

ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ
«РОСАТОМ»
(Госкорпорация «Росатом»)

П Р И К А З

18 ДЕК 2013

№ 1/21-НПА

Москва

Об утверждении Перечня должностей (профессий) работников эксплуатирующих организаций, в том числе работников, непосредственно обеспечивающих безопасность особо радиационно опасных и ядерно опасных производств и объектов в области использования атомной энергии

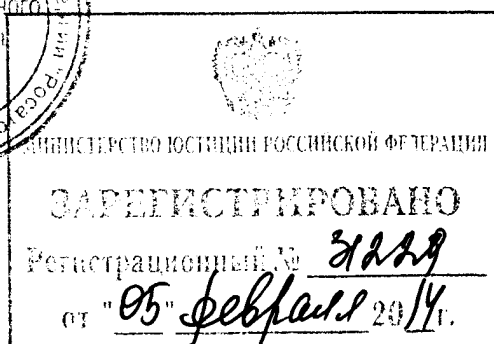
В соответствии с частью 5 статьи 1 Федерального закона от 8 марта 2011 г. № 35-ФЗ «Устав о дисциплине работников организаций, эксплуатирующих особо радиационно опасные и ядерно опасные производства и объекты в области использования атомной энергии» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 11, ст. 1504, № 49, ст. 7025), постановлением Правительства Российской Федерации от 20 июля 2011 г. № 597 «О перечне эксплуатирующих организаций, на которые распространяется действие Федерального закона «Устав о дисциплине работников организаций, эксплуатирующих особо радиационно опасные и ядерно опасные производства и объекты в области использования атомной энергии», об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 30, ст. 4646; 2012, № 19, ст. 2410, № 31, ст. 4370; 2013, № 32, ст. 4312)

ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить прилагаемый Перечень должностей (профессий) работников эксплуатирующих организаций, в том числе работников, непосредственно обеспечивающих безопасность особо радиационно опасных и ядерно опасных производств и объектов в области использования атомной энергии.

Генеральный директор

С.В. Кириенко



УТВЕРЖДЕН

приказом Госкорпорации «Росатом»
от 18.12.2013 № 1/Э1-НПА

ПЕРЕЧЕНЬ

должностей (профессий) работников эксплуатирующих организаций, в том числе работников, непосредственно обеспечивающих безопасность особо радиационно опасных и ядерно опасных производств и объектов в области использования атомной энергии

№ пп	Наименование организации	Наименование должности
1	Открытое акционерное общество «ТВЭЛ», г. Москва	<p>президент; главный инженер; старший вице-президент по производству; старший вице-президент по научно-технической деятельности, технологии и качеству; старший вице-президент по коммерции и международному сотрудничеству; заместитель директора (главного инженера) по ядерной и (или) радиационной безопасности; заместитель главного инженера по эксплуатации; директор по безопасности; директор Департамента по планированию и производству ядерной продукции; начальник отдела фабрикации топлива Департамента по планированию и производству ядерной продукции; начальник отдела по производству продукции сублиматно-разделительного комплекса Департамента по планированию и производству ядерной продукции; директор Департамента по техническому развитию производств; начальник отдела технической подготовки производства Департамента по техническому развитию производств; директор Департамента по реализации программы «Разработка и совершенствование ядерного топлива и активных зон ядерных энергетических установок»; руководитель проекта группы проектов «Разработка и совершенствование ядерного</p>

	<p>топлива и активных зон энергетических реакторов» Департамента по реализации программы «Разработка и совершенствование ядерного топлива и активных зон ядерных энергетических установок»;</p> <p>заместитель главного инженера по ядерной и радиационной безопасности;</p> <p>директор Департамента по ядерной, радиационной и промышленной безопасности и экологии;</p> <p>начальник отдела ядерной, радиационной безопасности и разрешительной документации Департамента по ядерной, радиационной и промышленной безопасности и экологии;</p> <p>директор Департамента по коммерции;</p> <p>директор Департамента по планированию и производству ядерной продукции;</p> <p>начальник отдела фабрикация топлива Департамента по планированию и производству ядерной продукции;</p> <p>начальник отдела по производству продукции сублиматно-разделительного комплекса Департамента по планированию и производству ядерной продукции;</p> <p>заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по физической защите;</p> <p>заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по учету и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ);</p> <p>начальник отдела учета и контроля ядерных материалов Департамента по планированию и производству ядерной продукции.</p>
<p>2</p> <p>Открытое акционерное общество «Приаргунское производственное горно-химическое объединение», г. Краснокаменск, Забайкальский край</p>	<p>генеральный директор;</p> <p>первый заместитель генерального директора-главный инженер;</p> <p>заместитель генерального директора-директор по охране труда и промышленной безопасности;</p> <p>главный инженер;</p> <p>заместитель генерального директора по охране труда и промышленной безопасности;</p> <p>заместитель главного инженера по эксплуатации;</p>

заместитель главного инженера по ядерной и радиационной безопасности; директор по производству;

заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по физической защите;

заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по учету и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ);

начальник отдела ядерной и (или) радиационной безопасности;

начальник самостоятельной службы радиационной безопасности;

заместитель начальника самостоятельной службы радиационной безопасности;

начальник смены ядерной установки;

начальник рудника-заместитель директора по производству;

мастер-начальник смены;

инженер по управлению ядерной установкой;

начальник ядерно-опасного и радиационно-опасного участка;

начальник технологического управления;

начальник горного отдела;

директор гидрометаллургического завода (далее - ГМЗ);

главный инженер ГМЗ;

начальник технического отдела ГМЗ;

начальник отдела технического контроля ГМЗ;

директор уранового горнорудного управления (далее - УГРУ);

главный инженер уранового УГРУ;

директор рудника УГРУ;

главный инженер рудника УГРУ;

руководитель подразделения объекта использования атомной энергии по физической защите;

руководитель службы учета и контроля ядерных материалов (радиоактивных веществ) объекта использования атомной энергии;

начальник отдела технического контроля (ответственный за учет и контроль ядерных материалов);

		<p>главный геофизик; руководитель группы метрологического обеспечения производства ЦЛ КИПиА.</p>
3	<p>Открытое акционерное общество «Машиностроительный завод», г. Электросталь, Московская область</p>	<p>генеральный директор; главный инженер; технический директор; заместитель генерального директора по безопасности; директор по производству; заместитель главного инженера по эксплуатации; заместитель главного инженера по ядерной и радиационной безопасности; заместитель технического директора по надзору за безопасностью; заместитель генерального директора (главного инженера) по ядерной и (или) радиационной безопасности; заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по физической защите; заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по учету и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ); заместитель технического директора по надзору за безопасностью; начальник службы (отдела, группы) ядерной безопасности; заместитель начальника службы ядерной и радиационной безопасности; начальник лаборатории ядерной безопасности цеха 5б; начальник лаборатории радиационной безопасности цеха 5б; начальник службы (отдела, группы) радиационной безопасности; заместитель начальника службы ядерной и радиационной безопасности; начальник смены; начальник критического стенда отделения комплектации и испытаний, корпус 247; начальник стенда; инженер (начальник смены критстенда) отделения комплектации и испытаний, корпус 247 (все категории); инженер по управлению (оператор пульта управления) критическим стендом отделения</p>

комплектации и испытаний, корпус 247;
инженер (контролирующий физик критстенда) отделения комплектации и испытаний,
корпус 247;
инженер по управлению исследовательским реактором;
контролирующий физик исследовательского реактора (стенда);
начальник службы (отдела) ядерной и (или) радиационной безопасности;
заместитель начальника службы ядерной и радиационной безопасности;
начальник смены ядерной установки;
инженер по управлению ядерной установкой;
начальник ядерно-опасного и радиационно-опасного участка;
начальник цеха № 7;
заместитель начальника цеха № 7;
начальник цеха № 39;
заместитель начальника цеха № 39;
начальник цеха № 48;
заместитель начальника цеха № 48;
начальник цеха № 50;
заместитель начальника цеха № 50-главный конструктор;
начальник цеха № 55;
заместитель начальника цеха № 55;
заместитель начальника ЦЗЛ;
начальник ЦНИЛ;
заместитель начальника ЦНИЛ;
начальник службы (отдела, группы, лаборатории) ядерной и (или) радиационной
безопасности;
руководитель бригады (экипажа, группы), непосредственно осуществляющей
управление транспортным средством, выполняющим транспортировку ядерных
материалов, радиоактивных веществ или изделий на их основе;
руководитель подразделения объекта использования атомной энергии по физической
защите;

	<p>начальник службы безопасности; заместитель начальника службы безопасности; руководитель службы учета и контроля ядерных материалов (радиоактивных веществ) объекта использования атомной энергии; начальник службы ядерной и радиационной безопасности (учет и контроль радиоактивных веществ).</p>
<p>4 Открытое акционерное общество «Новосибирский завод химконцентратов», г. Новосибирск</p>	<p>генеральный директор; главный инженер; директор по производству; заместитель генерального директора по развитию и инновациям; заместитель генерального директора по реконструкции и капитальному строительству; заместитель генерального директора по безопасности; заместитель главного инженера по эксплуатации; заместитель главного инженера по ядерной и радиационной безопасности; заместитель главного инженера по ядерной, радиационной, промышленной безопасности и экологии; заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по физической защите; заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по учету и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ); начальник отдела ядерной и (или) радиационной безопасности; главный физик-начальник лаборатории ядерной, радиационной безопасности, охраны окружающей среды и промсанитарии; начальник лаборатории ядерной безопасности-заместитель главного физика; начальник лаборатории радиационной безопасности; начальник смены ядерной установки; инженер по управлению ядерной установкой;</p>

	<p>начальник ядерно-опасного и радиационно-опасного участка; главный технолог-начальник ОГТ; начальник производственно-технического отдела; начальник отдела складирования, хранения и транспортирования ЯМ и СНЯМ (далее - ОСХТ ЯМ и СНЯМ); начальники цехов: цех № 1, № 10, № 23, № 38, № 49; начальники ядерно-опасных и радиационно-опасных участков цехов № 1, № 10, № 23; № 49; начальник участка хранения, транспортирования и контроля спецпродукции ОСХТ ЯМ и СНЯМ; руководитель подразделения объекта использования атомной энергии по физической защите; начальник отдела физической защиты; руководитель службы учета и контроля ядерных материалов (радиоактивных веществ) объекта использования атомной энергии; начальник отдела учета и контроля ядерных материалов.</p>
<p>5 Открытое акционерное общество «Чепецкий механический завод», г. Глазов, Удмуртская Республика</p>	<p>генеральный директор; главный инженер; заместитель генерального директора-технический директор; первый заместитель генерального директора-директор по производству; заместитель генерального директора-директор коммерческий; заместитель генерального директора по радиационной безопасности; заместитель генерального директора по режиму и безопасности; заместитель главного инженера по эксплуатации; заместитель главного инженера по ядерной и (или) радиационной безопасности; заместитель технического директора по надзору за безопасностью-начальник управления; заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по физической защите;</p>

	<p>заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по учету и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ);</p> <p>начальник отдела ядерной и (или) радиационной безопасности;</p> <p>начальник службы радиационной безопасности и охраны окружающей среды управления по надзору за безопасностью;</p> <p>начальник смены ядерной установки;</p> <p>инженер по управлению ядерной установкой;</p> <p>начальник ядерно-опасного и радиационно-опасного участка;</p> <p>начальники цехов № 4, № 7, № 8, № 10, № 11, № 18, № 54;</p> <p>начальник службы (отдела, группы) радиационной безопасности;</p> <p>начальник цеха (участка, отделения, лаборатории, мастерской), эксплуатирующего радиационные источники;</p> <p>главный приборист-метролог;</p> <p>начальник службы (отдела, группы, лаборатории) ядерной и (или) радиационной безопасности;</p> <p>начальник службы радиационной безопасности и охраны окружающей среды управления по надзору за безопасностью;</p> <p>руководитель бригады (экипажа, группы), непосредственно осуществляющей управление транспортным средством, выполняющим транспортировку ядерных материалов, радиоактивных веществ или изделий на их основе;</p> <p>руководитель подразделения объекта использования атомной энергии по физической защите;</p> <p>начальник отдела физической защиты (службы безопасности);</p> <p>руководитель службы учета и контроля ядерных материалов (радиоактивных веществ) объекта использования атомной энергии;</p> <p>начальник бюро по лицензированию, учёту и контролю ЯМ, РВ и РАО производственного отдела.</p>
6	<p>Открытое акционерное общество «Хиагда», генеральный директор; главный инженер;</p>

<p>пос. Багдарин, Баунтовский район, Республика Бурятия</p>	<p>директор по производству; заместитель главного инженера по эксплуатации; заместитель главного инженера по ядерной и радиационной безопасности; помощник генерального директора по безопасности и организации физической защиты, гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям; начальник производственно-технического отдела-заместитель директора по производству; начальник отдела ядерной и (или) радиационной безопасности; начальник отдела охраны труда, промышленной безопасности, радиационной безопасности и экологической безопасности; начальник смены ядерной установки; начальник цеха подземного выщелачивания; главный инженер цеха подземного выщелачивания; инженер по управлению ядерной установкой; начальник участка добычи продуктивных растворов; начальник участка переработки продуктивных растворов; начальник ядерно-опасного и радиационно-опасного участка; заместитель главного инженера цеха подземного выщелачивания; заместитель главного инженера цеха подземного выщелачивания по охране труда, промышленной и радиационной безопасности; начальник службы радиационной безопасности; инженер по радиационной безопасности; руководитель подразделения объекта использования атомной энергии по физической защите; руководитель службы учета и контроля ядерных материалов (радиоактивных веществ) объекта использования атомной энергии; начальник отдела технического контроля, учета и контроля ядерных материалов.</p>
<p>7</p> <p>Открытое акционерное общество «Уральский</p>	<p>генеральный директор; главный инженер;</p>

<p>электрохимический комбинат», г. Новоуральск, Свердловская область</p>	<p>заместитель генерального директора-технический директор; заместитель генерального директора по радиационной безопасности; заместитель генерального директора-директор раздельного производства; заместитель генерального директора по безопасности; заместитель генерального директора по техническому обеспечению и качеству-технический заместитель главного инженера по эксплуатации; заместитель главного инженера по ядерной и радиационной безопасности; заместитель технического директора по ядерной, радиационной, производственной безопасности и охране окружающей среды; заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по физической защите; заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по учету и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ); заместитель технического директора по ядерной, радиационной, производственной безопасности и охране окружающей среды; начальник отдела ядерной и (или) радиационной безопасности; начальник отдела ядерной безопасности; начальник отдела радиационной безопасности; начальник смены ядерной установки; сменный начальник производства производственно-технологического отдела раздельного производства; начальник технологических цехов № 53, № 54, № 87; начальник участка, технолог технологических цехов № 53, № 54, № 87; начальник смены технологических цехов № 53, № 54, № 87; инженер по управлению ядерной установкой; начальник ядерно-опасного и радиационно-опасного участка; начальник участка, технолог технологического цеха № 54 (по спецучастку); начальник цеха ревизии машин; начальник, технолог производственно-технологической службы цеха ревизии машин; Начальник химико-металлургического участка № 1 цеха ревизии машин;</p>
--	--

	<p>начальник участка ревизии оборудования № 2 цеха ревизии машин; начальник участка ремонта газотурбинного оборудования и вакуумных испытаний № 5 цеха ревизии машин; начальник химико-металлургического цеха; начальник участка, технолог химико-металлургического цеха регенерации № 1; начальник участка переработки РАО № 2 химико-металлургического цеха; начальник службы (отдела, группы) радиационной безопасности; начальник отдела радиационной безопасности; начальник цеха (участка, отделения, лаборатории, мастерской), эксплуатирующего радиационные источники; начальник центральной заводской лаборатории; начальник лаборатории контроля разделительного производства центральной заводской лаборатории; главный метролог, главный приборист, начальник метрологической службы; заместитель главного метролога комбината; руководитель группы метрологического обеспечения; руководитель подразделения объекта использования атомной энергии по физической защите; начальник отдела по физической защите и режиму; руководитель службы учета и контроля ядерных материалов (радиоактивных веществ) объекта использования атомной энергии; начальник отдела хранения, транспортирования и контроля спецпродукции; заместитель начальника производственно-технологического отдела разделительного производства (по производству); начальник отдела радиационной безопасности.</p>
8	<p>Открытое акционерное общество «Сибирский химический комбинат», г. Северск, Томская</p> <p>генеральный директор; главный инженер; заместитель генерального директора по основному производству; заместитель генерального директора по операционной деятельности (по производству);</p>

область	<p>заместитель генерального директора по радиационной безопасности;</p> <p>заместитель генерального директора по ядерной и (или) радиационной безопасности;</p> <p>заместитель генерального директора по безопасности;</p> <p>заместитель главного инженера по эксплуатации;</p> <p>заместитель главного инженера по ядерной и радиационной безопасности;</p> <p>заместитель главного инженера по охране труда, ядерной и радиационной безопасности, охране окружающей среды и производственному контролю;</p> <p>заместитель главного инженера по ядерной и (или) радиационной безопасности;</p> <p>заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по физической защите;</p> <p>заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по учету и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ);</p> <p>начальник Отдела ядерной и (или) радиационной безопасности;</p> <p>начальник Отдела ядерной безопасности;</p> <p>начальник, главный специалист Отдела радиационной безопасности (далее - ОРБ);</p> <p>директор завода разделения изотопов (далее - ЗРИ);</p> <p>директор сублиматного завода (далее - СЗ);</p> <p>директор радиохимического завода (далее - РХЗ);</p> <p>директор химико-металлургического завода (далее - ХМЗ);</p> <p>директор реакторного завода (далее - РЗ);</p> <p>начальник бюро охраны труда и радиационной безопасности РЗ;</p> <p>начальник смены ядерной установки;</p> <p>начальник смен завода ЗРИ;</p> <p>начальник смен цехов № 41, № 42 ЗРИ;</p> <p>начальник смен цеха № 4 РХЗ;</p> <p>начальник смен цеха производства плутония и переработки радиоактивных веществ РХЗ;</p> <p>начальник смен зданий 350 и 450 ОЭВЭР РЗ;</p> <p>инженер по управлению ядерной установкой;</p> <p>сменный инженер-технолог (по эксплуатации оборудования) участка ревизии и</p>
---------	--

регенерации отделения ревизии и регенерации цеха № 40 ЗРИ; инженер-технолог (по герметизации) отделения герметизации и сварки цеха № 3 ХМЗ; инженер-технолог смены цеха № 51, № 53 СЗ; начальник ядерно-опасного и радиационно-опасного участка; главный инженер ЗРИ, СЗ, РХЗ, ХМЗ, РЗ; заместитель главного инженера (по охране труда, ядерной и радиационной безопасности, производственному контролю, учету и контролю ядерных материалов) ХМЗ; заместитель главного инженера (по производству и ядерной безопасности) РХЗ, ЗРИ; заместитель главного инженера (по конверсии) ЗРИ; заместитель главного инженера (по производству) СЗ, ХМЗ; заместитель главного инженера (по реконструкции и новой технике) РХЗ, ХМЗ; начальник центральной заводской лаборатории (далее - ЦЗЛ); заместитель начальника ЦЗЛ; начальник цехов № 40, № 41, № 42 ЗРИ; заместитель начальника цеха № 42 ЗРИ; заместитель начальника цеха по подготовке производства цеха № 41 ЗРИ; технолог цеха, заместитель начальника цехов № 40, № 41, № 42 ЗРИ; начальник участка ревизии и регенерации отделения ревизии и регенерации цеха № 40 ЗРИ; начальник, заместитель начальника, технолог цехов № 51, № 53 СЗ; начальник, заместитель начальника, технолог цеха № 4 РХЗ; начальник цеха производства плутония и переработки радиоактивных веществ РХЗ; заместитель начальника цеха производства плутония и переработки радиоактивных веществ РХЗ; технолог цеха, заместитель начальника цеха производства плутония и переработки радиоактивных веществ РХЗ; начальники отделений и участков цеха производства плутония и переработки радиоактивных веществ РХЗ; начальник, заместитель начальника, технолог цехов № 3, № 5 ХМЗ;

