|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Наименование поднадзорной организации, юридический адрес, ИНН, ОГРН, субъект Федерации** | **Наименование объекта** | **Имеющиеся лицензии** | | | | **Приме- чание** |
| **Номера, даты выдачи и окончания действия** | | **Вид  деятельности** | |
|  | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 |
| Радиационно-опасные объекты | | | | | | | |
|  | ГБУЗ «Областной онкологический клинический диспансер»  440071, г. Пенза, проспект Строителей, 37а  ИНН: 5835013986  ОГРН: 1025801218849 | 1. Радиоизотопная лаборатория  2. Хранилище РВ  3. Радиологическое отделение  4. Хранилище РИ | ВО-03-210-4212  31.10.2023  01.10.2025 | | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ООО «ВЭСТ»  440018, г. Пенза, ул. Суворова, 167, корп.2  ИНН: 5836684401  ОГРН: 1175835016345 | Собственных РОО не имеет (оказывает услуги) |  | | Эксплуатация радиационных источников: комплексов, в которых содержатся РВ, расположенные вне территории ядерной установки | |  |
|  | ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский онкологический диспансер»  430032, г. Саранск, ул. Ульянова, 30  ИНН: 1326134266  ОГРН: 1021300979215 | 1. Отделение радионуклидной диагностики  2. Хранилище РВ  3. Отделение радиотерапии  4. Хранилище РИ | ВО-03-210-3816  03.02.2021  03.02.2026 | | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся РВ | |  |
|  | АО «НИИТФА» Саранский филиал  430000, г. Саранск, ул. Рабочая, 82  ИНН 7726606316  ОГРН 5087746235825 | 1. участок №9  2. Группа ТК  3. Хранилище РИ | ГН-05-205-3975  30.12.2020  30.12.2025 | | Эксплуатацию радиационных источников, комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества, расположенных вне территории ядерной установки  Обращение с ядерными материалами и радиоактивными веществами при их использовании, переработке и хранении | |  |
|  | ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России  450008, г. Уфа, ул. Ленина, 3  ИНН 0274023088 ОГРН 1020202561136 | 1. Радиологическая ЦНИЛ  2. Хранилище №1 хирургического отделения клиники БМГУ  3. Лаборатория радионуклидной диагностики (работы с ОРИ по 2 классу включая Хранилище РФП) | ВО-03-209-3780  28.09.2020  28.09.2025  ВО-03-210-4072  28.11.2022  28.11.2027 | | Эксплуатация изделий, в которых содержатся РВ  Эксплуатация радиационного источника: комплексы, в которых содержатся РВ, расположенные вне территории ядерной установки | |  |
|  | ГБУЗ «Республиканская клиническая больница им. Г.Г. Куватова»  450005, г. Уфа, ул. Достоевского, 132  ИНН 0274019476  ОГРН 1030203899329 | 1. Лаборатория  радиоизотопной диагностики | ВО-03-210-3744  26.06.2020  26.06.2025 | | Эксплуатация комплекса, в котором содержатся РВ | | Лицензия приостановлена с 28.03.2025  Возобновлена с 24.04.2025 |
|  | ГБУЗ «Республиканский кардиологический центр»  450106, РБ, г. Уфа, ул. Степана Кувыкина, 96  ИНН 0274033103  ОГРН 1030203900330 | 1. Лаборатория  радиоизотопной диагностики | ВО-03-210-3803  15.12.2020  15.12.2025 | | Эксплуатация комплекса, в котором содержатся РВ | |  |
|  | АО «Башнефтегеофизика»  450077, г. Уфа, ул. Ленина, 13  ИНН 0275009544  ОГРН 1020202768354 | 1. Арланское УГР  2. Октябрьское ГЭ Арланского УГР  3. Уфимское УГР  4. Хранилище РВ АУГР  5. Хранилище РВ ОУГР  6. Хранилище РВ УУГР  7. Хранилище на территории АО УПО «Геофизприбор» | ГН-03-209-4050  13.07.2021  13.07.2026 | | Эксплуатация изделий, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ООО «Газпром трансгаз Уфа»  450054, г. Уфа, ул. Р.Зорге, 59  ИНН 0276053659  ОГРН 1020202861821 | 1. Инженерно-технический центр  2. Пункт хранения гамма-дефектоскопов  3.Спец.дооборудованные автомобили | ВО-03-207-3837  12.04.2021  12.04.2026 | | Эксплуатация аппаратов, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ГАУЗ Республиканский клинический онкологический диспансер  450054, г. Уфа, пр. Октября, 73/1  ИНН 0276008991  ОГРН 1020202867178 | 1. Отделение радионуклидной диагностики  2.Хранилище РИ | ВО-03-210-4363  18.11.2024  18.11.2029 | | Эксплуатация комплекса, в котором содержатся РВ | |  |
|  | ПАО «Акционерная компания  Востокнефтезаводмонтаж»  450064, г. Уфа, ул. Нежинская, 11/1  ИНН 0277015293  ОГРН 1020203077377 | 1. Служба диагностики, контроля металла и сварки  2. Хранилище (г. Стерлитамак)  3. Хранилище (г. Уфа)  4.Хранилище (г. Салават) |  | | Эксплуатация РИ: аппараты, в которых содержатся РВ | | Получать лицензию не будут, РИ сданы на хранение в «Изотоп» |
|  | АО НПФ «Геофизика»  450097, г. Уфа, Республика Башкортостан, ул. Комсомольская, дом 2/1  ИНН 0278012129  ОГРН 1020203221246 | 1. Участок контрольно-поверочных скважин  2. Хранилище РВ | ВО-03-210-3882  12.07.2021  12.07.2026 | | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ГБУ Республики Башкортостан Служба обеспечения мероприятий гражданской защиты  450005, г. Уфа, ул. 8 Марта, 12/1  ИНН 0278113504  ОГРН 1050204634446 | 1. Химико-радиометрическая лаборатория  2. Хранилище РИП | ВО-03-206-3801  10.12.2020  10.12.2025 | | Эксплуатация РИ: установок, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний им. А.М. Муратшина в Республике Башкортостан»  450006, г. Уфа, бульвар Ибрагимова, 55/59  ИНН 0278002498  ОГРН 1030204595090 | 1. Лаборатория поверки дозиметрической и радиометрической аппаратуры | ВО-03-206-4077  19.12.2022  15.11.2027 | | Эксплуатация установок, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ООО НПФ «АМК ГОРИЗОНТ»  452616, г. Октябрьский, ул. Степана Кувыкина, 42  ИНН 0265017673  ОГРН 1020201934521 | 1. Отделы электроники, методического и программного обеспечения  2. Контрольно-испытательная скважина  3. Метрологический центр  4. ПВХ РВ на основе «Модуль-контейнера» на территории пром. зоны г. Губкинский | ГН-03-209-4257  07.07.2022  07.07.2032 | | Эксплуатация РИ: изделий, в которых содержатся РВ | |  |
|  | АО НПП Научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт геофизических исследований геологоразведочных скважин  452614, г. Октябрьский, ул. Горького, 1  ИНН 0265013492  ОГРН 1020201929439 | 1. Центр метрологии и сертификации  2. Хранилище РВ | ГН-03-209-4331  09.12.2022  09.12.2032 | | Эксплуатация изделий, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ООО НПП «ИНГЕО»  452614, г. Октябрьский, ул. Горького, 1  ИНН 0265017828  ОГРН 1020201929670 | 1. Геофизическая партия  2. Лаборатория по разработке скважинной аппаратуры | ВО-03-209-3946  19.11.2021  19.11.2026 | | Эксплуатация изделий, в которых содержатся РВ | |  |
|  | АО НПФ «Геофизические исследования, технология, аппаратура, сервис»  452614, г. Октябрьский, ул. Горького, 1  ИНН 0265003085  ОГРН 1020201928890 | 1.Производственная геофизическая партия | ВО-03-209-3797  27.11.2020  27.11.2025 | | Эксплуатация изделий, в которых содержатся РВ | |  |
|  | АО «Салаватнефтемаш»  453256, г. Салават, ул. Молодогвардейцев, 26  ИНН 0266017771  ОГРН 1020201994482 | 1. Лаборатория методов НК  2. Хранилище ГД КСЦ-3 | ВО-03-207-4406  27.03.2025  27.03.2030 | | Эксплуатация аппаратов, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ООО «Газпром нефтехим Салават»  453256, г. Салават, ул. Молодогвардейцев, 30  ИНН 0266048970  ОГРН 1160280116138 | 1. Цех № 23 завода «Мономер»  2. Цех № 47 завода «Мономер»  3. Лаборатория металлов Центра произв. Диагностики и НК  4. Лаборатории радиоизотопной дефектоскопии  5. Хранилище (Объект №13 завода «Мономер») | ВО-03-207-4016  06.06.2022  06.06.2027  ВО-03-210-4017  06.06.2022  06.06.2027 | | Эксплуатация РИ: аппаратов, в которых содержатся РВ  Эксплуатация РИ: комплексов, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ООО «РадиоМедСинтез»  121151, Москва, ул. Можайский Вал, 8,эт/пом/ком 2/XLVI/22  (г. Уфа, пр. Рихарда Зорге, д. 58, корпус 2)  ИНН 7710899610  ОГРН 1117746850870 | 1.Блок радионуклидного обеспечения.  2. Блок радиодиагностических исследований | ЦО-03-210-13676  27.12.2023  27.12.2028 | | Эксплуатация РИ, комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества, расположенные вне территории ядерной установки | |  |
|  | АО Санаторий «Яхты-Куль»  453612, РБ, м.р-н Абзелиловский, с.п. Ташбулатовский сельсовет, д. Якты-Куль, ул. Санаторная, д.1  ИНН 0268101997  ОГРН 1240200026010 | 1. Радоновое отделение | ВО-03-207-4326  23.08.2024  07.12.2028 | | Эксплуатация аппаратов, в которых содержатся РВ | | Создание ЮЛ путём реорганизации в форме преобразования 02.08.2024 |
|  | ООО «Ремонтно-механический завод»  453256 Республика Башкортостан г. Салават ул. Молодогвардейцев, 30  ИНН 0266033773  ОГРН 1100266000790 | 1. Рентгенкамера помещения  № 105 объекта № 31 (здание  инженерного корпуса)  2. Рентгенкамера здания  № 46/1 (котельный цех)  3. Территория промышленной площадки | ВО-03-207-4166  14.06.2023  14.06.2028 | | Эксплуатация изделий, в которых содержатся РВ | |  |
|  | АО «Стерлитамак-2 Востокнефтезаводмонтаж»  453104, Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Кочетова, 43а  ИНН 0268016766  ОГРН 11020202080876 | 1. Сварочная лаборатория  2. Хранилище РИ |  | | Эксплуатация аппаратов, в которых содержатся РВ | | Деятельность не осуществляют, РИ сданы, не готовят документы по выходу из деятельности, осуществляется уголовное преследование |
|  | ООО «Транстерминал-Аэро»  450501, Республика Башкортостан, Уфимский район, село Булгаково, микрорайон Аэропорт  ИНН 0273098926  ОГРН 1140280062768 | 1. Отдел перронной и терминальной обработки грузов и почты  2. Пункт временного хранения упаковок с РВ | ГН-06-501-3871  17.07.2020  17.07.2025 | | Обращение с радиоактивными веществами при их транспортировании | |  |
