221-2022 | 04.08.2022 |
| 222 | Индивидуальный предприниматель Погарский Олег Алексеевич | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, подъемник гусеничный гидравлический "AIСHI" SR-182, зав. № 452032, учет. № б/н, 1992 г.в., применяемый на опасном производственном объекте "Объекты, где используются подъемные сооружения" | Индивидуальный предприниматель Погарский Олег Алексеевич | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.03698.001 | 77-ТУ-00222-2022 | 08.08.2022 |
| 223 | Индивидуальный предприниматель Погарский Олег Алексеевич | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, подъемник автомобильный гидравлический "NIHOMA" NH-26М, зав. № 0144, уч. № б/н, 1993 г.в., применяемый на опасном производственном объекте "Объекты, где используются подъемные сооружения" | Индивидуальный предприниматель Погарский Олег Алексеевич | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.03698.001 | 77-ТУ-00223-2022 | 08.08.2022 |
| 224 | Индивидуальный предприниматель Погарский Олег Алексеевич | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, подъемник автомобильный гидравлический "NIHOMA" NH-26М, зав. № 0084, рег. № А77-00054-0002 пс, 1992 г.в., применяемый на опасном производственном объекте "Объекты, где используются подъемные сооружения" | Индивидуальный предприниматель Погарский Олег Алексеевич | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.03698.001 | 77-ТУ-00224-2022 | 08.08.2022 |
| 225 | Индивидуальный предприниматель Погарский Олег Алексеевич | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, подъемник автомобильный гидравлический "NIHOMA" NH-26М, зав. № 0100, рег. № А77-00054-0001 пс, 1992 г.в., применяемый на опасном производственном объекте "Объекты, где используются подъемные сооружения" | Индивидуальный предприниматель Погарский Олег Алексеевич | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.03698.001 | 77-ТУ-00225-2022 | 08.08.2022 |
| 226 | Индивидуальный предприниматель Погарский Олег Алексеевич | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, подъемник автомобильный гидравлический "Италмек" JIB 46, зав. № KNOF3NSHZY5000031, рег. № 7312, 2000 г.в., применяемый на опасном производственном объекте "Объекты, где используются подъемные сооружения" | Индивидуальный предприниматель Погарский Олег Алексеевич | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.03698.001 | 77-ТУ-00226-2022 | 08.08.2022 |
| 227 | КПСО «ПТУ» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, кран стреловой самоходный на короткобазовом шасси ТR-250М-6-00104, зав. № FB3038 | КПСО «ПТУ» | ООО «СМД» | № АЭ.21.00730.001 | 77-ТУ-00227-2022 | 08.08.2022 |
| 228 | МУП «НРЭС» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте подъемник автомобильный гидравлический SK-240, зав. № 522446 | МУП «НРЭС» | ООО «СМД» | № АЭ.21.00730.001 | 77-ТУ-00228-2022 | 08.08.2022 |
| 229 | ООО «Газпром трансгаз Томск» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте Клапан обратный поворотный DN 50; PN 160 кгс/см2, зав. №4283; ст. №КОК1-2, Площадка компрессорной станции ГКС «Сахалин», Регистрационный номер А62-00872-0275, Класс опасности: III | ООО «Газпром трансгаз Томск» | ООО «Газмашпроект» | № АЭ.16.00699.007№ АЭ.16.00699.003 | 77-ТУ-00229-2022 | 10.08.2022 |
| 230 | ООО «Газпром трансгаз Томск» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте Клапан обратный поворотный DN 50; PN 160 кгс/см2, зав. №4279; ст. №КОК2-2, Площадка компрессорной станции ГКС «Сахалин», Регистрационный номер А62-00872-0275, Класс опасности: III | ООО «Газпром трансгаз Томск» | ООО «Газмашпроект» | № АЭ.16.00699.007№ АЭ.16.00699.003 | 77-ТУ-00230-2022 | 10.08.2022 |
| 231 | ООО «Газпром трансгаз Томск» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте Клапан обратный поворотный DN 150; PN 160 кгс/см2; зав. №1295; ст. №КОК4, Площадка компрессорной станции ГКС «Сахалин», Регистрационный номер А62-00872-0275, Класс опасности: III | ООО «Газпром трансгаз Томск» | ООО «Газмашпроект» | № АЭ.16.00699.007№ АЭ.16.00699.003 | 77-ТУ-00231-2022 | 10.08.2022 |
| 232 | ООО «Газпром трансгаз Томск» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте Клапан обратный поворотный DN 100; PN 160 кгс/см2; зав. №1573; ст. №КО3, Площадка компрессорной станции ГКС «Сахалин», Регистрационный номер А62-00872-0275, Класс опасности: III | ООО «Газпром трансгаз Томск» | ООО «Газмашпроект» | № АЭ.16.00699.007№ АЭ.16.00699.003 | 77-ТУ-00232-2022 | 10.08.2022 |
| 233 | ООО «Газпром трансгаз Томск» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте Клапан предохранительный DN 150; PN 16 кгс/см2; зав. №6860; ст. №СППК, Площадка компрессорной станции ГКС «Сахалин», Регистрационный номер А62-00872-0275, Класс опасности: III | ООО «Газпром трансгаз Томск» | ООО «Газмашпроект» | № АЭ.16.00699.007№ АЭ.16.00699.003 | 77-ТУ-00233-2022 | 10.08.2022 |
| 234 | ООО «Газпром трансгаз Томск» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте Клапан обратный поворотный DN 50; PN 160 кгс/см2; зав. №4282; ст. №ИОК, Площадка компрессорной станции ГКС «Сахалин», Регистрационный номер А62-00872-0275, Класс опасности: III | ООО «Газпром трансгаз Томск» | ООО «Газмашпроект» | № АЭ.16.00699.007№ АЭ.16.00699.003 | 77-ТУ-00234-2022 | 10.08.2022 |
| 235 | ООО «Газпром трансгаз Томск» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте Клапан обратный поворотный DN 80; PN 160 кгс/см2; зав. №1656; ст. №ОК4, Площадка компрессорной станции ГКС «Сахалин», Регистрационный номер А62-00872-0275, Класс опасности: III | ООО «Газпром трансгаз Томск» | ООО «Газмашпроект» | № АЭ.16.00699.007№ АЭ.16.00699.003 | 77-ТУ-00235-2022 | 10.08.2022 |
| 236 | ООО «Газпром трансгаз Томск» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте Клапан обратный поворотный DN 80; PN 160 кгс/см2, зав. №1657; ст. №ОК5, Площадка компрессорной станции ГКС «Сахалин», Регистрационный номер А62-00872-0275, Класс опасности: III | ООО «Газпром трансгаз Томск» | ООО «Газмашпроект» | № АЭ.16.00699.007№ АЭ.16.00699.003 | 77-ТУ-00236-2022 | 10.08.2022 |
| 237 | ООО «Газпром трансгаз Томск» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте Клапан обратный поворотный DN 80; PN 160 кгс/см2; зав. №1510; ст. №ОК6, Площадка компрессорной станции ГКС «Сахалин», Регистрационный номер А62-00872-0275, Класс опасности: III | ООО «Газпром трансгаз Томск» | ООО «Газмашпроект» | № АЭ.16.00699.007№ АЭ.16.00699.003 | 77-ТУ-00237-2022 | 10.08.2022 |
| 238 | ООО «Газпром трансгаз Томск» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте Клапан обратный поворотный DN 50; PN 160 кгс/см2; зав. №4286; ст. №ОК7, Площадка компрессорной станции ГКС «Сахалин», Регистрационный номер А62-00872-0275, Класс опасности: III | ООО «Газпром трансгаз Томск» | ООО «Газмашпроект» | № АЭ.16.00699.007№ АЭ.16.00699.003 | 77-ТУ-00238-2022 | 10.08.2022 |
| 239 | ООО «Газпром трансгаз Томск» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте Клапан обратный поворотный DN 50; PN 160 кгс/см2; зав. №4281; ст. №КОК5, Площадка компрессорной станции ГКС «Сахалин», Регистрационный номер А62-00872-0275, Класс опасности: III | ООО «Газпром трансгаз Томск» | ООО «Газмашпроект» | № АЭ.16.00699.007№ АЭ.16.00699.003 | 77-ТУ-00239-2022 | 11.08.2022 |
| 240 | ООО «Газпром трансгаз Томск» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте Клапан обратный поворотный DN 50; PN 160 кгс/см2; зав. №4287; ст. №КОК6, Площадка компрессорной станции ГКС «Сахалин», Регистрационный номер А62-00872-0275, Класс опасности: III | ООО «Газпром трансгаз Томск» | ООО «Газмашпроект» | № АЭ.16.00699.007№ АЭ.16.00699.003 | 77-ТУ-00240-2022 | 11.08.2022 |
| 241 | ООО «Газпром трансгаз Томск» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте Затвор дисковый поворотный DN 100; PN 16 кгс/см2; зав. №10024; ст. №23, Площадка компрессорной станции ГКС «Сахалин», Регистрационный номер А62-00872-0275, Класс опасности: III | ООО «Газпром трансгаз Томск» | ООО «Газмашпроект» | № АЭ.16.00699.007№ АЭ.16.00699.003 | 77-ТУ-00241-2022 | 11.08.2022 |
| 242 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов: резервуар вертикальный стальной РВС-2000 №6 (инв. № 841000000130), применяемый на опасном производственном объекте «Парк резервуарный (промысловый) месторождения «Сабо» рег. №А77-00832-0168 (III класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «Техно Гарант» | № АЭ.21.00456.002№ АЭ.21.00456.007№ АЭ.17.01178.002№ АЭ.21.00699.003 | 77-ЗС-00242-2022 | 11.08.2022 |
| 243 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов: резервуар вертикальный стальной РВС-1000 №4, применяемый на опасном производственном объекте «Участок предварительной подготовки нефти месторождения Катангли» рег. №А77-00832-0202 (III класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «Техно Гарант» | № АЭ.21.00456.002№ АЭ.21.00456.007№ АЭ.17.01178.002№ АЭ.21.00699.003 | 77-ЗС-00243-2022 | 11.08.2022 |
| 244 | ООО «Эра Логистик» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте кран стреловой гидравлический на пневмоколесном ходу RK-450-2, зав. №ЕТ24087 | ООО «Эра Логистик» | ООО «СМД» | № АЭ.21.00730.001 | 77-ТУ-00244-2022 | 11.08.2022 |
| 245 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство Трубопровод отбора пара на ПНД-4 ТГ-1, рег. №166Т/6, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская обл, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭкоПоЦентр» | № АЭ.20.00216.008 | 77-ТУ-00245-2022 | 11.08.2022 |
| 246 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемого на опасном производственном объекте Трубопровод отсоса пара от штоков клапанов турбины ст. №3 на ДСП-500 рег. № 130, Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Cахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0028, III класс опасности ОП № Южно-Сахалинская ТЭЦ-1» ПАО «Сахалинэнерго» | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «БИНОМ-Эк» | № АЭ.22.02349.008 | 77-ТУ-00246-2022 | 11.08.2022 |
| 247 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство Трубопровод отбора пара на ПСГ-4 ТГ-3, рег. №290Т/5, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская обл, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭкоПоЦентр» | № АЭ.20.00216.008 | 77-ТУ-00247-2022 | 11.08.2022 |
| 248 | Индивидуальный предприниматель Хамидулин Виталий Игоревич | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, кран стреловой гидравлический на короткобазовом шасси "КАТО" КR-25Н-V7, зав. № 5110375, учет. № А77-00132-0001пс, 2008 г.в., применяемое на опасном производственном объекте "Объекты, где используются подъемные сооружения" | Индивидуальный предприниматель Хамидулин Виталий Игоревич | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.03698.001 | 77-ТУ-00248-2022 | 17.08.2022 |
| 249 | МКП «ЖКХ» МО городской округ «Охинский» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение на опасном производственном объекте: металлическая дымовая труба Н=24,0 м, "Система теплоснабжения участка Некрасовка" | МКП «ЖКХ» МО городской округ «Охинский» | ООО «ПрофЭксп» | № АЭ.16.01243.004 | 77-ЗС-00249-2022 | 17.08.2022 |
| 250 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство Трубопровод отбора пара на ПНД-4 ТГ-3, рег. №290т/4, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская обл, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.20.00216.008 | 77-ТУ-00250-2022 | 17.08.2022 |
| 251 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство Трубопровод отбора пара от ТГ ст. №3 на ПВД-7, рег. №218Т, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская обл, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.20.00216.008 | 77-ТУ-00251-2022 | 17.08.2022 |
| 252 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство Подогреватель низкого давления ПНД-4 ТГ-1 зав. №4841, рег. №2960, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская обл, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.20.00216.008 | 77-ТУ-00252-2022 | 17.08.2022 |
| 253 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство Подогреватель низкого давления ПНД-3 ТГ-1 зав. №4847, рег. №2959, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская обл, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.20.00216.008 | 77-ТУ-00253-2022 | 17.08.2022 |
| 254 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство Подогреватель высокого давления ПВД-5 ТГ-1 зав. №36322, рег. №2963, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская обл, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.20.00216.008 | 77-ТУ-00254-2022 | 17.08.2022 |
| 255 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство Трубопровод отбора пара на ПНД-3 ТГ-1, рег. №166Т/5, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская обл, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.20.00216.008 | 77-ТУ-00255-2022 | 17.08.2022 |
| 256 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемого на опасном производственном объекте Растопочный паропровод РОУ-3 котла ст. № 5 рег. № 138т/1, Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-сахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0028, III класс опасности ОП «Южно-Сахалинская ТЭЦ-1» ПАО «Сахалинэнерго» | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «БИНОМ-Эк» | № АЭ.22.02349.008 | 77-ТУ-00256-2022 | 17.08.2022 |
| 257 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство Мостовой двухбалочный кран Q = 20,0/5,0 т (зав. №80624; рег. №3545) с истекшим сроком службы, применяемый на опасном производственном объекте «Топливное хозяйство ТЭЦ» (III класс опасности) рег. №А77-00361-0027, установленный на разгрузочном комплексе топливно-транспортного цеха ОП «Южно-Сахалинская ТЭЦ-1» ПАО «Сахалинэнерго», г. Южно-Сахалинск | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.19.04947.002№ АЭ.21.00226.007 | 77-ТУ-00257-2022 | 17.08.2022 |
| 258 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство Мостовой двухбалочный кран Q = 80,0/20,0 т (зав. №3266; рег. №5602) с истекшим сроком службы, применяемый на опасном производственном объекте «Площадка главного корпуса ТЭЦ» (III класс опасности) рег. №А77-00361-0028, установленный в главном корпусе турбинного цеха ОП «Южно-Сахалинская ТЭЦ-1» ПАО «Сахалинэнерго», г. Южно-Сахалинск | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.19.04947.002№ АЭ.21.00226.007 | 77-ТУ-00258-2022 | 17.08.2022 |
| 259 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство Мостовой двухбалочный кран Q = 10,0 т (зав. №526; рег. №5630) с истекшим сроком службы, применяемый на опасном производственном объекте «Площадка главного корпуса ТЭЦ» (III класс опасности) рег. №А77-00361-0028, установленный в здании Центральной насосной станции ОП «Южно-Сахалинская ТЭЦ-1» ПАО «Сахалинэнерго», г. Южно-Сахалинск | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.19.04947.002№ АЭ.21.00226.007 | 77-ТУ-00259-2022 | 17.08.2022 |
| 260 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство Кран-манипулятор автомобильный ТМ-Z303 Q=2,93 т (зав. №041550; рег. №8633), с истекшим сроком службы, применяемый на опасном производственном объекте «Площадка подсобного хозяйства ТЭЦ» (III класс опасности) рег. №А77-00361-0026, принадлежащий автотранспортному участку ОП «Южно-Сахалинская ТЭЦ-1» ПАО «Сахалинэнерго», г. Южно-Сахалинск | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.19.04947.002№ АЭ.21.00226.007 | 77-ТУ-00260-2022 | 17.08.2022 |
| 261 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, аккумулятор давления, № 12949, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00261-2022 | 24.08.2022 |
| 262 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, аккумулятор давления, № 12951, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00262-2022 | 24.08.2022 |
