

Приложение

Перечень экспертных организаций, осуществляющих на основании лицензии деятельность по использованию ядерных материалов и радиоактивных веществ при проведении работ по использованию атомной энергии в оборонных целях, включая разработку, изготовление, испытание, транспортирование (перевозку), эксплуатацию, хранение, ликвидацию и утилизацию ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения в части оказания услуги, предусмотренной пунктом 9 приложения к Положению о лицензировании деятельности организаций по использованию ядерных материалов и радиоактивных веществ при проведении работ по использованию атомной энергии в оборонных целях, включая разработку, изготовление, испытание, транспортирование (перевозку), эксплуатацию, хранение, ликвидацию и утилизацию ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения, и осуществлении лицензионного контроля этой деятельности, утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации от 31 июля 2017 г. № 911 или выполнения работ по проведению экспертизы документов, обосновывающих возможность выполнения работ по использованию радиоактивных материалов при проведении работ по использованию атомной энергии в оборонных целях

№ п/п	Наименование организации	Юридический адрес организации	Номер лицензии Госкорпорации «Росатом» и срок ее действия	Выполняемые работы (услуги)
1.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Российский Федеральный Ядерный Центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики» (ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ»). ИНН 5254001230, ОГРН 1025202199791	пр. Мира, д. 37, г. Саров, Нижегородская область, 607188	рег. № KB-12-0699 с 16.11.2017 по 16.11.2020	Проведение экспертизы документов, обосновывающих возможность выполнения работ по использованию радиоактивных материалов при проведении работ по использованию атомной энергии в оборонных целях. Объекты, в отношении которых осуществляется деятельность: ядерная оружейная продукция, а также процессы и иные объекты, связанные с такой продукцией
2.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Российский Федеральный	ул. Васильева, д. 13, г. Снежинск, Челябинская область,	рег. № KB-12-0678 с 03.10.2017 по 03.10.2020	Проведение экспертизы документов, обосновывающих возможность выполнения работ по использованию

№ п/п	Наименование организации	Юридический адрес организации	Номер лицензии Госкорпорации «Росатом» и срок ее действия	Выполняемые работы (услуги)
	Ядерный Центр - Всероссийский научно-исследовательский институт технической физики имени академика Е.И. Забабахина» (ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина»). ИНН 7423000572, ОГРН 1027401350932	456770		радиоактивных материалов при проведении работ по использованию атомной энергии в оборонных целях. Объекты, в отношении которых осуществляется деятельность: ядерная оружейная продукция, а также процессы и иные объекты, связанные с такой продукцией
3.	Межрегиональное общественное учреждение «Институт инженерной физики» (МОУ «Институт инженерной физики», МОУ «ИИФ»). ИНН 5043014134, ОГРН 1035000009417	Большой Ударный пер., д. 1а, г. Серпухов, Московская область, 142210	рег. № КВ-12-0723 с 27.02.2018 по 27.02.2021	Проведение экспертизы документов, обосновывающих возможность выполнения работ по использованию атомной энергии в оборонных целях, организаций, не имеющих в обращении радиоактивных материалов и радиоактивных отходов
4.	Акционерное общество «Ордена Ленина Научно-исследовательский и конструкторский институт энерготехники имени Н.А. Доллежала» (АО «НИКИЭТ»). ИНН 7708698473, ОГРН 1097746180740	ул. Малая Красносельская, д. 2/8, г. Москва, 107140, почтовый адрес: а/я 788, г. Москва, 101000	рег. № КВ-12-0661 с 17.07.2017 по 17.07.2020	Проведение экспертизы документов, обосновывающих возможность выполнения работ по использованию радиоактивных материалов при проведении работ по использованию атомной энергии в оборонных целях. Объекты, в отношении которых осуществляется деятельность: стационарные, транспортные и транспортабельные ядерные установки военного назначения; элементы и системы, важные для безопасности