|  | ООО Научно-производственная фирма «ВНИИГИС-забойные телеметрические комплексы»  452614, Республика Башкортостан, г. Октябрьский, ул. Садовое Кольцо, 16а  ИНН 0265028153  ОГРН 1060265016195 | 1.Информационно-технологическая служба  2.Лаборатория электроники | ГН-03-209-4310  02.11.2022  02.11.2032 | | Эксплуатация изделий, в которых содержатся РВ | |  |
|  | АО «Башкирская содовая компания»  453110, Башкортостан Республика, г. Стерлитамак, ул. Техническая , 32  ИНН 0268008010  ОГРН 1020202079479 | 1. Входящий в состав объекта «Кама-2» пункт размещения особых РАО (ЦЗ и зона механического воздействия ПЯВ)  2. Пункт приповерхностного хранения РАО | ВО-03-308-4299  14.06.2024  14.06.2029  Лицензия приостановлена с 20.08.2024 | | Эксплуатация пункта хранения | |  |
|  | ООО «Газпром геотехнологии»  199178, г. Санкт-Петербург, Линия 3-я В.О., д. 62, лит. А, пом. 25-Н  КПП 780101001  ИНН 7719002546  ОГРН 1037739149447 | 1. Кама-1 | ГН-07-602-4036  16.06.2021  16.06.2026  ГН-07-602-4765  14.02.2025  16.06.2026 | | Обращение с радиоактивными отходами: радиоактивными веществами, использование которых не предусматривается | | переоформлена |
|  | ООО «Центр ПЭТ-Технолоджи»  Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Соболева, дом 29, строение 8, этаж 1, помещение 1/1.12  (Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Рихарда Зорге, д. 58, корпус 2;  г. Стерлитамак, ул. Коммунистическая, д. 97  ИНН 6658520916  ОГРН 1186658079035 | 1 Центр позитронно-эмиссионной и компьютерной томографии с радиохирургией (г. Уфа)  2.Обособленное подразделение Центр ядерной медицины г. Стерлитамак. Медицинский центр радионуклидной диагностики. | УО-03-210-3406  23.04.2024  04.05.2027  УО-03-210-3405  23.04.2024  03.02.2025  УО-03-210-3464  06.02.2025  06.02.2030 | | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся РВ  Эксплуатация комплексов, в которых содержатся РВ  Эксплуатация комплексов, в которых содержатся РВ | |  |
|  | АО «ОЗНА-Измерительные системы»  452607, Республика Башкортостан, г. Октябрьский, ул. Северная, 60  ИНН 0265037983  ОГРН 1120265001207 | Собственных РОО не имеет | ВО-(У)-03-209-3749  06.07.2020  06.07.2025 | | Эксплуатация радиационных источников: изделий, в которых содержатся радиоактивные вещества, в части выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующим организациям | |  |
|  | ООО Научно-производственное предприятие «БУРИНТЕХ»  450029, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Юбилейная, д. 4/1  ИНН 0272010012  ОГРН 1020203088828 | Собственных РОО не имеет | ГН-03-208-4137  25.11.2021  25.11.2026 | | Эксплуатация радиационных источников: не относящиеся к ядерным установкам оборудование и изделия, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ООО «Башнефть-ПЕТРОТЕСТ  450077, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Карла Маркса, д. 20,  этаж 4  ИНН 0274161458  ОГРН 1110280059977 | Хранилище радиоактивных веществ | ГН-03-209-4211  17.03.2022  17.03.2027 | | Эксплуатация радиационных источников: изделий, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ООО «Бурение Сервис»  450095, г. Уфа, ул. Чебоксарская, д. 23  ИНН 0274120236  ОГРН 1070274005757 | Производственная территория | ГН-03-209-4393  10.03.2023  10.03.2028 | | Эксплуатация радиационных источников: изделий, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «Интеллектуальные системы»  Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Гоголя, д. 60, этаж 3  ИНН: 0245959806  ОГРН:1190280019225 | Хранилище радиоактивных веществ | ГН-03-209-4222 19.04.2022  19.04.2027 | | Эксплуатация радиационных источников: изделий, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | Федеральное государственное унитарное предприятие "Объединенный эколого-технологический и научно-исследовательский центр по обезвреживанию РАО и охране окружающей среды" (ФГУП "РАДОН")  г. Москва, 7-й Ростовский пер. д.2/14  Благовещенское отделение Приволжского филиала ФГУП "РАДОН"  453430, Республика Башкортостан, г. Благовещенск, 53 км. тракта "Уфа‑Янаул"  ИНН 7704009700  ОГРН 1037739303612 | 1. ХТРО-1  2. ХОИИИ (ХОИИИ,1, 2, 3)  3. ХЖРО  4. СВХТРО (ВХТРО-2,3)  5. Хранилище твердых ТРАО и ИИИ, здание № 15 (ХТРО-400)  6. Хранилище для временного хранения твердых радиоактивных отходов, здание №19 (ВХТРО-2000)  5. Пункт дезактивации спецтранспорта и контейнеров  6. Санпропускник модульный  9. Лаборатория радиационного контроля  10. Спецканализация и емкость специальных стоков | ГН-03-307-4184  18.01.2022  18.01.2032 | | Эксплуатация пункта хранения РАО. | |  |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «Нефтехимремстрой»  Московская область, г. Одинцово, ул. Садовая, д.3, эт/каб 4/403;  Республика Башкортостан, г. Салават, ул. Молодогвардейцев, 27У.  ИНН 6125028059  ОГРН 1086125001588 | 1. Стационарный пункт хранения РВ | ЦО-03-207-13191  09.03.2023  09.03.2028 | | Эксплутация радиационных источников: аппараты в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ПАО «Пермнефтегеофизика»  614000, г. Пермь, ул. Лодыгина, 34  ИНН 5904001110  ОГРН 1025900911233 | 1. Чернушенский участок геофизических работ  2. Специально оборудованное хранилище ЧУГР  3. Полазненский участок геофизических работ  4. Специально оборудованное хранилище ПУГР | ВО-03-210-4140  03.05.2023  03.05.2028 | | Эксплуатация радиационных источников: комплекса, в котором содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ОАО «Соликамский магниевый завод»  618541, г. Соликамск, Пермского края, ул. Правды, 9  ИНН 5919470019  ОГРН 1025901972580 | 1. Химико-металлургический цех № 7 (корпуса №№ 1 и 2)  2. Лаборатория радиационного контроля химико-металлургического цеха №7  3. Радоновая лаборатория  4. Отделение радонотерапии | ВО-03-210-3939  10.11.2021  10.11.2026  ВО-03-207-3991  28.03.2022  28.03.2027 | | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества.  Эксплуатация аппаратов, в которых содержатся радиоактивные вещества | | Приостановление действия лицензий, выданных ВМТУ, с 14.04.2025 |
| 5. Стационарный объект, предназначенный для хранения радиоактивных отходов – ПХРО, расположенный в 8 километрах юго-восточнее посёлка «Калиец» г. Соликамска | ВО-03-308-3359  26.10.2017  26.10.2027  ГН-07-602-4093  14.09.2021  14.09.2026 | | Эксплуатация стационарного объекта, предназначенного для хранения радиоактивных отходов  Обращение с радиоактивными отходами при их транспортировании | |
|  | ООО «Пермский инженерно-технический центр «Геофизика»  618703, пгт. Полазна, г. Добрянка, Пермский край, Электронный проезд, 3  ИНН 5914022670  ОГРН 1075914000360 | 1. Стационарное специально оборудованное хранилище РВ | ГН-03-208-3969  18.12.2020  18.12.2025 | | Эксплуатация изделий, в которых содержатся радиоактивные вещества,  обращение с радиоактивными веществами при их транспортировании | |  |
|  | ООО «Кобальт»  618540, г. Соликамск, Пермского края,  ул. Коммунистическая, 31, корпус 4  ИНН 5919850356  ОГРН 1035901718060 | 1. Цех по радиационной модификации изделий | ВО-03-210-4300  17.06.2024  17.06.2029 | | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез»  614065, г. Пермь,  ул. Промышленная, 84  ИНН 5905099475  ОГРН 1025901216571 | 1.Производство глубокой переработки нефти | ВО-03-209-3824  04.03.2021  04.03.2026 | | Эксплуатация изделий, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | Федеральное казенное предприятие «Пермский пороховой завод»  614113, г. Пермь, ул. Гальперина, 11  ИНН 5908006119  ОГРН 1025901604156 | 1. Здание № 505/3 производственного комплекса «Нейлон»  2. Специализированное хранилище РИ (здание №505/А производственного комплекса «Нейлон») | ВО-03-207-3794  20.11.2020  20.11.2025 | | Эксплуатация аппаратов, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края «Пермский краевой онкологический диспансер»  614066,г. Пермь, ул. Баумана, 15  ИНН 5905003350  ОГРН 1025901219849 | 1.Отделение радиоуклидной диагностики хирургического блока  2. Хранилище РФП  3. Отделение радиотерапии № 2 | ВО-03-210-4350  29.10.2024  29.10.2029  ВО-03-207-3799  08.12.2020  08.12.2025 | | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества  Эксплуатация аппаратов, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ГБУЗ Пермского края «Ордена «Знак Почета» Пермская краевая клиническая больница»  614990, г. Пермь, ул. Пушкина, 85  ИНН 5902290473  ОГРН 1025900514640 | 1. Радиодиагностическая лаборатория  2. Хранилище РФП | ВО-03-210-4303  19.06.2024  19.06.2029 | | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества | | Лицензия приостановлена с 21.10.2024 |
|  | АО «Научно-исследовательский институт полимерных материалов»  614042, Пермский край, Пермский Г.О., г. Пермь, ул. Гальперина, 11, к. 3, стр. 50/2  ИНН 5908051070  ОГРН 1125908001670 | 1.Здание 113 научно-производственного комплекса НПК | ВО-03-207-4178  26.06.2023  26.06.2028 | | Эксплуатация аппаратов, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «Рентгенцентр»  614090, Пермский край, г. Пермь, ул. Лодыгина, 55, оф. 7  ИНН 5904182089  ОГРН 1085904002898 | 1.Испытательная лаборатория | ВО-(У)-03-209-3894  28.07.2021  28.07.2026 | | Эксплуатация изделий, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ООО «ЛУКОЙЛ-Пермь»  614068, г. Пермь, ул. Ленина, 62  ИНН 5902201970  ОГРН 1035900103997 | 1.ПВХО, расположенный в Чернушенском районе Пермского края в 4 км, от г. Чернушка и в 6 км, от п. Павловка) | ВО-03-308-4369  06.12.2024  06.12.2034 | | Эксплуатация пункта хранения. Объект, на котором и/или в отношении которого проводится лицензируемая деятельность: стационарное сооружение, предназначенное для хранения радиоактивных отходов | |  |