| 263 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, аккумулятор давления, № 12952, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00263-2022 | 24.08.2022 |
| 264 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, аккумулятор давления, № 12961, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00264-2022 | 24.08.2022 |
| 265 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, аккумулятор давления, № 12975, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00265-2022 | 24.08.2022 |
| 266 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, аккумулятор давления, № 12980, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00266-2022 | 24.08.2022 |
| 267 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, аккумулятор давления, № 12981, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00267-2022 | 24.08.2022 |
| 268 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, аккумулятор давления, № 12997, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00268-2022 | 24.08.2022 |
| 269 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, аккумулятор давления, № 12999, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00269-2022 | 24.08.2022 |
| 270 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, аккумулятор давления, № 13000, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00270-2022 | 24.08.2022 |
| 271 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, аккумулятор давления, № 13002, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00271-2022 | 24.08.2022 |
| 272 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, аккумулятор давления, № 13004, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00272-2022 | 24.08.2022 |
| 273 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, аккумулятор давления, № 16696, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00273-2022 | 24.08.2022 |
| 274 | ООО «Сахалинская энергия» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: «Фильтр сепаратор газовый СЦВ S-4401А, зав. № 319012011» ОПО рег. № А77-00301-0022, класс опасности - I «Система межпромысловых трубопроводов: месторождение Пильтун - Астохское - ОБТК» | ООО «Сахалинская энергия» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.19.05823.001№ АЭ.21.00218.003 | 77-ТУ-00274-2022 | 25.08.2022 |
| 275 | ООО «Сахалинская энергия» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство: применяемое на опасном производственном объекте: «Фильтр сепаратор газовый СЦВ S-4401B, зав. № 321012011», ОПО, рег. № А77-00301-0022, класс опасности I, «Система межпромысловых трубопроводов: месторождение Пильтун - Астохское - ОБТК» | ООО «Сахалинская энергия» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.19.05823.001№ АЭ.21.00218.003 | 77-ТУ-00275-2022 | 25.08.2022 |
| 276 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство Трубопровод основного конденсата ТГ-3 на ДСП-500, рег. №209Т/2, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская обл, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.20.00216.008 | 77-ТУ-00276-2022 | 26.08.2022 |
| 277 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство Трубопровод конденсата ПВД ТГ-3 на ДСП-500, рег. №129Т/4, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская обл, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.20.00216.008 | 77-ТУ-00277-2022 | 26.08.2022 |
| 278 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство Подогреватель низкого давления ПН-250-16-7-III св. (ПНД-2 ТГ-3) зав. №2273, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская обл, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.20.00216.008 | 77-ТУ-00278-2022 | 26.08.2022 |
| 279 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство Подогреватель низкого давления ПН-250-16-7-III св. (ПНД-1 ТГ-3) зав. №2271, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская обл, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.20.00216.008 | 77-ТУ-00279-2022 | 26.08.2022 |
| 280 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство Подогреватель низкого давления ПН-90 ТГ-3 зав. №2156, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская обл, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.20.00216.008 | 77-ТУ-00280-2022 | 26.08.2022 |
| 281 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство Пиковый бойлер ПБ ст. №5, зав. №9152, рег. №2579, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская обл, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.20.00216.008 | 77-ТУ-00281-2022 | 26.08.2022 |
| 282 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство Трубопровод отбора пара на ПНД-3 ТГ-3, рег. №290т/3, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская обл, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.20.00216.008 | 77-ТУ-00282-2022 | 26.08.2022 |
| 283 | ООО «Сахалинская энергия» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство «Кран стреловой полноповоротный на колонне BOS 1900-65D зав. № 170.257, рег. № 7231», применяемое на опасном производственном объекте «Платформа стационарная морская ПА-А», рег. № А77-00301-0010, класс опасности – I | ООО «Сахалинская энергия» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.21.01868.001 | 77-ТУ-00283-2022 | 29.08.2022 |
| 284 | ООО «Сахалинская энергия» | декларация промышленой безопасности опасного призводственного объекта | на декларацию промышленной безопасности опасного производственного объекта "Платформа стационарная морская ПА-А" (рег. № А77-01437-0001). Эксплуатирующая организация ООО "Сахалинская энергия" | ООО «Сахалинская энергия» | ООО «ССПЭБ» | № АЭ.21.01952.002 | 77-ДБ-00284-2022 | 30.08.2022 |
| 285 | ООО «Сахалинская энергия» | декларация промышленой безопасности опасного призводственного объекта | на декларацию промышленной безопасности опасного производственного объекта "Платформа стационарная морская ПА-Б" (рег. № А77-01437-0003). Эксплуатирующая организация ООО "Сахалинская энергия" | ООО «Сахалинская энергия» | ООО «ССПЭБ» | № АЭ.21.01952.002 | 77-ДБ-00285-2022 | 30.08.2022 |
| 286 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов: резервуар вертикальный стальной РВС-2000 №1, применяемый на опасном производственном объекте «Участок предварительной подготовки нефти месторождения им. Р.С. Мирзоева» рег. №А77-00832-0220 (II класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.002№ АЭ.21.00456.007№ АЭ.17.01178.002№ АЭ.21.00699.003 | 77-ЗС-00286-2022 | 30.08.2022 |
| 287 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов: резервуар вертикальный стальной РВС-2000 №2, применяемый на опасном производственном объекте «Участок предварительной подготовки нефти месторождения Даги» рег. №А77-00832-0201 (III класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.002№ АЭ.21.00456.007№ АЭ.17.01178.002№ АЭ.21.00699.003 | 77-ЗС-00287-2022 | 30.08.2022 |
| 288 | АО «Корсаковский морской торговый порт» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, кран портальный "Чайка-Альбатрос", зав. № 2063, рег. № 3420, применяемый на опасном производственном объекте "Площадка Южного погрузрайона порта", рег. № А77-00091-0001, класс опасности IV | АО «Корсаковский морской торговый порт» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.21.03364.001 | 77-ТУ-00288-2022 | 30.08.2022 |
| 289 | АО «Корсаковский морской торговый порт» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, кран портальный "Чайка-Альбатрос", зав. № 2062, рег. 3417, применяемое на опасном производственном объекте "Площадка Южного погрузрайона порта", рег. № А77-00091-0001, класс опасности IV | АО «Корсаковский морской торговый порт» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.21.03364.001 | 77-ТУ-00289-2022 | 30.08.2022 |
| 290 | ООО «Сахалинская энергия» | документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта | на документацию на техническое перевооружение опасного производственного объекта ООО «САХАЛИНСКАЯ ЭНЕРГИЯ» «Платформа стационарная морская «ПА-А» - Компенсация газа для платформы «Моликпак»» (RU-6816) | ООО «Сахалинская энергия» | ООО «НТЦ Промбезопасность-Оренбург» | № АЭ.21.01369.005 | 77-ТП-00290-2022 | 31.08.2022 |
| 291 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство Сепаратор непрерывной продувки ст. №1 (СНП-1) зав. №1088, рег. №2965, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская обл, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.20.00216.008 | 77-ТУ-00291-2022 | 31.08.2022 |
| 292 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство Расширитель дренажей высокого давления ст. №1 (РДВД-1) зав. №1087, рег. №2964, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская обл, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.20.00216.008 | 77-ТУ-00292-2022 | 31.08.2022 |
| 293 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, вертикальный резервуар, серийный № VESB-U-72, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00293-2022 | 05.09.2022 |
| 294 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, вертикальный резервуар, серийный № VESB-U-58, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00294-2022 | 06.09.2022 |
| 295 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, вертикальный резервуар, серийный № VESB-U-59, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00295-2022 | 06.09.2022 |
| 296 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, вертикальный резервуар, серийный № VESB-U-71, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00296-2022 | 06.09.2022 |
| 297 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, вертикальный резервуар, серийный № VESB-U-70, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00297-2022 | 06.09.2022 |
| 298 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, вертикальный резервуар, серийный № VESB-U-69, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00298-2022 | 06.09.2022 |
| 299 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, вертикальный резервуар, серийный № VESB-U-68, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00299-2022 | 06.09.2022 |
| 300 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, вертикальный резервуар, серийный № VESB-U-67, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00300-2022 | 06.09.2022 |
| 301 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, вертикальный резервуар, серийный № VESB-U-66, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00301-2022 | 06.09.2022 |
| 302 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, вертикальный резервуар, серийный № VESB-U-65, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00302-2022 | 06.09.2022 |
| 303 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, вертикальный резервуар, серийный № VESB-U-64, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00303-2022 | 06.09.2022 |
| 304 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, вертикальный резервуар, серийный № VESB-U-63, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00304-2022 | 06.09.2022 |
| 305 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта | на документацию на техническое перевооружение опасного производственного объекта "Фонд скважин месторождения Одопту". Модернизация системы сброса давления эксплуатационных скважин" (проект "Сахалин-I") | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ЗАО «НТЦ ПБ» | № АЭ.19.06082.001 | 77-ТП-00305-2022 | 06.09.2022 |
| 306 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, вертикальный резервуар, серийный № VESB-U-62, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00306-2022 | 07.09.2022 |
| 307 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, вертикальный резервуар, серийный № VESB-U-61, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00307-2022 | 07.09.2022 |
| 308 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, вертикальный резервуар, серийный № VESB-U-60, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00308-2022 | 07.09.2022 |
| 309 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, камнеуловитель, заводской № Т1-VZZ-517-55-SP-J-01-03, серийный № 0827, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00309-2022 | 08.09.2022 |
| 310 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, камнеуловитель, заводской № Т1-VZZ-517-52-SP-J-01-03, серийный № 0826, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00310-2022 | 08.09.2022 |
| 311 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, камнеуловитель, заводской № Т1-VZZ-517-51-SP-J-01-03, серийный № 0827, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00311-2022 | 08.09.2022 |
| 312 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, камнеуловитель, заводской № Т1-VZZ-517-56-SP-J-01-03, серийный № 0827, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00313-2022 | 08.09.2022 |
| 313 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, вертикальный воздушный ресивер, серийный № 317653, регистрационный № 4294. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00313-2022 | 08.09.2022 |
| 314 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, ресивер воздушный, заводской № 37683, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00314-2022 | 08.09.2022 |
| 315 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, вертикальный воздушный ресивер, серийный № 10710, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00315-2022 | 09.09.2022 |
| 316 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, вертикальный воздушный ресивер, серийный № 10709, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00316-2022 | 09.09.2022 |
| 317 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, вертикальный воздушный ресивер, серийный № 10704, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00317-2022 | 09.09.2022 |
| 318 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, вертикальный воздушный фильтр, серийный № 10716, регистрационный № 4297. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00318-2022 | 09.09.2022 |
| 319 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, вертикальный воздушный фильтр, серийный № 10705, регистрационный № 4308. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00319-2022 | 09.09.2022 |
| 320 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, вертикальный воздушный фильтр, серийный № 10714, регистрационный № 4299. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00320-2022 | 09.09.2022 |
| 321 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, вертикальный воздушный фильтр, серийный № 10715, регистрационный № 4298. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00321-2022 | 09.09.2022 |
| 322 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, вертикальный воздушный ресивер, серийный № 10703, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00322-2022 | 09.09.2022 |
| 323 | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, замерная емкость, серийный № 0778, регистрационный № б/н. Место установки: проект "Сахалин-I". Месторождение Чайво. "Платформа стационарная (морская) Орлан" | "Эксон Нефтегаз Лимитед" - Филиал компании "Эксон Нефтегаз Лимитед" (Багамские Острова) в городе Южно-Сахалинске | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00323-2022 | 09.09.2022 |
| 324 | ПАО «Сахалинэнерго» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение на опасном производственном объекте, предназначенного для осуществления технологических процессов: Резервуар стальной сварной вертикальный, емкость масла №5, Топливное хозяйство ТЭЦ («Южно-Сахалинская» ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0027, III класс опасности | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «Бином-Эк» | № АЭ.16.04185.001 | 77-ЗС-00324-2022 | 12.09.2022 |