начальник участка по переработке и хранению технологических отходов цеха № 5 ХМЗ;

начальник отделения герметизации и сварки цеха № 3 ХМЗ;

начальник отделения хранения и комплектации продукции (ОХиП) РЗ;

начальник отдела по эксплуатации и выводу из эксплуатации реакторов, АЭС-1, ЭС-2 (ОЭВЭР) РЗ;

начальник Транспортного цеха;

начальник службы (отдела, группы) радиационной безопасности;

заместитель главного инженера (по охране труда, ядерной и радиационной безопасности, производственному контролю, учету и контролю ядерных материалов) ХМЗ;

начальник цеха (участка) по сбору радиоактивных отходов;

начальник цеха (участка) по транспортировке радиоактивных отходов;

начальник цеха (участка) по переработке радиоактивных отходов;

начальник цеха (участка, хранилища) по хранению и захоронению радиоактивных отходов;

начальник цеха (участка, отделения, лаборатории, мастерской), эксплуатирующего радиационные источники;

главный приборист комбината;

главный механик комбината;

начальник лаборатории металловедения отдела главного механика комбината;

начальник метрологической лаборатории отдела главного прибориста;

заместитель начальника РПСЛ;

ведущий специалист группы индивидуального дозиметрического контроля ОРБ;

начальник службы (отдела, группы, лаборатории) ядерной и (или) радиационной безопасности;

начальник Отдела ядерной безопасности;

руководитель бригады (экипажа, группы), непосредственно осуществляющей управление транспортным средством, выполняющим транспортировку ядерных

	<p>материалов, радиоактивных веществ или изделий на их основе; начальник Отдела хранения, транспортировки и контроля (далее - ОХТК); руководитель подразделения объекта использования атомной энергии по физической защите;</p> <p>начальник отдела физической защиты объектов и спецпродукции (далее - ОФЗОиСП); главный специалист ОФЗОиСП;</p> <p>ведущий специалист группы физической защиты ЗРИ, СЗ, РХЗ, ХМЗ;</p> <p>ведущий специалист дозиметрического контроля завода СЗ, ЗРИ, РХЗ, ХМЗ ОРБ;</p> <p>начальник Отдела безопасности РЗ;</p> <p>заместитель начальника отдела безопасности ХМЗ;</p> <p>руководитель Службы учета и контроля ядерных материалов (радиоактивных веществ) объекта использования атомной энергии;</p> <p>главный специалист по хранению и транспортировке ОХТК;</p> <p>главный специалист, ведущий специалист по учету и контролю ЯМ, ЯМОН и РВ ОХТК.</p>
<p>9</p> <p>Открытое акционерное общество «Ангарский электролизный химический комбинат», г. Ангарск, Иркутская область</p>	<p>генеральный директор;</p> <p>главный инженер;</p> <p>заместитель генерального директора по техническому развитию и качеству-главный инженер;</p> <p>заместитель генерального директора по операционной деятельности-директор уранового производства;</p> <p>заместитель генерального директора по безопасности;</p> <p>заместитель главного инженера по эксплуатации;</p> <p>заместитель главного инженера по ядерной и радиационной безопасности;</p> <p>заместитель главного инженера по промышленной, ядерной, радиационной безопасности и охране окружающей среды;</p> <p>заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по физической защите;</p> <p>заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по учету и</p>

	<p>контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ); начальник отдела ядерной и (или) радиационной безопасности; начальник отдела радиационной безопасности; начальник смены ядерной установки; начальник смены цеха разделений изотопов урана; начальник смены производства фтористых соединений урана и продукции неорганической химии; инженер по управлению ядерной установкой; начальник ядерно-опасного и радиационно-опасного участка; главный технолог сублиматного производства-начальник химико-технологического отдела уранового производства; главный технолог разделительного производства по обогащению урана-начальник производственно-технологического отдела уранового производства; начальник цеха разделения изотопов урана; начальник цеха ревизии и регенерации; начальник цеха производства фтористых соединений урана и продукции неорганической химии; начальник технологического участка ГЦ производства цеха разделения изотопов урана; начальник технологического участка КИУ производства цеха разделения изотопов урана; начальник участка производства фтористых соединений урана и продукции неорганической химии; руководитель подразделения объекта использования атомной энергии по физической защите; начальник отдела физической защиты и режима; руководитель службы учета и контроля ядерных материалов (радиоактивных веществ) объекта использования атомной энергии; начальник отдела хранения и транспортирования.</p>
10	Открытое акционерное генеральный директор;

<p>общество «Производственное объединение «Электрохимический завод», г. Зеленогорск, Красноярский край</p>	<p>главный инженер; заместитель генерального директора по техническому обеспечению и качеству главного инженера; заместитель генерального директора по радиационной безопасности; заместитель генерального директора по ядерной и (или) радиационной безопасности; заместитель генерального директора по производству; заместитель генерального директора по безопасности; заместитель главного инженера по эксплуатации; заместитель главного инженера по ядерной и радиационной безопасности; заместитель главного инженера по ядерной, радиационной, экологической безопасности и охране труда; заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по физической защите; заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по учету и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ); начальник отдела ядерной и (или) радиационной безопасности; начальник центральной заводской лаборатории; начальник лаборатории радиационного контроля; руководитель группы ядерной безопасности; начальник смены ядерной установки; сменный начальник производства; инженер по управлению ядерной установкой; инженер-технолог 1 категории технологического участка ЦОУ; инженер-технолог 1 категории технологического участка регенерации ЦР; инженер-технолог 1 категории технологического участка ХЦ; инженер-технолог 1 категории участка обесфторивания ГФУ и переработки фтористоводородной кислоты ХЦ; начальник ядерно-опасного и радиационно-опасного участка; начальник ЦОУ; начальник участка подготовки производства-заместитель начальника ЦОУ;</p>
--	---

начальник технологического участка-заместитель начальника ЦОУ;
начальник ХЦ;
начальник технологического участка-заместитель начальника ХЦ;
начальник участка обесфторивания ГФУ и переработки фтористоводородной кислоты-заместитель начальника ХЦ;
начальник участка подготовки производства ХЦ;
начальник участка перелива ГФУ ХЦ;
начальник ЦР;
начальник технологического участка-заместитель начальника ЦР;
начальник участка переработки ВОУ ЦР;
начальник участка подготовки производства ЦР;
начальник участка промывки и термической ликвидации оборудования разделительного производства ЦР;
начальник ЦПИ;
начальник технологического участка-заместитель начальника ЦПИ;
начальник химико-технологического участка заместитель начальника ЦПИ;
начальник ХАЛ ЦЗЛ;
начальник МСЛ ЦЗЛ;
начальник ЛТКП ЦЗЛ;
начальник участка технического обслуживания ЦЗЛ;
начальник отдела производственного экологического контроля;
начальник отдела обеспечения единства измерений;
начальник отдела разработки, сопровождения документации и диагностики оборудования разделительного производства;
начальник службы (отдела, группы) радиационной безопасности;
начальник цеха (участка, отделения, лаборатории, мастерской), эксплуатирующего радиационные источники;
начальник цеха по производству изотопов;
начальник отдела производственного экологического контроля;
начальник службы (отдела, группы, лаборатории) ядерной и (или) радиационной

	<p>безопасности; руководитель бригады (экипажа, группы), непосредственно осуществляющей управление транспортным средством, выполняющим транспортировку ядерных материалов, радиоактивных веществ или изделий на их основе; начальник участка хранения, транспортировки и учета спецпродукции; начальник транспортного отдела; руководитель подразделения объекта использования атомной энергии по физической защите; начальник отдела физической защиты; руководитель службы учета и контроля ядерных материалов (радиоактивных веществ) объекта использования атомной энергии; начальник производственно-технологической службы.</p>
<p>11 Открытое акционерное общество «Государственный научный центр - Научно-исследовательский институт атомных реакторов», г. Димитровград-10, Ульяновская область</p>	<p>директор; главный инженер; заместитель директора-директор дирекции МБИР; заместитель директора по радиационной безопасности; заместитель директора по безопасности; главный инженер исследовательского реактора; главный инженер РУ ВК-50; главный инженер РУ БОР-60; главный инженер РУ СМ-3, РБТ-6; главный инженер РУ МИР.М1, РБТ-10/1, 2; заместитель главного инженера по эксплуатации исследовательского реактора; заместитель главного инженера РУ ВК-50; заместитель главного инженера РУ БОР-60; заместитель главного инженера РУ СМ-3, РБТ-6; заместитель главного инженера РУ МИР.М1, РБТ-10/1, 2; заместитель главного инженера по эксплуатации; заместитель главного инженера по эксплуатации и ремонту;</p>

заместитель главного инженера по ядерной и радиационной безопасности;
заместитель главного инженера по безопасности;
заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по физической защите;
заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по учёту и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ);
начальник службы (отдела, группы) ядерной безопасности;
начальник лаборатории физики и безопасности корпусного кипящего реактора РУ ВК-50;
начальник службы (отдела, группы) радиационной безопасности;
начальник службы радиационной безопасности РУ ВК-50;
начальник службы радиационной безопасности РУ БОР-60;
начальник службы радиационной безопасности РУ СМ-3, РБТ-6;
начальник службы радиационной безопасности РУ МИР.М1, РБТ-10/2;
начальник смены РУ ВК-50, РУ БОР-60, РУ СМ-3, РБТ-6, РУ МИР.М1, РБТ-10/1, 2, КС МИР.М1, СМ-2;
инженер по управлению исследовательским реактором;
ведущий инженер по управлению реактором РУ ВК-50;
инженер по управлению реактором 1 категории РУ ВК-50;
инженер по управлению реактором 2 категории РУ ВК-50;
инженер по управлению реактором РУ ВК-50;
ведущий инженер по управлению реактором РУ БОР-60;
инженер по управлению реактором 1 и 2 категорий РУ БОР-60;
ведущий инженер по управлению реактором РУ СМ-3, РБТ-6;
инженер по управлению реактором 1 и 2 категорий РУ СМ-3, РБТ-6;
ведущий инженер по управлению реактором РУ МИР.М1;
инженер по управлению реактором 1 и 2 категорий РУ МИР.М1;
инженер по управлению реактором 2 категории РБТ-10/1, 2;
контролирующий физик исследовательского реактора (стенда);
старший научный сотрудник, младший научный сотрудник, инженер-исследователь РУ

ВК-50;

начальник группы, ведущий инженер инженерно-физической лаборатории РУ БОР-60;
начальник Отдела ядерной безопасности РИК;
начальник Физико-технической лаборатории РИК;
начальник стенда;
начальник критического стенда;
начальник смены критического стенда;
физик (контролирующий) критического стенда 1 и 2 категорий;
инженер 1 и 2 категорий КС СМ-2, МИР.М1;
начальник отдела ядерной и (или) радиационной безопасности;
начальник смены ядерной установки;
начальник смены ХТО (комплекс установок по переработке урана и плутония);
начальник смены ОРМ (служба подготовки и проведения эксперимента);
начальник смены КОРО;
начальник смены ОРИП (установка по производству Мо-99 и радиохимическая установка);
инженер по управлению ядерной установкой;
начальник ядерно-опасного и радиационно-опасного участка;
начальник Установки по производству препарата Мо-99, ОРИП;
начальник Радиохимической установки, ОРИП;
начальник Опытной установки по производству радиоактивных препаратов, ОРИП;
начальник Установки по изготовлению источников излучения, ОРИП;
начальник Участка производства препарата I-131, ОРИП;
начальник Участка по изготовлению кобальтовых источников, ОРИП;
начальник Службы по обращению с ОЯТ и дезактивации, КОРО;
начальник Службы по переработке и хранению ТРО, КОРО;
начальник Технологической службы КОРО;
начальник Комплекса горячих камер РХО;
начальник Комплекса исследовательских установок РХО;
начальник Комплекса установок по изготовлению ТВЭЛ и ТВС, ХТО;

	<p>начальник Комплекса установок по переработке урана и плутония, ХТО; начальник Лаборатории инновационного и экспериментального топлива РХО; начальник службы, начальник группы Службы подготовки и проведения эксперимента ОРМ; начальник группы технологической службы ОРМ; начальник Лаборатории средств учёта и контроля ядерных материалов РИК; начальник Группы транспортировки и хранения СП, ЯМ и РВ, ОХТУК; начальник службы (отдела, группы) радиационной безопасности; начальник цеха (участка, отделения, лаборатории, мастерской), эксплуатирующего радиационные источники; начальник Отдела технического контроля; начальник службы (отдела, группы, лаборатории) ядерной и (или) радиационной безопасности; руководитель бригады (экипажа, группы), непосредственно осуществляющей управление транспортным средством, выполняющим транспортировку ядерных материалов, радиоактивных веществ и изделий на их основе; начальник, ведущий инженер, инженер 2 категории Группы транспортировки и хранения СП, ЯМ и РВ, ОХТУК; руководитель подразделения объекта использования атомной энергии по физической защите; начальник Службы безопасности; руководитель Службы учёта и контроля ядерных материалов (радиоактивных веществ) объекта использования атомной энергии; начальник Отдела хранения, транспортирования, учёта и контроля ЯМ и РВ, ОХТУК.</p>
<p>12 Открытое акционерное общество «Опытное Конструкторское Бюро Машиностроения имени И.И. Африкантова»,</p>	<p>директор-генеральный конструктор; главный инженер; заместитель директора по науке-начальник научно-исследовательского испытательного комплекса; заместитель директора по радиационной безопасности;</p>

г. Нижний Новгород

заместитель директора по безопасности и режиму;
заместитель главного инженера по эксплуатации;
заместитель главного инженера по эксплуатации исследовательского реактора;
заместитель главного инженера по ядерной и радиационной безопасности;
заместитель начальника НИИК по испытаниям оборудования;
заместитель начальника НИИК по научным исследованиям, развитию и безопасности;
главный инженер исследовательского реактора;
заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по физической защите;
заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по учету и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ);
начальник службы (отдела, группы) ядерной безопасности;
начальник службы (отдела, группы) радиационной безопасности;
начальник смены;
начальник, заместитель начальника, начальник бюро, главный специалист, ведущий инженер-испытатель (всех категорий), начальник критического стенда Лаборатории критических систем (сборок) и теплофизики;
начальник стенда;
инженер по управлению исследовательским реактором (стендом);
контролирующий физик исследовательского реактора (стенда);
начальник Отдела ядерной и (или) радиационной безопасности;
начальник, заместитель начальника, начальник бюро, инженер-испытатель (всех категорий) Лаборатории тепло-гидравлических и механических испытаний оборудования;
начальник, заместитель начальника, начальник бюро, инженер-испытатель (всех категорий) Лаборатории прочности и систем диагностики;
инженер по управлению ядерной установкой;
начальник ядерно-опасного и радиационно-опасного участка;
начальник цеха (участка, отделения, лаборатории, мастерской), эксплуатирующего радиационные источники;

	<p>начальник, заместитель начальника, начальник бюро Отдела неразрушающего контроля и диагностики;</p> <p>руководитель подразделения объекта использования атомной энергии по физической защите;</p> <p>начальник Отдела безопасности и режима;</p> <p>руководитель Службы учета и контроля ядерных материалов (радиоактивных веществ) объекта использования атомной энергии;</p> <p>начальник, инженер Службы хранения, транспортирования и контроля спецпродукции.</p>
<p>13 Открытое акционерное общество «Ордена Ленина Научно-исследовательский и конструкторский институт энерготехники имени Н.А. Доллежала», г. Москва</p>	<p>директор-генеральный конструктор;</p> <p>первый заместитель директора-генерального конструктора;</p> <p>заместитель директора-генерального конструктора по радиационной безопасности;</p> <p>заместитель директора-генерального конструктора по режиму и безопасности;</p> <p>главный инженер;</p> <p>главный инженер исследовательского реактора;</p> <p>главный инженер РУ ИР-50 отдела «Ядерная и радиационная безопасность»;</p> <p>заместитель главного инженера по эксплуатации исследовательского реактора;</p> <p>заместитель главного инженера по ядерной и радиационной безопасности;</p> <p>заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по физической защите;</p> <p>заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по учету и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ);</p> <p>начальник службы (отдела, группы) ядерной безопасности;</p> <p>начальник службы ядерной безопасности отдела «Ядерная и радиационная безопасность»;</p> <p>начальник службы (отдела, группы) радиационной безопасности;</p> <p>начальник службы радиационной безопасности отдела «Ядерная и радиационная безопасность»;</p> <p>ведущий инженер по учету и контролю радиоактивных веществ и радиоактивных отходов отдела «Ядерная и радиационная безопасность»;</p>

		<p>начальник стенда; начальник подкритического стенда ФС-2; контролирующий физик исследовательского реактора (стенда); начальник отдела ядерной и (или) радиационной безопасности; начальник ядерно-опасного и радиационно-опасного участка; начальник отдела, заместитель начальника отдела, начальник лаборатории, начальник службы хранения, транспортировки и контроля ядерных материалов, ведущий инженер по учету и контролю радиоактивных веществ и радиоактивных отходов отдела «Ядерная и радиационная безопасность»; начальник цеха (участка, отделения, лаборатории, мастерской), эксплуатирующего радиационные источники; руководитель подразделения объекта использования атомной энергии по физической защите; начальник отдела режима; главный специалист по системам физической защиты; руководитель службы учета и контроля ядерных материалов (радиоактивных веществ) объекта использования атомной энергии; начальник службы хранения, транспортирования и контроля ЯМ отдела «Ядерная и радиационная безопасность»; ведущий инженер по учету и контролю радиоактивных веществ и радиоактивных отходов отдела «Ядерная и радиационная безопасность».</p>
14	<p>Открытое акционерное общество «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях», г. Москва, со следующими филиалами:</p>	<p>генеральный директор; заместитель генерального директора-директор филиала АЭС; заместитель генерального директора-директор по производству и эксплуатации АЭС; заместитель генерального директора-директор по специальной безопасности; первый заместитель директора по производству и эксплуатации АЭС; заместитель директора по производству и эксплуатации АЭС-директор Департамента противосваривной готовности и радиационной защиты; заместитель директора по производству и эксплуатации АЭС-директор Департамента</p>

