# Министерство науки и высшего образования Российской Федерации ФГБОУ ВО «Байкальский государственный университет»

Колледж Байкальского государственного университета

**УТВЕРЖДАЮ** 

Проректор по учебной работе

д.э.н., доцент Бубнов В. А.

25.06.2021 г.

#### Рабочая программа

Профессиональный модуль 02 Осуществление кадастровых отношений Специальность 21.02.05 Земельно-имущественные отношения Базовая подготовка

Рабочая программа профессионального модуля Осуществление кадастровых отношений разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 21.02.05 Земельно-имущественные отношения базовой подготовки.

Согласовано:

Методист

— А.Д. Кожевникова

Разработал преподаватель

Л.В. Диденко

# СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРИМЕРНОЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	8
3. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО- ГО МОДУЛЯ	9
4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	19
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИО- НАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНО- СТИ)	24

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ КАДАСТРОВЫХ ОТНОШЕНИЙ

#### 1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 21.02.05 «Земельно-имущественные отношения» в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):Осуществление кадастровых отношений исоответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 2.1. Выполнять комплекс кадастровых процедур.
- ПК 2.2. Определять кадастровую стоимость земель.
- ПК 2.3. Выполнять кадастровую съемку.
- ПК 2.4. Осуществлять кадастровый и технический учет объектов недвижимости.
  - ПК 2.5. Формировать кадастровое дело.

Рабочая программа профессионального модуля может быть использованав дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке работников в области Земельно-имущественных отношений при наличии среднего (полного) общего образования. Опыт работы не требуется.

# 1.2. Цели и задачи профессионального модуля — требования к результатам освоения профессионального модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

#### иметь практический опыт:

- ведения кадастровой деятельности;

#### уметь:

- формировать сведения об объекте недвижимости в государственный кадастр недвижимости;
- осуществлять кадастровую деятельность;
- выполнять кадастровую работу по подготовке документов для осуществления кадастрового учета;
- составлять межевой план с графической и текстовой частями;
- организовывать согласование местоположения границ земельных участков и оформлять это актом;
- проводить обследование объекта и составлять технический план здания, сооружения;
- формировать сведения в государственный кадастр недвижимости о картографической и геодезической основах кадастра;
- оформлять договор подряда на выполнение кадастровых работ;
- владеть правовыми основами кадастровых отношений (Федеральный закон «О государственном кадастре недвижимости»);

#### знать:

- предмет регулирования отношений, связанных с ведением государственного кадастра недвижимости;
- принципы ведения государственного кадастра недвижимости;
- геодезическую основу кадастра недвижимости;
- картографическую основу кадастра недвижимости;
- состав сведений государственного кадастра недвижимости об объекте недвижимости;
- основания осуществления кадастрового учета;
- особенности осуществления кадастрового учета отдельных видов объектов недвижимости;
- порядок освидетельствования объекта и основы технической инвентаризации.

Освоение модуля способствует освоению общих компетенций:

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Анализировать социально-экономические и политические проблемы и процессы, использовать методы гуманитарно-социологических наук в различных видах профессиональной и социальной деятельности.
- ОК 3. Организовывать свою собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 4. Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.
- OК 5. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- OК 5.Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 6. Работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- OК 7. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 8. Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности.
- ОК 9. Уважительно и бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям, толерантно воспринимать социальные и культурные традиции.
- OК 10. Соблюдать правила техники безопасности, нести ответственность за организацию мероприятий по обеспечению безопасности труда.