| 325 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство Пиковый бойлер ст.№ 6, зав. № 9151, рег. № 2584, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская область, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.20.00216.008 | 77-ТУ-00325-2022 | 14.09.2022 |
| 326 | АО «Охинская ТЭЦ» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: паропровод к РОУ-3 (рег.№ 126), эксплуатируемый в составе опасного производственного объекта «Площадка главного корпуса ТЭЦ» рег. № А77-00671-0001 (III класс опасности), расположенный на территории ТЭЦ, АО «Охинская ТЭЦ», г. Оха, Сахалинская область | АО «Охинская ТЭЦ» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.17.00456.003№ АЭ,16.00861.009 | 77-ТУ-00326-2022 | 22.09.2022 |
| 327 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная спутник Б-40 (зав. №4649, рег. №17), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Центральная Оха» рег. №А77-00832-0184 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00327-2022 | 22.09.2022 |
| 328 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная спутник Б-40 (зав. №4795, рег. №29), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Центральная Оха» рег. №А77-00832-0184 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00328-2022 | 22.09.2022 |
| 329 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная Спутник Б-40 (зав. №4025, рег. №13), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Центральная Оха» рег. №А77-00832-0184 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00329-2022 | 22.09.2022 |
| 330 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная спутник АМ-40 (зав. №4145, рег. №1), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Центральная Оха» рег. №А77-00832-0184 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00330-2022 | 22.09.2022 |
| 331 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная спутник АМ-40 (зав. №7385, рег. №12), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Центральная Оха» рег. №А77-00832-0184 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00331-2022 | 22.09.2022 |
| 332 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная спутник АМ-40 (зав. №9685, рег. №9), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Центральная Оха» рег. №А77-00832-0184 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00332-2022 | 22.09.2022 |
| 333 | МУП «Тепло» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Площадка главного корпуса ТЭЦ» (рег. № А77-01205-0002, класс опасности III) паровой котёл ТП-35-У, зав. № 738, рег. № 836, ст. № 2 | МУП «Тепло» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.21.03067.001 | 77-ТУ-00333-2022 | 22.09.2022 |
| 334 | МУП «Тепло» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Группа котельных» (рег. № А77-01205-0001, класс опасности III) паровой котел КЕ 25-14С, ст. № 3, заводской № 5832, регистрационный № 677 | МУП «Тепло» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.21.03067.001 | 77-ТУ-00334-2022 | 22.09.2022 |
| 335 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная спутник АМ-40 (зав. №9656, рег. №4), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Центральная Оха» рег. №А77-00832-0184 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00335-2022 | 26.09.2022 |
| 336 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | документация на ликвидацию опасного производственного объекта | на документацию на ликвидацию опасного производственного объекта ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз»: «Парк резервуарный (промысловый) месторождения Тунгор» (рег. № А77-00832-0176, III класс опасности), «Ликвидация резервуаров вертикальных стальных на ЦППН «Тунгор»: РВС-2000м3 №1 (инв.№8410000002067), РВС-2000м3 №2 (инв.№8410000002065), РВС-2000м3 №3 (инв.№8410000002066), РВС-2000м3 №4 (инв.№8410000002064)» | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «НТЦ «Промбезопасность-Оренбург» | № АЭ.21.01369.002 | 77-ДЛ-00336-2022 | 27.09.2022 |
| 337 | ООО «Сахалинское Таможенное агенство | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на здание на опасном производственном объекте, предназначенное для хранения химических реагентов, Здание склада готовой продукции ООО "СТА", по адресу: Сахалинская обл., г. Корсаков, ул. Крутая, 36, стр.1, секция № 2 | ООО «Сахалинское Таможенное агенство | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.18.03143.001 | 77-ЗС-00337-2022 | 28.07.2022 |
| 338 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, трубопровод горячей воды (Теплотрасса №IX), включающее в себя теплотрассу №IX инв. №002368 (от НС-2 (ул. Физкультурная) до ТК-22 (пр. Победы) и от ТК-25 до НС-4) (Комсомольский коллектор) и теплотрассу №IX инв. №002376 (от ТК-22 до ТК-25), применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.21.00216.002№ АЭ.22.05183.001 | 77-ТУ-00338-2022 | 28.07.2022 |
| 339 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная Спутник АМ-40 (зав. №4236, рег. №10), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Центральная Оха» рег. №А77-00832-0184 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00339-2022 | 29.09.2022 |
| 340 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная Мера №9 (зав. №11, рег. №148н), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Монги» рег. №А77-00832-0088 (IV класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00340-2022 | 29.09.2022 |
| 341 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная Мера №7 (зав. №13, рег. №146н), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Монги» рег. №А77-00832-0088 (IV класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00341-2022 | 29.09.2022 |
| 342 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная ИУ ОЗНА №13 (зав. №4, рег. №356), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Монги» рег. №А77-00832-0088 (IV класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00342-2022 | 29.09.2022 |
| 343 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная Мера №26 (зав. №10, рег. №158), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения им. Р.С. Мирзоева» рег. №А77-00832-0087 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00343-2022 | 29.09.2022 |
| 344 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная Мера №23 (зав. №8, рег. №156н), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Нижние Даги» рег. №А77-00832-0089 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00344-2022 | 29.09.2022 |
| 345 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: отстойник пластовой воды №7 ОВП-100 (зав. №20, рег. №120), применяемый на опасном производственном объекте «Участок предварительной подготовки нефти месторождения Одопту-море Северный Купол», рег. №А77-00832-0130 (II класс опасности), расположенный на территории ООО «РН-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005№ АЭ.21.00456.002 | 77-ТУ-00345-2022 | 29.09.2022 |
| 346 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная Мера №15 (зав. №7, рег. №153н), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Монги» рег. №А77-00832-0088 (IV класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00346-2022 | 29.09.2022 |
| 347 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: отстойник пластовой воды №8 ОВП-100 (зав. №21, рег. №121), применяемый на опасном производственном объекте «Участок предварительной подготовки нефти месторождения Одопту-море Северный Купол», рег. №А77-00832-0130 (II класс опасности), расположенный на территории ООО «РН-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005№ АЭ.21.00456.002 | 77-ТУ-00347-2022 | 29.09.2022 |
| 348 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная Спутник Б-40 (зав. №5883, рег. №22), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Центральная Оха» рег. №А77-00832-0184 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00348-2022 | 03.10.2022 |
| 349 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная Спутник Б-40 (зав. №1443, рег. №18), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Центральная Оха» рег. №А77-00832-0184 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00349-2022 | 03.10.2022 |
| 350 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная Спутник Б-40 (зав. №3120, рег. №28), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Центральная Оха» рег. №А77-00832-0184 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00350-2022 | 03.10.2022 |
| 351 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная Спутник Б-40 (зав. №447, рег. №27), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Центральная Оха» рег. №А77-00832-0184 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00351-2022 | 03.10.2022 |
| 352 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная Спутник Б-40 (зав. №9559, рег. №19), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Центральная Оха» рег. №А77-00832-0184 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00352-2022 | 03.10.2022 |
| 353 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная Спутник Б-40 (зав. №9710, рег. №21), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Центральная Оха» рег. №А77-00832-0184 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00353-2022 | 03.10.2022 |
| 354 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная Спутник Б-40 (зав. №2668, рег. №24), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Центральная Оха» рег. №А77-00832-0184 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00354-2022 | 03.10.2022 |
| 355 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная Спутник Б-40 (зав. №4797, рег. №7), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Центральная Оха» рег. №А77-00832-0184 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00355-2022 | 03.10.2022 |
| 356 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: газовый сепаратор ГС 2-16-1600 (зав. №7198, рег. №74, скважина 112), применяемый на опасном производственном объекте «Участок комплексной подготовки газа месторождения Кыдыланьи» рег. №А77-00832-0148 (III класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00356-2022 | 03.10.2022 |
| 357 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная Спутник Б-40 (зав. №2110, рег. №2), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Центральная Оха» рег. №А77-00832-0184 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00357-2022 | 03.10.2022 |
| 358 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, горелка газомазутная МГМГ-6 ст.№ 1, установленное на котле ПТВМ-50 ст. № 4, рег. № 1865, применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.001 | 77-ТУ-00358-2022 | 03.10.2022 |
| 359 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, горелка газомазутная МГМГ-6 ст.№2, установленное на котле ПТВМ-50 ст. №4, рег.№1865, применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.001 | 77-ТУ-00359-2022 | 03.10.2022 |
| 360 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, горелка газомазутная МГМГ-6 ст.№3, установленное на котле ПТВМ-50 ст. №4, рег.№1865, применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.001 | 77-ТУ-00360-2022 | 03.10.2022 |
| 361 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, горелка газомазутная МГМГ-6 ст.№6, установленное на котле ПТВМ-50 ст. №4, рег.№1865, применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.001 | 77-ТУ-00361-2022 | 03.10.2022 |
| 362 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, горелка газомазутная МГМГ-6 ст.№4, установленное на котле ПТВМ-50 ст. №4, рег.№1865, применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.001 | 77-ТУ-00362-2022 | 03.10.2022 |
| 363 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, горелка газомазутная МГМГ-6 ст.№5, установленное на котле ПТВМ-50 ст. №4, рег.№1865, применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.001 | 77-ТУ-00363-2022 | 03.10.2022 |
| 364 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, горелка газомазутная МГМГ-6 ст.№7, установленное на котле ПТВМ-50 ст. №4, рег.№1865, применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.001 | 77-ТУ-00364-2022 | 03.10.2022 |
| 365 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: газовый сепаратор ГС 2-16-1600 (зав. №1157, рег. №73, скважина 104), применяемый на опасном производственном объекте «Участок комплексной подготовки газа месторождения Кыдыланьи» рег. №А77-00832-0148 (III класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00365-2022 | 03.10.2022 |
| 366 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: насосы для перекачки нефти ЦНС 105-196 (зав. №б/н, рег. №1; зав. №1102, рег. №2), применяемые на опасном производственном объекте «Участок предварительной подготовки нефти месторождения имени Р.С. Мирзоева» рег. №А77-00832-0220 (II класс опасности), расположенные на территории ЦПНВ и ППД №2 ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00366-2022 | 03.10.2022 |
| 367 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: насос для перекачки воды НБ-32 (зав. №С04), применяемый на опасном производственном объекте «Участок предварительной подготовки нефти месторождения Катангли» рег. №А77-00832-0202 (III класс опасности), расположенный на территории ЦПНВ и ППД №2 ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз»,Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00367-2022 | 03.10.2022 |
| 368 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: газовый сепаратор ГС 2-16-1600 (зав. №1156, рег. №78, скважина 109), применяемый на опасном производственном объекте «Участок комплексной подготовки газа месторождения Кыдыланьи» рег. №А77-00832-0148 (III класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00368-2022 | 03.10.2022 |
| 369 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: газовый сепаратор ГС 2-16-1600 (зав. №7193, рег. №83, скважина 41-44), применяемый на опасном производственном объекте «Участок комплексной подготовки газа месторождения Кыдыланьи» рег. №А77-00832-0148 (III класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00369-2022 | 03.10.2022 |
| 370 | АО «Охинская ТЭЦ» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: паропровод к РОУ-2 (рег.№ 147), эксплуатируемый в составе опасного производственного объекта «Площадка главного корпуса ТЭЦ» рег. № А77-00671-0001 (III класс опасности), расположенный на территории ТЭЦ, АО «Охинская ТЭЦ», г. Оха, Сахалинская область | АО «Охинская ТЭЦ» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.16.02960.002№ АЭ.16.00861.009 | 77-ТУ-00370-2022 | 04.10.2022 |
| 371 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство Горелка газомазутная МГМГ-6 ст.№8, установленное на котле ПТВМ-50 ст. №4, рег.№1865, применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.001 | 77-ТУ-00371-2022 | 05.10.2022 |
| 372 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство Горелка газомазутная МГМГ-6 ст.№9, установленное на котле ПТВМ-50 ст. №4, рег.№1865, применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.001 | 77-ТУ-00372-2022 | 05.10.2022 |
| 373 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство Горелка газомазутная МГМГ-6 ст.№10, установленное на котле ПТВМ-50 ст. №4, рег.№1865, применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.001 | 77-ТУ-00373-2022 | 05.10.2022 |
| 374 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство Горелка газомазутная МГМГ-6 ст.№11, установленное на котле ПТВМ-50 ст. №4, рег.№1865, применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.001 | 77-ТУ-00374-2022 | 05.10.2022 |
| 375 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство Горелка газомазутная МГМГ-6 ст.№12, установленное на котле ПТВМ-50 ст. №4, рег.№1865, применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.001 | 77-ТУ-00375-2022 | 05.10.2022 |