| 2.ПЗТО, расположенный в центральной части Осинского нефтяного месторождения Пермского края в 4 км, южнее д. Тишково | - | | Эксплуатация стационарного сооружения, предназначенного для хранения радиоактивных отходов | | Письмо Госкорпорации «Росатом» от 02.06.2014 № 1-2.1/19847 – не является ОИАЭ, т.к. ЗУА по Cs-137 1,757 Бк/г – 5,360 Бк/г, а ПЗУА – 10 Бк/г |
| 3.Пункт размещения особых радиоактивных отходов (объект использования ядерных зарядов в мирных целях «Грифон» в границах Осинского нефтяного месторождения Пермского края)\* | Без лицензии | | Эксплуатация пункта хранения. Объект, на котором и/или в отношении которого проводится лицензируемая деятельность: стационарное сооружение, предназначенное для размещения особых радиоактивных отходов | | Бесхозяйный (субъект права собственности не известен)  Недропользова  тель –  ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» |
|  | ООО «УралОйл»  614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Сибирская, 4  ИНН 5902040755  ОГРН 1166313158439 | 1.Хранилище радиоактивных низкоактивных (нефтепромысловых) на Гежском нефтяном месторождении Красновишерского района (проект № 8336) | Без лицензии | | Эксплуатация пункта хранения (стационарного объекта, предназначенного для хранения радиоактивных отходов) | | ПХ РАО в эксплуатацию не введен и не эксплуатируется |
| 2.Пункт размещения особых радиоактивных отходов (объект использования ядерных зарядов в мирных целях «Гелий» в границах Гежского нефтяного месторождения Пермского края) | Без лицензии | | Эксплуатация пункта хранения. Объект, на котором и/или в отношении которого проводится лицензируемая деятельность: стационарное сооружение, предназначенное для размещения особых радиоактивных отходов | | Бесхозяйный (субъект права собственности не известен)  Недропользова  тель –  ООО «УралОйл» |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «ОКТ-Подъемные машины»  614015, г. Пермь, ул. Монастырская, д. 57, офис 900/6  ИНН 5902219512  ОГРН 1105902002392 | Собственных РОО не имеет | ВО-(У)-02-210-3829  15.03.2021  15.03.2026  ВО-(У)-03-210-3828  15.03.2021  15.03.2026  ВО-(У)-02-210-4445  18.06.2025  15.03.2026  ВО-(У)-03-210-4444  18.06.2025  15.03.2026 | | Сооружение радиационного источника: комплекса, в котором содержатся радиоактивные вещества  Эксплуатация радиационного источника: комплекса, в котором содержатся радиоактивные вещества | | Лицензии переоформлены |
|  | Акционерное общество «Клиника К+31»  119415, г. Москва , ул. Лобачевского, дом 42, строение 4 (г. Пермь, Индустриальный район, ул. Братьев Игнатовых, д. 2)  ИНН 7729674716  ОГРН 1117746085490 | 1. Отделение ПЭТ/КТ-диагностики | ЦО-03-210-11777  15.06.2020  15.06.2025 | | Эксплуатация радиационного источника: комплекса, в котором содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ООО «Газпром добыча Оренбург»»  460058, г. Оренбург, ул. Чкалова, 1/2  ИНН 5610058025  ОГРН 1025601028221 | 1. Пункт хранения РВ на производственной территория Газопромыслового управления.  2. Пункт хранения РВ на производственная территория Управления по эксплуатации соединительных полупродуктов | | ВО-03-210-3898  06.08.2021  06.08.2026 | Эксплуатация радиационного источника: комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ООО «Газпром недра»  НПФ «Оренбурггазгеофизика»  196210, город Санкт-Петербург, вн. тер. г. муниципальный округ Пулковский меридиан, ул. Внуковская, д. 2,литера А, помещение 108-Н  (460027, г. Оренбург, ул. Донгузская, 56)  ИНН 7709769582  ОГРН 1077763601948 | 1. Хранилище. | | СЕ-03-209-5737  16.12.2024  17.03.2028 | Эксплуатация радиационных источников: изделий, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ГАУЗ «Оренбургский областной клинический онкологический диспансер»  460021, г. Оренбург, пр. Гагарина, 11  ИНН 5610033207  ОГРН 1035605506716 | 1.Отделение радиотерапии № 2  2. Отделение радионуклидной диагностики. | | ВО-03-210-3770  15.09.2020  15.09.2025 | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ООО «Атом»  460048, г. Оренбург, ул. Монтажников, 29 ИНН 5610041310 ОГРН 1025601023062 | 1. Производственная база | | ВО-(УС)-03-308-4320  01.08.2024  01.08.2029 | Эксплуатация пунктов хранения: стационарные объекты и сооружения, расположенные вне ядерной установки или РИ | |  |
|  | ООО «РАДЭК»  460048, г. Оренбург, ул. Монтажников, 29 ИНН 5612028403 ОГРН 1025601804392 | 1. Лаборатория радиационного контроля. | | ВО-(УС)-03-308-4034  26.08.2022  26.08.2027  ГН-13-205-3253  19.08.2016  19.08.2026  ВО-(У)-03-210-4271  03.05.2024  03.05.2029 | Эксплуатация и вывод из эксплуатации ПХ РВ и РАО  Проведение экспертизы проектной, конструкторской, технологической документации и документов, обосновывающих обеспечение радиационной безопасности радиационных источников, ПХ РВ, хранилищ РАО, деятельности по обращению с РВ и РАО  Эксплуатация комплекса, в котором содержатся радиоактивные вещества, в части выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующим организациям | |  |
|  | Федеральная казенное учреждение - войсковая часть 68545  462782, Оренбургская область, г. Ясный,пос. Комаровский  ИНН 5618004046  ОГРН 1025602138957 | 1. Ремонтно-градуировочная мастерская  2. Подвижная ремонтная химическая мастерская | | ВО-03-206-4348  25.10.2024  25.10.2034 | Эксплуатация установок, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ОФКУ «Объединенное стратегическое командование Центрального военного округа»  620075, г. Екатеринбург, пр. Ленина, д. 71  (Войсковая часть 12128  с. Тоцкое-4, Оренбургская область) ИНН 6670334962 ОГРН 1116670010148 | 1. Передвижная мастерская  2. Склад ВТИ | | УО-(С)-03-206-2897  14.09.2018  14.09.2028 | Эксплуатация установок, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ООО «Шлюмберже Восток»  693022, Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, п/р Ново-Александровск, ул. Восточная, 20А  (филиал ООО «Шлюмберже Восток» г. Бузулук – 461046, Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Промышленная д. 6Б) ИНН 7709542704 ОГРН 1047796300320 | 1. Производственная база | | ГН-03-209-4649  05.06.2024  05.06.2034 | Эксплуатация радиационных источников (изделий, в которых содержатся радиоактивные вещества) | |  |
|  | ГАУЗ «Орский онкологический диспансер»  462430, г.о. город Орск, г. Орск, ул. Ялтинская, зд. 80  ИНН 5614006571  ОГРН 1025601936392 | 1.Отделение радиотерапии | | ВО-03-210-391406.09.202119.08.2026 | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ООО «Газпром геотехнологии»  199178, г. Санкт-Петербург, Линия 3-я В.О., д. 62, лит. А, пом. 25-Н  КПП 780101001  (460048, г. Оренбург, ул. Монтажников, 29)  ИНН 7719002546  ОГРН 1037739149447 | 1. Пункт хранения жидких радиоактивных отходов  « Магистраль»  2. Пункт хранения жидких радиоактивных отходов «Сапфир, емкость Е-2»  3 Пункт хранения жидких радиоактивных отходов «Сапфир, емкость Е-3»  4. Пункт долговременного хранения твердых радиоактивных отходов «Сапфир, емкость Е-3» | | ЦО-03-308-12235  07.04.2021  07.04.2026  ГН-07-602-4036  16.06.2021  16.06.2026  ГН-07-602-4765  14.02.2025  16.06.2026  СЕ-03-308-5769  13.02.2025  07.04.2026 | Эксплуатация стационарных хранилищ РАО, имеющих региональное значение.  Обращение с радиоактивными отходами: радиоактивными веществами, использование которых не предусматривается  эксплуатация пунктов хранения радиоактивных отходов | | 13.02.2025  переоформлена |
|  | ООО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегазгеофизика»  629800, Ямало-Ненецкий автономный округ, Тюменская область, г. Ноябрьск, промзона, промузел Пелей, папель 15, д. 24  (Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Донгузская, 58/2)  ИНН 8905062456  ОГРН 1168901053562 | 1.Временное хранилище на основе модуля-контейнера | | ГН-03-209-4342  22.12.2022  22.12.2032 | Эксплуатация радиационного источника: изделий, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ООО «Газпром переработка»  194044, г. Санкт-Петербург, ул. Смолячкова, д. 6, кор. 1, стр. 1, офис 901  Оренбургский филиал - Оренбургский газоперерабатывающий завод  460511, Оренбургская область, Подгородне-Покровский сельсовет, 29-й км от автотрассы «Оренбург-Самара»  ИНН 1102054991  ОГРН 1071102001651 | 1. Хранилище РИ | | СЕ-03-210-4598  12.12.2018  12.12.2028 | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ПАО «Самаранефтегеофизика»  443030, г. Самара, ул. Спортивная, 21  (Бузулукская промыслово-геофизическая экспедиция, Оренбургская область, Бузулукский район, г. Бузулук, Магистральная, 22)  ИНН 6315230513  ОГРН 1026300962093 | 1. Передвижное хранилище РВ (модуль контейнер) | | ВО-03-210-3897  05.08.2021  05.08.2026 | Эксплуатация комплекса, в котором содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ООО «Геопромальянс»  Саратовская область, г. Саратов, ул. Им. Пугачева Е.И., д. 159, комната 501  (Мобильный пункт хранения в г. Оренбург)  460027, г. Оренбург, ул. Донгузская, 58/2  ИНН 6452101943  ОГРН 1126450018815 | 1. Мобильный пункт хранения | | ВО-03-209-4201  06.09.2023  06.09.2028 | Эксплуатация радиационного источника (изделия, в которых содержатся радиоактивные вещества) | |  |
|  | ООО «ГИРС-сервис»  г. Москва, ул. Одесская, д. 2, эт. 14, пом III, ком. 21 (г. Оренбург,ул.Белявская,д. 12)  ИНН 7727635782  ОГРН 1077763952056 | 1.Производственные база в г. Оренбург, ул. Беляевская, д.12;  2.Производственная база в г.Бузулук, ул. Магистральная, д.6  3. Стационарное хранилище на производственной базе в г. Оренбург  4. Стационарное хранилище на производственной базе в г. Бузулук | | ГН-03-209-3911  25.08.2020  25.08.2025 | Эксплуатация радиационных источников(изделия, в которых содержатся радиоактивные вещества) | |  |
