

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Комсомольский-на-Амуре государственный университет»

**РЕЕСТР ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ,  
ИСПОЛЬЗУЕМОГО ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
ПРОЦЕССА ПО  
ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ**

Направление подготовки	07.04.03 Дизайн архитектурной среды
Направленность (профиль) образовательной программы	Проектирование архитектурной среды
Квалификация выпускника	<i>магистр</i>
Технология обучения	<i>традиционная</i>

Комсомольск-на-Амуре 2023

Для всех операционных систем используется свободный пакет офисных приложений OpenOffice или OnlyOffice

Элемент учебного плана	Наименование элемента учебного плана	Используемое программное обеспечение
Дисциплина	Архитектурно-дизайнерское проектирование	Adobe CS6 Production Premium бакадемическая, индивидуальная, бессрочное использование; договор № 106-АЭ120 от 27.11.2012. владелец: КнАГУ. 3ds Max письмо о лицензионных правах на использование программного продукта AUTODESK по программе образовательной лицензии Blender Условия использования по ссылке <a href="https://docs.blender.org/manual/ru/2.79/about/license.html">https://docs.blender.org/manual/ru/2.79/about/license.html</a>
Дисциплина	Архитектурный анализ объектов проектируемой среды	Renga № РГС-23-0128 (учебный комплект) предоставлена простая (неисключительная) лицензия на право использования программного обеспечения семейства Renga PlanTracer Pro 8 лицензия № РТР8-9284С61DACE8-05015, статус лицензия: 365 от 22.11.2022
Дисциплина	Конструирование и материалы в интерьере и городской среде	Adobe CS6 Production Premium бакадемическая, индивидуальная, бессрочное использование; договор № 106-АЭ120 от 27.11.2012. владелец: КнАГУ
Дисциплина	Ландшафтная архитектура и дендрология	3ds Max письмо о лицензионных правах на использование программного продукта AUTODESK по программе образовательной лицензии
Дисциплина	Проектирование средовых архитектурно-дизайнерских комплексов	Revit 2019-2022 Письмо о лицензионных правах на использование программного продукта AUTODESK по программе образовательной лицензии 3ds Max письмо о лицензионных правах на использование программного продукта AUTODESK по программе образовательной лицензии
Дисциплина	Рекламный дизайн	Alias AutoStudio 2019-2022 Письмо о лицензионных правах на использование программного продукта AUTODESK по программе образовательной лицензии Adobe CS6 Production Premium бакадемическая, индивидуальная, бессрочное использование; договор № 106-АЭ120 от 27.11.2012. владелец: КнАГУ. CorelDRAW Graphics Suite X6, академическая, индивидуальная, бессрочное использование, договор № 106-АЭ120 от 27.11.2012, владелец: КнАГУ.
Дисциплина	Современные компьютерные технологии в архитектурно-дизайнерском проектировании	Maya 2018-2022 Письмо о лицензионных правах на использование программного продукта AUTODESK по программе образовательной лицензии АИС «Техническая инвентаризация» лицензионный договор № ОБР/БО/1-2/27 Renga № РГС-23-0128 (учебный комплект) предоставлена простая (неисключительная) лицензия на право использования программного обеспечения семейства Renga PlanTracer Pro 8 лицензия № РТР8-9284С61DACE8-

Элемент учебного плана	Наименование элемента учебного плана	Используемое программное обеспечение
		05015, статус лицензия: 365 от 22.11.2022
Дисциплина	Эколого-экономическая оценка и мониторинг средового объекта	<p>АИС «Техническая инвентаризация» лицензионный договор № ОБР/БО/1-2/27</p> <p>Lumion 10-12.5 – учебная лицензия</p> <p>Adobe CS6 Production Premium бакадемическая, индивидуальная, бессрочное использование; договор № 106-АЭ120 от 27.11.2012. владелец: КнАГУ.</p> <p>3ds Max письмо о лицензионных правах на использование программного продукта AUTODESK по программе образовательной лицензии</p> <p>Revit 2019-2022 Письмо о лицензионных правах на использование программного продукта AUTODESK по программе образовательной лицензии</p> <p>Archicad 22-25 – учебная версия</p>

Актуальные на текущий учебный год реквизиты / условия использования программного обеспечения приведены на странице ИТ-управления на сайте университета:  
<https://knastu.ru/page/1928>