| 376 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство Горелка газомазутная МГМГ-6 ст.№13, установленное на котле ПТВМ-50 ст. №5, рег.№2025, применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.001 | 77-ТУ-00376-2022 | 05.10.2022 |
| 377 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство Горелка газомазутная МГМГ-6 ст.№14, установленное на котле ПТВМ-50 ст. №5, рег.№2025, применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.001 | 77-ТУ-00377-2022 | 05.10.2022 |
| 378 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство трубопровод горячей воды включающий в себя: теплотрасса № XXI, (прямой трубопровод) инв. № 008025 от 01-09-ТК-НС-4 до 01-16-ТК-42 (от НС-4 до ул. Амурская); теплотрасса № XXI, (обратный трубопровод) инв. № 008026 от 01-09-ТК-НС-4 до 01-16-ТК-42 (от НС-4 до ул. Амурская); теплотрасса № XXI, (надземная прокладка трубопровода) инв. № 11005 от 01-09-ТК-НС-4 до 01-16-ТК-42 (от ул. Емельянова до ул. Амурская); теплотрасса № XXI, (подземная прокладка трубопровода) инв. № 11007 от 01-09-ТК-НС-4 до 01-16-ТК-42 (от ул. Емельянова до ул. Амурская); входит в состав ОПО «Участок трубопроводов теплосети», зарегистрированного в государственном реестре ОПО под номером №А77-00737-0009 от 25.10.2005г., имеющий III класс опасности | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «Энергопром-Диагностика» | № АЭ.18.01451.002 | 77-ТУ-00378-2022 | 06.10.2022 |
| 379 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство трубопровод горячей воды включающий в себя: теплотрасса № XVIII, инв. № 11001 (от коллекторной ТЭЦ-1 до ТК-2); теплотрасса №XVIII инв. № 011014 (от ТК-2 до узла врезки в VII 2 Ду 800 по ул. Физкультурной); магистральные тепловые сети, 3-я очередь (ДУМИ); входит в состав ОПО «Участок трубопроводов теплосети», зарегистрированного в государственном реестре ОПО под номером №А77-00737-0009 от 25.10.2005г., имеющий III класс опасности | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «Энергопром-Диагностика» | № АЭ.18.01451.002 | 77-ТУ-00379-2022 | 06.10.2022 |
| 380 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство трубопровод горячей воды, теплотрасса № XV, инв. № 002375, от 01-09-ТК-15 до 01-16-ТК-18 (от IX ТК-15 до XV ТК-6), входит в состав ОПО «Участок трубопроводов теплосети», зарегистрированного в государственном реестре ОПО под номером №А77-00737-0009 от 25.10.2005г., имеющий III класс опасности | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «Энергопром-Диагностика» | № АЭ.18.01451.002 | 77-ТУ-00380-2022 | 06.10.2022 |
| 381 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство трубопровод горячей воды, теплотрасса № XII, инв. № 11010, от НС-1 до 01-12-ТК-УЗ.12 (от НС-1 до Холмское шоссе), входит в состав ОПО «Участок трубопроводов теплосети», зарегистрированного в государственном реестре ОПО под номером №А77-00737-0009 от 25.10.2005г., имеющий III класс опасности | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «Энергопром-Диагностика» | № АЭ.18.01451.002 | 77-ТУ-00381-2022 | 06.10.2022 |
| 382 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство трубопровод горячей воды, теплотрасса № XXVII, инв. № 11022, от 01-17-ТК-УЗ.6 до 01-27-ИК-УЗ.46 (от XVII до коттеджей Весна), входит в состав ОПО «Участок трубопроводов теплосети», зарегистрированного в государственном реестре ОПО под номером №А77-00737-0009 от 25.10.2005г., имеющий III класс опасности | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «Энергопром-Диагностика» | № АЭ.18.01451.002 | 77-ТУ-00382-2022 | 06.10.2022 |
| 383 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: путевой подогреватель ПП-0,63 №4, применяемый на опасном производственном объекте «Участок предварительной подготовки нефти месторождения Даги» рег. №А77-00832-0201 (III класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.22.00456.005№ АЭ.21.00456.007 | 77-ТУ-00383-2022 | 07.10.2022 |
| 384 | АО «Топливно-обеспечивающая компания» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение, резервуар вертикальный стальной РВС-3000, зав. № Т-168, стац. № 6, применяемого на опасном производственном объекте «Площадка склада по хранению и перевалки нефти и нефтепродуктов», рег. №А77-00611-0001, класс опасности ОПО - III | АО «Топливно-обеспечивающая компания» | ООО «ТЭЗиС» | № АЭ.21.01886.003 | 77-ЗС-00384-2022 | 10.10.2022 |
| 385 | ООО «Техинком Холдинг» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, кран стреловой на рейсовом ходу СК-3861, зав. № 31, рег. № 7451, применяемый на опасном производственном объекте "Участок транспортный", рег. № А77-00930-0001, класс опасности IV | ООО «Техинком Холдинг» | ООО «Промэкспертиза» | № АЭ.21.01868.001 | 77-ТУ-00385-2022 | 11.10.2022 |
| 386 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, горелка газомазутная МГМГ-6 ст.№15, установленное на котле ПТВМ-50 ст. №5, рег.№2025, применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.001 | 77-ТУ-00386-2022 | 12.10.2022 |
| 387 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, горелка газомазутная МГМГ-6 ст.№16, установленная на котле ПТВМ-50 ст. №5, рег.№2025, применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.001 | 77-ТУ-00387-2022 | 12.10.2022 |
| 388 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, горелка газомазутная МГМГ-6 ст.№17, установленное на котле ПТВМ-50 ст. №5, рег.№2025, применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.001 | 77-ТУ-00388-2022 | 12.10.2022 |
| 389 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, горелка газомазутная МГМГ-6 ст.№18, установленное на котле ПТВМ-50 ст. №5, рег.№2025, применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.001 | 77-ТУ-00389-2022 | 12.10.2022 |
| 390 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, горелка газомазутная МГМГ-6 ст.№19, установленное на котле ПТВМ-50 ст. №5, рег.№2025, применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.001 | 77-ТУ-00390-2022 | 12.10.2022 |
| 391 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, горелка газомазутная МГМГ-6 ст.№20, установленное на котле ПТВМ-50 ст. №5, рег.№2025, применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.001 | 77-ТУ-00391-2022 | 12.10.2022 |
| 392 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, горелка газомазутная МГМГ-6 ст.№21, установленное на котле ПТВМ-50 ст. №5, рег.№2025, применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.001 | 77-ТУ-00392-2022 | 12.10.2022 |
| 393 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, горелка газомазутная МГМГ-6 ст.№22, установленное на котле ПТВМ-50 ст. №5, рег.№2025, применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.001 | 77-ТУ-00393-2022 | 12.10.2022 |
| 394 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, горелка газомазутная МГМГ-6 ст.№23, установленное на котле ПТВМ-50 ст. №5, рег.№2025, применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.001 | 77-ТУ-00394-2022 | 12.10.2022 |
| 395 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, горелка газомазутная МГМГ-6 ст.№24, установленное на котле ПТВМ-50 ст. №5, рег.№2025, применяемое на опасном производственном объекте АО «СКК» | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.001 | 77-ТУ-00395-2022 | 12.10.2022 |
| 396 | ООО «Сахалинская энергия» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: «Фильтр сепаратор газовый S-4401B, зав. № 320012011», рег. № 77-197-НД, ОПО рег. № А77-01437-0004, класс опасности I, «Участок магистрального газопровода: ОБТК – завод СПГ» | ООО «Сахалинская энергия» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.19.05823.001№ АЭ.21.00218.004 | 77-ТУ-00396-2022 | 14.10.2022 |
| 397 | ООО «Сахалинская энергия» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: «Фильтр сепаратор газовый S-4401А, зав. №318012011», рег.№77-196-НД, ОПО рег. № А77-01437-0004, класс опасности I, «Участок магистрального газопровода: ОБТК – завод СПГ» | ООО «Сахалинская энергия» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.19.05823.001№ АЭ.21.00218.004 | 77-ТУ-00397-2022 | 14.10.2022 |
| 398 | ООО Компания «Транс-Норд» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, кран стреловой самоходный на короткобазовом шасси "TADANO" GR-700ЕХ, зав. № 546424, рег. № 9082, 2008 г.в., применяемый на опасном производственном объекте "Участок транспортный" | ООО Компания «Транс-Норд» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.22.03698.001 | 77-ТУ-00398-2022 | 14.10.2022 |
| 399 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, пароперепускные трубы ЦВД турбины Т-50/60-130 ст. №2 рег. №190т, Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0028, III класс опасности | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «Бином-Эк» | № АЭ.22.02349.001 | 77-ТУ-00399-2022 | 17.10.2022 |
| 400 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, трубопровод отбора пара на ПСГ-2 ТГ-2 рег. №190/4, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», «Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»)», рег. №А77-00361-0028, III. 693012, Сахалинская область, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.22.05183.001 | 77-ТУ-00400-2022 | 17.10.2022 |
| 401 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, трубопровод отбора пара на ПНД-4 ТГ-2 рег.№190/3, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», «Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»)», рег. №А77-00361-0028, III. 693012, Сахалинская область, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.22.05183.001 | 77-ТУ-00401-2022 | 17.10.2022 |
| 402 | ПАО «Сахалинэнерго» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружения на опасном производственном объекте «Площадка главного корпуса ТЭЦ» («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1») рег. №А77-00361-0028, (III класс опасности), предназначенного для осуществления технологических процессов: Сооружение дымовой трубы №2 H=165,0 м (инв. № 010-090531) Котельного цеха ОП «Южно-Сахалинская ТЭЦ-1» ПАО «Сахалинэнерго», Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.01244.002 | 77-ЗС-00402-2022 | 17.10.2022 |
| 403 | ПАО «Сахалинэнерго» | документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта | на документацию на техническое перевооружение опасного производственного объекта «Площадка главного корпуса ТЭЦ (ОП «Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. № А77-00361-0028. «Реконструкция главного паропровода РОУ ст.№1 для ОП «Южно-Сахалинская ТЭЦ-1» (шифр 2/22) | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «Проект-эксперт» | № АЭ.20.00576.001 | 77-ТП-00403-2022 | 17.10.2022 |
| 404 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, деаэратор ДСП-500 ст. №3, рег.№2997 (деаэраторный бак зав. №1394, деаэрационная колонка зав. №326), применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская область, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.20.00216.008 | 77-ТУ-00404-2022 | 17.10.2022 |
| 405 | ПАО «Сахалинэнерго» | документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта | на документацию на техническое перевооружение опасного производственного объекта «Площадка главного корпуса ТЭЦ (ОП «Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег.№А77-00361-0028. «Реконструкция главного паропровода РОУ ст.№2 для ОП «Южно-Сахалинская ТЭЦ-1» (шифр 3/22) | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «Проект-эксперт» | № АЭ.20.00576.001 | 77-ТП-00405-2022 | 17.10.2022 |
| 406 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, подогреватель низкого давления ПН-90 ТГ-2 зав. №3014, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», «Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»)», рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская область, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.22.05183.001 | 77-ТУ-00406-2022 | 17.10.2022 |
| 407 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, трубопровод отбора пара к ПНД №3 (блок №2) (рег. №355-Т), применяемый на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго» «Площадка главного корпуса ГРЭС-2 (ОП «Сахалинская ГРЭС»)» рег. №А77-00361-0049 (III класс опасности), Сахалинская область, Томаринский район, с. Ильинское, Ильинское шоссе, д.1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.22.00456.005№ АЭ.21.01244.002 | 77-ТУ-00407-2022 | 18.10.2022 |
| 408 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, трубопровод отбора пара к ПВД №4 (блок №2) (рег. №339-Т), применяемый на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго» «Площадка главного корпуса ГРЭС-2 (ОП «Сахалинская ГРЭС»)» рег. №А77-00361-0049 (III класс опасности), Сахалинская область, Томаринский район, с. Ильинское, Ильинское шоссе, д.1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.22.00456.005№ АЭ.21.01244.002 | 77-ТУ-00408-2022 | 18.10.2022 |
| 409 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, трубопровод отбора пара на собственные нужды (блок №2) (рег. №343-Т), применяемый на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго» «Площадка главного корпуса ГРЭС-2 (ОП «Сахалинская ГРЭС»)» рег. №А77-00361-0049 (III класс опасности), Сахалинская область, Томаринский район, с. Ильинское, Ильинское шоссе, д.1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.22.00456.005№ АЭ.21.01244.002 | 77-ТУ-00409-2022 | 18.10.2022 |
| 410 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, трубопровод подвода пара в деаэратор (блок №2) (рег. №334-Т), применяемый на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго» «Площадка главного корпуса ГРЭС-2 (ОП «Сахалинская ГРЭС»)» рег. №А77-00361-0049 (III класс опас-ности), Сахалинская область, Томаринский район, с. Ильинское, Ильинское шоссе, д.1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.22.00456.005№ АЭ.21.01244.002 | 77-ТУ-00410-2022 | 18.10.2022 |
| 411 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, трубопровод острого пара от котла к турбине и БРОУ ВД (блок №2) (рег. №330-Т), применяемый на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго» «Площадка главного корпуса ГРЭС-2 (ОП «Сахалинская ГРЭС»)» рег. №А77-00361-0049 (III класс опасности), Сахалинская область, Томаринский район, с. Ильинское, Ильинское шоссе, д.1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.22.00456.005№ АЭ.21.01244.002 | 77-ТУ-00411-2022 | 18.10.2022 |
| 412 | СП ООО «Сахалин-Шельф-Сервис» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство автомобильный кран КАТОКА-900 Q=90,0/6,5 т (зав. №0810065; рег. №3265), с истекшим сроком службы применяемый на опасномпроизводственном объекте, Площадка (Обособленногоподразделения «Сахалинский Западный морской Порт»), эксплуатирующая подъемные сооружения(IV класс опасности) рег. №А77-00608-0015, №ТГ-ЭПБ-0291-08-2022, применяемое на опасномпроизводственном объекте, принадлежащий СП ООО«Сахалин-Шельф-Сервис», Сахалинская область г.Холмск | СП ООО «Сахалин-Шельф-Сервис» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00226.007№ АЭ.19.04947.002 | 77-ТУ-00412-2022 | 18.10.2022 |
| 413 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, трубы перепускные ЧВД (блок №2) (рег. №337-Т), применяемый на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго» «Площадка главного корпуса ГРЭС-2 (ОП «Сахалинская ГРЭС»)» рег. №А77-00361-0049 (III класс опасности), Сахалинская область, Томаринский район, с. Ильинское, Ильинское шоссе, д.1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.22.00456.005№ АЭ.21.01244.002 | 77-ТУ-00413-2022 | 19.10.2022 |
| 414 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, трубопровод отбора пара к ПВД №5 (блок №2) (рег. №338-Т), при-меняемый на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго» «Площадка главного корпуса ГРЭС-2 (ОП «Сахалинская ГРЭС»)» рег. №А77-00361-0049 (III класс опасности), Сахалинская область, Томаринский район, с. Ильинское, Ильинское шоссе, д.1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.22.00456.005№ АЭ.21.01244.002 | 77-ТУ-00414-2022 | 19.10.2022 |