В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен овладеть соответствующими знаниями, умениями и практическим опытом:

Код	ть соответствующими знаниями, умен Практический опыт, умения	Знания
ПК 2.1.	ПО 1. Ведения кадастровой деятельности;	
11K 2.1.	У 2. Осуществлять кадастровой деятельности,	3 1. Предмет регулирования отношений,
	1 0	связанных с ведением государственного
	ность; У 8. Оформидать ногород но прина из ры	кадастра недвижимости;
	У 8. Оформлять договор подряда на вы-	3 2. Принципы ведения государственно-
	полнение кадастровых работ;	го кадастра недвижимости.
	У 9. Владеть правовыми основами ка-	
	дастровых отношений (Федеральный закон от 24 июля 2007 г. N 221-ФЗ "О госу-	
	•	
ПК 2.2.	дарственном кадастре недвижимости").	26 Osvensyva sevyvastnysvya
11K 2.2.	У 6. Проводить обследование объекта и	36. Основания осуществления
	составлять технический план здания,	кадастрового учета.
ПК 2.3.	сооружения.	2.2 Госморуму сомор с може стро мо
11K 2.3.	У 4.Составлять межевой план с графиче-	3 3. Геодезическая основа кадастра не-
	ской и текстовой частями;	движимости;
	У 5. Организовывать согласование ме-	3 4. Картографическая основа кадастра
	стоположения границ земельных участ-	недвижимости.
ПИ 2.4	ков и оформлять это актом.	2.7. Особоууусства сагана с
ПК 2.4.	У 1.Формировать сведения об объекте	3 7. Особенности осуществления ка-
	недвижимости в государственный ка-	дастрового учета отдельных видов объ-
	дастр недвижимости;	ектов недвижимости;
	У 7. Формировать сведения в государ-	3 8. Порядок освидетельствования
	ственный кадастр недвижимости о карто-	объекта и основы технической
	графической и геодезической основах ка-	инвентаризации.
ПК 2.5.	дастра.	2.5 Coord opensy recycle or owner.
11K 2.3.	У 3. Выполнять кадастровую работу по	3 5.Состав сведений государственного
	подготовке документов для осуществления кадастрового учета.	кадастра недвижимости об объекте недвижимости.
OK 1.	У 9. Владеть правовыми основами ка-	
OK 1.	дастровых отношений (Федеральный за-	3 1. Предмет регулирования отношений, связанных с ведением государственного
	кон от 24 июля 2007 г. N 221-ФЗ "О госу-	кадастра недвижимости.
	дарственном кадастре недвижимости").	кадастра недвижимости.
ОК 2.	У 9. Владеть правовыми основами ка-	3 1. Предмет регулирования отношений,
OR 2.	дастровых отношений (Федеральный за-	связанных с ведением государственного
	кон от 24 июля 2007 г. N 221-ФЗ "О госу-	кадастра недвижимости.
	дарственном кадастре недвижимости").	кадастра педвижимости.
ОК 3.	У 4.Составлять межевой план с графиче-	3 4. Картографическая основа кадастра
OR 3.	ской и текстовой частями.	недвижимости.
ОК 4.	У 5. Организовывать согласование ме-	3 3. Геодезическая основа кадастра не-
JIC 7.	стоположения границ земельных участ-	движимости.
	ков и оформлять это актом.	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR
OK 5.	У 3. Выполнять кадастровую работу по	36. Основания осуществления кадастро-
	подготовке документов для осуществле-	вого учета.
	ния кадастрового учета.	,
ОК 6.	У 7. Формировать сведения в государ-	3 5.Состав сведений государственного
	ственный кадастр недвижимости о карто-	кадастра недвижимости об объекте не-
	графической и геодезической основах ка-	движимости.
	дастра.	
ОК7.	У 6. Проводить обследование объекта и	3 8. Порядок освидетельствования
J1(/•	v o. Tipobodiiib ooonedobaline oobekta n	- C. Hopadok confidencinonalina

	составлять технический план здания, со-	объекта и основы технической
	оружения.	инвентаризации.
ОК 8.	У 2. Осуществлять кадастровую деятель-	3 7. Особенности осуществления ка-
	ность.	дастрового учета отдельных видов объ-
		ектов недвижимости
ОК 9.	У 1.Формировать сведения об объекте	3 2. Принципы ведения государственно-
	недвижимости в государственный ка-	го кадастра недвижимости.
	дастр недвижимости.	
ОК 10.	У 8. Оформлять договор подряда на вы-	3 8. Порядок освидетельствования объ-
	полнение кадастровых работ	екта и основы технической инвентари-
	_	зации.