№ п/п	Наименование организации	Юридический адрес организации	Номер лицензии Госкорпорации «Росатом» и срок ее действия	Выполняемые работы (услуги)
				<p>стационарных, транспортных и транспортабельных ядерных установок военного назначения; ядерные материалы и радиоактивные вещества (включая отработавшее ядерное топливо), используемыми в оборонных целях; радиоактивные отходы, образующиеся при использовании ядерных материалов и радиоактивных веществ в процессе проведения работ по использованию атомной энергии в оборонных целях; устройства и технические средства обращения с ядерными материалами и радиоактивными веществами, используемыми в оборонных целях; изделия с ядерными материалами и радиоактивными веществами при их использовании в оборонных целях; объекты капитального строительства, предназначенные для проведения ядерно опасных и (или) радиационно опасных работ на всех стадиях жизненного цикла стационарных, транспортных и транспортабельных ядерных установок военного назначения</p>
5.	Акционерное общество «Государственный научный центр Российской Федерации –	пл. Бондаренко, д. 1, г. Обнинск, Калужская обл., 249033	рег. № КВ-12-0691 с 24.10.2017 по 24.10.2020	Проведение экспертизы документов, обосновывающих возможность выполнения работ по использованию

№ п/п	Наименование организации	Юридический адрес организации	Номер лицензии Госкорпорации «Росатом» и срок ее действия	Выполняемые работы (услуги)
	Физико-энергетический институт имени А.И. Лейпунского» (АО «ГНЦ РФ-ФЭИ») ИНН 4025442583, ОГРН 1154025000590			радиоактивных материалов при проведении работ по использованию атомной энергии в оборонных целях. Объекты, в отношении которых осуществляется деятельность: стационарные, транспортные и транспортабельные ядерные установки военного назначения; элементы и системы, важные для безопасности стационарных, транспортных и транспортабельных ядерных установок военного назначения; ядерные материалы и радиоактивные вещества (включая отработавшее ядерное топливо), используемыми в оборонных целях; радиоактивные отходы, образующиеся при использовании ядерных материалов и радиоактивных веществ в процессе проведения работ по использованию атомной энергии в оборонных целях; устройства и технические средства обращения с ядерными материалами и радиоактивными веществами, используемыми в оборонных целях; изделия с ядерными материалами и радиоактивными веществами при их использовании в оборонных целях; объекты капитального строительства,

№ п/п	Наименование организации	Юридический адрес организации	Номер лицензии Госкорпорации «Росатом» и срок ее действия	Выполняемые работы (услуги)
				предназначенные для проведения ядерно опасных и (или) радиационно опасных работ на всех стадиях жизненного цикла стационарных, транспортных и транспортабельных ядерных установок военного назначения
6.	Общество с ограниченной ответственностью «Атомцентр» (ООО «Атомцентр»). ИНН 77009985706, ОГРН 1177746025742	пер. Нижний Сусальный, д.5, стр. 17, пом. 1, комната 6, г. Москва, 115048	рег. № ГК-1-16-0018 с 15.08.2018 по 15.08.2023	Проведение экспертизы документов, обосновывающих возможность выполнения работ по использованию радиоактивных материалов при проведении работ по использованию атомной энергии в оборонных целях. Объекты, в отношении которых осуществляется деятельность: стационарные, транспортные и транспортабельные ядерные установки военного назначения; элементы и системы, важные для безопасности стационарных, транспортных и транспортабельных ядерных установок военного назначения; ядерные материалы и радиоактивные вещества (включая отработавшее ядерное топливо), используемыми в оборонных целях; радиоактивные отходы, образующиеся при использовании ядерных материалов и радиоактивных веществ в процессе проведения работ по использованию атомной энергии в

№ п/п	Наименование организации	Юридический адрес организации	Номер лицензии Госкорпорации «Росатом» и срок ее действия	Выполняемые работы (услуги)
				<p>оборонных целях; устройства и технические средства обращения с ядерными материалами и радиоактивными веществами, используемыми в оборонных целях; изделия с ядерными материалами и радиоактивными веществами при их использовании в оборонных целях; объекты капитального строительства, предназначенные для проведения ядерно опасных и (или) радиационно опасных работ на всех стадиях жизненного цикла стационарных, транспортных и транспортабельных ядерных установок военного назначения</p>