инженерной поддержки;
заместитель директора по производству и эксплуатации АЭС-руководитель Дирекции по эксплуатационной готовности новых блоков;
заместитель директора по производству и эксплуатации АЭС-директор Департамента контроля безопасности и производства;
заместитель директора по производству и эксплуатации АЭС-директор Департамента по техническому обслуживанию, ремонту и монтажу АЭС;
заместитель директора по производству и эксплуатации-директор Департамента планирования производства, модернизации и продления срока эксплуатации;
директор Департамента по эксплуатации АЭС с реакторами ВВЭР;
директор Департамента по эксплуатации АЭС с канальными и быстрыми реакторами;
заместитель директора департамента, начальник отдела, главный технолог, главный эксперт Департамента противояварийной готовности и радиационной защиты;
заместитель директора департамента, начальник отдела, главный технолог, главный эксперт Департамента планирования производства, модернизации и продления срока эксплуатации;
заместитель директора департамента, начальник отдела, главный технолог, главный эксперт Департамента инженерной поддержки;
заместитель директора департамента, начальник отдела, главный технолог, главный эксперт Департамента по эксплуатации АЭС с реакторами ВВЭР;
заместитель директора департамента, начальник отдела, главный технолог, главный эксперт Департамента по эксплуатации АЭС с канальными и быстрыми реакторами;
заместитель директора департамента, начальник отдела, главный технолог, главный эксперт Департамента противояварийной готовности и радиационной защиты;
заместитель директора департамента, начальник отдела, главный технолог, главный эксперт Департамента по техническому обслуживанию, ремонту и монтажу АЭС;
заместитель директора департамента, главный технолог, главный эксперт Департамента контроля безопасности и производства;
заместитель руководителя, начальник отдела, главный технолог Дирекции по эксплуатационной готовности новых блоков;

	<p>заместитель директора по специальной безопасности-директор департамента, заместитель директора департамента, начальник отдела Департамента специальной безопасности;</p> <p>главный специалист Информационно-аналитической группы;</p> <p>руководитель Управления экономической безопасности;</p> <p>начальник отдела информационного обеспечения;</p> <p>начальник отдела, главный эксперт, главный специалист отдела защиты государственной тайны.</p>
<p>филиал ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Балаковская атомная станция», Натальинское муниципальное образование Балаковского муниципального района, Саратовская область</p>	<p>главный инженер;</p> <p>заместитель директора по режиму и физической защите;</p> <p>первый заместитель главного инженера по эксплуатации;</p> <p>заместитель главного инженера по эксплуатации энергоблоков 1, 2;</p> <p>заместитель главного инженера по эксплуатации энергоблоков 3, 4;</p> <p>заместитель главного инженера по эксплуатации общестанционных объектов;</p> <p>заместитель главного инженера по безопасности и надежности;</p> <p>заместитель главного инженера по ремонту;</p> <p>заместитель главного инженера по инженерной поддержке и модернизации;</p> <p>заместитель главного инженера по радиационной защите;</p> <p>заместитель главного инженера по производственно-техническому обеспечению и качеству;</p> <p>главный инспектор;</p> <p>начальник смены атомной станции;</p> <p>начальник смены блока атомной станции;</p> <p>начальник отдела мобилизационной подготовки, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций, аварийных центров;</p> <p>начальник, заместитель начальника смены, начальник участка, ведущий инженер по организации эксплуатации и ремонту, электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, инженер сменный Цеха тепловой автоматики и измерений;</p>

начальник, заместитель начальника, начальник смены, ведущий инженер по организации эксплуатации и ремонту, инженер, старший электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций, электромонтер главного щита управления электростанций, электромонтер по обслуживанию подстанции (открытого распределительного устройства 220/500 кВ) Электрического цеха;

начальник, заместитель начальника, начальник смены, ведущий инженер по управлению турбиной атомной станции, старший машинист турбинного отделения, ведущий инженер по организации эксплуатации и ремонту, машинист береговых насосных станций, машинист-обходчик по турбинному оборудованию, инженер-технолог Турбинных цехов № 1 и № 2;

начальник, заместитель начальника, начальник смены, старший оператор реакторного отделения, ведущий инженер по управлению реактором, ведущий инженер по организации эксплуатации и ремонту, инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования, машинист двигателей внутреннего сгорания, оператор реакторного отделения Реакторных цехов № 1 и № 2;

начальник, заместитель начальника по ремонту и эксплуатации, начальник смены, старший машинист котельного оборудования, машинист котлов, оператор на аэротенках, машинист насосных установок, слесарь по обслуживанию оборудования электростанций, аппаратчик воздухоразделения, машинист береговых насосных станций Цеха обеспечивающих систем;

начальник, заместитель начальника, начальник смены, машинист холодильных установок Цеха вентиляции;

начальник, заместитель начальника, начальник смены, начальник лаборатории, лаборант химического анализа, слесарь по обслуживанию оборудования электростанций, оператор спецводоочистки, аппаратчик химводоочистки электростанции, ведущий инженер по организации эксплуатации и ремонту Химического цеха;

начальник, заместитель начальника, начальник участка, инженер, старший мастер (контрольный), мастер контрольный, мастер, оператор транспортно-технологического оборудования реакторного отделения Цеха централизованного ремонта;

начальник, заместитель начальника Отдела подготовки и проведения ремонтов; начальник, заместитель начальника, инженер, старший диспетчер по ремонту, начальник отдела-главный метролог, инженер по метрологии, начальник лаборатории Отдела управления ремонтами;

начальник, заместитель начальника, начальник лаборатории, инженер по неразрушающим методам контроля, дефектоскопист рентгено-гаммаграфирования Отдела дефектоскопии металлов и технического контроля;

начальник, заместитель начальника, начальник лаборатории, ведущий инженер, инженер, старший инспектор по ядерной безопасности Отдела ядерной безопасности и надежности;

начальник, заместитель начальника, старший инспектор по эксплуатации Отдела использования опыта эксплуатации и расследования нарушений;

начальник, заместитель начальника, начальник лаборатории Отдела инженерно-технической поддержки эксплуатации;

начальник, заместитель начальника, начальник участка, начальник лаборатории, начальник смены, инженер, дозиметрист Отдела радиационной безопасности;

начальник, заместитель начальника, старший мастер по дезактивации оборудования Цеха по обращению с радиоактивными отходами;

начальник, заместитель начальника, начальник группы, старший инспектор по надзору за подконтрольным оборудованием-руководитель группы, старший инспектор по надзору за подконтрольным оборудованием, старший инспектор по эксплуатации, ведущий инженер Отдела технических инспекций и промышленной безопасности;

начальник, заместитель начальника, старший инспектор, старший инспектор по ядерной безопасности, старший инспектор по контролю за техническим содержанием зданий, старший инспектор по радиационной безопасности, старший инспектор по технической безопасности Отдела инспекций и контроля за обеспечением безопасности;

начальник заместитель начальника, начальник отдела, заместитель начальника отдела, начальник смены, инженер, инспектор, ведущий инженер Службы безопасности; начальник, заместитель начальника, ведущий инженер-программист, ведущий

		<p>инженер, ведущий инженер по защите информации, инженер по инженерно-техническим средствам физической защиты, инженер по качеству, инженер-электроник, мастер 1 группы, слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике Инженерно-технического отдела;</p> <p>начальник, инженер, ведущий инженер, ведущий экономист Информационно-аналитического отдела;</p> <p>начальник, инспектор, техник Бюро пропусков.</p>
<p>филиал ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный, Свердловская область</p>		<p>главный инженер;</p> <p>главный инспектор;</p> <p>заместитель главного инспектора;</p> <p>заместитель директора по общим вопросам;</p> <p>заместитель директора по капитальному строительству-начальник УКС;</p> <p>заместитель директора по управлению персоналом;</p> <p>заместитель директора по режиму и физической защите;</p> <p>заместитель директора по экономике и финансам;</p> <p>первый заместитель главного инженера по эксплуатации;</p> <p>заместитель главного инженера по эксплуатации 1 очереди;</p> <p>заместитель главного инженера по эксплуатации 2 очереди;</p> <p>заместитель главного инженера по эксплуатации 3 очереди;</p> <p>заместитель главного инженера (по ремонту);</p> <p>заместитель главного инженера по безопасности и надежности;</p> <p>заместитель главного инженера по инженерной поддержке и модернизации;</p> <p>заместитель главного инженера по электротехническому оборудованию;</p> <p>начальник смены атомной станции;</p> <p>начальник, заместитель начальника, начальник участка, ведущий инженер, инженер, инженер по эксплуатационному контролю металлов, инженер-металловед, инженер-химик, мастер Отдела дефектоскопии металлов и технического контроля;</p> <p>начальник, ведущий инженер (по контролю за обеспечением безопасности), инженер Отдела инспекций и контроля за обеспечением безопасности;</p>

начальник, инженер, старший инспектор по эксплуатации атомных станций Отдела использования опыта эксплуатации и расследования нарушений;

начальник, заместитель начальника, начальник лаборатории, ведущий инженер-исследователь, инженер, инженер-электроник, мастер Отдела инженерно-технической поддержки эксплуатации;

начальник, заместитель начальника, ведущий инженер по метрологии, инженер по метрологии, мастер Отдела метрологии;

начальник Отдела мобилизационной подготовки, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций, аварийных центров;

начальник, заместитель начальника, начальник лаборатории, ведущий инженер по охране труда, старший инспектор по охране труда, инженер по охране труда Отдела охраны труда;

начальник, заместитель начальника, начальник участка, ведущий инженер, инженер, сменный инженер, электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций, старший мастер, мастер Отдела пожарной безопасности;

начальник, заместитель начальника Отдела подготовки и проведения ремонтов;

начальник, заместитель начальника, ведущий инженер, начальник лаборатории, руководитель группы, начальник смены, сменный инженер, дозиметрист Отдела радиационной безопасности;

начальник, заместитель начальника, руководитель группы-старший инспектор по надзору за подконтрольным оборудованием, инженер Отдела технической инспекции и промышленной безопасности;

начальник, инженер по качеству Отдела управления качеством;

начальник, заместитель начальника, начальник лаборатории, заместитель начальника лаборатории, ведущий инженер, ведущий инженер-физик, ведущий инженер-электроник, инженер-электроник, инженер Отдела ядерной безопасности и надежности;

начальник, заместитель начальника Производственно-технического отдела;

начальник, заместитель начальника, ведущий инженер, начальник смены, машинист-обходчик по турбинному оборудованию, оператор реакторного отделения Реакторно-

турбинного цеха № 1;
начальник, заместитель начальника, начальник участка, начальник смены, ведущий инженер, ведущий инженер по управлению реактором, ведущий инженер по управлению блоком атомной станции, сменный инженер (по эксплуатации тепломеханического оборудования), инженер (по управлению вспомогательными системами), инженер, старший оператор реакторного отделения, оператор реакторного отделения, оператор реакторного отделения (по парогенераторам), старший оператор транспортно-технологического оборудования реакторного отделения, оператор транспортно-технологического оборудования реакторного отделения Реакторного цеха № 2;
начальник, заместитель начальника, начальник участка, начальник смены, ведущий инженер, ведущий инженер по управлению реактором, ведущий инженер по управлению блоком атомной станции, сменный инженер (по эксплуатации тепломеханического оборудования), инженер (по управлению вспомогательными системами), инженер, старший оператор реакторного отделения, оператор реакторного отделения, оператор реакторного отделения (по парогенераторам), старший оператор транспортно-технологического оборудования реакторного отделения, оператор транспортно-технологического оборудования реакторного отделения Реакторного цеха № 3;
начальник, заместитель начальника, ведущий инженер, начальник смены, ведущий инженер по управлению турбиной атомной станции, старший машинист турбинного отделения, машинист-обходчик по турбинному оборудованию Турбинного цеха № 2;
начальник, заместитель начальника, ведущий инженер, инженер по ремонту, начальник смены, ведущий инженер по управлению турбиной атомной станции, старший машинист турбинного отделения, старший инженер по управлению турбиной атомной станции, старший машинист турбинного отделения, машинист-обходчик по турбинному оборудованию Турбинного цеха № 3;
начальник, заместитель начальника, начальник отдела, заместитель начальника отдела, начальник бюро пропусков, заместитель начальника бюро, мастер, сменный инженер, инженер по защите информации, инженер по инженерно-техническим средствам физзащиты, инженер-электроник, инженер по управлению системой контроля и

управления доступом, инженер-программист, инспектор Службы безопасности; начальник, начальник отдела, ведущий инструктор по подготовке персонала атомной станции, инструктор по подготовке персонала атомной станции Учебно-тренировочного подразделения;

начальник, заместитель начальника, начальник лаборатории, начальник смены, ведущий инженер, инженер, инженер-радиохимик, инженер-химик, инженер по ремонту, аппаратчик химводоочистки электростанции, лаборант химического анализа, оператор спецводоочистки Химического цеха;

начальник, заместитель начальника, начальник участка, ведущий инженер, сменный инженер, инженер, машинист холодильных установок Цеха вентиляции;

начальник, заместитель начальника, начальник участка, старший мастер, мастер Цеха дезактивации;

начальник, заместитель начальника, ведущий инженер, старший мастер производственного участка, старший мастер, мастер производственного участка, мастер, инженер, старший машинист котельного оборудования, машинист котлов, слесарь по обслуживанию оборудования электростанций Цеха обеспечивающих систем;

начальник, заместитель начальника, ведущий инженер, начальник смены, начальник участка, старший мастер, мастер сменный инженер, электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций Цеха тепловой автоматики и измерений;

начальник, заместитель начальника, начальник участка, ведущий инженер, инженер, старший мастер, мастер Цеха централизованного ремонта;

начальник, первый заместитель начальника, заместитель начальника, начальник службы эксплуатации, ведущий инженер, начальник участка, заместитель начальника участка, старший мастер, мастер, инженер, начальник смены, сменный инженер, старший электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций, электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций, электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики Электрического цеха.

<p>филиал ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Билибинская атомная станция», г. Билибино, Чукотский автономный округ</p>	<p>главный инженер; главный инспектор; заместители главного инженера: по эксплуатации, безопасности и надежности, ремонту, производственно-техническому обеспечению и качеству, инженерной поддержке и модернизации, подготовке персонала; начальник смены станции; начальник, заместитель начальника Реакторно-турбинного цеха (далее – РТЦ), Цеха централизованного ремонта, Электрического цеха (далее – ЭЦ), Цеха тепловой автоматики и измерений (далее – ЦТАИ), Цеха тепловых и подземных коммуникаций, Автотранспортного цеха; начальник смены РТЦ, ЭЦ, ЦТАИ; ведущий инженер по управлению блоком РТЦ (ВИУБ), инженер-механик I категории РТЦ (СИМ), инженер блочного цита управления РТЦ (ИБЦУ), старший машинист турбинного отделения (СМТ), машинист-обходчик по турбинному оборудованию (МО), оператор реакторного отделения (ОРО), оператор спецводоочистки (далее – ОСВО), слесарь по обслуживанию оборудования электростанций (ДС), инженер-аналитик ВРХЛ, инженер по эксплуатации; начальник, заместитель начальника ОЯБиН, ведущий инженер-физик, инженер-физик; начальник, заместитель начальника ОРБ, ведущий инженер по радиационной безопасности, инженер-дозиметрист, дежурный дозиметрист, начальник лаборатории охраны окружающей среды; начальник лаборатории: водно-радиохимической РТЦ, электротехнической ЭЦ, металлов, АСУ ЦТАИ, КИП ЦТАИ; старший мастер СУЗ ЦТАИ, мастер СУЗ ЦТАИ, инженер СУЗ I категории ЦТАИ, мастер ТАиЗ ЦТАИ, инженер ТАиЗ I категории ЦТАИ, мастер КИП ЦТАИ, инженеры I, II категории ЛАСУ ЦТАИ, электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений (ДЭ); старший мастер ЭЦ, начальник ЭТЛ, мастер участка РЗиА, инженер РЗиА главной схемы, инженер по оборудованию пожаротушения ЭЦ, мастер участка ЭТЛ ЭЦ, начальник службы СДТУ ЭЦ, старший электромонтер по обслуживанию</p>
--	---

	<p>электрооборудования (СДЭМ), электромонтер по обслуживанию электрооборудования (ДЭМ); старший мастер участка I группы реакторного оборудования ЦДР, мастер участка I группы ТТО ЦДР, мастер участка I группы газовой системы ЦДР; начальник ОТИиПБ, старший инспектор по надзору за подконтрольным оборудованием; начальник ОИиКОБ.</p>
<p>филиал ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Ростовская атомная станция», г. Волгодонск-28, Ростовская область</p>	<p>главный инженер; заместитель директора по режиму и физической защите; заместитель главного инженера по эксплуатации; заместитель главного инженера по безопасности и надежности; заместитель главного инженера по ремонту; заместитель главного инженера по инженерной поддержке и модернизации; заместитель главного инженера по производственно-техническому обеспечению и качеству; главный инспектор; начальник смены атомной станции; начальник смены блока атомной станции; начальник, заместитель начальника, инженер по организации эксплуатации и ремонту, старший оператор реакторного отделения, старший инженер по организации эксплуатации и ремонту, ведущий инженер по управлению реактором, начальник смены, машинист двигателей внутреннего сгорания, оператор реакторного отделения Реакторного цеха; начальник, заместитель начальника, ведущий инженер по техническому надзору, инженер-технолог, начальник смены, ведущий инженер по управлению турбиной атомной станции, старший машинист турбинного отделения, машинист-обходчик по турбинному оборудованию Турбинного цеха; начальник, заместитель начальника, инженер, начальник смены, электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций, электромонтер по ремонту</p>

аппаратуры релейной защиты и автоматики Электрического цеха; начальник, заместитель начальника, ведущий инженер по эксплуатации, ведущий инженер по ремонту, начальник смены, электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, инженер АСУП Цеха тепловой автоматики и измерений;

начальник Отдела мобилизационной подготовки, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций, аварийных центров;

начальник, заместитель начальника Цеха обеспечивающих систем; начальник участка, начальник смены, старший машинист котельного оборудования, машинист котлов, оператор очистных сооружений, машинист насосных установок, аппаратчик воздухоразделения, машинист насосных установок Пуско-резервной котельной Цеха обеспечивающих систем;

начальник, заместитель начальника, ведущий инженер по эксплуатации, начальник смены, инженер-технолог спецводоочистки, старший оператор спецводоочистки, оператор спецводоочистки, аппаратчик химводоочистки электростанции Химического цеха;

начальник, лаборант химического анализа Водно-химической лаборатории Химического цеха;

начальник, заместитель начальника, участок перегрузки топлива и систем обеспечения, начальник участка, мастер, инженер, оператор транспортно-технологического оборудования реакторного отделения, слесарь по ремонту реакторно-турбинного оборудования, старший мастер Цеха централизованного ремонта;

начальник отдела-главный метролог, заместитель начальника, инженер по метрологии, начальник лаборатории Отдела метрологии;

начальник, заместитель начальника, начальник лаборатории Отдела дефектоскопии металлов и технического контроля;

начальник, заместитель начальника, начальник лаборатории, руководитель группы, инженер Отдела ядерной безопасности и надежности;

начальник, заместитель начальника, инженер, главный специалист Отдела использования опыта эксплуатации и расследования нарушений;

