

## Квалификационная модель выпускника PhD-программы

### 750300 Реставрация и реконструкция архитектурного наследия

Уровень	Знания	Навыки	Личностные компетенции
<p style="text-align: center;"><b>По Национальной рамке квалификаций (ПП №491 от 18 сентября 2020 г)</b></p>	<p>Владеет самыми передовыми знаниями в области трудовой деятельности или обучения в смежных областях</p>	<p>Владеет самыми передовыми и специализированными умениями и методами, включая синтез и оценку, необходимыми для решения важнейших проблем в области исследований и/или инноваций, а также для расширения и переосмысления существующих знаний или профессиональной практики</p>	<p>1 – демонстрирует самостоятельность, инновационность, научную и профессиональную цельность, а также устойчивую приверженность разработке новых идей или процессов в передовых областях профессиональной деятельности или обучения, включая исследования.</p> <p>2 – несет ответственность за внедрение результатов своих исследований на институциональном уровне и/или в масштабе отрасли.</p> <p>3 – осуществляет руководство исследовательскими или профессиональными группами при решении сложных или междисциплинарных задач</p>
<p style="text-align: center;"><b>Утвержденное в КГТУ</b></p>	<p>- демонстрирует знания о достижениях и разработках в своей и смежной областях, теории и методах</p>	<p>- демонстрировать способность к самостоятельному проведению исследований в своей и смежной областях; - критически анализировать и обобщать новую</p>	<p>- применяет принципы этического проведения исследований, в том числе недопущение плагиата, присвоение авторства; - понимает значимость исследований для общества, группы и отдельных лиц, применяет руководящие принципы</p>

	<p>исследования, использования современных материалов и информационных технологий;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- может внести существенный вклад в развитие новых знаний в конкретной исследовательской области, а также на стыке областей.</li> </ul>	<p>информацию и идеи из разных источников;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- способность участвовать в международных дискуссиях в области исследований;</li> <li>- формулировать и принимать решения для исследования проблемы и эффективно интерпретировать результаты исследования;</li> <li>- иметь широкую осведомленность о ключевых источниках финансирования и процедурах подачи заявки на грант;</li> <li>- уметь планировать, организовывать исследования в своей области (тайм-менеджмент).</li> </ul>	<p>этичного проведения исследований с участием людей, животных;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- демонстрирует эффективные навыки подготовки материалов к публикации и патентованию в соответствии с международными стандартами качества;</li> <li>- действует самостоятельно и в составе исследовательской группы с учетом мнения коллег;</li> <li>- способен участвовать в национальных и международных исследовательских проектах;</li> <li>- умеет довести результаты исследований до разнообразной аудитории, включая специалистов/не специалистов в своей области;</li> <li>- владеет методикой преподавания в вузе, в том числе современными образовательными технологиями;</li> <li>- демонстрирует умение представить себя и свои навыки, опыт и квалификацию для расширения диапазона возможностей трудоустройства;</li> <li>- способен участвовать в процессе трансфера технологии или результатов исследований стейкхолдерам.</li> </ul>
--	---	---	--