



Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Российский научный центр радиологии и хирургических технологий»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБУ «РНЦРХТ» Минздрава России)

**АННОТАЦИЯ**  
**ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ**

Специальность: 31.08.09 – Рентгенология.

Квалификация: Врач-рентгенолог

Трудоемкость (з.е./час)	3 з.е./108 часа
Цель государственной итоговой аттестации	объективное выявление уровня подготовленности выпускника к компетентностному выполнению следующих видов профессиональной деятельности: профилактической, диагностической, лечебной, реабилитационной, психолого-педагогической, организационно-управленческой, по завершению освоения образовательной программы высшего образования - программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.09 «Рентгенология»
Задачи государственной итоговой аттестации	<ul style="list-style-type: none"><li>– оценка уровня сформированности у выпускников необходимых универсальных и профессиональных компетенций;</li><li>– определение уровня теоретической и практической подготовки для выполнения функций профессиональной деятельности;</li><li>– выявление уровня профессиональной подготовленности к самостоятельному решению профессиональных задач различной степени сложности.</li></ul>
Результаты обучения, оцениваемые на государственной итоговой аттестации	<p>Государственная итоговая аттестация направлена на оценку готовности выпускников, освоивших программу ординатуры, к следующим видам профессиональной деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- профилактическая;</li><li>- диагностическая;</li><li>- психолого-педагогическая;</li><li>- организационно-управленческая.</li></ul> <p>Государственная итоговая аттестация направлена на оценку сформированности следующих универсальных (УК) и профессиональных (ПК) компетенций:</p> <p><b>Универсальные компетенции:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);</li><li>– готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);</li><li>– готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3)</li></ul> <p><b>Профессиональные компетенции:</b></p> <p><b>в профилактической деятельности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение</li></ul>

	<p>возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2);</li> <li>– готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3);</li> <li>– готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков (ПК-4);</li> </ul> <p><b>в диагностической деятельности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);</li> <li>– готовность к применению методов лучевой диагностики и интерпретации их результатов (ПК-6)</li> </ul> <p><b>в психолого-педагогической деятельности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-7);</li> </ul> <p><b>в организационно-управленческой деятельности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-8);</li> <li>– готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-9);</li> <li>– готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-10).</li> </ul>
<p>Место государственной итоговой аттестации в структуре ОП ВО</p>	<p>Государственная итоговая аттестация относится к базовой (обязательной) части программы ординатуры Блок 3. Государственная итоговая аттестация.</p> <p>Государственная итоговая аттестация завершает процесс освоения имеющих государственную аккредитацию образовательных программ ординатуры.</p> <p>Государственная итоговая аттестация программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.09 «Рентгенология» завершается присвоением квалификации «врач-рентгенолог».</p>
<p>Форма и структура государственной итоговой аттестации</p>	<p>Государственная итоговая аттестация обучающихся по программе ординатуры 31.08.09 «Рентгенология» проводится в форме государственного экзамена.</p> <p>В Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» входят подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена.</p>
<p>Индекс, Наименование, Шифр компетенций</p>	<p>Б3 Государственная итоговая аттестация УК-1, УК-2, УК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10</p>