	<p>начальник, заместитель начальника, начальник лаборатории Отдела инженерно-технической поддержки эксплуатации;</p> <p>начальник, заместитель начальника, начальник смены, начальник лаборатории, руководитель группы, дозиметрист Отдела радиационной безопасности;</p> <p>начальник, заместитель начальника Цеха по обращению с радиоактивными отходами;</p> <p>начальник, заместитель начальника, руководитель группы, старший инспектор, ведущий инженер, инженер Отдела технических инспекций и промышленной безопасности;</p> <p>начальник, заместитель начальника, старший инспектор-руководитель группы, старший инспектор Отдела инспекций и контроля за обеспечением безопасности;</p> <p>начальник, заместитель начальника, начальник отдела, заместитель начальника отдела, руководитель группы, начальник смены, начальник бюро пропусков, старший инспектор, ведущий инженер, инженер (по системе управления доступом и охранной сигнализацией), инженер по инженерно-техническим средствам физической защиты, ведущий инженер по защите информации, инженер-электроник, инспектор, мастер контрольный, инженер, ведущий специалист, ведущий специалист по режиму, экономист Службы безопасности.</p>
<p>филиал ОАО «Концерн Росэнергоатом»</p> <p>«Калининская атомная станция», г. Удомля, Тверская область</p>	<p>главный инженер;</p> <p>первый заместитель главного инженера по эксплуатации;</p> <p>заместитель главного инженера по эксплуатации 1, 2 очереди;</p> <p>заместитель главного инженера по ремонту;</p> <p>заместитель главного инженера по безопасности и надежности;</p> <p>заместитель главного инженера по инженерной поддержке и модернизации;</p> <p>заместитель главного инженера по производственно-техническому обеспечению и качеству;</p> <p>заместитель главного инженера по электротехническому оборудованию;</p> <p>заместитель главного инженера по эксплуатации объектов;</p> <p>заместитель главного инженера по подготовке персонала-начальник учебно-тренировочного подразделения;</p>

	<p>заместитель директора по режиму и физической защите; заместитель директора по управлению персоналом; начальники Реакторных цехов № 1 и № 2; начальники Турбинных цехов № 1 и № 2; начальник Электрического цеха; начальник Цеха тепловой автоматики и измерений; начальник Химического цеха; начальник Цеха обеспечивающих систем; начальник Отдела ядерной безопасности и надежности; заместитель начальника отдела-начальник ядерно-физической лаборатории; начальник Отдела радиационной безопасности; начальник смены атомной станции; начальник смены очереди атомной станции; заместитель начальника смены очереди атомной станции; ведущий инженер по управлению реактором атомной станции; ведущий инженер по управлению турбиной атомной станции; начальник Отдела технической инспекции и промышленной безопасности; старший инспектор по надзору за подконтрольным оборудованием; старший инспектор по эксплуатации; начальник Службы безопасности; начальник Цеха дезактивации; начальник производственного участка обращения с радиоактивными отходами I группы; ведущий инженер (руководитель службы учета и контроля ядерных материалов).</p>
<p>филиал ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Кольская атомная станция», г. Полярные Зори, Мурманская область</p>	<p>главный инженер; главный инспектор; первый заместитель главного инженера по эксплуатации; заместитель главного инженера по эксплуатации I очереди; заместитель главного инженера по эксплуатации II очереди;</p>

заместитель директора по режиму и физической защите;
заместитель главного инженера по безопасности и надежности;
заместитель главного инженера по ремонту;
заместитель главного инженера по инженерной поддержке и модернизации;
начальники РЦ, ТЦ, ЭЦ, ЦТАИ, ЦЦР, ОЯБИН, ОКМид, ХЦ, ОМ, СБ, ОТИИПБ, ЦОС, ЦОРО, ОРБ, ОИТП;
заместители начальников РЦ, ТЦ, ЭЦ, ЦТАИ, ЦЦР, ОЯБИН, ОКМид, ХЦ, СБ, ОТИИПБ, ЦОС, ОРБ, ОИТП;
начальники лабораторий ЭЦ, ЦТАИ, ХЦ, ОРБ, ОКМид, ОИТП;
начальники участков ЭЦ, ЦТАИ, ЦЦР, ЦОРО, ЦОС, ЖДУ;
старший мастер ЭЦ, ЦТАИ, ЦЦР, ЦОРО, ЦОС;
мастер ЭЦ, ЦТАИ, ХЦ, ОРБ, ОКМид, ЦЦР, ЦОРО, ЦОС;
начальник смены атомной станции (старший), начальник смены атомной станции;
начальник смены очереди Службы технологического управления;
начальник смены реакторного цеха очереди;
ведущий инженер по управлению реактором очереди;
инженер реакторного цеха очереди;
старший оператор, оператор реакторного отделения очереди;
старший оператор, оператор спецводоочистки;
начальник смены турбинного цеха очереди;
ведущий инженер по управлению турбиной очереди;
старший машинист турбинного отделения;
машинист-обходчик по турбинному оборудованию;
слесарь по обслуживанию оборудования электростанций;
начальник смены, электрического цеха;
инженер электрического цеха 2 очереди;
электромонтер главного щита управления эл. станции;
старший электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций;
электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций;
машинист ДВС-машинист компрессорных установок;

	<p>начальник смены цеха тепловой автоматики и измерений очереди; инженер (по обслуживанию АСУ ТП); электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций; старший инспектор по надзору за подконтрольным оборудованием АС; старший инспектор по эксплуатации атомной станции; начальник лаборатории спектрометрии и топлива; начальник ядерно-физической лаборатории; начальник лаборатории нейтронно-физических расчетов; начальник лаборатории безопасности; ведущий инженер, инженер ядерно-физической лаборатории; ведущий инженер, инженер лаборатории нейтронно-физических расчетов; ведущий инженер, инженер лаборатории спектрометрии и топлива; инженер отдела ядерной безопасности и надежности; оперативный инженер; аппаратчик химводочистки; лаборант химического анализа; инженер-лаборант; инженер по ремонту; лаборант-радиометрист; переработчик радиоактивных отходов; дозиметрист; инженер по спектрометрии; инженер по охране окружающей среды (эколог); инженер (ведущий) по радиационной безопасности; оператор ТТО реакторного отделения; слесарь по ремонту реакторно-турбинного оборудования.</p>
<p>филиал ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Курская атомная станция»,</p>	<p>главный инженер; заместитель директора по общим вопросам; заместитель директора по режиму и физической защите;</p>

г. Курчатова, Курская область	<p>заместитель директора по экономике и финансам; заместитель директора по управлению персоналом; главный инспектор; заместитель главного инспектора; заместитель главного инженера по безопасности и надежности; заместитель главного инженера по ремонту; первый заместитель главного инженера по эксплуатации; заместитель главного инженера по инженерной поддержке и модернизации; заместитель главного инженера по эксплуатации (1, 2 очередь); заместитель главного инженера по подготовке персонала-начальник учебно-тренировочного центра; главный метролог-начальник отдела; главный специалист Лаборатории вероятностного анализа безопасности Отдела инженерно-технической поддержки эксплуатации; диспетчер (коммерческий); инженер-оператор блочного щита управления (дежурный) Реакторных цехов № 1 и № 2; инженер по радиационной безопасности; инженер по реконструкции, модернизации и перевооружению; инженер-спектрометрист (все категории/подразделения); инженер-теплоэнергетик Производственно-технического отдела; инженер-физик (все категории/подразделения); инженер по автоматизированной системе контроля радиационной обстановки; инженер по эксплуатации (автоматизированной системы обнаружения течи теплоносителя); инженер (дежурный) (все категории/подразделения); инженер по эксплуатации оборудования Реакторных цехов № 1 и № 2, Цеха по обращению с радиоактивными отходами; инженер по транспортной технологии и спецоборудованию; инженер (по спец.учету) Отдела ядерной безопасности и надежности ядерно-</p>
-------------------------------	--

энергетической установки Реакторного цеха № 1; ведущий инженер-руководитель группы Отдела инспекций и контроля за обеспечением безопасности; ведущий инженер-руководитель группы Отдела технической инспекции и промышленной безопасности, Производственно-технического отдела; инженер по продлению ресурса оборудования Реакторного цеха № 2; ведущий инженер по эксплуатации оборудования Гидротехнического цеха, Отдела радиационной безопасности, Реакторных цехов № 1 и № 2, Турбинный цех 1 и 2 очереди, Отдела информационно-коммуникационных технологий, Химического цеха, Цеха тепловой автоматики и измерений, Электрических цехов 1 и 2 очередей; ведущий инженер/инженер по реконструкции, модернизации, перевооружению 2 очереди Реакторного цеха № 2; инженер по перегрузке реактора, инженер (сменный) Реакторного цеха № 2; ведущий инженер по реконструкции, модернизации и перевооружению Турбинного цеха 1 и 2 очереди, Химического цеха, Цеха тепловой автоматики и измерений, Участка по реконструкции оборудования; ведущий инженер Электрического цеха, Цеха по обращению с радиоактивными отходами, Отдела инженерно-технической поддержки эксплуатации, Отдела информационно-коммуникационных технологий, Отдела лицензирования, Отдела модернизации и продления ресурса; ведущий инженер по продлению ресурса оборудования Реакторного цеха № 1; ведущий инженер (теплоэнергетик), ведущий инженер (по оборудованию контрольно-измерительных приборов и автоматики и электрооборудованию) Производственно-технического отдела; ведущий инженер-конструктор Конструкторско-технологического отдела; инженер-механик (дежурный), ведущий инженер-механик (дежурный) Реакторных цехов № 1 и № 2; инженер по наладке и испытаниям Турбинного цеха 1 и 2 очереди; инженер по техническому надзору за ядерной безопасностью Отдела инспекций; ведущий инженер по техническому надзору Отдела пожарной безопасности;

ведущий инженер по управлению блоком атомной станции Служб технологического управления 1 и 2 очередей;

ведущий инженер по управлению реактором (дежурный) Реакторных цехов № 1 и № 2;

ведущий инженер по управлению турбиной атомной станции Турбинный цех 1 и 2 очереди;

инженер-программист Отдела ядерной безопасности и надежности ядерно-энергетической установки;

инженер-радиохимик Отдела радиационной безопасности;

инженер-технолог Цеха по обращению с радиоактивными отходами;

инженер-электроник Отдела радиационной безопасности, Отдела ядерной безопасности и надежности ядерно-энергетической установки, Отдела информационно-коммуникационных технологий;

старший инспектор по охране труда и технике безопасности Отдела охраны труда;

старший инспектор по эксплуатации Отдела технической инспекции и промышленной безопасности;

мастер Транспортного цеха, Цеха по обращению с радиоактивными отходами;

старший мастер Цеха по обращению с радиоактивными отходами;

старший мастер по ремонту Отдела радиационной безопасности, Реакторных цехов № 1 и № 2;

начальник лаборатории Отдела метрологии, Отдела радиационной безопасности, Отдела ядерной безопасности и надежности ядерно-энергетической установки, Отдела инженерно-технической поддержки эксплуатации, Отдела охраны окружающей среды, Электрического цеха;

мастер по ремонту Отдела радиационной безопасности, Отдела ядерной безопасности и надежности ядерно-энергетической установки, Реакторных цехов № 1 и № 2;

начальник Отдела дефектоскопии металлов и технического контроля, Отдела радиационной безопасности, Отдела ядерной безопасности и надежности ядерно-энергетической установки, Конструкторско-технологического отдела, Отдела инженерно-технической поддержки эксплуатации, Отдела инспекций и контроля за обеспечением безопасности, Отдела информационно-коммуникационных технологий,

Отдела использования опыта эксплуатации и расследования нарушений, Отдела лицензирования, Отдела мобилизационной подготовки, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций, аварийных центров, Отдела модернизации и продления ресурса, Отдела охраны окружающей среды, Отдела охраны труда, Отдела подготовки и проведения ремонта, Отдела пожарной безопасности, Отдела технической инспекции и промышленной безопасности, Отдела управления качеством, Производственно-технического отдела, Оперативного отдела;

заместитель начальника Конструкторско-технологического отдела, Отдела инспекций и контроля за обеспечением безопасности, Отдела использования опыта эксплуатации и расследования нарушений, Отдела охраны труда, Отдела технической инспекции и промышленной безопасности, Производственно-технического отдела, Отдела метрологии;

начальник лаборатории-заместитель начальника по производству Отдела дефектоскопии металлов и технического контроля;

начальник, заместитель начальника, заместитель начальника оперативного отдела, начальник смены Службы безопасности;

заместитель начальника по радиационной безопасности, заместитель начальника по эксплуатации, заместитель начальника по ремонту Отдела радиационной безопасности; заместитель начальника по режимам водо и теплоснабжения Производственно-технического отдела;

заместитель начальника по ремонту оборудования Отдела подготовки и проведения ремонта;

заместитель начальника по модернизации, заместитель начальника по продлению срока эксплуатации Отдела модернизации и продления ресурса;

заместитель начальника по топливному циклу, заместитель начальника по ядерной безопасности Отдела ядерной безопасности и надежности ядерно-энергетической установки;

заместитель начальника по производству, заместитель начальника по комплексной безопасности Отдела инженерно-технической поддержки эксплуатации;

начальник смены Отдела радиационной безопасности, Реакторного цеха - 1;

начальник смены цеха Реакторных цехов № 1 и № 2, Турбинного цеха 1 и 2 очереди, Химического цеха, Цеха обеспечивающих систем, Цеха тепловой автоматики и измерений, Электрических цехов 1 и 2 очередей;

старший начальник смены атомной станции, начальник смены атомной станции, начальник смены блока атомной станции Служб технологического управления 1 и 2 очередей;

начальник участка Реакторного цеха № 1, Цеха по обращению с радиоактивными отходами, Цеха тепловой автоматики и измерений, Электрического цеха;

начальник Информационно-вычислительного центра;

начальник Гидротехнического цеха, Реакторных цехов № 1 и № 2, Транспортного цеха, Турбинного цеха 1 и 2 очереди, Химического цеха, Цеха вентиляции, Цеха обеспечивающих систем, Цеха по обращению с радиоактивными отходами, Цеха тепловой автоматики и измерений, Электрического цеха;

заместитель начальника по ремонту Гидротехнического цеха, Реакторных цехов № 1 и № 2, Транспортного цеха, Турбинного цеха 1 и 2 очереди, Химического цеха, Цеха вентиляции, Цеха обеспечивающих систем, Цеха по обращению с радиоактивными отходами, Цеха тепловой автоматики и измерений, Электрического цеха;

заместитель начальника цеха по релейной защите и автоматике главной схемы, заместитель начальника цеха по релейной защите и автоматике собственных нужд Электрического цеха;

заместитель начальника по транспортной технологии и топливу Реакторного цеха № 2;

заместитель начальника по автоматизированным системам управления технологическими процессами Цеха тепловой автоматики и измерений;

заместитель начальника по водно-радиохимическому режиму Химического цеха;

заместитель начальника цеха по эксплуатации Гидротехнического цеха, Реакторных цехов № 1 и № 2, Турбинного цеха 1 и 2 очереди, Химического цеха, Цеха обеспечивающих систем, Цеха по обращению с радиоактивными отходами, Цеха тепловой автоматики и измерений;

заместитель начальника Транспортного цеха, Цеха вентиляции, Цеха по обращению с радиоактивными отходами;

		<p>заместитель начальника по обращению с отработавшим ядерным топливом, заместитель начальника по транспортно-технологии и хранению топлива Реакторного цеха № 1;</p> <p>заместитель начальника по спецсистемам Цеха тепловой автоматики и измерений; старший инспектор по надзору за подконтрольным оборудованием энергоблоков; главный специалист атомной станции;</p> <p>ведущий инженер по радиационной безопасности, инженер-радиомерист Отдела радиационной безопасности;</p> <p>ведущий инженер-физик (все категории) Отдела ядерной безопасности и надежности ядерно-энергетической установки.</p>
	<p>филиал ОАО «Концерн Росэнергоатом»</p> <p>«Ленинградская атомная станция», г. Сосновый Бор, Ленинградская область</p>	<p>главный инженер;</p> <p>заместитель директора по режиму и физической защите;</p> <p>главный инспектор;</p> <p>заместитель главного инспектора;</p> <p>первый заместитель главного инженера по эксплуатации;</p> <p>заместитель главного инженера по эксплуатации 1-й очереди;</p> <p>заместитель главного инженера по эксплуатации 2-й очереди;</p> <p>заместитель главного инженера по безопасности и надежности;</p> <p>заместитель главного инженера по радиационной защите;</p> <p>заместитель главного инженера по производственно-техническому обеспечению и качеству;</p> <p>заместитель главного инженера по модернизации;</p> <p>заместитель главного инженера по ремонту;</p> <p>заместитель главного инженера по ремонту (по восстановлению ресурсных характеристик элементов РУ энергоблоков);</p> <p>заместитель главного инженера по инженерной поддержке;</p> <p>начальник, заместитель начальника, главный технолог, начальник смены атомной станции, начальник смены блока атомной станции, ведущий инженер по управлению блоком атомной станции, ведущий инженер по управлению реактором, ведущий</p>

инженер по управлению турбиной, ведущий технолог Службы технологического управления¹ очереди;

начальник, заместитель начальника, главный технолог, начальник смены атомной станции, начальник смены блока атомной станции, ведущий инженер по управлению блоком атомной станции, ведущий инженер по управлению реактором, ведущий инженер по управлению турбиной, ведущий технолог Службы технологического управления² очереди;

начальник, заместитель начальника, старший начальник смены, начальник смены, ведущий инженер (все категории), ведущий инженер-технолог, инженер, техник, старший оператор реакторного отделения, старший оператор транспортно-технологического оборудования реакторного отделения, оператор реакторного отделения, оператор транспортно-технологического оборудования реакторного отделения, начальник производственного участка, старший мастер производственного участка, мастер производственного участка, слесарь по ремонту реакторно-турбинного оборудования, токарь, фрезеровщик, кладовщик Реакторного цеха № 1;

начальник, заместитель начальника, старший начальник смены, начальник смены, ведущий инженер (все категории), ведущий инженер-технолог, инженер, техник, старший оператор реакторного отделения, старший оператор транспортно-технологического оборудования реакторного отделения, оператор реакторного отделения, оператор транспортно-технологического оборудования реакторного отделения, начальник производственного участка, старший мастер производственного участка, мастер производственного участка, слесарь по ремонту реакторно-турбинного оборудования, токарь, фрезеровщик, кладовщик Реакторного цеха № 2;

начальник, заместитель начальника, старший начальник смены, начальник смены, ведущий инженер (по эксплуатации), инженер, инженер-технолог, техник, старший машинист турбинного отделения, машинист насосных установок, машинист-обходчик по турбинному оборудованию, начальник производственного участка, начальник тепломеханического участка, старший мастер производственного участка, мастер производственного участка, слесарь по обслуживанию тепловых сетей, слесарь по ремонту реакторно-турбинного оборудования, кладовщик, машинист крана

(крановщик), токарь Турбинного цеха № 1;

