



УТВЕРЖДАЮ

Ректор Швидковский Д.О.

"27" марта 2019 г.

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 6-18/19 от 27.03.2019

подготовки аспирантов

07.06.01

Направление подготовки 07.06.01 Архитектура

Кафедра: кафедры МАРХИ

Отдел: Аспирантура

Квалификация (степень): Исследователь. Преподаватель-исследователь.

Форма обучения: заочная

Срок обучения: 4г

Год начала подготовки 2019

Образовательный стандарт 872

30.07.2014

Виды профессиональной деятельности

- научно-исследовательская деятельность в области архитектуры
- преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

 / Афанасьев А.К./

Проректор по научной работе

 / Есаулов Г.В./

Начальник УО

 / Коршаков Ф.Н./

Зав. аспирантурой

 / Калинина Н.С./

1	ОПК-1	владением методологией теоретических и экспериментальных исследований в области архитектуры
	Б1.Б.1	История и философия науки
	Б1.В.ОД.3	Методологические основы научно-исследовательской работы
	Б1.В.ДВ.1.1	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия
	Б1.В.ДВ.1.2	Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности
	Б1.В.ДВ.1.3	Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов
	Б4.Г.1	Подготовка и сдача государственного экзамена
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
	Б3.2	Подготовка научно-квалифицированной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
	Б4.Д.1	Подготовка и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
2	ОПК-2	владением культурой научного исследования в области архитектуры, в том числе с использованием новейших информационно-коммуникационных технологий
	Б1.Б.1	История и философия науки
	Б1.В.ОД.1	Методика подготовки, оформления и защиты диссертации
	Б1.В.ОД.2	Архитектурная педагогика
	Б1.В.ОД.3	Методологические основы научно-исследовательской работы
	Б1.В.ДВ.2.1	Основные концепции научных исследований архитектуры
	Б1.В.ДВ.2.2	Тенденции развития архитектуры и градостроительства
	Б1.В.ДВ.2.3	Актуальные проблемы архитектуры и градостроительства
	Б4.Г.1	Подготовка и сдача государственного экзамена
	ФТД.1	Информационные технологии в архитектурных исследованиях
	ФТД.2	Методики архитектурного образования и деятельности
	Б2.2	Информационно-библиографическая практика
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
	Б3.2	Подготовка научно-квалифицированной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
	Б4.Д.1	Подготовка и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
3	ОПК-3	способностью к профессиональной эксплуатации современного исследовательского оборудования и приборов
	Б1.В.ОД.1	Методика подготовки, оформления и защиты диссертации
	Б4.Г.1	Подготовка и сдача государственного экзамена
	Б2.2	Информационно-библиографическая практика
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
	Б3.2	Подготовка научно-квалифицированной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
	Б4.Д.1	Подготовка и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
4	ОПК-4	способностью создавать замысел, разрабатывать проект
	Б1.Б.1	История и философия науки
	Б1.В.ОД.3	Методологические основы научно-исследовательской работы
	ФТД.2	Методики архитектурного образования и деятельности
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
	Б3.2	Подготовка научно-квалифицированной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
	Б4.Д.1	Подготовка и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
5	ОПК-5	способностью профессионально излагать результаты своих исследований и представлять их в виде научных публикаций и презентаций
	Б1.Б.1	История и философия науки
	Б1.Б.2	Иностранный язык
	Б1.В.ОД.2	Архитектурная педагогика
	Б1.В.ОД.3	Методологические основы научно-исследовательской работы
	Б1.В.ДВ.2.1	Основные концепции научных исследований архитектуры
	Б1.В.ДВ.2.2	Тенденции развития архитектуры и градостроительства
	Б1.В.ДВ.2.3	Актуальные проблемы архитектуры и градостроительства
	Б4.Г.1	Подготовка и сдача государственного экзамена
	ФТД.1	Информационные технологии в архитектурных исследованиях
	ФТД.2	Методики архитектурного образования и деятельности
	Б2.1	Практика Педагогическая
	Б2.2	Информационно-библиографическая практика
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
	Б3.2	Подготовка научно-квалифицированной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
	Б4.Д.1	Подготовка и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
6	ОПК-6	способностью к разработке новых методов исследования и их применению в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области архитектуры, с учетом правил соблюдения авторских прав
	Б1.В.ОД.1	Методика подготовки, оформления и защиты диссертации
	Б1.В.ОД.3	Методологические основы научно-исследовательской работы
	Б4.Г.1	Подготовка и сдача государственного экзамена
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
	Б3.2	Подготовка научно-квалифицированной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
7	ОПК-7	готовностью организовать работу исследовательского коллектива в области архитектуры
	Б1.В.ОД.3	Методологические основы научно-исследовательской работы
	Б4.Г.1	Подготовка и сдача государственного экзамена
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
	Б3.2	Подготовка научно-квалифицированной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
8	ОПК-8	готовностью к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования
	Б1.Б.1	История и философия науки