| 415 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, трубопровод отсосов пара от штоков стопорного и регулирующих клапанов на деаэраторы (блок №2) (рег. №353-Т), применяемый на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго» «Площадка главного корпуса ГРЭС-2 (ОП «Сахалинская ГРЭС»)» рег. №А77-00361-0049 (III класс опасности), Сахалинская область, Томаринский район, с. Ильинское, Ильинское шоссе, д.1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.22.00456.005№ АЭ.21.01244.002 | 77-ТУ-00415-2022 | 19.10.2022 |
| 416 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, трубопровод отбора пара к ПНД №2 (блок №2) (рег. №354-Т), при-меняемый на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго» «Площадка главного корпуса ГРЭС-2 (ОП «Сахалинская ГРЭС»)» рег. №А77-00361-0049 (III класс опасности), Сахалинская область, Томаринский район, с. Ильинское, Ильинское шоссе, д.1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.22.00456.005№ АЭ.21.01244.002 | 77-ТУ-00416-2022 | 19.10.2022 |
| 417 | ООО «Газпром трансгаз Томск» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, автоматический редуцирующий пункт РП-10СА АЯД 2.959.012-04 Участок магистрального газопровода «Сахалин-Хабаровск-Владивосток» (Первый пусковой комплекс) Сахалинского ЛПУМТ, Регистрационный номер ОПО: А62-00872-0276, Класс опасности: I класс | ООО «Газпром трансгаз Томск» | ООО «Газмашпроект» | № АЭ.16.00699.007 | 77-ТУ-00417-2022 | 24.10.2022 |
| 418 | ООО «Невельские коммунальные сети» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, паровой котел Е-20-1,4 ГМ (ДКВР 20-13 ГМ) заводской № 21412, регистрационный №2232 Заказчик: МУП «Невельские коммунальные сети» | ООО «Невельские коммунальные сети» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00418-2022 | 24.10.2022 |
| 419 | ООО «Невельские коммунальные сети» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, паровой котел Е-20-1,4 ГМ (ДКВР 20-13 ГМ) заводской № 21413, регистрационный №2253 Заказчик: МУП «Невельские коммунальные сети» | ООО «Невельские коммунальные сети» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.17.02834.001 | 77-ТУ-00419-2022 | 24.10.2022 |
| 420 | ООО «Сахалинская энергия» | документация на ликвидацию опасного производственного объекта | на документацию на ликвидацию опасного производственного объекта части ствола нагнетательной скважины ЛА-512 на Лунском нефтегазоконденсатном месторождении | ООО «Сахалинская энергия» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.22.02698.001 | 77-ДЛ-00420-2022 | 24.10.2022 |
| 421 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: газовый сепаратор ГС 2-16-1200 (зав. №3079, рег. №79, скважина 100), применяемый на опасном производственном объекте «Участок комплексной подготовки газа месторождения Кыдыланьи» рег. №А77-00832-0148 (III класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00421-2022 | 25.10.2022 |
| 422 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: газовый сепаратор ГС 2-16-1600 (зав. №1130, рег. №77, скважина 43), применяемый на опасном производственном объекте «Участок комплексной подготовки газа месторождения Кыдыланьи» рег. №А77-00832-0148 (III класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00422-2022 | 25.10.2022 |
| 423 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: газовый сепаратор ГС 2-16-1600 (зав. №116, рег. №80, скважина 46), применяемый на опасном производственном объекте «Участок комплексной подготовки газа месторождения Кыдыланьи» рег. №А77-00832-0148 (III класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00423-2022 | 25.10.2022 |
| 424 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: газовый сепаратор ГС 2-16-1600 (зав. №1122, рег. №76, скважина 110), применяемый на опасном производственном объекте «Участок комплексной подготовки газа месторождения Кыдыланьи» рег. №А77-00832-0148 (III класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00424-2022 | 25.10.2022 |
| 425 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: газовый сепаратор ГС 2-16-1600 (зав. №308, рег. №82, скважина 57), применяемый на опасном производственном объекте «Участок комплексной подготовки газа месторождения Кыдыланьи» рег. №А77-00832-0148 (III класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00425-2022 | 25.10.2022 |
| 426 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость БН-2000 (зав. №33994, рег. №395), применяемая на опасном производственном объекте «Участок предварительной подготовки нефти месторождения Набиль» рег. №А77-00832-0217 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00426-2022 | 25.10.2022 |
| 427 | ПАО «Сахалинэнерго» | документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта | на документацию на техническое перевооружение опасного производственного объекта «Площадка главного корпуса ТЭЦ (ОП «Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. № А77-00361-0028. «Реконструкция питательного трубопровода подогревателя высокого давления турбогенератора № 1 ОП «Южно-Сахалинская ТЭЦ-1» (шифр 4/22) | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «Проект-Эксперт» | № АЭ.20.00576.001 | 77-ТП-00427-2022 | 26.10.2022 |
| 428 | АО «Анивский коммунальные системы» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, трубопровод пара Ø 133-426 мм, центральной районной котельной, зав. № б/н, рег № 257, ОПО № А77-01140-0001 "Система теплоснабжения г. Анива", класс опасности III | АО «Анивский коммунальные системы» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.21.03067.001 | 77-ТУ-00428-2022 | 26.10.2022 |
| 429 | ПАО «Сахалинэнерго» | документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта | на документацию на техническое перевооружение опасного производственного объекта «Площадка главного корпуса ТЭЦ (ОП «Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. № А77-00361-0028. «Реконструкция питательного трубопровода подогревателя высокого давления турбогенератора № 1 ОП «Южно-Сахалинская ТЭЦ-1» (шифр 1/22) | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «Проект-Эксперт» | № АЭ.20.00576.001 | 77-ТП-00429-2022 | 26.10.2022 |
| 430 | ООО «Спецавтотранспорт» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, кран стреловой гидравлический короткобазовый на пневмоколесном ходу «TADANO» GR-550EX зав. № 547242, учет. № А77-00036-004пс, 2010 г.в., применяемое на опасном производственном объекте «Участок транспортный, эксплуатирующий подъемные сооружения» | ООО «Спецавтотранспорт» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.22.03698.001 | 77-ТУ-00430-2022 | 28.10.2022 |
| 431 | ООО «Сахалинская энергия» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: «Адсорбционный осушитель воздуха CD-780 левый специальный (Dryer CD-780 Left special), технологическая позиция D-6303A-01A, зав. № CD4PL0023», ОПО рег. № А77-00301-0010 класс опасности I, «Платформа стационарная морская ПА-А» | ООО «Сахалинская энергия» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.19.05823.001 | 77-ТУ-00431-2022 | 07.11.2022 |
| 432 | ООО «Сахалинская энергия» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: «Адсорбционный осушитель воздуха CD-780 левый специальный (Dryer CD-780 Left special), технологическая позиция D-6303A-01B, зав. № CD4PL0024», ОПО рег. № А77-00301-0010, класс опасности I, «Платформа стационарная морская ПА-А» | ООО «Сахалинская энергия» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.19.05823.001 | 77-ТУ-00432-2022 | 07.11.2022 |
| 433 | ООО «Сахалинская энергия» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: «Адсорбционный осушитель воздуха CD-780 правый специальный (Dryer CD-780 Right special), технологическая позиция D-6303B-01A, зав. № CD4PR0023», ОПО рег. № А77-00301-0010, класс опасности I, «Платформа стационарная морская ПА-А» | ООО «Сахалинская энергия» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.19.05823.001 | 77-ТУ-00433-2022 | 07.11.2022 |
| 434 | ООО «Сахалинская энергия» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: «Адсорбционный осушитель воздуха CD-780 правый специальный (Dryer CD-780 Right special), технологическая позиция D-6303B-01B, зав. № CD4PR0024», ОПО рег. № А77-00301-0010, класс опасности I, «Платформа стационарная морская ПА-А» | ООО «Сахалинская энергия» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.19.05823.001 | 77-ТУ-00434-2022 | 07.11.2022 |
| 435 | ЗАО «АйоКа Саппорт Сервисез» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, подъемник фасадный FD-24 зав. № М43070, рег. № 8893, 1999 г.в., применяемое на опасном производственном объекте «Площадка фасадного подъемника» | ЗАО «АйоКа Саппорт Сервисез» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.22.03698.001 | 77-ТУ-00435-2022/**исключено по причине обнаружения несоответствия заключения экспертизы промышленной безопасности требованиям законодательства РФ, недостоверности представленных в ходе выполнения экспертизы промышленной безопасности** | 07.11.2022/**14.12.2022** |
| 436 | ООО «Газпром морские проекты» | документация на консервацию опасного производственного объекта | на документацию на консервацию опасногопроизводственного объекта – Документация на консервацию скважины газоконденсатнойэксплуатационной № СК7 Южно-Киринского месторождения, шифр ГДШ-1653 (СК7) –ДК | ООО «Газпром добыча шельф Южно-Сахалинск» | ООО «НТЦ Анклав» | № АЭ.22.00878.001 | 77-ДК-00436-2022 | 11.11.2022 |
| 437 | ООО «Стройинвест» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте стреловой самоходный кран на короткобазовом шасси TR-250M-5-00104, зав. №FB0966 | ООО «Стройинвест» | ООО «СМД» | № АЭ.21.00730.001 | 77-ТУ-00437-2022 | 15.11.2022 |
| 438 | ООО «УК Строймеханизатор» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, кран стреловой гидравлический на специальном шасси автомобильного типа «XUGONG» QY30K, зав. № LXGCPA3258A002685, учет. № б/н, 2008 г.в., применяемое на опасном производственном объекте «Участок транспортный» | ООО «УК Строймеханизатор» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.22.03698.001 | 77-ТУ-00438-2022 | 16.11.2022 |
| 439 | МКП «ЖКХ» УГО | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: трубопровод пара Ø57-89 мм., котельной № 21, № б/н, рег. № б/н ОПО № А77-01402-0002 «Котельная № 21» класс опасности IV Заказчик: МКП «ЖКХ» УГО г. Углегорск | МКП «ЖКХ» УГО | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.21.03067.001 | 77-ТУ-00439-2022 | 16.11.2022 |
| 440 | МКП «ЖКХ» УГО | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: трубопровод пара Ø57-60 мм., котельной № 10, № б/н, рег. № б/н ОПО № А77-01402-0001 «Котельная № 10» класс опасности IV Заказчик: МКП «ЖКХ» УГО г. Углегорск | МКП «ЖКХ» УГО | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.21.03067.001 | 77-ТУ-00440-2022 | 16.11.2022 |
| 441 | АО «Корсаковский морской торговый порт» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, кран портальный «Кондор» зав. № 0586, рег. № 4326, применяемое на опасном производственном объекте, «Площадка Северного погрузрайона порта» рег. № А77-00091-0002, класс опасности IV | АО «Корсаковский морской торговый порт» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.21.03364.001 | 77-ТУ-00441-2022 | 17.11.2022 |
| 442 | АО «Корсаковский морской торговый порт» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, кран портальный «Кондор» зав. № 0585, рег. № 5477, применяемое на опасном производственном объекте, «Площадка Северного погрузрайона порта» рег. № А77-00091-0002, класс опасности IV | АО «Корсаковский морской торговый порт» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.21.03364.001 | 77-ТУ-00442-2022 | 17.11.2022 |
| 443 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта | на документацию на техническое перевооружение опасного производственного объекта: Система теплоснабжения газовой котельной пл. р-на Новоалександровск. Замена горелок котлов, шифр: Э-291-22 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «Экспертный центр «Развитие» | № АЭ.21.03048.001 | 77-ТП-00443-2022 | 17.11.2022 |
| 444 | ЗАО «АйоКА Саппорт Сервисез» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство «Подъёмник автомобильный гидравлический EURO С 26T зав. № 250009, рег. № А77-00044-0003пс», применяемое на опасном производственном объекте «Участок механизации» рег. № А77-01364-0002, класс опасности IV | ЗАО «АйоКА Саппорт Сервисез» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.21.03364.001 | 77-ТУ-00444-2022 | 22.11.2022 |
| 445 | ООО «Спецавтотранс» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на здание на опасном производственном объекте, предназначенное для хранения химических реагентов, Здание склада № 4, Площадки склада готовой продукции ООО "Спецавтотранс", расположенное по адресу: Сахалинская обл., г. Холмск, ул. 4-ый распадок | ООО «Спецавтотранс» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.18.03143.001 | 77-ЗС-00445-2022 | 22.11.2022 |
| 446 | ООО «Спецавтотранс» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на здание на опасном производственном объекте, предназначенное для хранения химических реагентов, Здание склада № 5 Площадки склада готовой продукции ООО "Спецавтотранс", расположенное по адресу: Сахалинская обл., г. Холмск, ул. 4-ый распадок | ООО «Спецавтотранс» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.18.03143.001 | 77-ЗС-00446-2022 | 22.11.2022 |
| 447 | ООО «Спецавтотранс» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на здание на опасном производственном объекте, предназначенное для хранения химических реагентов, Здание склада № 8 Площадки склада готовой продукции ООО "Спецавтотранс", расположенное по адресу: Сахалинская обл., г. Холмск, ул. 4-ый распадок | ООО «Спецавтотранс» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.18.03143.001 | 77-ЗС-00447-2022 | 22.11.2022 |
| 448 | МКУ «УКС» города Южно-Сахалинска | документация на ликвидацию опасного производственного объекта | на документацию на ликвидацию опасного производственного объекта АО "Сахалинская коммунальная компания" "Котельная пл. р-на Новоалександровск" (рег. № А77-00737-0001 от 25.10.2005 г. , III класс опасности) по адресу: г. Южно-Сахалинск, п/р Ново-Александровск, ул. 2-я Красносельская, 1 | АО «Сахалинская коммунальная компания» | ООО «ПромМаш Тест» | № АЭ.21.01522.004 | 77-ДЛ-00448-2022 | 22.11.2022 |
| 449 | ОАО «РЖД» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: котел паровой BO-300D, зав. № 1656-0002, рег. № 2989, находящийся в эксплуатации: котельная ст. Южно-Сахалинск ТЧР-37 Сахалинское Дальневосточной дирекции по ремонту тягового подвижного состава структурного подразделения Дирекции по ремонту тягового подвижного состава – филиала ОАО «РЖД», Сахалинская обл., г. Южно-Сахалинск, ул. Железнодорожная, 70. Наименование ОПО: Группа котельных ТЧРСахалинское Дальневосточной дирекции по ремонту тягового подвижного состава СП ЦТР – Филиала ОАО «РЖД», рег. № А01-07011-007, класс опасности – IV | ОАО «РЖД» | ООО «ПромЭксперт» | № АЭ.16.01534.002 | 77-ТУ-00449-2022 | 22.11.2022 |
| 450 | ОАО «РЖД» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: котел паровой NBO-500D, зав. № 1859-0111, рег. № 2991, находящийся в эксплуатации: Депо подвижного состава – вагонный цех ст. Южно-Сахалинск ТЧР-37 Сахалинское Дальневосточной дирекции по ремонту тягового подвижного состава структурного подразделения Дирекции по ремонту тягового подвижного состава – филиала ОАО «РЖД», Сахалинская обл., г. Южно-Сахалинск, ул. Железнодорожная, 70. Наименование ОПО: Группа котельных ТЧР Сахалинское Дальневосточной дирекции по ремонту тягового подвижного состава СП ЦТР – Филиала ОАО «РЖД», рег. № А01-07011-007, класс опасности – IV | ОАО «РЖД» | ООО «ПромЭксперт» | № АЭ.16.01534.002 | 77-ТУ-00450-2022 | 22.11.2022 |