# 1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы профессионального модуля:

всего –360часов, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося — 252 часа, включая: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося — 166 часов; самостоятельной работы обучающегося — 86 часов; учебной практики — 108 часов.

# 1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы профессионального модуля (заочное обучение):

всего –360 часов, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося — 252 часа, включая: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося — 38 часов; самостоятельной работы обучающегося — 214 часа; учебной практики — 108 часов.

## 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности **Осуществление кадастровых отношений**, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 2.1.	Выполнять комплекс кадастровых процедур
ПК 2.2.	Определять кадастровую стоимость земель
ПК 2.3.	Выполнять кадастровую съемку
ПК 2.4.	Осуществлять кадастровый и технический учет объектов недвижимости
ПК 2.5.	Формировать кадастровое дело
OK 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
OK 2.	Анализировать социально-экономические и политические проблемы и процессы, использовать методы гуманитарно-социологических наук в различных видах профессиональной и социальной деятельности
ОК 3.	Организовывать свою собственную деятельность, определять методы и спо- собы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
OK 4.	Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях
OK 5.	Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
ОК <b>7.</b>	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
ОК 8.	Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности
OK 9.	Уважительно и бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям, толерантно воспринимать социальные и культурные традиции
ОК 10.	Соблюдать правила техники безопасности, нести ответственность за организацию мероприятий по обеспечению безопасности труда

## 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

## 3.1. Тематический план профессионального модуля

			(	Объем времени, о междисцип	Практика				
Коды профессио- нальных компе- тенций	Наименования разде-	Всего		Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося			оятельная абота ющегося		Производственная (по профилю спе-
	лов профессионально- го модуля	часов	Всего, часов	в т.ч. лабораторные работы и практические занятия, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов	Всего, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов	<b>Учебная</b> , часов	циальности), часов если предусмотрена рассредоточенная практика)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ПК 2.1- 2.5	МДК 02.01 . Кадастры и кадастро- вая оценка земель	252 108	166	67	17	86	-		-
	Учебная практика								-
	Всего:	360	166	67	17	86	-	108	-

# 3.2. Тематический план профессионального модуля (заочное обучение)

			(	Объем времени, о междисцип		Практика			
Коды профессио- нальных компе- тенций	Наименования разде-	Всего	Ооязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося			pa	оятельная абота ющегося		Производственная (по профилю спе-
	лов профессионально- го модуля	часов	Всего, часов	в т.ч. лабораторные работы и практические занятия, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов	Всего, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов	<b>Учебная,</b> часов	циальности), часов если предусмотрена рассредоточенная практика)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ПК 2.1 - 2.5	МДК 02.01 . Кадастры и кадастро- вая оценка земель	252	38		6	214	-		-
	Учебная практика	108	20			214		100	-
	Всего:	360	38		6	214	-	108	-

3.3. Содержание обучения по профессиональному модулю (ПМ)

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел ПМ.02.		252	7
Кадастры и кадастровая		202	
оценка земель			
МДК 02.01.		252	1
Кадастры и кадастровая		- <b></b>	
оценка земель			
Тема 1.1.	Содержание	12	
Кадастр объектов	1. История развития кадастровых работ		2
недвижимости	2. Нормативно-правовая основа кадастра		
	3. Основы кадастровой деятельности		
	4. Объекты (объекты недвижимости) кадастровых отношений, их классификация		
	5. Виды кадастров, их содержание и назначение		
	6. Государственный кадастр недвижимости		
	Практические занятия	12	
	1. Мировой опыт становления кадастра		
	2. Обзор законодательных актов по кадастровой деятельности		
	3. Типология зданий		
	4. Типология сооружений		
	5. Категорийность жилых домов		
	6. Рассмотрение кадастровых градостроительных документов		
	Самостоятельная работа	12	
	Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы;		
	подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций		
	преподавателя, оформление практических работ и подготовка их к защите.		
Тема 1.2.	Содержание	20	
Земельно-кадастровые	1. Городское расселение и пути его развития		2