|  | ООО «Инженерно-технологический сервис»  Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Ноябрьск, тер. Промузел Пелей, Панель V, д.4, ком. 203. (территориальное подразделение «Поволжское» Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Донгузская, 58/2)  ИНН 7204183725  ОГРН 1127232057710 | ПХ РВ на территории производственной базы тер. подразделения «Поволжское» | | ГН-03-209-4736  17.12.2024  17.12.2034 | Эксплуатация радиационных источников (изделия, в которых содержатся радиоактивные вещества) | |  |
|  | ООО «ННК-Оренбургнефтегаз»  Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Кирова, двлд.88  ИНН 5603048611  ОГРН 1215600004641 | 1. УКПНГ Зайкинского месторождения 4 км. от п. Ленинский;  2. установка подготовки нефти 4,5 км. от п. Башкировка;  3. Площадка временного хранения ПО ПРН УКПНГ Зайкинского месторождения  (все объекты в Первомайском р-не Оренбургской обл.) | | ГН-06-501-4767  19.02.2025  19.02.2035 | Обращение с РВ при их хранении. (радиоактивные вещества- не относящиеся к ядерным материалам вещества, испускающие ионизирующее излучение) | |  |
|  | АО «Опытное конструкторское бюро машиностроения им. И.И. Африкантова»  603074, г. Н. Новгород, Бурнаковский проезд, 15  ИНН 5259077666  ОГРН 1085259006117 | 1.Защитные камеры зданий 09А, 10, 52  2.Хранилище изотопов в здании 10  3.Цеха 01, 02, 04, 09, 09А, 10, 13, 38, 52 | ВО-03-207-4313  18.07.2024  18.07.2029 | | Эксплуатация аппаратов, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | АО «Монтажная фирма «Радий»  119146 г. Москва, ул.1-я Фрунзенская, 3а.  Нижегородский филиал «Гамма»  603152, г. Н. Новгород, ул. Ларина, 9  ИНН 7704030861  ОГРН 1027700181079 | 1. Нижегородский филиал «Гамма» | ЦО-(У)-03-206-12064  14.12.2020  14.12.2025 | | Эксплуатация установок, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ООО «Санаторий «Городецкий»  606513, Нижегородская обл., Городецкий район, Николо-Погостинский сельсовет, п. Городецкий, д. 1Б  ИНН 5248013357  ОГРН 1025201679007 | 1. Отделение воздушно-радоновых ванн | ВО-03-210-4364  19.11.2024  19.11.2029 | | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ГАУЗ Нижегородской области «Научно-исследовательский институт клинической онкологии «Нижегородский областной клинический онкологический диспансер»  603126, г. Н. Новгород, ул. Родионова, 190  ИНН 5260041350  ОГРН 1025203023812 | 1. Стационар №1 (Радиологическое отделение)  2. Стационар №2 (Радиологическое отделение)  3. Стационар №2 (Онкологическое отделение радионуклидной диагностики)  4. Стационар №3 (Помещение дистанционной гамма-терапии)  5. Хранилище РФП (Онкологическое отделение радионуклидной диагностики стационара №2)  6. Хранилище (Стационар №1)  7. Хранилище (Стационар №2) | ВО-03-210-4253  14.02.2024  16.09.2025 | | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ГБУЗ Нижегородской области «Городская клиническая больница № 13 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода»  603018, г. Н. Новгород, ул. Патриотов, д.51  ИНН 5256038115  ОГРН 1025202270312 | 1. Радиоизотопная диагностическая лаборатория |  | | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества | | Деятельность приостановлена в связи с окончанием срока действия лицензии |
|  | ПАО «Завод «Красное Сормово»  603950, г. Н. Новгород, ул. Баррикад, д. 1  ИНН 5263006629  ОГРН 1025204410110 | 1. Управление качества  2. Хранилища | ВО-03-207-3764  28.08.2020  28.08.2025 | | Эксплуатация аппаратов, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ФГАОУВО «Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского».  603950, г. Н. Новгород, пр. Гагарина, 23  ИНН 5262004442  ОГРН 1025203733510 | 1 Кафедра химии твердого тела  2. Хранилище  3 Кафедра биофизики | ВО-03-210-4185  11.07.2023  11.07.2028 | | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества. | |  |
|  | АО «Выксунский металлургический завод»  607061, Нижегородская обл., г. Выкса, ул. Братьев Баташёвых, д. 45  ИНН 5247004695  ОГРН 1025201632610 | 1. Участок Листопрокатного комплекса «Стан-5000».  2. Участок временного хранения на складе запасных частей и оборудования | ВО-03-210-3874  29.06.2021  29.06.2026  Возобновлена с 20.10.2023 | | Эксплуатация радиационного источника: комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | Федеральное государственное унитарное предприятие «Федеральный экологический оператор». Филиал: «Приволжский территориальный округ» ФГУП «ФЭО» 119017, г. Москва, ул. Большая Ордынка, д.24 (603074, Нижегородская обл., г.о. город Н.Новгород, г. Н. Новгород, ул. Маршала Воронова, д.1А)  ИНН 4714004270  ОГРН 1024701761534 | 1. Пункт хранения РАО | ГН-(У)-07-602-4705  25.10.2024  25.10.2034 | | Обращение с радиоактивными отходами при их транспортировании | | Предыдущая Лиц. Прекращена  15.03.2024 |
|  | Федеральное государственное унитарное предприятие "Объединенный эколого-технологический и научно-исследовательский центр по обезвреживанию РАО и охране окружающей среды" (ФГУП "РАДОН")  г. Москва, 7-й Ростовский пер. д.2/14  Нижегородское отделение филиала «Приволжский территориальный округ» ФГУП "РАДОН"  адрес объекта: Нижегородская обл., 15-й км автодороги "Семенов‑Ковернино"  ИНН 7704009700  ОГРН 1037739303612 | Пункт хранения РАО | ГН-03-307-4363  17.01.2023  17.01.2028  ГН-07-602-4136  25.11.2021  25.11.2031  **(изм. № 1 от 29.05.2023;**  **изм. № 2 от 25.12.2023)** | | Эксплуатация пункта хранения РАО  Обращение с РАО при их транспортировании | |  |
|  | ООО «Рентген-Центр»  606019, Нижегородская область, г. Дзержинск, ул. Суворова, д. 43, офис 4  ИНН 5249080388  ОГРН 1065249001102 | Собственных РОО не имеет | ВО-(У)-03-209-4184  10.07.2023  10.07.2028 | | Эксплуатация радиационных источников (изделий, в которых содержатся радиоактивные вещества) в части выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующим организациям | |  |
|  | АО «ННПО имени М.В. Фрунзе»  603950, г. Нижний Новгород, пр. Гагарина, 174 (305016, г. Курск, ул. 50 лет Октября, 8)  ИНН 5261077695  ОГРН 1115261005738 | 1.Участок № 4 по градуировке дозиметрических изделий на территории филиала лицензиата | ВО-03-206-4252  13.02.2024 13.02.2029 | | Эксплуатация радиационных источников: установок, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ООО «ХРОМОС Инжиниринг»  606002, Нижегородская область, г.о. город Дзержинск, г. Дзержинск, ул. Лермонтова, д. 16  ИНН 5249111131  ОГРН 1105249006235 | 1.Лаборатория отдела газовой хроматографии | ВО-(У)-03-207-4233  27.12.2023  27.12.2028 | | Аппараты, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | АО «Нижегородский завод 70-летия Победы»  603052, г. Нижний Новгород, Сормовское шоссе, д.21  ИНН 5259113339  ОГРН 1145259004296 | 1. Цех №150 (камеры №№ 1-3, 5-7, в том числе хранилище гамма-дефектоскопов) | ВО-03-207-3887  15.07.2021  15.07.2026 | | Эксплуатация радиационного источника: установок, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ООО «АТОМЛАЙН»  Нижегородская область, г.о. город Нижний Новгород, г. Нижний Новгород, пр-кт Ленина, д. 98, офис 220  ИНН: 5256197796  ОГРН: 1215200030044 | Собственных РОО не имеют | ВО-(УС)-03-210-4024  01.07.2022  01.07.2027 | | Эксплуатация радиационных источников: комплексов, установок, аппаратов, оборудования, изделий, в которых содержатся РВ, включая комплексы и установки, в которых содержатся РВ, расположенные на территории ЯУ или РИ и не предусмотренные в первоначальном проекте ЯУ или РИ в части выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующей организации. | |  |
|  | ООО «НГС-ЭКСПЕРТ»  г. Нижний Новгород, пр. Гагарина, д. 178, офис 310  ИНН 5261064128  ОГРН 1085261002705 | Временное хранилище РИ | ГН-03-207-3780  12.02.2020  12.02.2025 | | Эксплуатация аппаратов, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ООО «Изотопные приборы»  Нижегородская область, М.О. Кстовский, г. Кстово, пр-кт Капитана Рачкова, д. 5Б, офис 10  ИНН 5250076717  ОГРН 1225200023168 | Собственных РОО не имеют | ВО-(УС)-03-210-4214  08.11.2023  08.11.2028 | | Эксплуатация радиационных источников: комплексов, установок, аппаратов, оборудования, изделий, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ОАО «РЖД»  Г. Москва, ул. Новая Басманная, д. 2  (г. Саратов, ул. 2-я Садовая, д. 23а; г. Саратов, ул.Пугачева, д.109)  ИНН 7708503727  ОГРН 10377339877295 | 1. Приволжский территориальный центр фирменного транспортного обслуживания –структурного подразделения Филиал ОАО РЖД центр фирменного транспортного обслуживанию  2. Приволжская дирекция тяги структурного подразделения Дирекции тяги - Филиала ОАО РЖД | ГН-07-602-4729  06.12.2024  06.12.2034  ГН-05-401-4740  20.12.2024  20.12.2034  ГН-05-401-4741  20.12.2024  20.12.2034 | | Обращение с радиоактивными отходами при их транспортировании. Объекты на которых или в отношении которых осуществляется деятельность: РАО  Обращение с ядерными материалами при их транспортировании  Обращение с радиоактивными веществами при их транспортировании | | Действие лицензии распространяется также на Саратовскую обл. |
|  | КОГКБУЗ «Центр онкологии и медицинской радиологии»  610021 г. Киров, пр-кт Строителей, 23  ИНН 4346001911  ОГРН 1034316525110 | 1. Отделение радиотерапии  2. Хранилище  3.Отделение радионуклидной диагностики | ВО-03-207-3747  03.07.2020  03.07.2025  ВО-03-210-3748  03.07.2020  03.07.2025 | | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся РВ  Эксплуатация аппаратов, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ФКУ «Войсковая часть 44200»  613648, Кировская область, пос. городского типа Первомайский, ул. Советская, д. 2  ИНН 4338008504  ОГРН 1094338000305 | 1. Химическая ремонтная мастерская  2. Хранилище | ВО-03-206-4279  20.05.2024  20.05.2034 | | Эксплуатация РИ: установки, в которой содержатся РВ | |  |