		Б1.В.ОД.2 Б4.Г.1 Б2.1	Архитектурная педагогика Подготовка и сдача государственного экзамена Практика Педагогическая
9	ПК-1		способностью проводить и организовывать изыскания в архитектуре и градостроительстве инновационного, междисциплинарного и специализированного характера, с умением разрабатывать новые методы комплексных прикладных и фундаментальных исследований, осуществлять поиск решения проблем сохранения и модернизации городской среды, использования объектов архитектурного и градостроительного наследия, совершенствования экологических, композиционно-художественных, технологических и иных качеств архитектурной среды, с привлечением знаний различных дисциплин и получением научных результатов по направлению «Архитектура».
		Б1.В.ОД.3 Б1.В.ДВ.1.1 Б1.В.ДВ.1.2 Б1.В.ДВ.1.3 Б1.В.ДВ.2.1 Б1.В.ДВ.2.2 Б1.В.ДВ.2.3 Б3.1 Б3.2 Б4.Д.1	Методологические основы научно-исследовательской работы Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов Основные концепции научных исследований архитектуры Тенденции развития архитектуры и градостроительства Актуальные проблемы архитектуры и градостроительства Научно-исследовательская деятельность Подготовка научно-квалифицированной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук Подготовка и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
10	ПК-2		способностью вести самостоятельную (в том числе руководящую) предпроектную и проектную работу с применением современных методов и способов внедрения результатов научных исследований в проектную документацию, проводить анализ нормативно-правовой основы архитектурной деятельности, используя законодательную базу и обеспечивая защиту интеллектуальной собственности;
		Б1.В.ОД.3 Б1.В.ДВ.1.1 Б1.В.ДВ.1.2 Б1.В.ДВ.1.3 Б1.В.ДВ.2.1 Б1.В.ДВ.2.2 Б1.В.ДВ.2.3 Б3.1 Б3.2 Б4.Д.1	Методологические основы научно-исследовательской работы Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов Основные концепции научных исследований архитектуры Тенденции развития архитектуры и градостроительства Актуальные проблемы архитектуры и градостроительства Научно-исследовательская деятельность Подготовка научно-квалифицированной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук Подготовка и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
11	ПК-3		способностью критически анализировать, оценивать и предлагать экспертные выводы по результатам исследований и архитектурно-градостроительной деятельности и принимать на основе интеграции знаний в сфере архитектуры и градостроительства самостоятельные мотивированные решения;
		Б1.В.ОД.3 Б1.В.ДВ.1.1 Б1.В.ДВ.1.2 Б1.В.ДВ.1.3 Б3.1 Б3.2 Б4.Д.1	Методологические основы научно-исследовательской работы Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов Научно-исследовательская деятельность Подготовка научно-квалифицированной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук Подготовка и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
12	ПК-4		способностью на современном уровне оформлять результаты научных и проектно-исследовательских работ в области архитектуры и градостроительства с подготовкой презентаций и демонстраций, отчетов и заключений, реферативных обзоров, а так же научных публикаций с целью представления результатов профессиональному и академическому сообществам, органам управления, заказчикам и общественности;
		Б1.В.ОД.1 Б2.2 Б3.1 Б3.2 Б4.Д.1	Методика подготовки, оформления и защиты диссертации Информационно-библиографическая практика Научно-исследовательская деятельность Подготовка научно-квалифицированной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук Подготовка и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
13	ПК-6		способностью к осуществлению преподавательской деятельности в образовательных учреждениях высшего профессионального и дополнительного образования, используя существующие программы и учебно-методические материалы (в том числе и на иностранном языке) и к передаче профессиональных архитектурных знаний и опыта преподавания архитектурных дисциплин.
		Б1.Б.2 Б1.В.ОД.2 Б4.Г.1 ФТД.1 Б2.1	Иностранный язык Архитектурная педагогика Подготовка и сдача государственного экзамена Информационные технологии в архитектурных исследованиях Практика Педагогическая
14	ПК-7		способностью к разработке инновационных подходов в области архитектурной педагогики и созданию комплексного учебно-методического обеспечения преподаваемых учебных дисциплин (модулей) по направлению подготовки «Архитектура».
		Б1.В.ОД.2 Б4.Г.1 ФТД.2 Б2.1	Архитектурная педагогика Подготовка и сдача государственного экзамена Методики архитектурного образования и деятельности Практика Педагогическая
15	ПК-5(а)		способностью синтезировать в предлагаемых научных концепциях обобщенный международный и отечественный опыт, обосновывать концептуально новые идеи и стратегии и применять их в самостоятельной научно-исследовательской и педагогической деятельности в области: теории архитектуры и реставрации историко-архитектурного наследия, с учетом соблюдения авторских прав (в том числе и на иностранном языке).
		Б1.Б.2 Б1.В.ОД.2 Б1.В.ОД.3 Б1.В.ДВ.1.1 Б1.В.ДВ.2.1	Иностранный язык Архитектурная педагогика Методологические основы научно-исследовательской работы Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия Основные концепции научных исследований архитектуры