| 451 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, подогреватель низкого давления ПНД-1 ТГ-2 зав. № 2990, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», «Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»)», рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская обл, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.22.05183.001 | 77-ТУ-00451-2022 | 25.11.2022 |
| 452 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, подогреватель низкого давления ПНД-4 ТГ-3 зав. №2276, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», «Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»)», рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская обл, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.22.05183.001 | 77-ТУ-00452-2022 | 25.11.2022 |
| 453 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, подогреватель низкого давления ПНД-3 ТГ-3 зав. № 2278, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», «Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»)», рег. № А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская обл, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.22.05183.001 | 77-ТУ-00453-2022 | 25.11.2022 |
| 454 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: газовый сепаратор ГС 2-16-1600 (зав. №3827, рег. №81), применяемый на опасном производственном объекте «Участок комплексной подготовки газа месторождения Кыдыланьи» рег. № А77-00832-0148 (III класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00454-2022 | 25.11.2022 |
| 455 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: газосепаратор ГС 2-0,6-1600 (зав. № 1108, рег. № 190), применяемый на опасном производственном объекте «Участок предварительной подготовки нефти месторождения Монги» рег. № А77-00832-0219 (II класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00455-2022 | 28.11.2022 |
| 456 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: резервуар горизонтальный стальной РГС-50 (зав. №33208, рег. №131), применяемый на опасном производственном объекте «Участок предварительной подготовки нефти месторождения Мухто» рег. №А77-00832-0154 (III класс опасности), расположенный на территории ЦДНиГ №4 ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007 | 77-ТУ-00456-2022 | 28.11.2022 |
| 457 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: газосепаратор ГС 2-6,4-1600-2 (зав. №311702, рег. №193), применяемый на опасном производственном объекте «Участок предварительной подготовки нефти месторождения имени Р.С. Мирзоева» рег. №А77-00832-0220 (II класс опасности), расположенный на территории ООО «ННКСахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00457-2022 | 28.11.2022 |
| 458 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: газосепаратор ГС 2-6,4-1600-2 (зав. №55733, рег. №194), применяемый на опасном производственном объекте «Участок предварительной подготовки нефти месторождения имени Р.С. Мирзоева» рег. №А77-00832-0220 (II класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00458-2022 | 28.11.2022 |
| 459 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная ИУ Мера (зав. №527, рег. №90), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Мухто» рег. №А77-00832-0151 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00459-2022 | 28.11.2022 |
| 460 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная Спутник АМ-40 (зав. №779, рег. №93), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Сабо» рег. №А77-00832-0165 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00460-2022 | 28.11.2022 |
| 461 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: сепаратор ГС 2-0,6-1600 (зав. №11125, рег. №201), применяемый на опасном производственном объекте «Участок предварительной подготовки нефти месторождения имени Р.С. Мирзоева» рег. №А77-00832-0220 (II класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00461-2022 | 28.11.2022 |
| 462 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: аппарат 1-50-2400-0,6 (зав. №7800, рег. №207), применяемый на опасном производственном объекте «Участок предварительной подготовки нефти месторождения Даги», рег. №А77-00832-0201 (III класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005№ АЭ.21.00456.002 | 77-ТУ-00462-2022 | 28.11.2022 |
| 463 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: пылеуловитель ГТЭС (зав. №321497, рег. №377), применяемый на опасном производственном объекте «Сеть газопотребления месторождения Набиль», рег. №А77-00832-0218 (III класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005№ АЭ.21.00644.007 | 77-ТУ-00463-2022 | 28.11.2022 |
| 464 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная Мера №2 (зав. №1, рег. №55), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Тунгор» рег. №А77-00832-0174 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00464-2022 | 28.11.2022 |
| 465 | АО «Молочный комбинат «Южно-Сахалинский» | документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта | на документацию на техническое перевооружение опасного производственного объекта, техническое перевооружение газовой котельной "Молочный комбинат "Южно-Сахалинский", по адресу: Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, пр. Мира, 17 (шифр ГК .0.000-КП.МК-6.000-А.0001) | АО «Молочный комбинат «Южно-Сахалинский» | ООО «Экспертиза и Безопасность» | № АЭ.22.06925.001№ АЭ.21.00741.001 | 77-ТП-00465-2022 | 29.11.2022 |
| 466 | ООО «Оренсахстрой» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, стреловой пневмоколесный кран TR-500EX, зав. № 545838, рег. № 8154, применяемый на опасном производственном объекте IV класса опасности А77-01330-0001 «Участок механизации» | ООО «Оренсахстрой» | ООО «ЭТНО» | № АЭ.21.01123.002 | 77-ТУ-00466-2022 | 30.11.2022 |
| 467 | ПАО «Сахалинэнерго» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение на опасном производственном объекте «Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»)» рег. №А77-00361-0028, (III класс опасности), предназначенного для осуществления технологических процессов: Сооружение дымовой трубы №2 H=165,0 м (инв. №010-090531) Котельного цеха ОП «Южно-Сахалинская ТЭЦ-1» ПАО «Сахалинэнерго», Сахалинская область г. Южно-Сахалинск | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.01244.002 | 77-ЗС-00467-2022 | 30.11.2022 |
| 468 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, паропровод греющего пара к регулятору давления № 3, рег. № 241/1, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», «Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»)», рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская область, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.22.05183.001 | 77-ТУ-00468-2022 | 30.11.2022 |
| 469 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, подогреватель низкого давления ПНД-3 ТГ-2 зав. № 3345, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», «Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»)», рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская обл, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.22.05183.001 | 77-ТУ-00469-2022 | 30.11.2022 |
| 470 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, подогреватель низкого давления ПНД-2 ТГ-2 зав. №3347, применяемое на опасном производственном объекте ПАО «Сахалинэнерго», «Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»)», рег. №А77-00361-0028, III класс опасности. 693012, Сахалинская область, Южно-Сахалинск г., Энергетиков пер, дом №1 | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.22.05183.001 | 77-ТУ-00470-2022 | 30.11.2022 |
| 471 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: буллит нефтяной №2 (зав. №б/н, рег. №370), применяемый на опасном производственном объекте «Система промысловых (межпромысловых) трубопроводов месторождения Катангли» рег. №А77-00832-0010 (II класс опасности), расположенный на территории ЦДНиГ №5 ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007 | 77-ТУ-00471-2022 | 30.11.2022 |
| 472 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: буллит нефтяной №3 (зав. №б/н, рег. №371), применяемый на опасном производственном объекте «Система промысловых (межпромысловых) трубопроводов месторождения Катангли» рег. №А77-00832-0010 (II класс опасности), расположенный на территории ЦДНиГ №5 ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007 | 77-ТУ-00472-2022 | 30.11.2022 |
| 473 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: газосепаратор ГЖ 2-64-1200 (зав. №9523, рег. №392), применяемый на опасном производственном объекте «Участок предварительной подготовки нефти месторождения имени Р.С. Мирзоева» рег. №А77-00832-0220 (II класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00473-2022 | 30.11.2022 |
| 474 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: буллит нефтяной РГС-100 №1 (зав. б/н, рег. №369), применяемый на опасном производственном объекте «Система промысловых (межпромысловых) трубопроводов месторождения Катангли», рег. №А77-00832-0010 (II класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005№ АЭ.21.00456.002 | 77-ТУ-00474-2022 | 30.11.2022 |
| 475 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: воздухосборник ВС-3,2 (зав. №33383, рег. №4427), применяемый на опасном производственном объекте «Площадка промысловой компрессорной станции Монги», рег. №А77-00832-0081 (II класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005№ АЭ.21.00456.002 | 77-ТУ-00475-2022 | 30.11.2022 |
| 476 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: воздухосборник ВС-3,2 (зав. №52678, рег. №4428), применяемый на опасном производственном объекте «Площадка промысловой компрессорной станции Монги», рег. №А77-00832-0081 (II класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005№ АЭ.21.00456.002 | 77-ТУ-00476-2022 | 01.12.2022 |
| 477 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: воздухосборник ВС-3,2 (зав. №5625, рег. №4429), применяемый на опасном производственном объекте «Площадка промысловой компрессорной станции Монги», рег. №А77-00832-0081 (II класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005№ АЭ.21.00456.002 | 77-ТУ-00477-2022 | 01.12.2022 |
| 478 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: газосепаратор ГС-II-25-1200 (зав. №2616, рег. №169), применяемый на опасном производственном объекте «Сеть газопотребления месторождения им. Р.С. Мирзоева» рег. №А77-00832-0203 (III класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005№ АЭ.21.00644.007 | 77-ТУ-00478-2022 | 01.12.2022 |
| 479 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: газовый сепаратор ГСП-16-1200 (зав. №2618, рег. №164), применяемый на опасном производственном объекте «Участок предварительной подготовки нефти месторождения Даги» рег. №А77-00832-0201 (III класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00479-2022 | 01.12.2022 |
| 480 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: газосепаратор ГС-II-64-1200 (зав. №311702, рег. №174), применяемый на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Монги» рег. №А77-00832-0088 (IV класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00480-2022 | 01.12.2022 |
| 481 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная Спутник АМ-40 (зав. №16470, рег. 88), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Мухто» рег. №А77-00832-0151 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00481-2022 | 01.12.2022 |
| 482 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: емкость сепарационная Озна №1 (зав. №11, рег. №54), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Тунгор» рег. №А77-00832-0174 (III класс опасности), расположенная на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00482-2022 | 01.12.2022 |
| 483 | ПАО «Сахалинэнерго» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте котел БКЗ 320-140-5с ст. №4 (учетный №2183), применяемый на опасном производственном объекте «Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»)» рег. №А77-00361-0028 (III класс опасности), установленный на территории ОП «Южно-Сахалинская ТЭЦ-1» ПАО «Сахалинэнерго», г. Южно-Сахалинска | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.22.00456.005№ АЭ.21.01244.002 | 77-ТУ-00483-2022 | 06.12.2022 |
| 484 | АО «Охинская ТЭЦ» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов: Газопроводы наружные от ГРП до площадки Главного корпуса ТЭЦ, эксплуатируемые в составе опасного производственного объекта «Сеть газопотребления предприятия (ТЭЦ)» | АО «Охинская ТЭЦ» | ООО «ЭксПоЦентр» | № АЭ.19.00216.002№ АЭ.19.00216.001 | 77-ЗС-00484-2022 | 08.12.2022 |
| 485 | ООО «Газпром добыча Ямбург» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемом на опасномпроизводственном объекте: взрывозащищенныйэлектродвигатель В160М8, технологический № В3-2, зав. № 019866, инв. № 084426» | ООО «Газпром добыча Ямбург» | ООО «НИИПГАЗА» | № АЭ.17.01173.006 | 77-ТУ-00485-2022 | 12.12.2022 |
| 486 | ООО «Сахалинская энергия» | декларация промышленой безопасности опасного призводственного объекта | на декларацию промышленной безопасности опасного производственного объекта, «Система межпромысловых трубопроводов: месторождение Пильтун-Астохское – ОБТК», Эксплуатирующая организация ООО «Сахалинская энергия», (регистрационный номер ОПО – А77-01437-0007) | ООО «Сахалинская энергия» | ООО ССПЭБ» | № АЭ.21.01952.002 | 77-ДБ-00486-2022 | 12.12.2022 |
| 487 | ООО «Сахалинская энергия» | декларация промышленой безопасности опасного призводственного объекта | на декларацию промышленной безопасности опасного производственного объекта, «Участок комплексной подготовки газа – ОБТК», Эксплуатирующая организация ООО «Сахалинская энергия», (регистрационный номер ОПО – А77-01437-0008) | ООО «Сахалинская энергия» | ООО ССПЭБ» | № АЭ.21.01952.002 | 77-ДБ-00487-2022 | 12.12.2022 |
| 488 | ООО «Сахалинская энергия» | декларация промышленой безопасности опасного призводственного объекта | на декларацию промышленной безопасности опасного производственного объекта, "Платформа стационарная морская ЛУН-А", Эксплуатирующая организация ООО «Сахалинская Энергия», (регистрационный номер ОПО – А77-01437-0002) | ООО «Сахалинская энергия» | ООО ССПЭБ» | № АЭ.21.01952.002 | 77-ДБ-00488-2022 | 12.12.2022 |
| 489 | ЗАО «АйоКа Саппорт Сервисез» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на техническое устройство «Подъёмник мачтовый самоходный HAULOTTE STAR 10 зав. № ME103652, учётный № А77-00044-0004пс», применяемое на опасном производственном объекте «Участок механизации» | ЗАО «АйоКа саппорт Сервисез» | ООО ИКЦ «Техинком» | № АЭ.21.03364.001 | 77-ТУ-00489-2022 | 14.12.2022 |
| 490 | МКП «ЖКХ» УГО | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение: металлическая дымовая труба № 21 котельной № 21, эксплуатируемое на опасном производственном объекте «Котельная № 21» (рег. № А77-01402-0002 IV класс опасности), расположенной по адресу: 694920, Сахалинская область, г. Углегорск, ул. Красноармейская, 18 | МКП «ЖКХ» УГО | ООО «ИТК Технология» | № АЭ.17.05196.001 | 77-ЗС-00490-2022 | 14.12.2022 |
| 491 | АО «Молочный комбинат «Южно-Сахалинский» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на здание на опасном производственном объекте, предназначенное для осуществления технологических процессов: Помещение котельной, встроенное в здание административно-бытового корпуса АО "Молочный комбинат "Южно-Сахалинский", расположенной по адресу: Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, пр. Мира, 17 | АО «Молочный комбинат «Южно-Сахалинский» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.19.04974.001 | 77-ЗС-00491-2022 | 14.12.2022 |