|  | ООО «Ядерные медицинские технологии»  119415, г.Москва, ул.Лобачевского, д.42, корпус 4, эт 6, пом XI, ком 71  (610021, Кировская область, г.Киров, проспект Строителей, 23)  ИНН: 9729272496  ОГРН: 1187746566886 | 1. Отделение ПЭТ/КТ-  диагностики | ЦО-03-210-11853  03.08.2020  03.08.2025 | | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества, расположенные вне территории ядерной установки | |  |
|  | Федеральное государственное унитарное предприятие «Объединенный эколого-технологический и научно-исследовательский центр по обезвреживанию РАО и охране окружающей среды» (ФГУП «РАДОН»)  г. Москва, 7-й Ростовский пер. д.2/14  Кирово-Чепецкое отделение Приволжского филиала ФГУП "РАДОН"  Кировская область, г. Кирово-Чепецк, Пожарный пер., д.7  ИНН 7704009700  ОГРН 1037739303612 | 1.Шламохранилище  №Ш-1/3  2. Шламонакопитель  3 секция  3.Хранилище твердых  РАО №71  4.Хранилище твердых  РАО №72,3,4  5.Хранилище твердых  РАО №75  6.Хранилище твердых  РАО №251  7. Хранилище твердых  РАО №252  8. Хранилище твердых  РАО №253,4,5  9. Хранилище твердых  РАО №256  10. Хранилище твердых  РАО №257  11. Хранилище твердых  РАО №97  12.Хранилище твердых  РАО №2051,2  13. Склад готового продукта (корпус 2А)  14.Хранилище жидких РАО №1551,2  15. Корпус В-9  16.-Корпус В-20  17.Корпус В-1  18.Корпус 93  19.Корпус 96  20. Корпус 2А (оборудование и коммуникации) | ГН-03-307-4173  29.12.2021  29.12.2031 | | Эксплуатация пункта хранения РАО | |  |
|  | Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»  420008, Республика Татарстан, г.о. город Казань,  ул. Кремлевская, д. 18, к. 1  ИНН 1655018018  ОГРН 1021602841391 | 1. Межкафедральная радиологическая лаборатория | ВО-03-210-4093  18.01.2023  22.01.2026 | | Эксплуатация радиационного источника: комплекса, в котором содержатся РВ | |  |
|  | ФГБУН «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук»  420111, Республика Татарстан, г. Казань, Лобачевского, 2/31  ИНН 1655022127  ОГРН 1021602842359 | 1.Кабинет изотопных методов  исследования  2.Хранилище РВ | ВО-03-210-3881  07.07.2021  07.07.2031 | | Эксплуатация РИ: комплексов, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ПАО «Татнефть» имени В.Д. Шашина  423450, Республика Татарстан, г. Альметьевск, ул. Ленина, 75  ИНН 1644003838  ОГРН 1021601623702 | НГДУ «Альметьевнефть»  1.Северо-Альметьевская  УКПН с ТП.  2. Миннибаевская ТХУс ТП.  3. Тихоновский ТП.  НГДУ «Азнакаевскнефть»  4. Азнакаевская УКПН с ТП  5. Павловский ТП.  6. Бирючевский ТП.  НГДУ «Елховнефть»  7. Кичуйский ТП и ТХУ,  8. Акташский ТП и ТХУ.  НГДУ «Лениногорскнефть»  9. Горкинский ТП и УКПН.  10. Карабашский ТП и УКПН.  11. Кама-Исмагиловский ТП  НГДУ «Бавлынефть»  12. УПН-ЦППН.  13. УПС ЦППН НГДУ  НГДУ «Джалильнефть»  14. Якеевский ТП и УКПН.  15. Чишминский ТП.  16. Сулеевский ТП.  НГДУ «Прикамнефть»  17. Первомайский ТП и ТХУ-2.  18. Елабужский ТП и ТХУ-3 | ВО-03-210-3760  14.08.2020  14.08.2025 | | Эксплуатация РИ: комплексов, в которых содержатся РВ | | - |
|  | ООО «ТНГ-Групп»  423236, Республика Татарстан, г. Бугульма, ул. Ворошилова, 21  ИНН 1645019164  ОГРН 1051608047798 | 1. Производственная база НТУ ООО ТНГ-Групп - метрологический участок | ГН-03-209-3858  30.06.2020  30.06.2030  (Изм. №1 от 25.12.2023) | | Эксплуатация РИ: изделий, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ООО «ТНГ-АлГИС»  423464, Республика Татарстан, район Альметьевский, г. Альметьевск, ул. Заводская, д. 4  ИНН 1644034890  ОГРН 1051605035580 | 1.Хранилище РВ (г. Альметьевск, Р.Татарстан)  2. Хранилище РВ (г. Елабуга, Р.Татарстан) | ГН-03-209-3823  27.04.2020  27.04.2030 | | Эксплуатация РИ: изделий, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ГАУЗ «Республиканский клинический онкологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан имени профессора М.З. Сигала»  420029, Республика Татарстан, Казань, Сибирский тракт, 29  ИНН 1660120850  ОГРН 1081690070340 | 1. Отделение дневного стационара №2  2. Хранилище РВ отделения дневного стационара №2.  3. Отделение ПЭТ  4. Хранилище РАО ПЭТ  5. Хранилище РАО радиоизотопной лаборатории.  6. Хранилище РВ радиоизотопной лаборатории  7. Отделение радионуклидной терапии  8. Хранилище РВ и РАО отделения радионуклидной терапии  9. Кабинет дистанционной лучевой терапии  10. Кабинет контактной лучевой терапии  11. Кабинет брахитерапии | ВО-03-210-4311  15.07.2024  15.07.2029 | | Эксплуатация РИ Эксплуатация комплексов, в которых содержатся РВ | |  |
|  | АО «Международный аэропорт «Казань»  420017, Республика Татарстан, Лаишевский район, село Столбище, тер. Аэропорт  ИНН 1660000344  ОГРН 1021603634854 | 1.Хранилище изотопов | ГН-06-501-4699  04.10.2024  14.12.2029 | | Обращение с радиоактивными веществами при их транспортировании | |  |
|  | ФГБУН «Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности»  420075, Республика Татарстан, г. Казань, Научный городок, 2  ИНН 1660022161  ОГРН 1021603615670 | 1. Радиобиологический комплекс.  2. Радиоизотопная лаборатория.  3. Хранилище изотопов.  4. Хранилище РАО | ВО-03-210-3961  17.12.2021  17.12.2026 | | Эксплуатация РИ: комплексов, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ГБУ ДПО «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан»  420033, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Кулахметова, 5а  ИНН 1656026117  ОГРН 1031624004323 | 1.Химико-радиометрическая лаборатория | ВО-03-206-3800  09.12.2020  09.12.2027 | | Эксплуатация РИ: установок, в которых содержатся РВ | |  |
|  | Публичное акционерное общество «Нижнекамскнефтехим»  423574, Республика Татарстан, г. Hижнекамск, ул. Соболековская, здание 23, офис 129  ИНН 1651000010  ОГРН 1021602502316 | 1.Завод олигомеров и гликолей, цех №6714  2.Производство линейных альфа-олеинов № 8705 Завода органического синтеза | ВО-03-209-3896  03.08.2021  03.08.2026 | | Эксплуатация РИ: изделий, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ГАУЗ «Республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан»  420064, Республика Татарстан, Казань, Оренбургский тракт, 138  ИНН 1659013660  ОГРН 1021603464123 | 1. Отделение радионуклидной диагностики  2. Хранилище РВ | ВО-03-210-3938  03.11.2021  03.11.2026 | | Эксплуатация РИ: комплексов, в которых содержатся РВ | |  |
|  | АО «Казанский завод синтетического каучука»  420054, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Лебедева, 1, помещение 4  ИНН 7608030523  ОГРН 1177627028039 | 1. Цех №29 корп. 504 (гамма-установка РВ-1200) | ВО-03-206-3907  23.08.2021  23.08.2026 | | Эксплуатация установок, в которых содержатся РВ | |  |
|  | АО «Татхимфармпрепараты»  420091, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Беломорская, 260  ИНН 1658047200  ОГРН 1031626802899 | 1. Участок стерилизации производства ШХМ (гамма-установка «Пинцет») | ВО-03-206-4337  19.09.2024  19.09.2029 | | Эксплуатация РИ: установок, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ГАУЗ «Межрегиональный клинико-диагностический центр»  420101, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Карбышева, 12а  ИНН 1659034290  ОГРН 1031628201076 | 1.Лаборатория радиоизотопной диагностики.  2. Хранилище РВ.  3. Хранилище РАО | ВО-03-210-3971  19.01.2022  19.01.2027 | | Эксплуатация РИ: комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ГАУЗ РТ «Больница скорой медицинской помощи»  423803, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, проспект Набережночелнинский, д.18  ИНН 1650201838  ОГРН 1101650000011 | 1. Лаборатория радиоизотопной диагностики  2. Хранилище РАО | ВО-03-210-3951  06.12.2021  06.12.2026 | | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | АО «ТАНЕКО»  423570, Республика Татарстан, район Нижнекамский, г. Нижнекамск, Территория Промзона  ИНН 1651044095  ОГРН 1051618037778 | 1. Цех замедленного коксования | ВО-03-210-3839  15.04.2021 15.04.2026 | | Эксплуатация РИ: комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества | | приостановлена 01.04.2025  возобновлена с 28.04.2025 |
|  | ООО «Компания Киль-Казань»  420101, Республика Татарстан, г.о. город Казань, г. Казань, ул. Профессора Камая, д. 15А, помещ. 1006  ИНН 1655382345  ОГРН 1171690019610 | Собственных РОО не имеет | ВО-(УС)-03-210-4125  04.04.2023  07.12.2027 | | Эксплуатация РИ в части выполнения работ и предоставления услуг: комплексов, в которых содержатся РВ; изделий, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ООО «Гольфстрим»  г. Москва, ул. Б. Черемушкинская, д.34, комната 64-65  (423450, Республика Татарстан, г. Альметьевск, ул. Цеховая, д.1)  ИНН 1650289328  ОГРН 1141650013042 | 1. Управление геофизики  2. Автотранспортный цех | ГН-03-209-3832  19.05.2020  19.05.2025  ГН-03-209-4788  26.03.2025  19.05.2025 | | Эксплуатация радиационных источников, в которых содержатся радиоактивные вещества | | переоформлена |
|  | Федеральное государственное унитарное предприятие "Объединенный эколого-технологический и научно-исследовательский центр по обезвреживанию РАО и охране окружающей среды" (ФГУП "РАДОН")  г. Москва, 7-й Ростовский пер. д.2/14  (Казанское отделение Приволжского филиала ФГУП "РАДОН"  453430, Республика Татарстан, Высокогорский район, Дубьязский тракт, 21 км.)  ИНН 7704009700  ОГРН 1037739303612 | 1. ХТРО-1  2. ХТРО-2  3. ХТРО-3  4. ХЖРО-4  5. ВХТРО-2000  6. Пункт дезактивации  7. Санпропускник  8. Спецканализация  9. ЛРК | ГН-03-307-4185  18.01.2022  18.01.2032 | | Эксплуатация пункта хранения РАО. | |  |
|  | ООО «Галс МТ»  420088, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Тагаевская, д. 7  ИНН 1660202051  ОГРН 1141690034881 | Собственных РОО не имеет | ВО-(УС)-03-210-3759  07.08.2020  07.08.2025 | | Эксплуатация РИ комплексов, аппаратов, изделий, в которых содержатся радиоактивные вещества, в части выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующим организациям. | |  |
