Приложение 4

**СПИСОК ДОКУМЕНТОВ,**

**необходимых для выдачи радиологического разрешения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Вид деятельности** | **Вид документа** |
| 1 | Использование рентгеновских установок для медицинской диагностики | Договор найма (для арендуемых помещений)Список установок с источниками ионизирующего излученияПриказ о назначении ответственного за радиационную защитуДиплом об образовании/повышении квалификации (для ответственного за радиационную защиту)Список персонала категории AИнструкция по обеспечению радиационной защиты в необорудованном помещении (при необходимости)Инструкция по радиационной защите персонала, пациентов и населения Инструкция о порядке действий в случае инцидентаПрограмма обеспечения качества медицинской диагностики |
| 2 | Обладание источниками ионизирующего излучения | Договор найма (для арендуемых помещений)Список установок с источниками ионизирующего излученияПриказ о назначении ответственного за радиационную защитуСписок персонала категории AКонтракт с охранной службойПоложение об обеспечении физической защиты объекта, технических и административных мер, исключающих возможность несанкционированного проникновения посторонних лиц на территорию объекта |
| 3 | Импорт/экспорт, временный ввоз или временный вывоз и поставка источников ионизирующего излучения  | Список источников ионизирующего излучения, подлежащих импорту/экспорту, временному ввозу или временному вывозу и поставкеСертификат соответствия изделия/установки, выданный нотифицированным органом и опубликованный в Официальном журнале Европейского СоюзаКонтракт с производителем (поставщиком) |
| 4 | Импорт/экспорт, временный ввоз или временный вывоз и поставка радиоактивных источников | Договор найма (для арендуемых помещений)Список радиоактивных источников, подлежащих импорту/экспорту, временному ввозу или временному вывозу и поставкеПредварительный план обращения с радиоактивными источниками после истечения срока их использования (возврат производителю или передача в пункт хранения радиоактивных отходов)Контракт с авторизированным хозяйствующим субъектом на оказание услуг по перевозке радиоактивных источников или радиологическое разрешение на этот вид деятельностиКонтракт с производителем (поставщиком)Контракт с конечным получателем (для радиоактивных источников I–III категорий) |
| 5 | Транспортирование, транзит радиоактивных материалов | Договор найма (для арендуемых помещений)Приказ о назначении ответственного за радиационную защиту и физическую защиту во время перевозкиДиплом об образовании/повышении квалификации (для лица, ответственного за радиационную защиту и физическую защиту во время перевозки)Процедура обеспечения радиационной безопасности и физической защиты во время перевозки радиоактивных материаловИнструкция о порядке действий в случае инцидентаСертификаты безопасности для транспортного средства и контейнера (при необходимости)Список средств для обеспечения радиационной защиты, знаков, предупреждающих об опасности, средств для ограждения зоны в случае инцидентаНадлежащее поверенное оборудование для радиометрических измерений в случае перевозки радиоактивных источников I–III категорий |
| 6 | Использование источников ионизирующего излучения и ускорителей частиц в радиотерапии | Договор найма (для арендуемых помещений)Список установок с источниками ионизирующего излученияПриказ о назначении ответственного за радиационную защитуДиплом об образовании/повышении квалификации (для лиц, вовлеченных в радиологическую деятельность)Список персонала категории AИнструкция по радиационной защите персонала, пациентов и населенияИнструкция о порядке действий в случае инцидентаПрограмма обучения персонала в соответствующей областиПрограмма обеспечения качества в соответствующей областиПоложение об обеспечении технических и административных мер для контролируемой зоныПроцедура проведения измерений и подтверждение поверки дозиметра, используемого для измерения мощности дозы на рабочем местеПлан объекта с разделением зон, подробным описанием назначения каждой зоны и физической защиты объектаПредварительный план обращения с радиоактивными источниками после истечения срока их эксплуатации (возврат производителю или передача в пункт хранения радиоактивных отходов) |
| 7 | Использование радиоактивных веществ в ядерной медицине  | Договор найма (для арендуемых помещений)Приказ о назначении ответственного за радиационную защитуДиплом об образовании/повышении квалификации (для персонала, вовлеченного в радиологическую деятельность)Список персонала категории AИнструкция по радиационной защите персонала, пациентов и населенияИнструкция о порядке действий в случае инцидентаПрограмма обеспечения качества в области ядерной медициныСписок используемых радиофармпрепаратов с указанием максимальной активности План объекта с разделением зон, подробным описанием назначения каждой зоны и физической защиты объектаПроцедура проведения измерений и подтверждение поверки дозиметра, используемого для измерения мощности дозы на рабочем местеПроцедура обращения с радиоактивными отходами |