начальник, заместитель начальника, старший начальник смены, начальник смены, ведущий инженер (по эксплуатации), инженер, инженер-технолог, техник, старший машинист турбинного отделения, машинист насосных установок, машинист-обходчик по турбинному оборудованию, начальник производственного участка, начальник тепломеханического участка, старший мастер производственного участка, мастер производственного участка, слесарь по обслуживанию тепловых сетей, слесарь по ремонту реакторно-турбинного оборудования, кладовщик, машинист крана (крановщик), токарь Турбинного цеха № 2;

начальник, заместитель начальника, начальник отделения, начальник смены, ведущий инженер (все категории), инженер, инженер-технолог, техник, старший оператор реакторного отделения, оператор реакторного отделения, оператор транспортно-технологического оборудования реакторного отделения, начальник производственного участка, мастер производственного участка, слесарь по ремонту реакторно-турбинного оборудования, токарь Цеха хранения и обращения с ядерным топливом; начальник, заместитель начальника, старший начальник смены, начальник смены, ведущий инженер (все категории), ведущий инженер-программист, инженер (все категории), инженер-программист, инженер-электроник, техник, кладовщик, электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, начальник производственного участка, старший мастер производственного участка, мастер производственного участка, электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций Цеха тепловой автоматики и измерений;

начальник, заместитель начальника, старший начальник смены, начальник смены, ведущий инженер (все категории), инженер (все категории), инженер-электроник, инспектор, техник, техник-программист, машинист двигателей внутреннего сгорания, электромонтер (все категории), электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, начальник производственного участка, мастер производственного участка, слесарь по ремонту реакторно-турбинного оборудования, слесарь-инструментальщик, слесарь-ремонтник, фрезеровщик, электрогазосварщик,

кладовщик Электрического цеха;
начальник, заместитель начальника, старший начальник смены, начальник смены, ведущий инженер, инженер, инженер-технолог, оператор производственного водоснабжения, вентиляционных и газовых систем, оператор реакторного отделения Цеха вентиляции;
начальник, заместитель начальника, старший начальник смены, начальник смены, ведущий инженер (по эксплуатации), инженер, инженер, техник, машинист насосных установок, старший мастер производственного участка, мастер производственного участка, машинист крана (крановщик), слесарь по ремонту реакторно-турбинного оборудования, кладовщик Цеха гидротехнических сооружений;
начальник, заместитель начальника, старший начальник смены, начальник смены, ведущий инженер, инженер, старший оператор спецводоочистки, оператор спецводоочистки, аппаратчик химводоочистки электростанции, начальник лаборатории, инженер-лаборант, техник-лаборант, лаборант химического анализа, начальник производственного участка, мастер производственного участка, слесарь по обслуживанию оборудования электростанций, сливщик-разливщик, дезактиваторщик, кладовщик, машинист крана (крановщик), токарь Химического цеха;
начальник, заместитель начальника, старший начальник смены, начальник смены, ведущий инженер, инженер аппаратчик воздухоразделения, машинист компрессорных установок, машинист холодильных установок, оператор на решетке, слесарь по обслуживанию тепловых сетей, начальник производственного участка, мастер производственного участка, слесарь-ремонтник, распределитель работ, зарядчик огнетушителей, кладовщик, токарь Цеха обеспечивающих систем;
начальник, заместитель начальника, начальник смены, ведущий инженер, инженер, начальник производственного участка, старший мастер производственного участка, мастер производственного участка, дезактиваторщик, кладовщик, переработчик радиоактивных отходов, слесарь-ремонтник, токарь Цеха по обращению с РАО;
начальник, заместитель начальника, начальник группы, начальник лаборатории, начальник службы, ведущий инженер, инженер, техник, электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций Отдела ядерной

безопасности и надежности;

начальник, заместитель начальника, мастер производственного участка, начальник лаборатории, старший мастер производственного участка, ведущий инженер, инженер, инженер-технолог, дефектоскопист (все категории), контролер (все категории), лаборант по физико-механическим испытаниям, слесарь по ремонту реакторно-турбинного оборудования, электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций Отдела дефектоскопии металлов и технического контроля;

главный метролог-начальник, заместитель начальника, начальник лаборатории, инженер по метрологии, техник по метрологии, электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций Отдела метрологии; начальник, заместитель начальника, старший начальник смены, начальник смены, ведущий инженер, инженер, инженер-программист, инженер-электроник, оператор систем радиационного и дозиметрического контроля, дозиметрист, кладовщик, начальник лаборатории, техник-лаборант, лаборант химического анализа, лаборант-радиометрист, начальник производственного участка, мастер производственного участка, электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций Отдела радиационной безопасности;

начальник, заместитель начальника, старший инспектор по надзору за подконтрольным оборудованием, ведущий инженер, инженер, старший инспектор по эксплуатации Отдела технической инспекции и промышленной безопасности;

начальник, заместитель начальника, начальник отдела, начальник группы, руководитель группы, начальник смены, начальник бюро, старший начальник смены, главный специалист, инженер, инженер-программист, старший инспектор, инспектор, техник Службы безопасности;

начальник, начальник железнодорожного участка, начальник участка, старший мастер производственного участка, мастер производственного участка, руководитель группы (по организации перевозок), диспетчер (все категории), водитель автомобиля, машинист крана (крановщик), машинист мотовоза, машинист тепловоза, монтер пути, приемосдатчик груза и багажа, слесарь по ремонту подвижного состава, составитель

	<p>поездов Транспортного цеха; начальник, заместитель начальника, начальник производственного участка, старший мастер производственного участка, мастер производственного участка, заведующий центральным складом, инженер, инженер-технолог, газорезчик, кладовщик, резчик металла на ножницах и прессах, слесарь (все категории), термист, токарь, фрезеровщик, шлифовщик Цеха централизованного ремонта; начальник, заместитель начальника, мастер производственного участка, начальник лаборатории, старший начальник смены, начальник смены, старший мастер производственного участка, ведущий инженер, инженер, инженер-лаборант, старший мастер микробиолог, инженер-технолог, техник-лаборант, кладовщик, коагулянтщик, лаборант химико-бактериологического анализа, лаборант химического анализа, лаборант-микробиолог, машинист насосных установок, оператор котельной, оператор на фильтрах, оператор установок по обезвоживанию и сушке осадка, оператор хлорагорной установки, слесарь аварийно-восстановительных работ, токарь, электрогазосварщик Цеха водоснабжения; начальник, ведущий инженер, инженер, заведующий центральным складом, кладовщик Цеха дезактивации.</p>
<p>филиал ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Нововоронежская атомная станция», г. Нововоронеж, Воронежская область</p>	<p>главный инженер; первый заместитель главного инженера по эксплуатации; заместитель главного инженера по эксплуатации 2 очереди (блоки № 3 и № 4); заместитель главного инженера по эксплуатации 3 очереди (блок № 5); заместитель главного инженера по радиационной защите; заместитель главного инженера по безопасности и надежности; заместитель директора по режиму и физической защите; главный инспектор; начальник, заместитель начальника по эксплуатации РО, заместитель начальника по эксплуатации ТО, начальник смены блока, инженер по управлению блоком, инженер по управлению реактором, начальник смены РО, начальник смены ТО, старший оператор реакторного отделения, оператор реакторного отделения, старший оператор</p>

спецоводочистки, оператор спецводоочистки, старший машинист турбинного отделения, машинист-обходчик по турбинному оборудованию Реакторно-турбинного цеха № 2;

начальник, заместитель начальника по эксплуатации, ведущий инженер по управлению реактором, начальник смены РЦ-5, начальник смены РО, старший оператор реакторного отделения, оператор реакторного отделения, старший оператор спецводоочистки, оператор спецводоочистки, начальник смены ТЦ, инженер по управлению турбиной, начальник смены ТО, старший машинист турбинного отделения, машинист-обходчик по турбинному оборудованию Реакторного цеха энергоблока № 5;

начальник, заместитель начальника по эксплуатации, начальник смены службы эксплуатации блоков № 1 и № 2, начальник смены службы эксплуатации блоков № 3 и № 4, начальник смены службы эксплуатации блока № 5, инженер (дежурный) службы эксплуатации блоков № 1 и № 2, инженер (дежурный) службы эксплуатации блоков № 3 и № 4, инженер (дежурный) службы эксплуатации блока № 5, электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (РО и СВО) Цеха тепловой автоматики и измерений;

начальник смены АЭС, старший начальник смены АЭС Службы технологического управления 2, 3 очереди;

начальник, заместитель начальника, дежурный диспетчер АЭС, начальник смены ЭЦ по главной электрической схеме, начальник смены ЭЦ блоков № 1, № 2, № 3, № 4 и № 5, дежурный инженер, электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций РО, электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций, электромонтер по обслуживанию подстанций Электрического цеха; начальник, заместитель начальника по радиационной безопасности, заместитель начальника по эксплуатации блоков № 1, № 2, № 3 и № 4, заместитель начальника по эксплуатации блока № 5, начальник смены по радиационной безопасности блока № 3 и № 4, начальник смены по радиационной безопасности блока № 5, дежурный инженер-дозиметрист блоков № 1, № 2, № 3, № 4 и № 5, оператор систем радиационного и

дозиметрического контроля № 1, № 2, № 3, № 4 и № 5 Отдела радиационной безопасности;

начальник, заместитель начальника, начальник смены, начальник ВРХЛ, техник (дежурный), аппаратчик ХВО (дежурный), лаборант химанализа РО и СВО (дежурный), лаборант химанализа РО и ТО (дежурный) Химического цеха;

начальник, заместитель начальника по ремонту реакторов, оборудования ХЦ, БНС, ТТО блоков № 1, № 2, № 3, № 4 и № 5, заместитель начальника по ремонту и эксплуатации грузоподъемных механизмов и перегрузочных устройств РГО блоков № 1, № 2, № 3, № 4 и № 5, инженер по ремонту реакторов, оборудования ХЦ, БНС, ТТО № 3, № 4 и № 5, старший оператор транспортно-технологического оборудования реакторного отделения Цеха централизованного ремонта;

начальник, заместитель начальника по эксплуатации и ремонту оборудования теплоснабжения и подземных коммуникаций, заместитель начальника по ремонту и эксплуатации гидротехнических сооружений, начальник смены КВВЗ Цеха обеспечивающих систем;

начальник, заместитель начальника, ведущий инженер по эксплуатации систем вентиляции блоков, инженер по эксплуатации систем вентиляции блоков № 3, № 4 и № 5 блоков Цеха вентиляции;

начальник, заместитель начальника смены, инженер-электроник (сервер), инженер по управлению системой технических средств физической защиты, инженер по управлению системой контроля и управления доступом, оператор по управлению системой контроля и управления доступом (ЛПУ), оператор по управлению оптико-электронного наблюдения (ЛПУ), инспектор Службы безопасности;

начальник, заместитель начальника по эксплуатации ядерного топлива, заместитель начальника по ядерной безопасности и надежности ядерного топлива, начальник ядерно-физической лаборатории, начальник службы учета и контроля ядерных материалов, начальник лаборатории контроля ядерной безопасности и надежности ядерного топлива, оператор «горячей камеры» Отдела ядерной безопасности и надежности;

начальник, заместитель начальника, старший инспектор по надзору за подконтрольным

	<p>оборудованием энергоблоков АЭС Отдела технической инспекции и промышленной безопасности.</p>
<p>филиал ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Смоленская атомная станция», г. Десногорск, Смоленская область</p>	<p>главный инженер; заместитель директора по режиму и физической защите; заместитель директора по противоаварийной готовности; заместитель директора по капитальному строительству—начальник управления капитального строительства; заместитель директора по общим вопросам; первый заместитель главного инженера по эксплуатации; заместитель главного инженера по эксплуатации 1 очереди; заместитель главного инженера по эксплуатации 2 очереди; заместитель главного инженера по безопасности и надежности; заместитель главного инженера по радиационной безопасности; заместитель главного инженера по ремонту; заместитель главного инженера по инженерной поддержке; заместитель главного инженера по модернизации; заместитель главного инженера по производственно-техническому обеспечению и качеству; заместитель главного инженера по подготовке персонала-начальник учебно-тренировочного подразделения; главный инспектор; начальник смены атомной станции, начальник смены блока атомной станции, начальник отдела, заместитель начальника отдела, ведущий инженер, инженер Отдела технологического управления; начальник, заместитель начальника участка 1 группы, старший мастер 1 группы, ведущий инженер, ведущий инженер-технолог, ведущий инженер по управлению реактором, начальник смены, техник, инженер, старший оператор, оператор, электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций Реакторного цеха;</p>

начальник, заместитель начальника, начальник службы, заместитель начальника службы, начальник смены, ведущий инженер, ведущий инженер-технолог, инженер, старший машинист турбинного отделения, машинист-обходчик по турбинному оборудованию, слесарь по ремонту реакторно-турбинного оборудования Турбинного цеха;

начальник, заместитель начальника, начальник смены, начальник лаборатории, начальник службы, ведущий инженер, ведущий инженер-технолог, инженер (руководитель группы), инженер, инженер-технолог, мастер 1 группы, аппаратчик химводоочистки, старший оператор спецводоочистки, оператор спецводоочистки, лаборант, техник-лаборант, слесарь-ремонтник, слесарь по ремонту реакторно-турбинного оборудования Химического цеха;

начальник, заместитель начальника, старший мастер 2 группы, ведущий инженер, инженер-технолог, мастер 2 группы, слесарь по ремонту реакторно-турбинного оборудования, слесарь-ремонтник, электрогазосварщик, дезактиваторщик Цеха дезактивации;

начальник, первый заместитель начальника, заместитель начальника, начальник смены, ведущий инженер, начальник участка, начальник лаборатории, старший мастер, инженер, инженер-химик, теплотехник, гидролог, гидрометнаблюдатель, гидротехник, слесарь-ремонтник, мастер, механик (судовой), капитан, старший машинист котельного оборудования, машинист (все категории), аппаратчик воздухоооружения, аппаратчик химводоочистки, наполнитель баллонов, обходчик гидросооружений, слесарь по обслуживанию оборудования электростанций, электрогазосварщик, станочник широкого профиля, контролер водопроводного хозяйства, сливщик-разливщик (серной кислоты), слесарь аварийно-восстановительных работ, оператор (все категории), лаборант (все категории) Цеха обеспечивающих систем;

начальник, заместитель начальника, ведущий инженер-технолог, начальник лаборатории, начальник участка, ведущий инженер, инженер, инженер-технолог, мастер, переработчик радиоактивных отходов, лаборант химического анализа Цеха по обращению с радиоактивными отходами;

начальник, заместитель начальника, ведущий инженер, начальник смены, начальник

участка, старший мастер, мастер, ведущий инженер-технолог, ведущий инженер, инженер-электроник, инженер-технолог, инженер-программист, инженер, электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, слесарь-ремонтник Цеха тепловой автоматики и измерений; начальник, заместитель начальника, начальник участка, ведущий инженер, ведущий инженер-технолог, инженер-технолог, инженер, старший мастер, мастер, кузнец на молотах и прессах, лифтер, машинист крана (крановщик), прессовщик-вулканизаторщик, сверловщик, слесарь-ремонтник, слесарь механосборочных работ, слесарь по ремонту реакторно-турбинного оборудования, станочник широкого профиля, токарь, фрезеровщик, шлифовщик, электромеханик по лифтам, электрогазосварщик, электромонтер по ремонту и обслуживанию, электрооборудования Цеха централизованного ремонта;

начальник, заместитель начальника, ведущий инженер, ведущий инженер-технолог, инженер, инженер-технолог, начальник участка, старший мастер, мастер, оператор реакторного отделения, слесарь по ремонту реакторно-турбинного оборудования Цеха вентиляции;

начальник, заместитель начальника, заместитель начальника службы, начальник лаборатории, начальник смены, ведущий инженер, ведущий инженер-технолог, начальник участка, старший мастер, мастер, инженер, инженер-технолог, инженер, инженер-электроник, аппаратчик, аккумуляторщик, электромонтер (все категории), электрослесарь (все категории), телефонист Электрического цеха;

главный инженер, заместитель главного инженера, заместитель начальника управления-начальник отдела, начальник отдела, заместитель начальника отдела, ведущий инженер, ведущий инженер по охране труда, инженер Управления капитального строительства;

начальник, заместитель начальника, начальник отдела, заместитель начальника отдела, руководитель группы, ведущий инженер, старший мастер, мастер группы, инженер, диспетчер Управления производственно-технологической комплектацией; заместитель начальника, начальник отдела, ведущий инструктор, ведущий инженер,

ведущий инженер-программист, инженер, инструктор, инженер-программист Учебно-тренировочного подразделения;

начальник, заместитель начальника, начальник сектора, ведущий инженер, старший инспектор (все категории) инженер-смотритель за техническим состоянием производственных зданий и сооружений Отдела технической инспекции и промышленной безопасности;

начальник, заместитель начальника, начальник лаборатории, ведущий инженер, инженер, мастер, слесарь по ремонту реакторно-турбинного оборудования Отдела технической диагностики;

начальник, заместитель начальника, руководитель группы, ведущий инженер, инженер Отдела управления качеством;

начальник, заместитель начальника, начальник ядерно-физической лаборатории, заместитель начальника ядерно-физической лаборатории, начальник лаборатории, начальник службы учета и контроля ядерных материалов, ведущий инженер, инженер, инженер-технолог, электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, лаборант химического анализа Отдела ядерной безопасности и надежности;

начальник, заместитель начальника, начальник отдела, начальник бюро пропусков, старший начальник смены, начальник смены, ведущий инженер, старший мастер, мастер, инженер, инженер-электроник, инспектор, электромонтер охранно-пожарной сигнализации Службы безопасности;

начальник, начальник хозяйства, начальник депо, ведущий инженер, инженер, механик, ревизор по безопасности движения, мастер дорожный, слесарь-ремонтник, электрогазосварщик, аккумуляторщик, слесарь (всех категорий), машинист тепловоза, помощник машиниста тепловоза, дежурный по железнодорожной станции, дежурный стрелочного поста, составитель поездов, осмотрщик вагонов, монтер пути, помощник машиниста автомотрисы Транспортного цеха;

начальник, заместитель начальника, начальник лаборатории, начальник участка, старший мастер, мастер, ведущий инженер, ведущий инженер-технолог, инженер (все категории), дефектоскопист по газовому и жидкостному контролю, контролер,

лаборант-металлограф, лаборант химического анализа, фотолаборант Отдела дефектоскопии металлов и технического контроля;

начальник, заместитель начальника, начальник лаборатории, ведущий инженер, инженер Отдела инженерно-технической поддержки эксплуатации;

начальник, заместитель начальника, начальник сектора контроля безопасности, руководитель группы анализа безопасности, старший инспектор (все категории), инженер Отдела инспекций и контроля за обеспечением безопасности;

начальник, заместитель начальника, начальник смены, начальник участка 1 группы, мастер по ремонту, наладке, испытаниям и пуску оборудования атомных станций 1 группы, ведущий инженер (все категории), ведущий инженер-программист, инженер-программист, инженер-электроник, инженер, электрослесарь (все категории), электрогазосварщик Отдела информационно-коммуникационных технологий;

начальник, заместитель начальника, руководитель группы, ведущий инженер, инженер Отдела использования опыта эксплуатации и расследования нарушений;