|  | ООО «ТНГ-Геонавигация»  Республика Татарстан, г. Бугульма, ул. Монтажная, д.6  ИНН 1645007120  ОГРН 1021601763226 | ПХ РВ | ГН-03-209-4551  14.12.2023  14.12.2033 | | Эксплуатация РИ (объект, на котором или в отношении которого осуществляется деятельность: изделия, в которых содержатся радиоактивные вещества) | |  |
|  | АО «Чебоксарское производственное объединение им. В.И. Чапаева»  428038, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Социалистическая, д.1  ИНН 2130095159  ОГРН 1112130014325 | 1. Лаборатория радиоизотопной дефектоскопии (кабина №1 здания 518)  2. Хранилище (здание 518/5) | ВО-03-207-4202  15.09.2023  15.09.2028 | | Эксплуатация аппаратов, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Республиканский клинический онкологический диспансер» Министерства здравоохранения Чувашской Республики  428020, г. Чебоксары, ул. Гладкова, д.23  ИНН 2128015999  ОГРН 1022101137651 | 1. Отделение радиотерапии  2. Отделение радионуклидной диагностики | ВО-03-207-4347  16.10.2024  02.09.2026 | | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ГБУ Республики Марий Эл «Республиканский клинический онкологический диспансер» (ГБУ РМЭ «РКОД»  424045, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Осипенко, 22  ИНН 1215039909  ОГРН 1021200767972 | 1.Радиотерапевтическое отделение | ВО-03-207-4171  21.06.2023  22.04.2026  ВО-03-210-4318  31.07.2024  31.07.2029 | | Эксплуатация аппаратов, в которых содержатся радиоактивные вещества  Эксплуатация комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ФКУ «Войсковая часть 34096»  424045, г. Йошкар-Ола-45  ИНН 1215144607  ОГРН 1091215006926 | 1.Хранилище ИИИ  2. РГМ | ВО-03-206-4206  09.10.2023  09.10.2028 | | Эксплуатация установок, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ГУЗ Областной клинический онкологический диспансер  432017, г. Ульяновск, ул.12 Сентября, д.90  ОГРН 1027301408716  ИНН 7326012124 | 1. Радиологическое отделение.  2. Отделение радионуклидной диагностики  3. Хранилище ИИИ  4. Хранилище РВ | ВО-03-210-4145  17.05.2023  17.05.2028  ВО-03-207-4229  15.12.2023  15.12.2028 | | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся РВ  Эксплуатация аппаратов, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ООО «Новые технологии»  432010, г. Ульяновск, ул. Оренбургская, д.5А  ОГРН: 1027301579931  ИНН: 7328035977 | 1. Радоновая лаборатория  2. Хранилище | ВО-03-207-4349  28.10.2024  28.10.2029 | | Эксплуатация аппаратов, в которых содержатся РВ | |  |
|  | АО «Димитровградский завод химического машиностроения»  433511, Ульяновская обл., г. Димитровград, ул. Куйбышева, д. 256  ИНН 7302000070  ОГРН 1027300535900 | 1.Камера неразрушающего контроля сварных соединений | ВО-03-207-4108  06.03.2023  06.03.2028 | | Эксплуатация аппаратов, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный университет», Ульяновская область, 432017, г. Ульяновск, ул. Льва Толстого, д. 42  ИНН 7303017581  ОГРН 1027301162965 | 1.Лаборатория |  | | Использование РВ при проведении научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ: не относящиеся к ЯМ вещества, испускающие ионизирующее излучение | |  |
|  | ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр медицинской радиологии и онкологии» Федерального медико-биологического агентства»  Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Курчатова, д. 5В  ИНН 7329028362  ОГРН 1187325014117 | 1.Радиологический корпус (корпус № 3)  2.ПЭТ-центр (корпус № 8) | ВО-03-210-4373  11.12.2024  11.12.2029 | | Эксплуатация радиационного источника: комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | АО «ГНЦ НИИАР»  433510, г. Димитровград, Западное шоссе, д.9, Ульяновская обл., Россия.  Государственная корпорация «Росатом»  ИНН: 7302040242  ОГРН: 1087302001797 | Собственных РОО не имеет | ГН-13-115-4626  19.04.2024  19.04.2034 | | Проведение экспертизы безопасности ОИАЭ или видов деятельности | |  |
|  | ГБУЗ «Самарский областной клинический онкологический диспансер»  443031, г. Самара, ул. Солнечная – 50  ИНН 6319077552  ОГРН 1036300892044 | 1. Отделение лучевой терапии.  2. Радиоизотопная лаборатория;  3. Хранилище | ВО-03-210-3779  25.09.2020  25.09.2025 | | | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества |  |
|  | ГБУЗ «Самарская областная клиническая больница им. В.Д. Середавина»  443095, г. Самара, ул. Ташкентская-159  ИНН 6312023131  ОГРН 1026300782364 | 1. Блок лучевой терапии;  2. Радиоизотопная лаборатория радиологического отделения | ВО-03-210-4377  20.12.2024  20.12.2029 | | | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества |  |
|  | ГБУЗ Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница №5»  445039, г. Тольятти, Самарской обл., б-р Здоровья, 25  ИНН 6320005520  ОГРН 1026301981452 | 1. Радиоизотопная лаборатория | ВО-03-210-4228  14.12.2023  14.12.2028 | | | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества  Эксплуатация комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества |  |
|  | ФГБУ «Санаторий «Волжский Утес» имени академика Е.И. Чазова» Управления делами Президента РФ  446740, Самарская область, Шигонский м.р-н, Волжский Утёс с.п. тер. Санатория, ул. Курортная, стр.1  ИНН 6387002139  ОГРН 1026303059210 | 1.Радоновая лаборатория  2.Отделение радонотерапии | ВО-03-207-4251  07.02.2024  09.12.2026 | | | Эксплуатация аппаратов, в которых содержатся радиоактивные вещества |  |
|  | ООО «Курорты Поволжья»  443051, г. Самара, Енисейская, д.62-А, офис 6  ИНН 6312193831  ОГРН 1186313112644 | 1. Радоновая лаборатория  2. Отделение радонотерапии | ВО-03-207-3934  28.10.2021  28.10.2026 | | | Эксплуатация РИ: аппаратов, в которых содержатся РВ | Лицензия приостановлена с 28.03.2025  Возобновлена с 20.05.2025 |
|  | АО «Ракетно-космический центр «Прогресс»  443009, г. Самара, ул. Земеца, д. 18  ИНН 6312139922  ОГРН 1146312005344 | 1. Цех 2215  2. Цех 2231  3. Хранилище | ВО-03-207-4014  19.05.2022  19.05.2027 | | | Эксплуатация аппаратов, в которых содержатся радиоактивные вещества |  |
|  | ПАО «Самаранефтегеофизика»  443030, г. Самара, ул. Спортивная, 21  ИНН 6315230513  ОГРН 1026300962093 | 1. Стационарное хранилище РВ (Самарская обл., г. Отрадный, ул. Физкультурная, д.51);  2. Стационарное хранилище РВ (Самарская обл., Нефтегорский р-он, с. Ветлянка) | ВО-03-210-3897  05.08.2021  05.08.2026 | | | Эксплуатация комплекса, в котором содержатся радиоактивные вещества |  |
|  | ООО «ГеоПЛЮС»  443080,г. Самара, ул. Революционная, д. 70, Литера 2, комната 302  ИНН 6376121039  ОГРН 1056376000614 | 1. Хранилище на Производственной базе (446368, Самарская обл., Красноярский р-он, п. Светлое поле, ул. Промышленная зона, д. 20/2) | ВО-03-209-3967  28.12.2021  28.12.2026 | | | Эксплуатация изделий, в которых содержатся радиоактивные вещества |  |
|  | ПАО «Азотреммаш»  445000, г. Тольятти, Самарской обл., Поволжское шоссе 34  ИНН 6320004630  ОГРН 1036301039631 | 1. Цех ЭТиНО  2. Хранилище | ВО-03-207-4234  27.12.2023  2712.2028 | | | Эксплуатация аппаратов, в которых содержатся радиоактивные вещества |  |
|  | ФКУ «Объединенное стратегическое командование Центрального военного округа»  620075, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Ленина, д.71  Войсковая часть 42748-2 (446111, Самарская область, г. Чапаевск-11)  Войсковая часть 18664 (446111, Самарская область, Безенчукский р-н, с. Покровка)  ИНН: 6670334962  ОГРН: 1116670010148 | 1. -4 отдел хранения в/ч 42748-2;  2. Склад ВТИ в/ч 18664 | УО-(С)-03-206-2897  14.09.2018  14.09.2028 | | | Эксплуатация установок, в которых содержатся радиоактивные вещества, и их хранение |  |
|  | АО «Международный аэропорт «Курумоч»  443901, г. Самара, аэропорт  ИНН 6313036408  ОГРН 1026300841357 | 1. пункт временного хранения РВ | ГН-06-501-4337  14.12.2022  14.12.2032 | | | Обращение с радиоактивными веществами при их транспортировании |  |
|  | АО «БашВзрывТехнологии»  450071, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ростовская, 18 (443041, г. Самара, ул. Рабочая, 41)  ИНН 0276061770  ОГРН 1030204205382 | Собственных РОО на  территории ВМТУ не имеет | ГН-03-209-4714  14.11.2024  14.11.2034 | | | Эксплуатация изделий, в  которых содержатся РВ |  |
|  | ООО «Сервиснефтегаз»  446100, Самарская область, г. Чапаевск, ул. Производственная, 4  ИНН 6330034785  ОГРН 1076330003100 | Собственных РОО не имеет | ГН-03-210-4167  24.12.2021  24.12.2026 | | | Эксплуатация РИ: комплексы, в которых содержатся РВ |  |
|  | ООО «ТРАЕКТОРИЯ-СЕРВИС»  ул. Заводская, д. 9, стр. 1, с. Сергиевск, Сергиевский район, Самарская обл., 446541  ИНН 6381010888  ОГРН 1066381003480 | 1. Пункт хранения на основе модуль-контейнера | ГН-03-209-4239  08.06.2022  08.06.2032 | | | Эксплуатация РИ: изделий, в которых содержатся радиоактивные вещества |  |
|  | Федеральное государственное унитарное предприятие "Объединенный эколого-технологический и научно-исследовательский центр по обезвреживанию РАО и охране окружающей среды" (ФГУП "РАДОН")  г. Москва, 7-й Ростовский пер. д.2/14  ИНН 7704009700  ОГРН 1037739303612  Самарское отделение филиала «Приволжский территориальный округ» ФГУП "РАДОН"  адрес объекта: Самарская обл., Волжский район, с.Дубовый Умет | 1. Пункт хранения РАО | ГН-03-307-4362  17.01.2023  17.01.2028  ГН-07-602-4136  25.11.2021  25.11.2031  **(изм. № 1 от 29.05.2023;**  **изм. №2 от 25.12.2023)** | | | Эксплуатация пункта хранения радиоактивных отходов.  Обращение с РАО при их транспортировании |  |