| 492 | АО «Газпромнефть – Ноябрьскнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | техническое устройство- арматура фонтанная и нагнетательная Суторминское месторождение, куст № 2 Б,владелец ТУ: Акционерное Общество «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз | АО «Газпромнефть – Ноябрьскнефтегаз» | ООО «Ямалспеццентр» | № АЭ.22.04871.001 | 77-ТУ-00492-2022 | 16.12.2022 |
| 493 | ООО «Сахалинская энергия» | декларация промышленой безопасности опасного призводственного объекта | на декларацию промышленной безопасности опасного производственного объекта, «Площадка газоперерабатывающего завода – завод СПГ» Эксплуатирующая организация ООО «Сахалинская энергия», (регистрационный номер ОПО – А77-01437-0010) | ООО «Сахалинская энергия» | ООО «ССПЭБ» | № АЭ.21.01952.002№ АЭ.21.01952.004 | 77-ДБ-00493-2022 | 16.12.2022 |
| 494 | ООО «Сахалинская энергия» | декларация промышленой безопасности опасного призводственного объекта | на декларацию промышленной безопасности опасного производственного объекта Участок магистрального нефтепровода: ОБТК — площадка морского нефтеналивного комплекса, Эксплуатирующая организация ООО «Сахалинская энергия», (регистрационный номер ОПО – А77-01437-0005) | ООО «Сахалинская энергия» | ООО «ССПЭБ» | № АЭ.21.01952.003 | 77-ДБ-00494-2022 | 16.12.2022 |
| 495 | ООО «Сахалинская энергия» | декларация промышленой безопасности опасного призводственного объекта | на декларацию промышленной безопасности опасного производственного объекта Участок магистрального газопровода: ОБТК – завод СПГ, Эксплуатирующая организация ООО «Сахалинская энергия», (регистрационный номер ОПО – А77-01437-0004) | ООО «Сахалинская энергия» | ООО «ССПЭБ» | № АЭ.21.01952.003 | 77-ДБ-00495-2022 | 16.12.2022 |
| 496 | ООО «Сахалинская энергия» | декларация промышленой безопасности опасного призводственного объекта | на декларацию промышленной безопасности опасного производственного объекта Площадка морского нефтеналивного комплекса Эксплуатирующая организация ООО «Сахалинская Энергия», (регистрационный номер ОПО – А77-01437-0009) | ООО «Сахалинская энергия» | ООО «ССПЭБ» | № АЭ.21.01952.002 | 77-ДБ-00496-2022 | 16.12.2022 |
| 497 | ООО «Сахалинская энергия» | декларация промышленой безопасности опасного призводственного объекта | на декларацию промышленной безопасности опасного производственного объекта Система промысловых трубопроводов: месторождение Лунское – ОБТК, Эксплуатирующая организация ООО «Сахалинская энергия», (регистрационный номер ОПО – А77-01437-0006) | ООО «Сахалинская энергия» | ООО «ССПЭБ» | № АЭ.21.01952.002 | 77-ДБ-00497-2022 | 16.12.2022 |
| 498 | ООО «Газпром трансгаз Томск» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, Клапан обратный поворотный DN 150; PN 160 кгс/см2; зав. № 1310; ст. № ОКТ4, Участок магистрального газопровода «Сахалин-Хабаровск-Владивосток» (Первый пусковой комплекс) Сахалинского ЛПУМТ, Регистрационный номер ОПО: А62-00872-0276, Класс опасности: I | ООО «Газпром трансгаз Томск» | ООО «Газмашпроект» | № АЭ.16.00699.007 | 77-ТУ-00498-2022 | 16.12.2022 |
| 499 | ООО «Газпром трансгаз Томск» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, Клапан обратный поворотный DN 150; PN 160 кгс/см2; зав. № 1305; ст. № ОКТ2, Участок магистрального газопровода «Сахалин-Хабаровск-Владивосток» (Первый пусковой комплекс) Сахалинского ЛПУМТ, Регистрационный номер ОПО: А62-00872-0276, Класс опасности: I | ООО «Газпром трансгаз Томск» | ООО «Газмашпроект» | № АЭ.16.00699.007 | 77-ТУ-00499-2022 | 16.12.2022 |
| 500 | ООО «Газпром трансгаз Томск» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте Клапан обратный поворотный DN 50; PN 160 кгс/см2; зав. №4158; ст. №ОКИ56 Участок магистрального газопровода «Сахалин-Хабаровск-Владивосток» (Первый пусковой комплекс) Сахалинского ЛПУМТ Регистрационный номер ОПО: А62-00872-0276, Класс опасности: I | ООО «Газпром трансгаз Томск» | ООО «Газмашпроект» | № АЭ.16.00699.007 | 77-ТУ-00500-2022 | 16.12.2022 |
| 501 | ООО «Сахалинская энергия» | документация на консервацию опасного производственного объекта | на документацию на консервацию опасного производственного объекта, «Площадка станции насосной магистрального нефтепровода, НС-2», Эксплуатирующая организация ООО «Сахалинская энергия», (регистрационный номер ОПО – А77-01437-0013) | ООО «Сахалинская энергия» | ООО «ССПЭБ» | № АЭ.22.04205.006 | 77-ДК-00501-2022 | 16.12.2022 |
| 502 | ГАУ «СШОР по грнолыжному спотру и сноуборду» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, Пассажирская буксировочная канатная дорога ПБ 300-45-635-I-115, ГАУ «СШОР по горнолыжному спорту и сноуборду» | ГАУ «СШОР по грнолыжному спотру и сноуборду» | ООО «НТЦ «ФСП» | № АЭ.21.02023.001 | 77-ТУ-00502-2022 | 20.12.2022 |
| 503 | ОАО «РЖД» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте IV класса опасности, кран стреловой, консольный, электрический мотовоза МПТ-4, зав. № 676, рег. № б/н, принадлежащего: Восточной дирекции по эксплуатации путевых машин - структурное подразделение Дирекции по эксплуатации путевых машин - структурное подразделение Центральной дирекции инфраструктуры - филиала ОАО "РЖД" | ОАО «РЖД» | ООО «ИТК «Диагностика и контроль» | № АЭ.19.05893.006 | 77-ТУ-00503-2022 | 20.12.2022 |
| 504 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение «Участок магистрального газопровода «Кыдыланьи-Сабо» от 0 до 14,6 км», применяемое на опасном производственном объекте «Участок магистрального газопровода «Оха-Комсомольск-на-Амуре» от 0 км до 124 км ОП «УМНГ», рег.№ А77-00832-0024, ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «Томский ИТЦ» | № АЭ.21.00218.004№ АЭ.20.00310.014 | 77-ЗС-00504-2022 | 21.12.2022 |
| 505 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение «Участок магистрального газопровода «Сабо-Тунгор» от 14,6 до 40,6 км», применяемое на опасном производственном объекте «Участок магистрального газопровода «Оха-Комсомольск-на-Амуре» от 0 км до 124 км ОП «УМНГ», рег.№ А77-00832-0024, ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «Томский ИТЦ» | № АЭ.21.00218.004№ АЭ.20.00310.014 | 77-ЗС-00505-2022 | 21.12.2022 |
| 506 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение «Участок магистрального газопровода «Даги - Оха» от 0 до 147 км» (участок 0 – 114 км), применяемое на опасном производственном объекте «Участок магистрального газопровода «Оха-Комсомольск-на-Амуре» от 0 км до 124 км ОП «УМНГ», рег.№ А77-00832-0024, ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «Томский ИТЦ» | № АЭ.21.00218.004№ АЭ.20.00310.014 | 77-ЗС-00506-2022 | 21.12.2022 |
| 507 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение «Участок магистрального газопровода «ПК 134 - Монги», применяемое на опасном производственном объекте, «Участок магистрального газопровода «Оха-Комсомольск-на-Амуре» от 0 км до 124 км ОП «УМНГ», рег.№ А77-00832-0024, ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «Томский ИТЦ» | № АЭ.21.00218.004№ АЭ.20.00310.014 | 77-ЗС-00507-2022 | 21.12.2022 |
| 508 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение «Участок магистрального газопровода «Даги-Ноглики-Катангли» от 6 до 52 км», применяемое на опасном производственном объекте, «Участок магистрального газопровода «Оха-Комсомольск-на-Амуре» от 0 км до 124 км ОП «УМНГ», рег.№ А77-00832-0024, ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «Томский ИТЦ» | № АЭ.21.00218.004№ АЭ.20.00310.014 | 77-ЗС-00508-2022 | 21.12.2022 |
| 509 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на сооружение «Участок магистрального газопровода «Даги-Вал» 23 км - 26 км», применяемое в составе сооружения «Участок магистрального газопровода «Мирзоево – Боатасино - Кыдыланьи» от 0 до 104 км ОП «УМНГ» на опасном производственном объекте, «Участок магистрального газопровода «Оха-Комсомольск-на-Амуре» от 0 км до 124 км ОП «УМНГ», рег.№ А77-00832-0024, ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «Томский ИТЦ» | № АЭ.21.00218.004№ АЭ.20.00310.014 | 77-ЗС-00509-2022 | 21.12.2022 |
| 510 | ООО «Газпром морские проекты» | документация на консервацию опасного производственного объекта | на консервацию скважиныгазоконденсатной эксплуатационной № СК7 Южно-Киринского месторождения, шифрГДШ-1653 (СК7) Доп.1 – ДК, эксплуатирующая организация – ООО «Газпром добычашельф Южно-Сахалинск», проектная организация – ООО «Газпром морские проекты»,адрес места нахождения опасного производственного объекта – Северо-восточныйконтинентальный шельф Охотского моря, о. Сахалин» | ООО «Газпром добыча шельф Южно-Сахалинск» | ООО «НТЦ Анклав» | № АЭ.22.00878.004 | 77-ДК-00510-2022 | 22.12.2022 |
| 511 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: станки-качалки типа СК 3-1,2-630 (скважины №№456, 457, 684), эксплуатируемые в составе опасного производственного объекта «Фонд скважин месторождения Катангли» рег. №А77-00832-0083 (III класс опасности), расположенные на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00511-2022 | 22.12.2022 |
| 512 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: станки-качалки типа СК 3-1,2-630 (скважины №№182, 485), эксплуатируемые в составе опасного производственного объекта «Фонд скважин месторождения Катангли» рег. №А77-00832-0083 (III класс опасности), расположенные на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00512-2022 | 22.12.2022 |
| 513 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: арматура нагнетательная АНК65×350 (зав. №б/н, скважина №14), арматура нагнетательная АНК65×350 (зав. № б/н, скважина № 82), применяемые на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения им. Р.С. Мирзоева» рег. №А77-00832-0087 (III класс опасности), расположенные на территории месторождения им. Р.С. Мирзоева ЦДНиГ №6 ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00513-2022 | 22.12.2022 |
| 514 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: станки-качалки типа СКД 3-1,5-710 (скважины №№93, 147, 260, 433, 445, 446, 495, 501, 502, 504, 527), эксплуатируемые в составе опасного производственного объекта «Фонд скважин месторождения Катангли» рег. №А77-00832-0083 (III класс опасности), расположенные на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00514-2022 | 22.12.2022 |
| 515 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: путевой подогреватель ПП-0,63А (зав. №265), применяемый на опасном производственном объекте «Площадка насосной станции месторождения Сабо» рег. №А77-00832-0169 (III класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00515-2022 | 22.12.2022 |
| 516 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: станки-качалки типа СК 3-1,2-630 (скважины №№173, 460, 492), эксплуатируемые в составе опасного производственного объекта «Фонд скважин месторождения Катангли» рег. №А77-00832-0083 (III класс опасности), расположенные на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00516-2022 | 22.12.2022 |
| 517 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: нефтегазовый сепаратор со сбросом воды НГСВ (100 м3) (рег. №507), применяемый на опасном производственном объекте «Парк резервуарный (промысловый) месторождения Эхаби» рег. №А77-00832-0197 (III класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Охинский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00517-2022 | 22.12.2022 |
| 518 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: станки-качалки типа СКД 3-1,5-710 (скважины №№60, 226, 509, 544, 654, 658, 765, 766, 772, 773), эксплуатируемые в составе опасного производственного объекта «Фонд скважин месторождения Катангли» рег. №А77-00832-0083 (III класс опасности), расположенные на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00518-2022 | 22.12.2022 |
| 519 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: арматура фонтанная АФК65×140 (зав. №б/н, скважина №340), применяемая на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения «Монги» рег. №А77-00832-0088 (IV класс опасности), расположенная на территории месторождения «Монги» ЦДНиГ №6 ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00519-2022 | 22.12.2022 |
| 520 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №342), арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №343), арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №346), применяемые на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения «Монги» рег. №А77-00832-0088 (IV класс опасности), расположенные на территории месторождения «Монги» ЦДНиГ №6 ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00520-2022 | 22.12.2022 |
| 521 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №139), арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №140), арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №141), арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №143), арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №150), арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №165), арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №168), применяемые на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения «Монги» рег. №А77-00832-0088 (IV класс опасности), расположенные на территории месторождения «Монги» ЦДНиГ № 6 ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00521-2022 | 22.12.2022 |
| 522 | ЗАО «АйоКа Саппорт Сервисез» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, подъемник фасадный FD-24 зав. № М43070, учет. № А77-00044-0001 пс, 1999 г.в., применяемое на опасном производственном объекте «Площадка фасадного подъемника» | ЗАО «АйоКа Саппорт Сервисез» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.22.03698.001 | 77-ТУ-00522-2022 | 26.12.2022 |
| 523 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №93), арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №106), арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина 114), арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №117), арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №124), арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №136), арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №138), применяемые на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения «Монги» рег. №А77-00832-0088 (IV класс опасности), расположенные на территории месторождения «Монги» ЦДНиГ №6 ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00523-2022 | 26.12.2022 |
| 524 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: арматура нагнетательная АНК65×210 (зав. №б/н, скважина №81), арматура нагнетательная АНК65×210 (зав. №б/н, скважина №146), арматура нагнетательная АНК65×210 (зав. №б/н, скважина 157), арматура нагнетательная АНК65×210 (зав. №б/н, скважина №230), применяемые на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения «Монги» рег. №А77-00832-0088 (IV класс опасности), расположенные на территории месторождения «Монги» ЦДНиГ №6 ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00524-2022 | 26.12.2022 |
| 525 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: арматура нагнетательная АНК65×350 (зав. №б/н, скважина №86), арматура нагнетательная АНК65×350 (зав. №б/н, скважина №185), арматура нагнетательная АНК65×350 (зав. №б/н, скважина 216), арматура нагнетательная АНК65×350 (зав. №б/н, скважина №242), арматура нагнетательная АНК65×350 (зав. №б/н, скважина №243), арматура нагнетательная АНК65×350 (зав. №б/н, скважина №281) применяемые на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения Монги» рег. №А77-00832-0088 (IV класс опасности), расположенные на территории месторождения «Монги» ЦДНиГ №6 ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00525-2022 | 26.12.2022 |