		Б1.В.ДВ.2.2	Тенденции развития архитектуры и градостроительства
		Б1.В.ДВ.2.3	Актуальные проблемы архитектуры и градостроительства
		Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
		Б3.2	Подготовка научно-квалифицированной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
		Б4.Д.1	Подготовка и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
16	ПК-5(б)		способностью синтезировать в предлагаемых научных концепциях обобщенный международный и отечественный опыт, обосновывать концептуально новые идеи и стратегии и применять их в самостоятельной научно-исследовательской и педагогической деятельности в области: архитектуры зданий и сооружений, с учетом соблюдения авторских прав (в том числе и на иностранном языке).
		Б1.Б.2	Иностранный язык
		Б1.В.ОД.2	Архитектурная педагогика
		Б1.В.ОД.3	Методологические основы научно-исследовательской работы
		Б1.В.ДВ.1.2	Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности
		Б1.В.ДВ.2.1	Основные концепции научных исследований архитектуры
		Б1.В.ДВ.2.2	Тенденции развития архитектуры и градостроительства
		Б1.В.ДВ.2.3	Актуальные проблемы архитектуры и градостроительства
		Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
		Б3.2	Подготовка научно-квалифицированной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
		Б4.Д.1	Подготовка и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
17	ПК-5(в)		способностью синтезировать в предлагаемых научных концепциях обобщенный международный и отечественный опыт, обосновывать концептуально новые идеи и стратегии и применять их в самостоятельной научно-исследовательской и педагогической деятельности в области: градостроительства и планировки сельских населенных мест, с учетом соблюдения авторских прав (в том числе и на иностранном языке).
		Б1.Б.2	Иностранный язык
		Б1.В.ОД.2	Архитектурная педагогика
		Б1.В.ОД.3	Методологические основы научно-исследовательской работы
		Б1.В.ДВ.1.3	Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов
		Б1.В.ДВ.2.1	Основные концепции научных исследований архитектуры
		Б1.В.ДВ.2.2	Тенденции развития архитектуры и градостроительства
		Б1.В.ДВ.2.3	Актуальные проблемы архитектуры и градостроительства
		Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
		Б3.2	Подготовка научно-квалифицированной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
		Б4.Д.1	Подготовка и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
18	УК-1		способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях
		Б1.Б.1	История и философия науки
		Б1.В.ДВ.2.1	Основные концепции научных исследований архитектуры
		Б1.В.ДВ.2.2	Тенденции развития архитектуры и градостроительства
		Б1.В.ДВ.2.3	Актуальные проблемы архитектуры и градостроительства
		Б4.Г.1	Подготовка и сдача государственного экзамена
		Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
		Б3.2	Подготовка научно-квалифицированной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
		Б4.Д.1	Подготовка и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
19	УК-2		способностью проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки
		Б1.Б.1	История и философия науки
		Б4.Д.1	Подготовка и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
20	УК-3		готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач
		Б1.Б.2	Иностранный язык
		Б1.В.ОД.2	Архитектурная педагогика
		Б1.В.ДВ.2.1	Основные концепции научных исследований архитектуры
		Б1.В.ДВ.2.2	Тенденции развития архитектуры и градостроительства
		Б1.В.ДВ.2.3	Актуальные проблемы архитектуры и градостроительства
		Б4.Г.1	Подготовка и сдача государственного экзамена
		ФТД.2	Методики архитектурного образования и деятельности
		Б2.1	Практика Педагогическая
		Б2.2	Информационно-библиографическая практика
		Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
		Б3.2	Подготовка научно-квалифицированной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
		Б4.Д.1	Подготовка и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
21	УК-4		готовностью использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках
		Б1.Б.2	Иностранный язык
		Б1.В.ОД.2	Архитектурная педагогика
		ФТД.1	Информационные технологии в архитектурных исследованиях
		ФТД.2	Методики архитектурного образования и деятельности
		Б2.1	Практика Педагогическая
		Б2.2	Информационно-библиографическая практика
		Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
		Б3.2	Подготовка научно-квалифицированной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
		Б4.Д.1	Подготовка и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)