|  | АО «Самаранефтегаз»  443071, г. Самара, Октябрьский р-н, Волжский проспект, 50  ИНН 6315229162  ОГРН 1026300956990 | 1. Цех по подготовке и передаче нефти № 1 (северная группа месторождений на территории Самарской области)  2. Цех по подготовке и перекачке нефти № 2 (северная группа месторождений на территории Самарской области)  3. Цех по подготовке и перекачке нефти № 3 (центральная группа месторождений на территории Самарской области)  4. Цех по подготовке и перекачки нефти № 4 (центральная группа месторождений на территории Самарской области)  5. Цех по подготовке и перекачке нефти № 5 (южная группа месторождений на территории Самарской области)  6. Цех по поддержанию пластового давления №2 (центральная группа месторождений на территории Самарской области)  7. Пункт временного хранения производственных отходов с повышенным содержанием природных радионуклидов, расположенного на территории цеха добычи нефти и газа № 3  8. Цех добычи нефти и газа № 3 (Кинель-Черкасский район Самарской области)  9. Пункт временного хранения демонтированного оборудования, загрязненного природными радионуклидами, на территории трубно-инструментального участка № 2 цеха добычи нефти и газа № 3 (9,5 км на юго-восток от г. Отрадный Самарской области) | ГН-06-501-4070  03.08.2021  03.08.2026 | | | Обращение с радиоактивными веществами при их использовании и хранении: не относящиеся к ядерным материалам вещества, испускающие ионизирующее излучение |  |
|  | ООО «КРИТ-М»  Самарская область, г.о. Самара, вн. р-н Красноглинский, г. Самара, тер. Аэропорт Самара, д. 17  ИНН 6313007615  ОГРН 1036300220428 | 1.Собственных РОО не имеет | ВО-(У)-03-210-4179  29.06.2023  28.10.2026 | | | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества, в части выполнения работ и предоставления услуг  Эксплуатация комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества |  |
|  | ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Самарской области»  443013, г. Самара, пр. Карла Маркса,134  ИНН 6311012306  ОГРН 1026300522104 | 1. Поверочная лаборатория  2. Хранилище | ВО-03-210-3960  17.12.2021  17.12.2026 | | | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества |  |
|  | ООО «ПЭТ-Технолоджи Диагностика»  443031, Самарская область, г. Самара, 8-ая просека, д.48, этаж1, помещение 1/1.12  ИНН 6319233890  ОГРН 1186313095979 | РОО на территории ВМТУ отсутствуют  РОО на территории ВМТУ отсутствуют  РОО на территории ВМТУ отсутствуют  РОО на территории ВМТУ отсутствуют  1.Блок помещений радионуклидного обеспечения и блок помещений радионуклидной диагностики («Медицинский центр в г. Самара»)  РОО на территории ВМТУ отсутствуют  РОО на территории ВМТУ отсутствуют  РОО на территории ВМТУ отсутствуют  РОО на территории ВМТУ отсутствуют | ВО-03-210-4289  04.06.2024  22.09.2025  ВО-03-210-4290  04.06.2024  12.11.2025  ВО-03-210-4291  04.06.2024  01.08.2027  ВО-03-210-4294  11.06.2024  22.09.2025  ВО-03-210-4295  11.06.2024  29.11.2026  ВО-03-210-4296  11.06.2024  24.04.2025  ВО-03-210-4297  11.06.2024  12.11.2025  ВО-03-210-4319  31.07.2024  29.11.2026  ВО-03-210-4388  27.02.2025  27.02.2030 | | | Эксплуатация РИ: комплексы, в которых содержатся радиоактивные вещества  Эксплуатация РИ: комплексов, в которых содержатся РВ  Эксплуатация РИ: комплексов, в которых содержатся РВ  Эксплуатация РИ: комплексов, в которых содержатся РВ  Эксплуатация РИ: комплексов, в которых содержатся РВ  Эксплуатация РИ: комплексов, в которых содержатся РВ  прекращена с 05.05.2025  Эксплуатация РИ: комплексов, в которых содержатся РВ  Эксплуатация РИ: комплексов, в которых содержатся РВ, расположенные вне территории ядерной установки | Местонахождение РОО – 305018, Курская область, г. Курск, ул. Дружбы, д. 4  Местонахождение РОО – 443029, г. Самара, 8-ая просека, д. 48  Местонахождение РОО – 241050, Брянская область, г. Брянск, проспект Станке Димитрова, д. 84Б  Местонахождение РОО - 398005, Липецкая область, г. Липецк, ул. Адмирала Макарова, д. 1л  Местонахождение РОО – 308010, Белгородская область, г. Белгород, ул. Куйбышева, д. 2А  Местонахождение РОО -  344065, г. Ростов-на-Дону, переулок Днепропетровский, д. 122/1  Местонахождение РОО – 125637, г. Москва, Иваньковское шоссе, д. 3, строение 5  Местонахождение РОО – 362220, Ставропольский край, Шпаковский район, с. Надежда, Надеждинское шоссе, д.1  Местонахождение РОО-  344065, г.Ростов-на-Дону, пер. Днепровский, д. 122/1. |
|  | ООО «ТНГ-АлГИС»  423464, Республика Татарстан, район Альметьевский, г. Альметьевск, ул. Заводская, д. 4  (Самарская область, г. Отрадный, ул. Советская, 105)  ИНН 1644034890  ОГРН 1051605035580 | 1.Хранилище РВ | ГН-03-209-3823  27.04.2020  27.04.2030 | | | Эксплуатация РИ: изделий, в которых содержатся РВ |  |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «ГисАльянсСервис»  443011, Самарская область, г. Самара, ул. Ново-Садовая, д. 247С  ИНН 6316229920  ОГРН 1166313165457 | Собственных РОО не имелось до 19.04.2024. приобретены РИ | ГН-03-209-4762  11.02.2025  11.02.2030 | | | Эксплуатация РИ: изделий, в которых содержатся РВ | РИ сданы на хранение в ЗАО «Квант»  Лицензия приостановлена с 15.05.2025 |
|  | ОАО «РЖД»  г. Москва, ул. Новая Басманная, д. 2 (443125, Самарская область, г. Самара, ул. Губанова, д. 6, ком.26)  ИНН: 7708503727  ОГРН: 10377339877295 | Собственных РОО не имеет | ГН-07-602-4729  06.12.2024  06.12.2034 | | | Обращение с РАО при их транспортировании. Объекты на которых или в отношении которых осуществляется деятельность: РАО |  |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «Центр перспективной медицины»  443125, Самарская область, г. Самара, ул. Губанова, д. 6, ком.26  ИНН: 6319240640  ОГРН: 1196313053837 | Радиологическое отделение | ВО-03-210-3980  04.03.2022  04.03.2027 | | | Эксплуатация РИ: комплексов, в которых содержатся РВ |  |
|  | ООО «ИСК «ПетроИнжиниринг»  117393, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ Ломоносовский, ул. Академика Пилюгина, д. 22 (г. Самара, ул. Красный Кряжок, д.1)  ИНН: 7728803870  ОГРН: 1127746253040 | ПХ РВ  (Республика Коми, г. Усинск, ул. Промышленная,6а) | ГН-03-209-4510  21.09.2023  21.09.2028 | | | Эксплуатация РИ: изделий, в которых содержатся РВ (радиоизотопных и скважинных приборов, содержащих ЗРИ) |  |
|  | ООО «СПП Развитие»  Самарская область, г. Самара, ул. Мориса Тореза, д. 1 А, этаж 3.  ИНН: 7727831804  ОГРН: 1147746383740 | ПХ РВ  (ХМАО-Югра, г. Когалым, ул. Центральная, 62) | ГН-03-209-4718  20.11.2024  20.11.2034 | | | Эксплуатация РИ: изделия, в которых содержатся РВ |  |
|  | ООО «БАКС-Сервис»  Самарская обл., г. Самара, пр-кт Кирова, д.22, офис 103  ИНН: 6367005325  ОГРН: 1036302393115 | Собственных РОО не имеет | ВО-(У)-03-210-4413  07.04.2025  07.04.2030 | | | Эксплуатация комплексов, в которых содержатся радиоактивные вещества, в части выполнения работ и предоставления услуг |  |
|  | ГУЗ «Областной клинический онкологический диспансер»  410053, г. Саратов, микрорайон Смирновское ущелье, здание 1В  ИНН 6454102117  ОГРН 1106454004172 | 1.Отделение радиотерапии №1 (г. Энгельс)  2. Отделение радиотерапии №2, (г. Вольск) | ВО-03-207-4223  06.12.2023  06.12.2028 | | Эксплуатация РИ: аппараты, в которых содержатся РВ. | |  |
|  | АО «356 Авиационный ремонтный завод»  413101, г. Энгельс, микрорайон Энгельс-1  ИНН 6449042335  ОГРН 1076449000870 | 1.Цех №7 технического обслуживания и наземных испытаний  2.Цех №4 ремонта авиационного оборудования | ВО-(У)-03-209-3889  19.07.2021  19.07.2026 | | Эксплуатация РИ: изделия, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ФГБУ «33 Центральный научно-исследовательский испытательный институт Министерства обороны Российской Федерации»  412918, Саратовская обл., г. Вольск, п. Шиханы-2, ул. Краснознаменная, стр.1  ИНН 6441013942  ОГРН 1056404108001 | 1 Корпус №6 | ГН-13-205-4635  15.05.2024  20.07.2027  ВО-03-210-4221  22.11.2023  01.12.2031 | | Проведение экспертизы проектной, конструкторской, технологической документации и документов, обосновывающих обеспечение радиационной безопасности радиационных источников, ПХ РВ, хранилищ РАО, деятельности по обращению с РВ и РАО  Эксплуатация РИ: комплексы, в которых содержатся РВ. | |  |
|  | ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И.Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации  410012 Саратов, ул. Б. Казачья, д.112.  ИНН 6452006471  ОГРН 1026402664903 | 1.Отделение радионуклидной диагностики Университетской клинической больницы №1 имени С. Р. Миротворцева | ВО-03-210-4167  14.06.2023  14.06.2028 | | Эксплуатация РИ комплексы, в которых содержатся РВ. | |  |
|  | Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Саратов»  410004, Саратовская область, город Саратов г.о., г. Саратов, 1-й Станционный проезд., зд.7А, стр.2  ИНН 6454070024  ОГРН 1046405410039 | 1. Кабинет лучевой терапии радиологического отделения | ВО-03-210-4360  12.11.2024  12.11.2029 | | Эксплуатация радиационных источников: комплексы, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ООО «Газпром недра» Производственный филиал «Приволжскгазгеофизика»  196210, город Санкт-Петербург, вн. тер. г. муниципальный округ Пулковский меридиан, ул. Внуковская, д. 2,литера А, помещение 108-Н  460000, Оренбургская обл., г.Оренбург, ул. Донгузская, д.56 (410086, Саратовская область г. Саратов, Сокурский тракт, промзона, ЕСПХГ)  ИНН 7709769582  ОГРН 1077763601948 | 1. Производственная база г. Саратов НПФ «Оренбурггазгеофизика»   Хранилище ПФ | ЦО-03-209-13199  17.03.2023  17.03.2028  СЕ-03-209-5737  16.12.2024  17.03.2028 | | Эксплуатация РИ (изделий, в которых содержатся РВ) | | переоформлена |