начальник, заместитель начальника, руководитель группы, ведущий инженер, инженер Отдела лицензирования;

начальник, начальник лаборатории, ведущий инженер-технолог, старший мастер 1 группы, инженер-технолог, техник-технолог, электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций Отдела метрологии;

начальник, руководитель группы гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций, аварийных центров, ведущий специалист гражданской обороны, ведущий инженер, специалист Отдела мобилизационной подготовки, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций, аварийных центров;

начальник, заместитель начальника, начальник лаборатории, руководитель группы, ведущий инженер-технолог, ведущий инженер, инженер-технолог, инженер Отдела модернизации и продления ресурса;

начальник, начальник лаборатории, инженер-химик (все категории), инженер, лаборант химического анализа, пробоотборщик Отдела охраны окружающей среды;

начальник, руководитель группы, ведущий инженер, инженер Отдела охраны труда;

начальник, заместитель начальника, начальник лаборатории, руководитель группы,

	<p>начальник участка 3 группы, старший мастер 3 группы, мастер 3 группы, механик, энергетик, инженер-технолог, инженер, геодезист, инженер по подготовке производства, контролер бетонных и железобетонных изделий и конструкций, бетонщик, каменщик, маляр, монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций, моторист бетоносмесительной установки, машинист (все категории), резчик металла на ножницах и прессах, слесарь-ремонтник, слесарь-сантехник, станочник-распиловщик, станочник деревообрабатывающих станков, токарь, оператор механизированных и автоматизированных складов, плотник, формовщик железобетонных изделий и конструкций, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, электрогазосварщик, электрозаточник Отдела по ремонту зданий;</p> <p>начальник, заместитель начальника, руководитель группы, ведущий инженер-конструктор, инженер-конструктор, ведущий инженер Конструкторско-технологического отдела;</p> <p>начальник, заместитель начальника, руководитель группы, ведущий инженер-технолог, инженер-технолог, инженер Отдела подготовки и проведения ремонтов;</p> <p>начальник, заместитель начальника, руководитель группы, ведущий инженер, ведущий инженер-технолог, инженер по ремонту Отдела управления ремонтом;</p> <p>начальник, заместитель начальника, руководитель группы, ведущий инженер, инженер Отдела пожарной безопасности;</p> <p>начальник, заместитель начальника, начальник лаборатории, начальник участка 1 группы, начальник смены, мастер участка 1 группы, ведущий инженер, инженер, лаборант-радиометрист, лаборант химического анализа, дозиметрист, оператор систем радиационного и дозиметрического контроля, пробоотборщик, слесарь-ремонтник, электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций Отдела радиационной безопасности;</p> <p>начальник, заместитель начальника, руководитель группы, ведущий инженер-технолог, ведущий инженер, инженер Производственно-технического отдела.</p>
15	Открытое акционерное

генеральный директор;

<p>общество «Высокотехнологический научно-исследовательский институт неорганических материалов имени академика А.А. Бочвара», г. Москва</p>	<p>первый заместитель генерального директора по техническому обеспечению и реализации ФЦП; первый заместитель генерального директора по оборонной тематике-директор материаловедческо-технологического отделения разработки оружейных ДМ, ЯМ и технологии изготовления компонентов ЯЗ, обращения с ними на всех стадиях жизненного цикла; первый заместитель генерального директора по разработке топлива для ядерной энергетики, конструкционных и функциональных материалов; заместитель генерального директора по научной работе-директор научно-исследовательского и конструкторско-технологического отделения разработки твэлов с оксидным урановым топливом для тепловых реакторов; заместитель генерального директора по капитальному строительству; главный инженер; заместитель генерального директора по основному производству; заместитель генерального директора по радиационной безопасности; заместитель генерального директора по безопасности-руководитель службы безопасности; заместитель главного инженера по эксплуатации; заместитель главного инженера по ядерной и (или) радиационной безопасности; заместитель главного инженера-начальник службы ядерно-радиационной безопасности; директор, заместитель директора Научно-исследовательский и конструкторско-технологический центр по обращению с РАО и ОЯТ и вывода из эксплуатации ЯРОО; заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по учету и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ); заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по физической защите; начальник отдела ядерной и (или) радиационной безопасности; начальник отдела охраны труда, радиационной безопасности и охраны окружающей среды;</p>
---	--

главный физик;
начальник смены ядерной установки;
инженер по управлению ядерной установкой;
начальник ядерно-опасного и радиационно-опасного участка;
директор Научно-исследовательского метрологического отделения;
директор, заместитель директора Отделения вывода из эксплуатации ядерно-радиационно опасных объектов (далее - ЯРОО);
директор Научно-исследовательского и конструкторско-технологического отделения разработки твэлов для быстрых газовых реакторов;
заместитель директора Материаловедческо-технологического отделения разработки оружейных ДМ, ЯМ и технологии изготовления компонентов ЯЗ, обращения с ними на всех стадиях жизненного цикла;
директор Научно-исследовательского твэльно-топливного отделения;
заместитель начальника Конструкторско-технологического отдела ядерных топливных материалов и поглощающих элементов;
директор, заместитель директора Научно-исследовательского отделения разработки технологии и оборудования специальных неядерных материалов и изотопной продукции;
заместитель директора Научно-исследовательского отделения технологии и материаловедения СПМ и функциональных материалов-начальник опытно-производственного цеха плавки, литья, обработки конструкционных и функциональных материалов;
начальник Службы хранения, транспортирования и контроля специальных материалов;
начальник Отдела технологии уранового топлива;
начальник Конструкторского отдела;
начальник службы (отдела, группы, лаборатории) ядерной и (или) радиационной безопасности;
начальник Отдела охраны труда, радиационной безопасности и охраны окружающей среды;
начальник цеха (участка) по сбору радиоактивных отходов;

		<p>директор производственного отделения;</p> <p>заместитель директора производственного отделения;</p> <p>начальник цеха (участка) по транспортировке радиоактивных отходов;</p> <p>начальник цеха (участка) по переработке радиоактивных отходов;</p> <p>начальник цеха (участка, хранилища) по хранению и захоронению радиоактивных отходов;</p> <p>начальник Отдела охраны труда, радиационной безопасности и охраны окружающей среды;</p> <p>начальник цеха (участка, отделения, лаборатории, мастерской), эксплуатирующего радиационные источники;</p> <p>начальник Отдела технологии уранового топлива;</p> <p>руководитель бригады (экипажа, группы), непосредственно осуществляющей управление транспортным средством, выполняющим транспортировку ядерных материалов, радиоактивных веществ или изделий на их основе;</p> <p>начальник службы хранения, транспортирования и контроля специальных материалов;</p> <p>руководитель подразделения объекта использования атомной энергии по физической защите;</p> <p>руководитель службы учета и контроля ядерных материалов (радиоактивных веществ) объекта использования атомной энергии;</p> <p>начальник службы хранения, транспортирования и контроля специальных материалов.</p>
16	<p>Открытое акционерное общество «Ведущий научно-исследовательский институт химической технологии», г. Москва</p>	<p>директор;</p> <p>главный инженер;</p> <p>заместитель директора;</p> <p>заместитель директора по безопасности;</p> <p>заместитель главного инженера по эксплуатации;</p> <p>заместитель главного инженера по ядерной и радиационной безопасности;</p> <p>заместитель главного инженера по профессиональной безопасности;</p> <p>заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по физической защите;</p>

	<p>заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по учету и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ);</p> <p>начальник Отдела ядерной и (или) радиационной безопасности;</p> <p>начальник-главный физик Отдела «Ядерные материалы и установки, радиационная и ядерная безопасность» (ЯРБМ);</p> <p>начальник, заместитель начальника Службы радиационной безопасности (СРБ);</p> <p>начальник службы ядерной безопасности (СЯБ);</p> <p>начальник лаборатории охраны окружающей среды (ЛООС);</p> <p>начальник смены ядерной установки;</p> <p>инженер по управлению ядерной установкой;</p> <p>начальник ядерно-опасного и радиационно-опасного участка;</p> <p>начальник, заместитель начальника Службы хранения, транспортирования и контроля ЯМ и РВ (СХТК);</p> <p>руководитель подразделения объекта использования атомной энергии по физической защите;</p> <p>руководитель службы учета и контроля ядерных материалов (радиоактивных веществ) объекта использования атомной энергии;</p> <p>начальник службы учета и контроля ядерных материалов, радиоактивных веществ, источников ионизирующего излучения, радиоактивных отходов и организации работ по выводу из эксплуатации объектов использования атомной энергии института (УиК РМ и ВЭ);</p> <p>директор филиала ОАО «ВНИИХТ»: Опытный химико-технологический завод (ОХТЗ ОАО «ВНИИХТ»);</p> <p>главный инженер филиала ОХТЗ ОАО «ВНИИХТ».</p>
17	<p>Открытое акционерное общество «Научно-исследовательский институт технической физики и автоматизации»,</p> <p>директор;</p> <p>заместитель директора по радиационной безопасности;</p> <p>главный инженер;</p> <p>заместитель директора по науке и производству;</p> <p>заместитель директора по безопасности;</p>

г. Москва	<p>заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по физической защите;</p> <p>заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по учету и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ);</p> <p>заместитель главного инженера-начальник отдела № 25;</p> <p>главный специалист по надзору-заместитель начальника отдела № 25;</p> <p>ведущий инженер по РБ-начальник службы РБ отдела № 25;</p> <p>ведущий инженер по РБ-начальник лаборатории радиационного контроля отдела № 25;</p> <p>начальник службы (отдела, группы) радиационной безопасности;</p> <p>начальник цеха (участка, отделения, лаборатории, мастерской), эксплуатирующего радиационные источники;</p> <p>директор отделения НПО № 51, НПО № 52, НПО № 57, НПО № 58;</p> <p>директор отделения-начальник лаборатории НПО № 59;</p> <p>начальник центра (ИЦ № 35);</p> <p>заместитель директора отделения НПО № 55;</p> <p>начальник управления-главный метролог управления технического обеспечения № 56;</p> <p>главный конструктор-начальник производственного отделения НПО № 57;</p> <p>начальники лабораторий № 48 НПО № 51 № 1 НПО № 52, № 2 НПО № 58, № 55, № 17 НПО № 59, № 1 ИЦ № 35;</p> <p>руководитель подразделения объекта использования атомной энергии по физической защите;</p> <p>начальники отделов № 2, № 7;</p> <p>руководитель службы учета и контроля ядерных материалов (радиоактивных веществ) объекта использования атомной энергии.</p>
18 Открытое акционерное общество «Институт физико-технических проблем», г. Дубна, Московская область	<p>директор;</p> <p>заместитель директора по радиационной безопасности;</p> <p>главный инженер;</p> <p>начальник службы (отдела, группы) радиационной безопасности, ответственный за радиационную безопасность предприятия;</p>

		<p>начальник цеха (участка, отделения, лаборатории, мастерской), эксплуатирующего радиационные источники;</p> <p>начальник отделения детекторов ионизирующих излучений;</p> <p>начальник отделения радиационного приборостроения.</p>
19	<p>Открытое акционерное общество «Научно-технический центр «Ядерно-физические исследования», г. Санкт-Петербург</p>	<p>директор;</p> <p>заместитель директора по радиационной безопасности;</p> <p>заместитель директора;</p> <p>заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по физической защите;</p> <p>заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по учету и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ);</p> <p>начальник службы (отдела, группы) радиационной безопасности;</p> <p>руководитель группы сборки и испытаний;</p> <p>помощник директора по безопасности процессов и помещений;</p> <p>начальник цеха (участка, отделения, лаборатории, мастерской), эксплуатирующего радиационные источники;</p> <p>руководитель группы физических разработок и серийного сопровождения (ГФРСС); инженер-физик ГФРСС;</p> <p>руководитель подразделения объекта использования атомной энергии по физической защите;</p> <p>руководитель службы учета и контроля ядерных материалов (радиоактивных веществ) объекта использования атомной энергии;</p> <p>инженер-физик группы сборки и испытаний.</p>
20	<p>Открытое акционерное общество «Санкт-Петербургский «ИЗОТОП», г. Санкт-Петербург</p>	<p>директор;</p> <p>первый заместитель директора-главный инженер;</p> <p>заместитель директора по ядерной и (или) радиационной безопасности;</p> <p>заместитель директора по безопасности-начальник службы безопасности;</p> <p>заместитель главного инженера по эксплуатации;</p>

	<p>заместитель главного инженера по ядерной и (или) радиационной безопасности;</p> <p>заместитель главного инженера-начальник отдела хранения, транспортирования и контроля специальной продукции;</p> <p>заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по физической защите;</p> <p>заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по учету и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ);</p> <p>начальник службы (отдела, группы, лаборатории) ядерной и (или) радиационной безопасности;</p> <p>инженер по дозиметрическому контролю (все категории);</p> <p>инженер по радиационному контролю (все категории);</p> <p>начальник смены ядерной установки;</p> <p>инженер по управлению ядерной установкой;</p> <p>начальник ядерно-опасного и радиационно-опасного участка;</p> <p>заведующий складом;</p> <p>руководитель бригады (экипажа, группы), непосредственно осуществляющей управление транспортным средством, выполняющим транспортировку ядерных материалов, радиоактивных веществ или изделий на их основе;</p> <p>начальник транспортно-диспетчерского отдела;</p> <p>инженер по безопасности движения;</p> <p>руководитель подразделения объекта использования атомной энергии по физической защите;</p> <p>руководитель службы учета и контроля ядерных материалов (радиоактивных веществ) объекта использования атомной энергии.</p>
21	<p>Открытое акционерное общество «Изотоп», г. Екатеринбург</p> <p>генеральный директор;</p> <p>заместитель генерального директора по ядерной и (или) радиационной безопасности;</p> <p>главный инженер;</p> <p>заместитель главного инженера по эксплуатации;</p> <p>ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЛАВНОГО ИНЖЕНЕРА ПО ЯДЕРНОЙ И РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ;</p>

		<p>заместитель главного инженера по ядерной и (или) радиационной безопасности; заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по физической защите; заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по учету и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ).</p>
22	<p>Открытое акционерное общество «Атомспецтранс», г. Москва</p>	<p>директор; первый заместитель директора-главный инженер; заместитель директора по безопасности и режиму; начальник отдела ядерной и радиационной безопасности; руководитель лаборатории радиационного контроля; начальник центра транспортного контроля; начальник отдела охраны объекта.</p>
23	<p>Открытое акционерное общество «Всерегинальное объединение «Изотоп», г. Москва</p>	<p>генеральный директор; главный инженер; заместитель генерального директора по развитию, производству и сервису; заместитель генерального директора-директор по ядерной и радиационной безопасности, охране труда, промышленной безопасности и режиму; заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по физической защите; заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по учету и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ); начальник службы (отдела, группы, лаборатории) ядерной и (или) радиационной безопасности; директор департамента ядерной и радиационной безопасности, охраны труда и промышленной безопасности; начальник отдела охраны труда, промышленной безопасности, ядерной и радиационной безопасности и аварийной готовности; заместитель начальника отдела охраны труда, радиационной и ядерной безопасности;</p>

		<p>начальник цеха (участка, отделения, лаборатории, мастерской), эксплуатирующего радиационные источники;</p> <p>директор базы;</p> <p>начальник изотопного комплекса базы;</p> <p>начальник транспортно-диспетчерской службы базы;</p> <p>ведущий специалист изотопного комплекса базы по системе физической защиты;</p> <p>начальник отдела радиационно опасных аварийных работ;</p> <p>заместитель начальника отдела охраны труда, радиационной и ядерной безопасности;</p> <p>руководитель бригады (экипажа, группы), непосредственно осуществляющей управление транспортным средством, выполняющим транспортировку ядерных материалов, радиоактивных веществ или изделий на их основе;</p> <p>руководитель подразделения объекта использования атомной энергии по физической защите;</p> <p>руководитель службы учета и контроля ядерных материалов (радиоактивных веществ) объекта использования атомной энергии;</p> <p>заведующий складом радиоизотопной продукции;</p> <p>главный специалист отдела охраны труда, промышленной безопасности, ядерной и радиационной безопасности и аварийной готовности.</p>
24	<p>Открытое акционерное общество «Орден Трудового Красного Знамени и ордена труда ЧССР опытное конструкторское бюро «ГИДРОПРЕСС», г. Подольск, Московская область</p>	<p>генеральный директор;</p> <p>заместитель генерального директора по радиационной безопасности;</p> <p>главный инженер;</p> <p>заместитель генерального директора по безопасности;</p> <p>заместитель главного инженера по экспериментальному обоснованию РУ;</p> <p>заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по физической защите;</p> <p>заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по учету и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ);</p> <p>начальник службы (отдела, группы) ядерной и (или) радиационной безопасности;</p> <p>руководитель службы охраны труда;</p>

		<p>инженер-дозиметрист (всех категорий); начальник смены; начальник стендов 7ВД и ГО В-440; начальник семикассетного стенда низкого давления; начальник цеха (отдела, участка, отделения, лаборатории, мастерской), эксплуатирующего радиационные источники; начальник отдела режима и охраны; руководитель службы учета и контроля ядерных материалов (радиоактивных веществ) объекта использования атомной энергии.</p>
25	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Новоуральский научно-конструкторский центр», г. Новоуральск, Свердловская область</p>	<p>генеральный директор; первый заместитель генерального директора; технический директор; заместитель генерального директора по безопасности; начальник службы ядерной, радиационной, промышленной, экологической, пожарной безопасности и охраны труда; начальник смены отдела газодинамических исследований и ресурсных испытаний ГЦ; инженер-технолог отдела газодинамических исследований и ресурсных испытаний ГЦ; начальник отдела газодинамических исследований и ресурсных испытаний ГЦ; начальник отдела динамических испытаний и обследований ГЦ; главный механик; начальник участка изготовления, монтажа ГЦ и стендов; начальник лаборатории физико-химических испытаний; руководитель группы отдела газодинамических исследований и ресурсных испытаний ГЦ; инженер по физической защите; начальник службы учета и контроля ядерных материалов и специзделей.</p>
26	<p>Закрытое акционерное</p>	<p>генеральный директор;</p>

<p>общество «Центротех-СПб», г. Санкт-Петербург</p>	<p>главный инженер; начальник производственного отдела; заместитель генерального директора по режиму, безопасности и общим вопросам; начальник службы радиационной безопасности охраны труда и охраны окружающей среды; ведущий инженер-радиохимик; начальник отдела газодинамических исследований и ресурсных испытаний; заместитель начальника отдела газодинамических исследований и ресурсных испытаний начальники групп отдела газодинамических исследований и ресурсных испытаний; инженеры-исследователи 1 и 2 категорий группы эксплуатации ресурсных стендов; инженеры-исследователи 1 и 2 категорий группы оптимизации температурно-технологических характеристик ГЦ; инженеры-исследователи всех категорий группы температурно-технологических испытаний агрегатов ГЦ; начальник, заместитель начальника Режимно-секретного отдела; ведущий инженер по спецучету.</p>
<p>27 Закрытое акционерное общество «ОКБ-Нижний Новгород», г. Нижний Новгород</p>	<p>генеральный директор; первый заместитель генерального директора; заместитель генерального директора по технической части; главный инженер; заместитель главного инженера по эксплуатации; заместитель главного инженера по ядерной и радиационной безопасности; начальник отдела ядерной и (или) радиационной безопасности; ведущий специалист по охране труда; инженер дозиметрист 1 категории; инженер по наладке и испытаниям (ведущий, 1, 2, 3 категории); начальник лаборатории ресурсных испытаний (далее - ЛРИ);</p>