22	УК-5	способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности
	Б1.Б.1	История и философия науки
	Б1.В.ОД.2	Архитектурная педагогика
	ФТД.2	Методики архитектурного образования и деятельности
	Б2.1	Практика Педагогическая
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
	Б3.2	Подготовка научно-квалифицированной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
	Б4.Д.1	Подготовка и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)
23	УК-6	способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личного развития
	Б1.Б.1	История и философия науки
	Б1.В.ОД.2	Архитектурная педагогика
	Б1.В.ОД.3	Методологические основы научно-исследовательской работы
	ФТД.2	Методики архитектурного образования и деятельности
	Б2.1	Практика Педагогическая
	Б2.2	Информационно-библиографическая практика
	Б3.1	Научно-исследовательская деятельность
	Б3.2	Подготовка научно-квалифицированной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук
	Б4.Д.1	Подготовка и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)

*

Индекс	Наименование	Каф	Формируемые компетенции											
			ОПК-1 ПК-6	ОПК-2 ПК-7	ОПК-3 ПК-5(а)	ОПК-4 ПК-5(б)	ОПК-5 ПК-5(в)	ОПК-6 УК-1	ОПК-7 УК-2	ОПК-8 УК-3	ПК-1 УК-4	ПК-2 УК-5	ПК-3 УК-6	ПК-4
Б1	Блок 1 «Дисциплины (модули)»													
Б1.Б.1	История и философия науки	32	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-8	УК-1	УК-2	УК-5	УК-6			
Б1.Б.2	Иностранный язык	2	ОПК-5	ПК-6	ПК-5(а)	ПК-5(б)	ПК-5(в)	УК-3	УК-4					
Б1.В.ОД.1	Методика подготовки, оформления и защиты диссертации	15	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-6	ПК-4								
Б1.В.ОД.2	Архитектурная педагогика	32	ОПК-2	ОПК-5	ОПК-8	ПК-5(а)	ПК-6	ПК-7	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6	ПК-5(б)	ПК-5(в)
Б1.В.ОД.3	Методологические основы научно-исследовательской работы	23	ОПК-1 УК-6	ОПК-2	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ОПК-7	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-5(а)	ПК-5(б)	ПК-5(в)
Б1.В.ДВ.1.1	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	23	ОПК-1	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-5(а)							
Б1.В.ДВ.1.2	Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности	18	ОПК-1	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-5(б)							