|  | Федеральное государственное унитарное предприятие "Объединенный эколого-технологический и научно-исследовательский центр по обезвреживанию РАО и охране окружающей среды" (ФГУП "РАДОН")  г. Москва, 7-й Ростовский пер. д.2/14  ИНН 7704009700  ОГРН 1037739303612  Филиал «Приволжский территориальный округ» : 603124, Нижегородская область, г.о. город Нижний Новгород, г. Нижний Новгород, ш. Московское, д. 302 А  Саратовское отделение филиала «Приволжский территориальный округ» ФГУП "РАДОН"  адрес объекта: Саратовская обл., Татищевский район, 1.7 км. к югу от д.Докторовка | Хранилища: А, В, D, H, G, E1, Е2, Е3,  1. Пункт хранения РАО Саратовского отделения филиала «Приволжский территориальный округ» ФГУП «РАДОН» | ГН-03-307-4355  30.12.2022  30.12.2027  ГН-07-602-4136  25.11.2021  25.11.2031  (изм. № 1 от 29.05.2023;  изм №2 от 25.12.2023)  ГН-03-203-4454  16.06.2023  16.06.2033 | | Эксплуатация пункта хранения радиоактивных отходов.  Обращение с РАО при их транспортировании  Эксплуатация РИ | |  |
|  | ФКУ «Объединенное стратегическое командование Центрального военного округа»  620075, Свердловская обл., г. Екатеринбург, проспект Ленина, дом 71  (Войсковая часть 71432: 412918, Саратовская область, Вольск-18  Войсковая часть 42734: 412900, Саратовская область, Вольск-17)  ИНН 6670334962  ОГРН 1116670010148 | 1. Филиал - Войсковая часть 71432  2.РГМ филиала - Войсковая часть 42734  3. Хранилище филиала - Войсковая часть 42734 | УО-(С)-03-206-2897  14.09.2018  14.09.2028 | | Эксплуатация РИ: установки, в которых содержатся РВ, изделия, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ФКУ «Войсковая часть 89553»  412163, Саратовская область, п. Светлый, ул. Гагарина, д.8 В  ИНН 6434013300  ОГРН 1096432003194 | 1. РГМ | ВО-03-206-3731  26.05.2020  26.05.2025  ВО-03-206-4433  23.05.2025  23.05.2035 | | Эксплуатация РИ: установки, в которых содержатся РВ. | |  |
|  | ООО «Геопромальянс»  410005, Саратовская область, г. Саратов, ул. им. Пугачева Е.И., д. 159, комната 501  ИНН 6452101943  ОГРН 1126450018815 | 1.Производственная площадка | ВО-03-209-4201  06.09.2023  06.09.2028 | | Эксплуатация РИ, изделия, в которых содержатся РВ | |  |
|  | ООО «НКФ Протон»,  413859, Саратовская область, г. Балаково, ул. Титова, д. 2А, строение 1, помещение 16  ИНН 6439087922  ОГРН 1156451007184 | Собственных РОО не имеет | ВО-(УС)-03-210-3804  16.12.2020  16.12.2025  ГН-(У)-03-307-4192  27.01.2022  27.01.2026 | | Эксплуатация радиационных источников и пунктов хранения: комплексов, в кот. содержатся радиоактивные вещества; стационарных объектов и сооружений, располож. вне территории ядерной установки и РИ, в части выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующей организации  Эксплуатация пунктов хранения РАО | | ИИИ не имеют, оказывают услуги |
|  | ООО «Эксперт-Атом»  413800, Саратовская обл., м.р.н. Балаковский, г.п. город Балаково, ул. Титова, д.2А, офис 316  ИНН 6439028966  ОГРН 1026401409242 | Собственных РОО не имеет | ГН-13-115-4121 20.10.2021  20.10.2026 | | Проведение экспертизы безопасности (экспертизы обоснования безопасности) объектов ИАЭ и (или) видов деятельности в области ИАЭ.(ЯУ, РИ, ПХ РВ, ПХ РАО, РВ, РАО) | | ИИИ не имеют, оказывают услуги |
|  | АО «НПП «Контакт»  410033, г. Саратов, ул. им. Спицына Б.В., зд.1, стр.1  ИНН 6453097665  ОГРН 1086453000567 | 1. корпус № 1(Цех 620, Цех 701)  2. корпус №2 (Цех 610)  3. корпус №3(Отдел 132, участок 531, склад №2, Отдел 155, участок 870)  4. спецхранилище на промплощадке цеха 860) | ГН-06-501-4701  10.10.2024  29.01.2026 | | Обращение с радиоактивными веществами при их использовании | |  |
|  | ООО «ЛОГСЕРВИС»  410041, г. Саратов, ул. им. Ломоносова М.В., д. 1, офис 301  ИНН 6453155042  ОГРН 1186451003023 | 1. Экспедиция ГИРС.  2. Экспедиция по наклонно-направленному бурению. | ГН-03-209-3995  19.02.2021  19.02.2026 | | Эксплуатация РИ: изделий, в которых содержатся радиоактивные вещества | |  |
|  | ООО «Билдинг»  413863, Саратовская область, г. Балаково, ул. Степная, д. 86, кв. 33  ИНН 6439073302  ОГРН 1106439000238 | Собственных РОО не имеет | ГН-06-501-4142  07.12.2021  07.12.2026 | | Обращение с РВ при их транспортировании | |  |
|  | Публичное акционерное общество Нефтегазовая компания «Русснефть»  115054, г. Москва, ул. Пятницкая, д.69  (Саратовский филиал – г. Саратов, 1-й Соколовогородский проезд, д. 11  ИНН 7717133960  ОГРН 1027717003467 | 1.Пункт подготовки и сбора нефти и газа № 12 Грязнушинской площади (центральный пункт, ППСНГ № 12) Левобережного цеха по подготовке и траспортировке нефти и газа  2.Пункт подготовки и сбора нефти и газа № 20 Пионерский (ППСНГ № 20) | ГН-06-501-4233  19.05.2022  19.05.2027 | | Обращение с РВ при их хранении | |  |
|  | ОАО «РЖД»  Г. Москва, ул. Новая Басманная, д. 2  (г. Саратов, ул. 2-я Садовая, д. 23а; г. Саратов, ул.Пугачева, д.109)  ИНН 7708503727  ОГРН 10377339877295 | 1. Приволжский территориальный центр фирменного транспортного обслуживания –структурного подразделения Филиал ОАО РЖД центр фирменного транспортного обслуживанию  2. Приволжская дирекция тяги структурного подразделения Дирекции тяги - Филиала ОАО РЖД | ГН-07-602-4729  06.12.2024  06.12.2034  ГН-05-401-4740  20.12.2024  20.12.2034  ГН-05-401-4741  20.12.2024  20.12.2034 | | Обращение с радиоактивными отходами при их транспортировании. Объекты на которых или в отношении которых осуществляется деятельность: РАО  Обращение с ядерными материалами при их транспортировании  Обращение с радиоактивными веществами при их транспортировании | | Действие лицензии распространяется также на Нижегородскую обл. |
|  | Филиал «Приволжский территориальный округ» ФГУП «ФЭО»  119017, г. Москва, ул. Большая Ордынка, 24/26. Адрес филиала «ПТО»: 603074, Нижегородская обл., г.о. город Нижний Новгород, г. Нижний Новгород, ул. Маршала Воронова, д. 1а.  ИНН 4714004270  ОГРН 1024701761534 | 1. Филиал «Экотехнопарк «Михайловский» ФГУП «ФЭО»;  413540, Саратовская обл., п. Михайловский | ГН-(У)-07-602-4705  25.10.2024  25.10.2034 | | Обращение с радиоактивными отходами при их хранении, переработке, транспортировании и захоронении. Объект на котором или в отношении которого осуществляется деятельность: РАО | |  |
|  | ООО «Удмуртнефтегеофизика»  426000, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Механизаторская, д.24  ИНН 1832039273  ОГРН 1041800757327 | 1. Производственная база с метрологическим участком  2. Хранилище РВ | ГН-03-209-4182  14.01.2022  14.01.2027 | | Эксплуатация РИ (установок, аппаратов, оборудования и изделий) | |  |
|  | ООО «ТНГ-Ижгеофизсервис»  426039, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Новосмирновская, д.25  ИНН 1834034834  ОГРН 1051801801600 | 1. Производственная база с метрологическим участком  2. Хранилище РВ | ГН-03-209-4186  20.01.2022  20.01.2032 | | Эксплуатация РИ (изделий, аппаратов, оборудования, в которых содержатся РВ) | |  |
|  | ООО «Уралгео+»  427145, Удмуртская Республика, Игринский район, пос. Игра, ул. Промышленная, д. 12а  ИНН 1834033735  ОГРН 1051801752353 | 1. Производственная база  2. Временное хранилище РВ | ГН-03-206-4318  18.11.2022  18.11.2027 | | Эксплуатация РИ (установки, аппараты, оборудование и изделия, в которых содержатся РВ) | |  |
|  | ООО «Везерфорд»  125047, г. Москва, 4-й Лесной переулок, д.4, эт. 13  Ижевский филиал: 426039, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Новосмирновская, д. 37  ИНН 7708639661  ОГРН 5077746870460 | 1. Производственно-ремонтная база Ижевского филиала  2. Временные хранилища РВ (модуль-контейнеры) | ГН-03-209-4451  08.06.2023  08.06.2028 | | Эксплуатация РИ (изделий, в которых содержатся РВ) | |  |
|  | ООО «Газпром недра»  196210, город Санкт-Петербург, вн. тер. г. муниципальный округ Пулковский меридиан, ул. Внуковская, д. 2,литера А, помещение 108-Н  Производственная база (Карашурская) ПФ «Мосгазгеофизика»: 427771, Удмурсткая Республика, Можгинский район, Кватчинское с.п., деревня Чежебаш  ИНН 7709769582  ОГРН 1077763601948 | 1. Карашурская производственная база  2. Хранилище РВ на Карашурском УПХГ | ЦО-03-209-13199  17.03.2023  17.03.2028  СЕ-03-209-5737  16.12.2024  17.03.2028 | | Эксплуатация РИ (изделий, в которых содержатся РВ) | |  |
|  | Бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики «Республиканский клинический онкологический диспансер имени Сергея Григорьевича Примушко Министерства здравоохранения Удмуртской Республики»  426009, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Ленина, д.102  ИНН 1835033791  ОГРН 1021801658010 | 1. Радиологическое отделение  2. Лаборатория радиоизотопной диагностики с хранилищем РВ | ВО-03-210-4081  22.12.2022  22.12.2027 | | Эксплуатация РИ (комплексов, в которых содержатся РВ) | |  |
|  | ООО «Ижевская Нефтесервисная компания»  426039, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Кунгурцева Е.М., д. 7, кв. 226  ИНН 1840027930  ОГРН 1141840005295 | Собственных РОО не имеет | ВО-(У)-03-308-4231  19.12.2023  19.12.2028 | | Эксплуатация ПХРО в части выполнения работ и предоставления услуг для эксплуатирующих организаций, осуществляющих деятельность на объектах использования ядерных зарядов в мирных целях | |  |
|  | ООО «МОДУЛЬ ТЕХНОЛОДЖИ»  426028, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Пойма, д.25, офис 19  ИНН 1835087042  ОГРН 1081841005212 | Собственных РОО не имеет | ГН-06-501-4293  22.09.2022  22.09.2032 | | Обращение с РВ при их транспортировании | |  |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «Центр ПЭТ-Технолоджи»  620036, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Соболева, д. 29, строение 8, этаж 1, помещение 1/1.12  ИНН 6658520916, ОГРН 1186658079035  Удмуртская Республика | Обособленное подразделение  Центр ядерной медицины г. Ижевск | УО-03-210-3407  23.04.2024  25.07.2027 | | Эксплуатация РИ  (комплексы, в которых содержатся РВ) | |  |