28	<p>Закрытое акционерное общество «Далур», с. Уксянское, Далматовский район, Курганская область</p>	<p>заместитель начальника ЛРИ. генеральный директор; директор по производству; начальник производственного отдела-заместитель директора по производству; начальник отдела промышленной безопасности, охраны труда, радиационной безопасности и охраны; окружающая среда-заместитель директора по производству; инженер по охране труда; начальник службы радиационной безопасности; инженер по радиационной безопасности; мастер-начальник смены; начальник рудника-заместитель директора по производству; начальник участка по переработке продуктивных растворов; технолог-заместитель начальника участка по переработке продуктивных растворов; начальник участка геотехнологического поля и ремонтно-восстановительных работ; заместитель начальника участка геотехнологического поля; начальник участка Хохловского месторождения; технолог-заместитель начальника Хохловского месторождения; начальник службы безопасности и режима; специалист по физической защите; начальник отдела технического контроля (ответственный за учет и контроль ядерных материалов).</p>
29	<p>Федеральное государственное унитарное предприятие «Производственное объединение «Маяк», г. Озерск, Челябинская область</p>	<p>генеральный директор; технический директор-первый заместитель генерального директора предприятия; заместитель генерального директора по безопасности-начальник управления безопасности предприятия; заместитель главного инженера по ядерной и взрывопожаробезопасности-главный физик; заместитель главного инженера по охране труда и радиационной безопасности; директор по радиохимическому и изотопному производству;</p>

главный технолог-заместитель генерального директора;
заместитель технического директора по науке и экологии;
заместитель главного инженера по промышленной безопасности и инженерному обеспечению производства-начальник управления промышленной безопасности и инженерному обеспечению производства;
начальник отдела радиационной безопасности;
руководитель группы ядерной и взрывопожаробезопасности;
директор завода 20;
главный инженер завода 20;
заместитель главного инженера по производству завода 20;
начальники химико-металлургических цехов 1, 2 завода 20;
начальник участка очистки жидких радиоактивных отходов цехов 1, 2, 117 завода 20;
начальник участка переработки водно-хвостовых растворов химико-металлургического производства (здание 44 А) завода 20;
начальник отдела охраны труда и радиационной безопасности завода 20;
заместитель главного инженера по научной части и ядерной безопасности завода 20;
руководитель группы ядерной безопасности завода 20;
начальники смен химико-металлургических цехов 1, 2 завода 20;
сменный мастер-технолог участка переработки водно-хвостовых растворов химико-металлургического производства завода 20;
начальник отдела безопасности завода 20;
начальник отдела учета и контроля ядерных материалов завода 20;
инженер 1 категории отдела учета и контроля ядерных материалов завода 20;
начальники бюро химико-металлургических цехов 1, 2 завода 20;
сменные инженеры-технологи химико-металлургического цеха 1 завода 20;
инженеры-технологи технологического бюро химико-металлургического цеха 2 завода 20;
инженеры-технологи 1 и 2 категорий, инженеры-технологи технологического бюро Химико-металлургических цехов 1, 2 завода 20;
инженер-технолог участка очистки жидких радиоактивных отходов цехов 1, 2, 117

завода 20;
инженер-технолог 1 категории участка переработки водно-хвостовых растворов химико-металлургического производства (здание 44 А) завода 20;
директор завода 22;
главный инженер завода 22;
начальник цеха хранения радиоактивных отходов и ликвидации радиоактивных загрязнений завода 22;
начальник участка эксплуатации водоемов-хранилищ, захоронения радиоактивных отходов и реабилитации территорий цеха хранения радиоактивных отходов и ликвидации радиоактивных загрязнений завода 22;
начальник участка ликвидации В-9 цеха хранения радиоактивных отходов и ликвидации радиоактивных загрязнений завода 22;
начальник участка переработки технологических сбросов и комплекса общесплавной канализации завода 22;
начальник бюро охраны труда и радиационной безопасности завода 22;
директор завода 23;
главный инженер завода 23;
заместитель главного инженера по производству завода 23;
заместитель главного инженера по научной части и ядерной безопасности завода 23;
руководитель группы по ядерной безопасности завода 23;
начальник отдела охраны труда и радиационной безопасности завода 23;
инженер-технолог-физик группы по ядерной безопасности завода 23;
сменный инженер управления 2 категории управления производством завода 23;
начальник смены управления производством завода 23;
заместитель начальника смены управления производством завода 23;
сменный инженер управления 2 категории управления производством завода 23;
начальник отдела безопасности завода 23;
начальник производственно-технического отдела завода 23;
начальник отделения загрузки, выгрузки и комплектации готовой продукции завода 23;
инженер по охране труда и радиационной безопасности завода 40;

главный инженер завода 40;
заместитель главного инженера-начальник ОКБ КИПиА завода 40;
начальник лаборатории № 2 завода 40;
заместитель начальника цеха РП и СА завода 40;
начальник сборочно-монтажного участка завода 40;
директор завода 45;
главный инженер завода 45;
заместитель главного инженера по производству завода 45;
начальник отдела охраны труда и радиационной безопасности завода 45;
начальник цеха 2 завода 45;
технолог цеха-заместитель начальника цеха 2 завода 45;
начальники отделений 4, 5 цеха 2 завода 45;
начальник группы изготовления рабочих источников цеха 2 завода 45;
мастера производственных участков отделений 4, 5 цеха 2 завода 45;
начальники смен цеха 2 завода 45;
сменные инженеры-технологи цеха 2 завода 45;
инженер-технолог группы изготовления рабочих источников цеха 2 завода 45;
начальник производственно-технического отдела завода 45;
директор завода 156;
начальник отдела охраны труда и радиационной безопасности завода 156;
главный инженер завода 156;
заместитель директора по науке и экологии завода 156;
заместитель главного инженера по модернизации и развитию производства завода 156;
главный энергетик завода 156;
начальник отдела безопасности завода 156;
главный приборист завода 156;
начальник производственно-технического отдела завода 156;
заместитель главного инженера по ядерной безопасности завода 235;
начальник технологического бюро ядерной и взрывопожарной безопасности завода 235;

начальник отдела охраны труда и радиационной безопасности завода 235;
начальник смены завода 235;
начальник смены цеха 2 завода 235;
начальник смены отделения 63 цеха 2 завода 235;
начальник смены цеха 3 завода 235;
начальник смены отделения 1 цеха 4 завода 235;
начальник смены отделения 2 цеха 4 завода 235;
начальник смены цеха 5 завода 235;
инженер-технолог-ответственный хранитель готовой спецпродукции и НЗП 2, 3 категории и без категории цеха 2 завода 235;
инженер-технолог 1, 2, 3 категории и без категории цеха 2 завода 235;
сменный инженер-технолог цеха 2 завода 235;
инженер-технолог отделения переработки растворов (зд.170-171) цеха 2 завода 235;
инженер-технолог 2, 3 категории и без категории отделения 63 цеха 2 завода 235;
инженер-технолог 1, 2, 3 категории и без категории цеха 3 завода 235;
сменный инженер-технолог 3 категории и без категории цеха 3 завода 235;
инженер-технолог 3 категории и без категории отделения 1 цеха 3 завода 235;
инженер-технолог 3 категории и без категории отделения 2 цеха 3 завода 235;
инженер-технолог 3 категории и без категории цеха 4 завода 235;
инженер-технолог 2, 3 категории и без категории отделения 1 цеха 4 завода 235;
инженер-технолог отделения 2 цеха 4 завода 235;
инженер-технолог 2, 3 категории и без категории отделения 3 цеха 4 завода 235;
инженер-технолог 2, 3 категории и без категории отделения 4 цеха 4 завода 235;
инженер-технолог 2, 3 категории и без категории цеха 5 завода 235;
сменный инженер-технолог цеха 5 завода 235;
директор завода 235;
заместитель директора завода-начальник производства по обращению с РАО завода 235;
заместитель директора завода-начальник перерабатывающего производства завода 235;
главный инженер завода 235;

заместитель главного инженера по подготовке и развитию производства завода 235;
заместитель главного инженера по науке завода 235;
начальник цеха 2 завода 235;
технолог цеха-заместитель начальника цеха 2 завода 235;
начальник отделения переработки растворов (зд.170-171) цеха 2 завода 235;
начальник отделения 63 цеха 2 завода 235;
начальник цеха 3 завода 235;
технолог цеха-заместитель начальника цеха 3 завода 235;
начальник отделения 1, 2, 3 цехов 3 завода 235;
мастер производственного участка отделения 6 цеха 3 завода 235;
начальник цеха 4 завода 235;
технолог цеха-заместитель начальника цеха 4 завода 235;
начальник отделения 1, 2, 3, 4 цеха 4 завода 235;
начальник цеха 5 завода 235;
технолог цеха-заместитель начальника цеха 5 завода 235;
начальник отдела охраны труда и радиационной безопасности завода 235;
руководитель группы спецперевозок ЯМ отдела спецперевозок ЯМ управления спецперевозок ЯМ завода 235;
инженер-технолог по транспортировке спецпродукции 1, 2, 3 категории и без категории группы спецперевозок ЯМ отдела спецперевозок ЯМ управления спецперевозок ЯМ завода 235;
начальник отдела безопасности завода 235;
начальник бюро по спецучету завода 235;
начальник управления хранения, транспортирования и контроля спецпродукции (УХТК);
начальник отдела хранения, загрузки и учета спецпродукции УХТК;
начальник отдела безопасности и защиты информации УХТК;
начальник группы охраны труда, радиационной и ядерной безопасности УХТК;
начальник группы по транспортированию спецпродукции УХТК;
начальник группы хранения, загрузки и учета спецпродукции спецхранилищ УХТК;

		<p>инженер по хранению спецпродукции группы хранения, загрузки и учета спецпродукции спецхранов УХТК, сопровождающий спецгрузы УХТК; начальник центральной заводской лаборатории; заместитель начальника центральной заводской лаборатории по общим вопросам; начальник лаборатории новых технологий центральной заводской лаборатории; начальник лаборатории безопасности технологических процессов центральной заводской лаборатории;</p> <p>заместитель начальника управления безопасности-начальник отдела режимного обеспечения международного сотрудничества и физической защиты (ОРОМСиФЗ); начальник производственно-технического отдела.</p>
30	<p>Федеральное государственное унитарное предприятие «Горно-химический комбинат», г. Железногорск, Красноярский край</p>	<p>генеральный директор; главный инженер; заместитель генерального директора по безопасности; директор, главный инженер Реакторного завода; директор, главный инженер Радиохимического завода; директор, главный инженер Изотопно-химического завода; заместители главного инженера по реакторному и радиохимическому производствам; заместитель главного инженера проектного офиса по выводу из эксплуатации (ВЭ) реакторного завода;</p> <p>заместители главного инженера Радиохимического завода;</p> <p>заместители главного инженера по опытно-демонстрационному центру и по научной части и ядерной безопасности Изотопно-химического завода;</p> <p>заместитель главного инженера по охране труда и радиационной безопасности; начальник отдела радиационной безопасности комбинатууправления; начальник технического отдела комбинатууправления;</p> <p>главный специалист по режиму и физической защите отдела режима и физической защиты комбинатууправления;</p> <p>заместитель главного специалиста по режиму и физической защите отдела режима и физической защиты комбинатууправления;</p>

руководитель группы учета, контроля ядерных материалов и ядерной безопасности технического отдела комбинатууправления;

начальник отдела радиационной безопасности радиохимического завода;

начальник отдела радиационной безопасности реакторного завода;

руководитель группы радиационной безопасности изотопно-химического завода;

инженер по дозиметрическому контролю центральной заводской лаборатории; начальник, заместитель начальника смены

Цехов № 1 и 2 Радиохимического завода;

мастера участка сменные участка по переработке, временному хранению ЖРО и очистке газоаэрозольных выбросов цеха № 1 Изотопно-химического завода;

начальники смен участка технологического хранения ОЯТ АЭС цеха № 2 Изотопно-химического завода;

начальники смен отделения приема и хранения ОЯТ цеха № 3 изотопно-химического завода;

начальник центральной заводской лаборатории;

заместитель начальника центральной заводской лаборатории;

инженер по дозиметрическому контролю центральной заводской лаборатории;

помощник начальника центральной заводской лаборатории по хозяйственным вопросам;

начальник службы вывода из эксплуатации проектного офиса по выводу из эксплуатации (ВЭ) Реакторного завода;

начальник участка эксплуатации бассейнов службы вывода из эксплуатации проектного офиса по выводу из эксплуатации (ВЭ) Реакторного завода;

инженер-технолог участка эксплуатации бассейнов службы вывода из эксплуатации проектного офиса по выводу из эксплуатации (ВЭ) Реакторного завода;

начальники отделений по первому, второму, третьему переделам цеха №1, начальник отделения переработки и кондиционирования радиоактивных отходов цеха №2 Радиохимического завода;

начальник, заместитель начальника Цехов № 1, 2, 3 Изотопно-химического завода;

старший мастер участка по переработке, временному хранению ЖРО и очистке

	<p>газоаэрозольных выбросов цеха №1 Изотопно-химического завода; начальник участка технологического хранения ОЯТ АЭС цеха №2 Изотопно-химического завода; начальник отдела приема и хранения ОЯТ цеха №3 Изотопно-химического завода; начальник участка хранения готовой продукции службы хранения, транспортирования и контроля спецпродукции; главный специалист службы хранения, транспортирования и контроля спецпродукции; заместитель главного специалиста службы хранения, транспортирования и контроля спецпродукции; руководитель группы сопровождения, хранения и транспортирования спецпродукции службы хранения, транспортирования и контроля спецпродукции; руководитель, инженер группы транспортирования цеха №2 Изотопно-химического завода.</p>
<p>31 Открытое акционерное общество «Институт реакторных материалов», г. Заречный, Свердловская область</p>	<p>директор; заместитель директора по режиму и безопасности; главный инженер; заместитель главного инженера; главный инженер исследовательского реактора; начальник исследовательского ядерного реактора; заместитель начальника исследовательского ядерного реактора; заместитель главного инженера по эксплуатации; заместитель главного инженера по эксплуатации исследовательского реактора; заместитель главного инженера по ядерной и радиационной безопасности; заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по физической защите; заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по учету и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ); начальник службы (отдела, группы, лаборатории) ядерной и (или) радиационной безопасности;</p>

	<p>ведущий инженер по ядерной безопасности; начальник группы радиационного контроля; начальник смены; начальник смены исследовательского ядерного реактора; начальник смены ядерной установки; начальник стенда; инженер по управлению исследовательским ядерным реактором; контролирующий физик исследовательского реактора (стенда); инженер по управлению ядерной установкой; начальник ядерно-опасного и радиационно-опасного участка; начальник отдела эксплуатации корпуса защитных камер; начальник службы эксплуатации корпуса защитных камер; инженер по транспортированию спецгрузов производственно-технологической службы отделения радиационных технологий; руководитель бригады (экипажа, группы), непосредственно осуществляющей управление транспортным средством, выполняющим транспортировку ядерных материалов, радиоактивных веществ или изделий на их основе; инженер по транспортированию спецпродукции; начальник группы производственно-технологической службы отделения радиационных технологий; руководитель подразделения объекта использования атомной энергии по физической защите; начальник службы безопасности; руководитель службы учета и контроля ядерных материалов (радиоактивных веществ) объекта использования атомной энергии; начальник службы учета, хранения и контроля спецпродукции; начальник отдела хранения, транспортирования и контроля спецпродукции.</p>
32	Федеральное директор (код подразделения 2025-25);

<p>государственное унитарное предприятие «Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики», г. Саров, Нижегородская область</p>	<p>главный инженер (код подразделения 2070); начальник научно-исследовательского отдела (код подразделения 0460); начальники научно-исследовательского отдела (код подразделения 0461); заместитель главного инженера по радиационной безопасности научно-исследовательского отдела (код подразделения 4302); главный инженер (коды подразделений 0402, 2102, 2232); заместитель директора по безопасности (код подразделения 2040); заместитель начальника СБ по физической защите (код подразделения 2040); заместитель начальника научно-исследовательского отдела по ядерно-радиационной безопасности начальник научно-исследовательского отдела (код подразделения 4302); начальник научно-исследовательского сектора (код подразделения 4305); начальник научно-исследовательской лаборатории (код подразделения 0461); начальник научно-исследовательской группы (код подразделения 0461); инженер-испытатель 1 категории (код подразделения 0461); начальник научно-исследовательского отдела (код подразделения 4304); начальники научно-исследовательских отделов (коды подразделений 0404, 0471); начальники опытных цехов (коды подразделений 2133, 2135, 2206); начальник спецколонны (код подразделения 2713); начальники научно-исследовательских отделов (коды подразделений 0404, 0471); начальник научно-исследовательского сектора (коды подразделений 4304, 4305); начальник научно-исследовательской группы (код подразделения 4304); главный инженер (коды подразделений 0402, 2102, 1302, 1502, 2232); заместитель главного инженера (код подразделения 1502); заместитель главного инженера-главный технолог (код подразделения 2232); заместитель главного инженера института-начальник экспериментального отдела (код подразделения 1309); начальники научно-исследовательских отделов (коды подразделений 0404, 0471, 1334, 1504, 1905, 4304); заместители начальников научно-исследовательских отделов (коды подразделений</p>
---	--

	<p>0404, 0471, 1504, 1903, 1904, 1905); заместитель начальника научно-исследовательского отделения по ИТВ (код подразделения 1902); начальники опытных цехов (коды подразделений 2133, 2135, 2206); заместитель начальника опытного цеха (код подразделения 2206); заместители начальников опытных цехов по производству (коды подразделений 2206, 2133, 2135); заместитель начальника научно-исследовательского отделения по измерительной технике (код подразделения 3002); начальник научно-исследовательской лаборатории (код подразделения 1334-1); начальник научно-исследовательского сектора (код подразделения 3005); заместитель начальника научно-исследовательского отделения по ядерно-радиационной безопасности-начальник научно-исследовательского отдела (код подразделения 4302); начальник отдела СБ (код подразделения 2045); заместитель начальника отдела-начальник группы (код подразделения 2045); начальник группы (код подразделения 2045); начальник отдела (код подразделения 2075); заместитель начальника отдела (код подразделения 2075).</p>
<p>33 Федеральное государственное унитарное предприятие «Российский Федеральный Ядерный Центр - Всероссийский научно-исследовательский институт технической физики имени академика Е.И. Забабахина», г. Снежинск, Челябинская</p>	<p>директор; главный инженер института; заместитель главного инженера института по ядерной и радиационной безопасности; заместитель директора института по безопасности; заместитель начальника отдела радиационной безопасности; главный специалист отдела радиационной безопасности; главные инженеры структурных подразделений, эксплуатирующих радиационные источники; начальники отделов структурных подразделений, эксплуатирующих радиационные источники;</p>