| 8 | Использование источников ионизирующего излучения в исследованиях, промышленности, в том числе в промышленной радиографии и неразрушающем контроле | Договор найма (для арендуемых помещений)Список радиационных установок/радиоактивных источниковПриказ о назначении ответственного за радиационную защитуДиплом об образовании/повышении квалификации (для персонала, вовлеченного в радиологическую деятельность)Список персонала категории AИнструкция по радиационной защите персонала Инструкция о порядке действий в случае инцидентаСписок индивидуальных средств радиационной защиты и необходимого оборудования для ограждения контролируемой зоныПоложение об обеспечении технических и административных мер для контролируемой зоныПроцедура проведения измерений и подтверждение поверки дозиметра, используемого для измерения мощности дозы на рабочем местеПоложение об обеспечении физической защиты объекта с радиоактивными источниками I–III категорийПроцедура осуществления промышленной радиографии с учетом физической защиты и безопасности во время перевозки (в случае использования радиоактивных источников)Инструкция по осуществлению промышленной радиографии в необорудованных помещениях/на необустроенных территорияхПредварительный план обращения с радиоактивными источниками после истечения срока их использования (возврат производителю или передача в пункт хранения радиоактивных отходов) |
| 9 | Использование источников ионизирующего излучения в метрологической поверке | Договор найма (для арендуемых помещений)Список радиоактивных источниковПриказ о назначении ответственного за радиационную защитуДиплом об образовании/повышении квалификации (для персонала, вовлеченного в радиологическую деятельность)Список персонала категории AИнструкция по радиационной защите персоналаИнструкция о порядке действий в случае инцидентаПлан объекта с разделением зон, подробным описанием назначения каждой зоны и физической защиты объектаПредварительный план обращения с радиоактивными источниками после истечения срока их использования (возврат производителю или передача в пункт хранения радиоактивных отходов) |
| 10 | Изготовление, размещение, монтаж, ввод в эксплуатацию, ремонт, модификация рентгеновских установок | Договор найма (для арендуемых помещений)Приказ о назначении ответственного за радиационную защитуДиплом об образовании/повышении квалификации (для персонала, работающего в данной области)Список поверенного оборудования для проведения тестирования технико-радиологических параметров, собственного или арендуемого (с представлением, при необходимости, договора аренды оборудования)Процедура тестирования технико-радиологических параметровПроект и способ производства, руководство по эксплуатации при производстве |
| 11 | Проектирование и строительство ядерных и радиационных объектов | Природоохранное разрешение или, по обстоятельствам, заключение государственной экологической экспертизы Диплом об образовании/повышении квалификации (для персонала, занятого проектированием или строительством)Список ранее спроектированных или построенных ядерных или радиационных объектов  |
| 12 | Временное хранение и/или окончательное захоронение, использование, манипулирование, переработка и обработка (кондиционирование) радиоактивных отходов | Договор найма (для арендуемых помещений)Приказ о назначении ответственного за радиационную защитуДиплом об образовании/повышении квалификации (для персонала, вовлеченного в деятельность)Список персонала категории AИнструкция по радиационной защите персонала и программа обучения персоналаИнструкция по предотвращению и ликвидации инцидента (аварии), утвержденная руководством предприятияПоложение об обеспечении технических и административных мер для контролируемых зон и зон наблюденияСписок поверенного дозиметрического оборудования для измерения мощности дозы и процедура осуществления измеренийПоложение об обеспечении физической защиты объекта, технических и административных мер, исключающих возможность несанкционированного проникновения посторонних лиц на территорию объектаПоложение об обеспечении радиационной безопасности при обращении с радиоактивными отходамиПрограмма административного радиационного контроля объекта, утвержденная руководством предприятияОценка радиационной безопасности объектаПроцедуры сбора, манипулирования, переработки и обработки радиоактивных отходов, утвержденные компетентным органомПроцедуры дезактивации объекта |
| 13 | Использование аппаратуры дозиметрического контроля параметров полей ионизирующего излучения, материалов и устройств для защиты от ионизирующего излучения в деятельности по мониторингу, контролю и надзору | Разрешение на допуск III категорииДоговор найма (для арендуемых помещений), при необходимостиПриказ о назначении ответственного за радиационную защитуДиплом об образовании/повышении квалификации (для персонала, выполняющего соответствующие работы)Список поверенного оборудования для осуществления работ, собственного или арендованного (с представлением, при необходимости, договора аренды оборудования)Процедура осуществления работ, акты выполненных работ согласно утвержденным руководителем формамКопия договора об индивидуальном дозиметрическом контроле для персонала категории A |
| 14 | Дезактивация ядерных и радиационных объектов | Приказ о назначении ответственного за радиационную защитуСписок персонала категории AДиплом об образовании/повышении квалификации и разрешение на допуск (для персонала, выполняющего соответствующие работы)Инструкция по радиационной защите персонала и программа обучения персоналаИнструкция по предотвращению и ликвидации инцидента (аварии), утвержденная руководством предприятияСписок индивидуальных средств радиационной защиты и необходимого оборудования для осуществления работУтвержденные компетентным органом процедуры и необходимые средства по дезактивации объекта (использованных площадок и оборудования) до допустимого уровня Список поверенного дозиметрического оборудования для работ по дезактивации и процедура проведения измеренийПроцедура по радиационной защите персонала и населения для каждого этапа выполнения работОценка доз (индивидуальных и коллективных), полученных персоналом и населением при выполнении соответствующих работПроцедуры сбора, перевозки и хранения радиоактивных отходов, утвержденные руководством предприятияПрограмма радиационного контроля объекта, утвержденная руководством предприятия |