| 526 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №13), арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №23), применяемые на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения им. Р.С. Мирзоева» рег. №А77-00832-0087 (III класс опасности), расположенные на территории месторождения им. Р.С. Мирзоева ЦДНиГ №6 ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00526-2022 | 26.12.2022 |
| 527 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: арматура фонтанная АФК65×350 (зав. №б/н, скважина №75), арматура фонтанная АФК65×350 (зав. №б/н, скважина №77), арматура фонтанная АФК65×350 (зав. №б/н, скважина №84) применяемые на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения им. Р.С. Мирзоева» рег. №А77-00832-0087 (III класс опасности), расположенные на территории месторождения им. Р.С. Мирзоева ЦДНиГ №6 ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00527-2022 | 26.12.2022 |
| 528 | ГАУ «СШОР по грнолыжному спотру и сноуборду» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, буксировочная канатная дорога 550Б-ПС ГАУ «СШОР по горнолыжному спорту и сноуборду», Сахалинская область, Невельский р-н, с. Горнозаводск, ул. Нахимова | ГАУ «СШОР по грнолыжному спотру и сноуборду» | ООО «НТЦ «ФСП» | № АЭ.21.02023.001 | 77-ТУ-00528-2022 | 26.12.2022 |
| 529 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №169), арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №323), арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №324), арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №325), арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №326), арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №335), арматура фонтанная АФК65×210 (зав. №б/н, скважина №341), применяемые на опасном производственном объекте «Фонд скважин месторождения «Монги» рег. №А77-00832-0088 (IV класс опасности), расположенные на территории месторождения «Монги» ЦДНиГ №6 ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00529-2022 | 26.12.2022 |
| 530 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: компрессоры ЭКП 280/25М1 (зав. №0496014, тех. №1; зав. №1095598, тех. №2; зав. №1102019, тех. №3), применяемые на опасном производственном объекте «Площадка промысловой компрессорной станции «Монги» рег. №А77-00832-0081 (II класс опасности), расположенные на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00530-2022 | 26.12.2022 |
| 531 | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте: газосепаратор ГС-2-1,0-1200 (зав. №5493, рег. №231), применяемый на опасном производственном объекте «Площадка промысловой компрессорной станции Монги» рег. №А77-00832-0081 (II класс опасности), расположенный на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00531-2022 | 26.12.2022 |
| 532 | ГУПС «Севтеплоэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на «ТЕХНИЧЕСКОЕУСТРОЙСТВО, ПРИМЕНЯЕМОЕ НА ОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМОБЪЕКТЕ Горелка инжекционная установленная на котле НИИСТу- 5, ст. № 5 вкотельной, расположенной по адресу: г. Севастополь, ул. Володарского, 19» | ГУПС «Севтеплоэнерго» | ООО «Комплексные инженерные системы» | № АЭ.17.01749.005 | 77-ТУ-00532-2022 | 27.12.2022 |
| 533 | ГУПС «Севтеплоэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на «ТЕХНИЧЕСКОЕУСТРОЙСТВО, ПРИМЕНЯЕМОЕ НА ОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМОБЪЕКТЕ Горелка инжекционная установленная на котле НИИСТу- 5, ст. № 3 вкотельной,расположенной по адресу: г. Севастополь, ул. Володарского, 19» | ГУПС «Севтеплоэнерго» | ООО «Комплексные инженерные системы» | № АЭ.17.01749.005 | 77-ТУ-00533-2022 | 27.12.2022 |
| 534 | ГУПС «Севтеплоэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на «ТЕХНИЧЕСКОЕУСТРОЙСТВО, ПРИМЕНЯЕМОЕ НА ОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМОБЪЕКТЕ Газовое оборудование пункта редуцирования газа ГРУ в здании котельной,расположенное по адресу: г. Севастополь, Фиолентовское шоссе, 17/1 (Медгородок)» | ГУПС «Севтеплоэнерго» | ООО «Комплексные инженерные системы» | № АЭ.21.06302.001 | 77-ТУ-00534-2022 | 27.12.2022 |
| 535 | ГУПС «Севтеплоэнерго» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на «СООРУЖЕНИЕ НАОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМ ОБЪЕКТЕНадземный стальной газопровод среднего давления от границы разграничения доввода в котельную, расположенный по адресу: г. Севастополь, Фиолентовское шоссе,17/1 (Медгородок)» | ГУПС «Севтеплоэнерго» | ООО «Комплексные инженерные системы» | № АЭ.21.06302.001№ АЭ.22.06302.001 | 77-ЗС-00535-2022 | 27.12.2022 |
| 536 | ГУПС «Севтеплоэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на «ТЕХНИЧЕСКОЕУСТРОЙСТВО, ПРИМЕНЯЕМОЕ НА ОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМОБЪЕКТЕ Горелка инжекционная котла НИИСТУ-5-0,558 ст.№ 5 в котельной,расположенной по адресу: г. Севастополь, Фиолентовское шоссе, 17/1 (Медгородок)» | ГУПС «Севтеплоэнерго» | ООО «Комплексные инженерные системы» | № АЭ.21.06302.001 | 77-ТУ-00536-2022 | 27.12.2022 |
| 537 | ГУПС «Севтеплоэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на «ТЕХНИЧЕСКОЕУСТРОЙСТВО, ПРИМЕНЯЕМОЕ НА ОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМОБЪЕКТЕ Горелка инжекционная котла НИИСТУ-5-0,558 ст.№ 4 в котельной,расположенной по адресу: г. Севастополь, Фиолентовское шоссе, 17/1 (Медгородок)» | ГУПС «Севтеплоэнерго» | ООО «Комплексные инженерные системы» | № АЭ.21.06302.001 | 77-ТУ-00537-2022 | 27.12.2022 |
| 538 | ГУПС «Севтеплоэнерго» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на «СООРУЖЕНИЕ НАОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМ ОБЪЕКТЕВнутренний стальной газопровод среднего давления до 0,3 МПа, расположенныйпо адресу: г. Севастополь, Фиолентовское шоссе, 17/1» | ГУПС «Севтеплоэнерго» | ООО «Комплексные инженерные системы» | № АЭ.21.06302.001№ АЭ.22.06302.001 | 77-ЗС-00538-2022 | 27.12.2022 |
| 539 | ГУПС «Севтеплоэнерго» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на «СООРУЖЕНИЕ НАОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМ ОБЪЕКТЕВнутренний стальной газопровод низкого давления от ГРУ до горелок, общейпротяженностью 81,2 м., расположенный по адресу: г. Севастополь, ул. Фиолентовскоешоссе, 17/1» | ГУПС «Севтеплоэнерго» | ООО «Комплексные инженерные системы» | № АЭ.21.06302.001№ АЭ.22.06302.001 | 77-ЗС-00539-2022 | 27.12.2022 |
| 540 | ГУПС «Севтеплоэнерго» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на «СООРУЖЕНИЕ НАОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМ ОБЪЕКТЕВнутренний стальной газопровод среднего давления от ввода в котельную до ГРУ,расположенный по адресу: г. Севастополь, Фиолентовское шоссе, 17/1» | ГУПС «Севтеплоэнерго» | ООО «Комплексные инженерные системы» | № АЭ.21.06302.001№ АЭ.22.06302.001 | 77-ЗС-00540-2022 | 28.12.2022 |
| 541 | ГУПС «Севтеплоэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на «ТЕХНИЧЕСКОЕУСТРОЙСТВО, ПРИМЕНЯЕМОЕ НА ОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМОБЪЕКТЕ Газовое оборудование пункта редуцирования газа ГРУ в здании котельной,расположенное по адресу: г. Севастополь, ул. Руднева, 6» | ГУПС «Севтеплоэнерго» | ООО «Комплексные инженерные системы» | № АЭ.17.01749.005 | 77-ТУ-00541-2022 | 28.12.2022 |
| 542 | ГУПС «Севтеплоэнерго» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на «СООРУЖЕНИЕ НАОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМ ОБЪЕКТЕНадземный стальной газопровод среднего давления до 0,3 МПа от линииразграничения до ввода в котельную, расположенный по адресу: г. Севастополь, ул.Руднева, 6» | ГУПС «Севтеплоэнерго» | ООО «Комплексные инженерные системы» | № АЭ.17.01749.005№ АЭ.21.01749.001 | 77-ЗС-00542-2022 | 28.12.2022 |
| 543 | ГУПС «Севтеплоэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на «ТЕХНИЧЕСКОЕУСТРОЙСТВО, ПРИМЕНЯЕМОЕ НА ОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМОБЪЕКТЕ Горелка инжекционная установленная на котле НИИСТу- 5, ст. № 4 вкотельной, расположенной по адресу: г. Севастополь, ул. Володарского, 19» | ГУПС «Севтеплоэнерго» | ООО «Комплексные инженерные системы» | № АЭ.17.01749.005 | 77-ТУ-00543-2022 | 28.12.2022 |
| 544 | ГУПС «Севтеплоэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на «ТЕХНИЧЕСКОЕУСТРОЙСТВО, ПРИМЕНЯЕМОЕ НА ОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМОБЪЕКТЕ Горелка инжекционная установленная на котле НИИСТу- 5, ст. № 6 вкотельной, расположенной по адресу: г. Севастополь, ул. Володарского, 19» | ГУПС «Севтеплоэнерго» | ООО «Комплексные инженерные системы» | № АЭ.17.01749.005 | 77-ТУ-00544-2022 | 28.12.2022 |
| 545 | ГУПС «Севтеплоэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на «ТЕХНИЧЕСКОЕУСТРОЙСТВО, ПРИМЕНЯЕМОЕ НА ОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМОБЪЕКТЕ Горелка инжекционная установленная на котле НИИСТу- 5, ст. № 7 вкотельной, расположенной по адресу: г. Севастополь, ул. Володарского, 19» | ГУПС «Севтеплоэнерго» | ООО «Комплексные инженерные системы» | № АЭ.17.01749.005 | 77-ТУ-00545-2022 | 28.12.2022 |
| 546 | ГУПС «Севтеплоэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на «ТЕХНИЧЕСКОЕУСТРОЙСТВО, ПРИМЕНЯЕМОЕ НА ОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМОБЪЕКТЕ Горелка газовая ГГС-Б-2,5 установленная на котле КСВа-2Гс (ВК21) ст.№ 1 вкотельной, расположенной по адресу: г. Севастополь, ул. Володарского 19» | ГУПС «Севтеплоэнерго» | ООО «Комплексные инженерные системы» | № АЭ.17.01749.005 | 77-ТУ-00546-2022 | 28.12.2022 |
| 547 | ГУПС «Севтеплоэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на «ТЕХНИЧЕСКОЕУСТРОЙСТВО, ПРИМЕНЯЕМОЕ НА ОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМОБЪЕКТЕ Горелка газовая ГГС-Б-2,5 установленная на котле КСВа-2Гс (ВК21) ст.№ 2 вкотельной, расположенной по адресу: г. Севастополь, ул. Володарского 19» | ГУПС «Севтеплоэнерго» | ООО «Комплексные инженерные системы» | № АЭ.17.01749.005 | 77-ТУ-00547-2022 | 28.12.2022 |
| 548 | ГУПС «Севтеплоэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на «ТЕХНИЧЕСКОЕУСТРОЙСТВО, ПРИМЕНЯЕМОЕ НА ОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМОБЪЕКТЕ Газовое оборудование пункта редуцирования газа ГРУ в здании котельной,расположенное по адресу: г. Севастополь, ул. 4-ая Бастионная, 27-Б» | ГУПС «Севтеплоэнерго» | ООО «Комплексные инженерные системы» | № АЭ.17.01749.005 | 77-ТУ-00548-2022 | 28.12.2022 |
| 549 | ГУПС «Севтеплоэнерго» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на «СООРУЖЕНИЕ НАОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМ ОБЪЕКТЕВнутренний стальной газопровод среднего давления до 0,3 МПа от ввода вкотельную до ГРУ, расположенный по адресу: г. Севастополь, ул. Руднева, 6» | ГУПС «Севтеплоэнерго» | ООО «Комплексные инженерные системы» | № АЭ.17.01749.005№ АЭ.21.01749.001 | 77-ЗС-00549-2022 | 28.12.2022 |
| 550 | ГУПС «Севтеплоэнерго» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на «СООРУЖЕНИЕ НАОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМ ОБЪЕКТЕВнутренний стальной газопровод низкого давления до 0,005 МПа от ГРУ догорелок, расположенный по адресу: г. Севастополь, ул. Руднева, 6» | ГУПС «Севтеплоэнерго» | ООО «Комплексные инженерные системы» | № АЭ.17.01749.005№ АЭ.21.01749.001 | 77-ЗС-00550-2022 | 28.12.2022 |
| 551 | ГУПС «Севтеплоэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на «ТЕХНИЧЕСКОЕУСТРОЙСТВО, ПРИМЕНЯЕМОЕ НА ОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМОБЪЕКТЕ Газовое оборудование пункта редуцирования газа ГРУ в здании котельной,расположенное по адресу: г. Севастополь, ул. Маршала Геловани, 3» | ГУПС «Севтеплоэнерго» | ООО «Комплексные инженерные системы» | № АЭ.17.01749.005 | 77-ТУ-00551-2022 | 28.12.2022 |
| 552 | ГУПС «Севтеплоэнерго» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на «СООРУЖЕНИЕ НАОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМ ОБЪЕКТЕНадземный стальной газопровод среднего давления от линии разграничения доввода в котельную, расположенный по адресу: г. Севастополь, ул. Хрусталева, 35» | ГУПС «Севтеплоэнерго» | ООО «Комплексные инженерные системы» | № АЭ.17.01749.005№ АЭ.21.01749.001 | 77-ЗС-00552-2022 | 28.12.2022 |
| 553 | ГУПС «Севтеплоэнерго» | здания и сооружения на опасном производственном объекте | на «СООРУЖЕНИЕ НАОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМ ОБЪЕКТЕНадземный стальной газопровод среднего давления от линии разграничения доввода в котельную, расположенный по адресу: г. Севастополь, ул. Генерала Лебедя,61-А» | ГУПС «Севтеплоэнерго» | ООО «Комплексные инженерные системы» | № АЭ.17.01749.005№ АЭ.21.01749.001 | 77-ЗС-00553-2022 | 28.12.2022 |
| 554 | ПАО «Сахалинэнерго» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, главный паропровод турбины ст.3 рег. № 128т, Площадка главного корпуса ТЭЦ («Южно-Сахалинская ТЭЦ-1»), рег. № А77-00361-0028, III класс опасности | ПАО «Сахалинэнерго» | ООО «Бином-Эк» | № АЭ.22.02349.001 | 77-ТУ-00554-2022 | 28.12.2022 |
| 555 | ГАУ «СШОР по грнолыжному спотру и сноуборду» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, Безопорная буксировочная канатная дорога БЛ-23 ПС. ГАУ «СШОР по горнолыжному спорту и сноуборду», Сахалинская область, Невельский район, с. Горнозаводск, ул. Нахимова | ГАУ «СШОР по грнолыжному спотру и сноуборду» | ООО «НТЦ «ФСП» | № АЭ.21.02023.001 | 77-ТУ-00555-2022 | 29.12.2022 |
| 556 | ГАУ «СШОР по грнолыжному спотру и сноуборду» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте, Буксировочная канатная дорога 252Б-ПС ГАУ «СШОР по горнолыжному спорту и сноуборду», Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, ул. Детская | ГАУ «СШОР по грнолыжному спотру и сноуборду» | ООО «НТЦ «ФСП» | № АЭ.21.02023.001 | 77-ТУ-00556-2022 | 29.12.2022 |
| 557 | ЗАО «АйоКа Саппорт Сервисез» | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте | на техническое устройство, подъемник фасадный FD-24 зав. № М43070, учет. № А77-00044-0001 пс, 1999 г.в., применяемое на опасном производственном объекте «Площадка фасадного подъемника» Заказчик: ЗАО «Айока Саппорт Сервисез» | ЗАО «АйоКа Саппорт Сервисез» | ООО «СахТехКонтроль» | № АЭ.22.03698.001 | 77-ТУ-00557-2022 | 30.12.2022 |
| 558 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: станки-качалки типа СКД 3-1,5-710 (скважины №199, 242, 538, 542, 614, 657, 685, 749, 750, 987), эксплуатируемые в составе опасного производственного объекта «Фонд скважин месторождения Катангли» рег. №А77-00832-0083 (III класс опасности), расположенные на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00558-2022 | 30.12.2022 |
| 559 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: станки-качалки типа СКД 3-1,5-710 (скважины №№461, 584, 585, 68, 334, 545, 593, 596, 451, 755), эксплуатируемые в составе опасного производственного объекта «Фонд скважин месторождения Катангли» рег. №А77-00832-0083 (III класс опасности), расположенные на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00559-2022 | 30.12.2022 |
| 560 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: станки-качалки типа СКД 3-1,5-710 (скважины №№70, 91, 302, 348, 484, 520, 578, 835, 991, 993), эксплуатируемые в составе опасного производственного объекта «Фонд скважин месторождения Катангли» рег. №А77-00832-0083 (III класс опасности), расположенные на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00560-2022 | 30.12.2022 |
| 561 | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте | на технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте: станки-качалки типа СКД 3-1,5-710 (скважины №№309, 314, 316, 473, 555, 556, 612, 683, 984, 986, 989, 994), эксплуатируемые в составе опасного производственного объекта «Фонд скважин месторождения Катангли» рег. №А77-00832-0083 (III класс опасности), расположенные на территории ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз», Ногликский район, Сахалинская область | ООО «ННК-Сахалиморнефтегаз» | ООО «ТехноГарант» | № АЭ.21.00456.007№ АЭ.22.00456.005 | 77-ТУ-00561-2022 | 30.12.2022 |