	<p>начальники лабораторий структурных подразделений, эксплуатирующих радиационные источники;</p> <p>начальники групп структурных подразделений, эксплуатирующих радиационные источники;</p> <p>начальник подразделения 700;</p> <p>начальник группы транспортирования подразделения 700 (подразделения хранения, транспортирования спецпродукции и технологического обеспечения испытаний спец изделий);</p> <p>начальник отдела хранения подразделения 700;</p> <p>заместитель начальника службы безопасности – начальник отдела физической защиты и охраны.</p>
<p>34</p> <p>Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научный исследовательский институт автоматики им. Н.Л. Духова», г. Москва</p>	<p>директор;</p> <p>заместитель директора по безопасности;</p> <p>главный инженер;</p> <p>заместитель главного инженера по радиационной безопасности;</p> <p>начальник отдела службы радиационной безопасности;</p> <p>заместитель начальника отдела службы радиационной безопасности (подразделение 192);</p> <p>заместитель главного конструктора-начальник НПК;</p> <p>заместитель главного конструктора-начальник научно-конструкторского отделения;</p> <p>начальник производственного отделения (отделение 26);</p> <p>начальник научно-исследовательского отдела (подразделение 56);</p> <p>начальник научно-исследовательского отдела (подразделение 464);</p> <p>начальник научно-исследовательского отдела (подразделение 553);</p> <p>начальник научно-исследовательского отдела (подразделение 554);</p> <p>начальник научно-исследовательского отдела (подразделение 560);</p> <p>начальник научно-исследовательского отдела (подразделение 563)</p> <p>Начальник Отдела по обеспечению сбыта готовой продукции, хранению спецпродукции</p>

	<p>и источников ионизирующего излучения (подразделение 187); начальник отдела (подразделение 544); начальник научно-исследовательской лаборатории в составе научно-исследовательского отдела (подразделение 51); начальник цеха (подразделение 425); начальник отделения (отделение 16); заместитель начальника отделения (отделение 16); начальник отдела (подразделение 292).</p>
<p>35 Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский институт приборов», г. Лыткарино, Московская область</p>	<p>директор; заместитель директора по защите государственной тайны, информации, ядерных материалов и объектов; главный инженер; начальник отдела эксплуатации исследовательских ядерных реакторов и радиационных изотопных установок; начальник импульсного исследовательского ядерного реактора «Барс-4»; начальник смены исследовательского импульсного реактора «Барс-4»; инженер по управлению исследовательским импульсным реактором «Барс-4»; контролирующей физик исследовательского импульсного реактора «Барс-4»; начальник исследовательского ядерного реактора ИРВ-М2; начальник смены исследовательского ядерного реактора ИРВ-М2; инженер по управлению исследовательским реактором ИРВ-М2; контролирующей физик исследовательского импульсного реактора ИРВ-М2; инженер по ядерной безопасности 1 категории; начальник отдела охраны труда и радиационной безопасности; начальник изотопной установки (ГУ-200, ГАММАРИД); начальник службы безопасности; начальник отдела хранения, учета и контроля спецпродукции.</p>
<p>36 Федеральное</p>	<p>генеральный директор;</p>

<p>государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский технологический институт имени А.П. Александрова», г. Сосновый Бор, Ленинградская область</p>	<p>главный инженер; заместитель генерального директора по режиму и охране-начальник службы безопасности; начальник экспериментального отдела радиационной безопасности (начальник отдела 8); начальник службы дозиметрического контроля экспериментального отдела радиационной безопасности (начальник службы 81 отдела 8); начальник отдела промежуточного стенда тяжелых аварий (начальник отдела 14.2.2); заведующий лабораторией исследования кориума (заведующий лабораторией 14.2.2.1 отдела 14.2.2); начальник службы эксплуатации промежуточного стенда тяжелых аварий (начальник службы 14.2.2.2 отдела 14.2.2); начальник испытательной лаборатории материаловедения и неразрушающего контроля (начальник лаборатории 19); начальник отдела химико-технологических исследований; начальник службы технического сопровождения эксплуатации оборудования радиационного контроля экспериментального отдела радиационной безопасности (начальник службы 82 отдела 8); начальник отдела режима; начальник отдела обеспечения и развития технических средств физической защиты; начальник группы учёта, хранения и контроля ядерных материалов и радиоактивных веществ (начальник группы 15.0.7 отдела 15).</p>
<p>37 Федеральное государственное унитарное предприятие федеральный научно-производственный центр «Производственное объединение «Старт» имени М.В. Проценко»,</p>	<p>генеральный директор; заместитель главного инженера по безопасности жизнедеятельности предприятия; директор программы вывода из эксплуатации спецпроизводства; начальник отдела охраны труда и промышленной экологии; начальник отдела сбыта и кооперации; заместитель начальника отдела сбыта и кооперации; инженер по радиационной безопасности;</p>

	г. Заречный, Пензенская область	начальник участка по реабилитации; мастер участка по реабилитации; начальник отдела режима.
38	Федеральное государственное унитарное предприятие «Приборостроительный завод», г. Трехгорный, Челябинская область	генеральный директор; директор технический; директор по производству; заместитель генерального директора по безопасности, начальник службы безопасности; заместитель директора технического по специальной, промышленной безопасности и охране труда-главный физик; начальник 2 отдела Службы безопасности; начальник, руководитель группы Отдела радиационной безопасности; главный, заместитель главного специалиста Службы сбыта, хранения и контроля спецпродукции; начальник, заместитель начальника Электромонтажного цеха 13; начальник участка здания 207 Б Электромонтажного цеха 13; инженер электроник участка здания 207 Б Электромонтажного цеха 13; регуляторщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов участка здания 207 Б Электромонтажного цеха 13; начальник, заместитель начальника Механосборочного цеха 14; старший мастер, мастер, токарь, слесарь участка механической обработки Механосборочного цеха 14; начальник, заместитель начальника участка, мастер участка Производственно-хозяйственного цеха 22 (переработка РАО).
39	Федеральное государственное унитарное предприятие «Государственный	директор; заместитель директора по радиационной безопасности; главный инженер-заместитель директора; заместитель директора по безопасности;

	<p>научный центр Российской Федерации Троицкий институт инновационных и термоядерных исследований», г. Троицк, Московская область</p>	<p>заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по учету и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ); заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по физической защите; начальник службы (отдела, группы) радиационной безопасности; начальник отдела охраны труда; начальник цеха (участка, отделения, лаборатории, мастерской), эксплуатирующего радиационные источники; первый заместитель директора ОФТР; начальник группы рентгенно-гамма, нейтронной диагностики ОФТР.</p>
40	<p>Федеральное государственное унитарное предприятие «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико-энергетический институт имени А.И. Лейпунского», г. Обнинск, Калужская область</p>	<p>генеральный директор; заместитель генерального директора-главный инженер; заместитель генерального директора по безопасности; заместитель главного инженера по эксплуатации; заместитель главного инженера по охране труда, промышленной безопасности, радиационной безопасности и охране окружающей среды (далее - ОТ, ПБ, РБ и ООС); заместитель главного инженера по ОТ, ПБ, РБ и ООС; заместитель главного инженера-главный инженер исследовательского ядерного реактора БР-10 отдела 77 (ОВЭ-ОДЦ); главный инженер, заместитель главного инженера реакторно-лазерного комплекса (далее - РЛК-8); начальник, заместитель начальника Отдела ядерной безопасности (отдел 29); главный инженер-начальник службы РБ КИЭС РИЦ; начальник отдела радиационной безопасности (далее - РБ) и охраны окружающей среды (далее - ОРБиООС); заместитель начальника отдела-начальник бюро РБ ОРБиООС; начальник службы РБ РЛК-8; начальник службы РБ отдела 77 (ОВЭ-ОДЦ); начальник службы РБ комплекса критических сборок быстрых физических стенов;</p>

начальник службы РБ промплощадок 1 и 2 ОРБиООС;
начальник смены импульсного исследовательского ядерного реактора (далее - ИИР) БАРС-6;
начальник смены критического ядерного стенда (далее - КС) БФС-1;
начальник смены КС БФС-2, КС МАТР-2, КС АМБФ-2-1600;
инженер по управлению ИИР БАРС-6;
контролирующий физик ИИР БАРС-6, КС БФС-1, КС БФС-2, АМБФ-2-1600;
начальник, главный инженер «Горячей лаборатории» (далее - КИЭС ГЛ);
начальник службы РБ комплекса инженерно-эксплуатационных служб КИЭС ГЛ;
начальник, главный инженер Лаборатории неразрушающих методов контроля (лаборатория 16);
начальник, главный инженер Лаборатории конструкционных материалов (лаборатория 24);
начальник, заместитель начальника Горячей материаловедческой лаборатории (лаборатория 39);
начальник, главный инженер Лаборатории по разработке элементов активных зон ядерных реакторов (лаб.42);
начальник, главный инженер Лаборатории сварки и пайки (лаборатория 49);
начальник, заместитель начальника опытного цеха № 2;
начальник, заместитель начальника, главный инженер Лаборатории радиоизотопов (лаборатория 71);
начальник, главный инженер Лаборатории контроля качества радиофармпрепаратов, изделий медицинской техники и радиоизотопной продукции технического назначения (лаборатория 72);
начальник, заместитель начальника Отдела перевозок и хранения спецпродукции;
начальник, заместитель начальника Цеха радиоактивных отходов;
главный инженер-начальник службы РБ комплекса инженерно-эксплуатационных служб реакторно-измерительного центра;
начальник, заместитель начальника Отдела безопасности.

41	<p>Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский институт Научно-производственное объединение «ЛУЧ», г. Подольск, Московская область</p>	<p>генеральный директор; заместитель генерального директора по опытному производству-директор отделения «Атомтерм»; заместитель генерального директора по научной работе-директор отделения НТЦ «Исток»; заместитель генерального директора по научной работе-директор отделения «ТКМ»; заместитель генерального директора-начальник службы безопасности; главный инженер; заместитель главного инженера; начальник лаборатории 109 (лаб. РБ); начальник группы дозиметрического контроля и радиационной безопасности; начальник, заместитель начальника отдела 112 (отд. ЯБ); начальники подразделений, их заместители и специалисты лабораторий 61, 63, 64, 76, 92, 97, 204, 207, 244, 246, 251, отдела 120, службы хранения, транспортирования, контроля ядерных материалов (далее – ЯМ); начальник, заместитель начальника, начальник участка переработки отходов ЯМ, старший мастер участка переработки отходов ЯМ, начальник участка по переработке спецстоков и утилизации РАО, инженер-технолог участка по переработке спецстоков и утилизации РАО Цеха № 1; директор Протвинского филиала; заместитель директора Протвинского филиала по производству; заместитель директора Протвинского филиала по научно-технической подготовке производства-главный конструктор; заместитель начальника ОЗИиЯМ (по физической защите); начальник, заместитель начальника Отдела учета и контроля ЯМ; начальник отдела УиКРВиРАО.</p>
42	<p>Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-</p>	<p>генеральный директор; заместитель генерального директора; главный инженер;</p>

<p>производственное объединение «Радиевый институт имени В.Г. Хлопина», г. Санкт-Петербург</p>	<p>заместитель главного инженера по эксплуатации; заместитель главного инженера по охране труда, радиационной и ядерной безопасности; начальник отдела ядерной и радиационной безопасности; заместитель начальника отдела ядерной и радиационной безопасности; начальник лаборатории комплексных исследований по технологии топливного цикла № 0091; начальник лаборатории радиохимического анализа № 0093; начальник лаборатории комплексных исследований технологий выделения летучих соединений и радиоактивных элементов № 0094; начальник научно-производственного сектора № 0730; начальник сектора технологических процессов переработки ОЯТ и обращения с РАО № 0902; директор отделения прикладной радиохимии № 0910; заместитель директора отделения прикладной радиохимии-начальник НЭК № 0910; начальник отдела охраны труда, радиационной и ядерной безопасности; заместитель начальника отдела охраны труда, радиационной и ядерной безопасности; директор отделения прикладных ядерно-физических исследований № 0100; директор научно-производственного отделения изотопов № 0400; директор отделения концентрирования и переработки радиоактивных отходов № 0500; директор отделения радиохимии, радиэкологии и обращения с РАО № 0600; начальник службы безопасности; начальник отдела физической защиты; начальник, заместитель начальника Отдела хранения, учета, контроля, транспортирования ЯМ и РВ.</p>
<p>43 Федеральное государственное унитарное предприятие атомного флота, г. Мурманск-17</p>	<p>генеральный директор; первый заместитель генерального директора-главный инженер; заместитель генерального директора по технической эксплуатации флота; заместитель генерального директора по базированию и спецпроизводству;</p>

заместитель генерального директора по безопасности;
капитан судна;
старший помощник капитана;
главный механик;
старший механик;
главный инженер-механик;
старший инженер-механик;
старший механик атомной паропроизводящей установки;
капитан каравана судов отстоя;
старший механик каравана судов отстоя;
заместитель главного инженера-начальник управления спецпроизводством;
заместитель главного инженера-начальник управления промышленной безопасности и надежности;
главный физик;
старший вахтенный механик;
помощник старшего вахтенного механика;
инженер 1 категории оператор;
инженер атомной технологической установки 1 и 2 категорий (спецмеханик);
инженер атомной паропроизводящей установки (АПТУ) 1 категории;
начальник Службы радиационной безопасности;
начальник Службы радиационной безопасности судов АТО;
начальник Службы радиационной безопасности и экологического контроля;
начальник, заместитель начальника Службы по обращению с ядерным топливом и радиоактивными отходами;
начальник Технологического специализированного ремонтного комплекса;
начальник Участка по обращению с радиоактивными отходами;
начальник Отдела ядерной безопасности;
капитан т/х «Серебрянка»;
капитан т/х «Россида»;
начальник службы безопасности;

44	<p>Федеральное государственное унитарное предприятие «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО», г. Москва, со следующими филиалами:</p> <p>«Северо-западный территориальный округ» федерального государственного унитарного предприятия «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО», г. Санкт-Петербург;</p> <p>«Приволжский территориальный округ» федерального государственного унитарного предприятия «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО», г. Нижний Новгород;</p>	<p>начальник отдела системы физической защиты;</p> <p>начальник отдела учета радиоактивных материалов.</p> <p>генеральный директор;</p> <p>первый заместитель генерального директора-главный инженер;</p> <p>заместитель генерального директора по промышленной безопасности и эксплуатации объекта;</p> <p>заместитель генерального директора по радиационной безопасности и эксплуатации объектов (главный инженер);</p> <p>заместитель генерального директора по обращению с РВ и РАО;</p> <p>заместитель генерального директора по основной деятельности;</p> <p>заместитель генерального директора по безопасности и режиму;</p> <p>директор филиала;</p> <p>директор отделения;</p> <p>заместитель директора отделения-главный инженер;</p> <p>заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по физической защите;</p> <p>заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по учету и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ);</p> <p>начальник службы (отдела, группы) радиационной безопасности;</p> <p>начальник отдела ядерной и радиационной безопасности-главный физик;</p> <p>заместитель начальника службы ЯРБ-начальник лаборатории радиационного контроля;</p> <p>начальник цеха (участка) по сбору радиоактивных отходов</p> <p>начальник службы приема, хранения и выдачи радиоактивных отходов-заместитель главного инженера по производству;</p> <p>начальник участка по обращению с жидкими радиоактивными отходами;</p> <p>начальник цеха (участка) по транспортировке радиоактивных отходов;</p> <p>начальник цеха (участка) по переработке радиоактивных отходов;</p> <p>начальник участка хранения и переработки твердых радиоактивных отходов;</p> <p>начальник цеха (участка, хранилища) по хранению и захоронению радиоактивных ОТХОДОВ;</p>
----	--	---

<p>«Южный территориальный округ» федерального государственного унитарного предприятия «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО», г. Ростов-на-Дону; «Уральский территориальный округ» федерального государственного унитарного предприятия «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО», г. Екатеринбург; «Сибирский территориальный округ» федерального государственного унитарного предприятия «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО», г. Иркутск; «Дальневосточный территориальный округ»</p>	<p>начальник службы ПХРО-заместитель главного инженера; начальник ПХРО-главный специалист по размещению и хранению РАО; начальник ПХРО; начальник службы ПХРО; начальник службы (отдела, группы) радиационной безопасности; начальник цеха (участка, отделения, лаборатории, мастерской), эксплуатирующего радиационные источники; начальник радиохимической лаборатории; начальник лаборатории; руководитель подразделения объекта использования атомной энергии по физической защите; заместитель директора отделения по режиму-начальник, заместитель начальника начальника отдела физической защиты Службы безопасности; руководитель службы учета и контроля ядерных материалов (радиоактивных веществ) объекта использования атомной энергии; начальник централизованной службы учета и контроля РВ и РАО на предприятии.</p>
---	---

	<p>федерального государственного унитарного предприятия «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО», г. Хабаровск; Северо-Западный центр по обращению с радиоактивными отходами «СевРАО» - филиал федерального государственного унитарного предприятия «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО», г. Мурманск; Дальневосточный центр по обращению с радиоактивными отходами - филиал федерального государственного унитарного предприятия «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО», г. Владивосток</p>
45	<p>Федеральное государственное унитарное предприятие «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО», г. Владивосток» генеральный директор; заместитель генерального директора;</p>

<p>предприятие «Ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский физико-химический институт имени Л.Я. Карпова», г. Москва, с филиалом ФГУП «НИФХИ» им. Л.Я. Карпова, г. Обнинск, Калужская область</p>	<p>директор филиала; заместитель директора филиала по безопасности-начальник службы безопасности; главный инженер филиала-заместитель директора филиала; начальник (главный инженер) ИЯР, начальник отдела эксплуатации реактора (главный инженер) ИЯР Инженерно-технологического комплекса реактора; начальник научно-производственного комплекса радиационно-химической технологии; начальник отдела радиационной безопасности и радиационного контроля; начальник смены; инженер по управлению реактором; руководитель службы по учету и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ).</p>
<p>46 Федеральное государственное унитарное предприятие «Национальный оператор по обращению с радиоактивными отходами», г. Москва</p>	<p>генеральный директор; первый заместитель генерального директора-главный инженер; заместитель директора по промышленной безопасности и эксплуатации объекта; заместитель генерального директора по обращению с РВ и РАО на предприятии; заместитель директора по основной деятельности; заместитель директора по радиационной безопасности и эксплуатации объекта-главный инженер; заместитель генерального директора по безопасности и режиму; директор филиала; главный инженер; директор отделения; заместитель директора отделения; начальник Отдела ядерной и радиационной безопасности-главный физик; начальник, заместитель начальника Службы ЯРБ-начальник лаборатории радиационного контроля; начальник службы приема, хранения и выдачи радиоактивных отходов-заместитель главного инженера по производству; начальник участка по обращению с жидкими радиоактивными отходами; начальник участка хранения и переработки твердых радиоактивных отходов;</p>

	<p>начальник службы ПХРО-заместитель главного инженера; начальник ПХРО-главный специалист по размещению и хранению РАО; начальник ПХРО; начальник службы ПХРО; начальник Радиохимической лаборатории; начальник лаборатории; заместитель директора отделения по режиму-начальник, заместитель начальника- начальник отдела физической защиты Службы безопасности; начальник централизованной службы учета и контроля РВ и РАО на предприятии.</p>
--	---