Б1.В.ДВ.1.3	Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	17	ОПК-1	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-5(в)							
Б1.В.ДВ.2.1	Основные концепции научных исследований архитектуры	23	ОПК-2	ОПК-5	ПК-1	ПК-2	ПК-5(а)	ПК-5(б)	ПК-5(в)	УК-1	УК-3			
Б1.В.ДВ.2.2	Тенденции развития архитектуры и градостроительства	23	ОПК-2	ОПК-5	ПК-1	ПК-2	ПК-5(а)	ПК-5(б)	ПК-5(в)	УК-1	УК-3			
Б1.В.ДВ.2.3	Актуальные проблемы архитектуры и градостроительства	23	ОПК-2	ОПК-5	ПК-1	ПК-2	ПК-5(а)	ПК-5(б)	ПК-5(в)	УК-1	УК-3			
Б2	Блок 2 «Практика»													
Б2.1	Практика Педагогическая		ОПК-5	ОПК-8	ПК-6	ПК-7	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6				
Б2.2	Информационно-библиографическая практика		ОПК-2	ОПК-3	ОПК-5	ПК-4	УК-3	УК-4	УК-6					
Б3	Блок 3 «Научные исследования»													
Б3.1	Научно-исследовательская деятельность		ОПК-1 ПК-5(б)	ОПК-2 ПК-5(в)	ОПК-3 УК-1	ОПК-4 УК-3	ОПК-5 УК-4	ОПК-6 УК-5	ОПК-7 УК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5(а)
Б3.2	Подготовка научно-квалифицированной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук		ОПК-1 ПК-5(б)	ОПК-2 ПК-5(в)	ОПК-3 УК-1	ОПК-4 УК-3	ОПК-5 УК-4	ОПК-6 УК-5	ОПК-7 УК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5(а)
Б4	Блок 4 «Государственная итоговая аттестация (итоговая аттестация)»													
Б4.Г	Подготовка и сдача государственного экзамена		ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-5	ОПК-6	ОПК-7	ОПК-8	ПК-6	ПК-7	УК-1	УК-3	
Б4.Г.1	Подготовка и сдача государственного экзамена	27	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-5	ОПК-6	ОПК-7	ОПК-8	ПК-6	ПК-7	УК-1	УК-3	
Б4.Д	Подготовка и защита ВКР		ОПК-1 УК-1	ОПК-2 УК-2	ОПК-3 УК-3	ОПК-4 УК-4	ОПК-5 УК-5	ПК-1 УК-6	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5(а)	ПК-5(б)	ПК-5(в)
Б4.Д.1	Подготовка и представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)		ОПК-1 УК-1	ОПК-2 УК-2	ОПК-3 УК-3	ОПК-4 УК-4	ОПК-5 УК-5	ПК-1 УК-6	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5(а)	ПК-5(б)	ПК-5(в)
ФТД	Факультативы													
ФТД.1	Информационные технологии в архитектурных исследованиях	26	ОПК-2	ОПК-5	ПК-6	УК-4								
ФТД.2	Методики архитектурного образования и деятельности	23	ОПК-2	ОПК-4	ОПК-5	ПК-7	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6				