работы	2.	Понятие земель населенных пунктов		
paoorbi	3.	Зонирование городских земель		
	4.	Создание экологического каркаса		
	5.	Понятие земельного участка в землеустройстве		
	6.	Особенности разработки кадастра земель		
	7.	Городская черта. Вынос проекта городской черты		
	8.	Структуризация территории города		
	9.	Базисный (кадастровый) план города		
	10.	Кадастровое деление территории		
	Пра	ктические занятия	20	
	1.	Состав земель населенных пунктов		
	2.	Структура земель населенных пунктов Иркутской области		
	3.	Формирование земельных участков		
	4.	Основные понятия и определения кадастрового плана		
	5.	Основные понятия и определения адресного плана		
	6.	Структура кадастрового номера		
	7.	Правила присвоения кадастровых номеров земельным участкам		
	8.	Правила присвоения адресов объектам недвижимости		
	9.	Виды разрешенного использования земель		
	10.			
		постоятельная работа	21	
	Сис	тематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы;		
	под	готовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций		
m 13	_	подавателя, оформление практических работ и подготовка их к защите.	22	_
Тема 1.3.	Сод	ержание	32	
Экономическая	1.	Качественная оценка земель		2
оценка городских земель	2.	Виды земельных платежей		
	3.	Кадастровая и рыночная стоимость недвижимости		
	4.	Комплексное ценовое зонирование территорий		
	5.	Коэффициенты относительной ценности территории		
	6.	Методика государственной оценки земель поселений		
	7.	Кадастровая оценка земель населенных пунктов		
	8.	Методика государственной оценки земельсельскохозяйственного назначения		<u> </u>

			1
	9. Кадастровая оценка земель сельскохозяйственного назначения		
	10. Методика государственной оценки земель лесного фонда		
	11. Экономическая оценка лесных земель		
	12. Кадастровая оценка лесных земель		
	13. Методика государственной оценки земель промышленности		
	14. Кадастровая оценка земель промышленности		
	15. Кадастровая оценка особо охраняемых территорий		
	16. Кадастровая оценка садоводческих, огороднических и дачных объединений		
	Практические занятия	16	
	1. Оценочное зонирование территории		
	2. Определение коэффициентов относительной ценности территории		
	3. Методика государственной оценки земель поселений		
	4. Расчет кадастровой стоимости земельного участка		
	5. Методика государственной оценки земельсельскохозяйственного назначения		
	6. Расчет кадастровой стоимости сельскохозяйственных земель		
	7. Методика государственной оценки земель лесного фонда		
	8. Расчет кадастровой стоимости лесных земель		
	Самостоятельная работа	10	
	Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы;		
	подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций		
	преподавателя, оформление практических работ и подготовка их к защите.		
Тема 1.4.	Содержание	4	
Картографо-геодезическое	1. Географические информационные системы		
обеспечение	2. История развития геодезического приборостроения		
кадастра	Практические занятия	2	
	1. Современные технологии и правила эксплуатации геодезического оборудования		
	Самостоятельная работа	20	
	Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы;		
	подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций		
	преподавателя, оформление практических работ и подготовка их к защите.		
Тема 1.5.	Содержание	15	
Организация ведения гос-	1. Проведение государственного кадастрового учета объектов недвижимости		2
ударственного кадастро-	2. Состав документов и документооборот при осуществлении кадастрового учета		i e

ого и технического учета	3. Осуществление учета вновь образованных объектов недвижимости	
·	4. Особенности кадастрового учета ранее учтенных объектов недвижимости	
	5. Принятие решений о приостановках, отказах в осуществлении кадастрового уч	чета
	6. Виды ошибок в ГКН и порядок их исправления	
	7. Инвентаризация земельных участков	
	8. Инвентаризация строений	
	Практические занятия	16
	1. Заполнение декларации об объекте недвижимости	
	2. Составление абриса земельного участка и строений	
	3. Составление плана земельного участка и строений	
	4. Определение площади земельных участков и строений	
	5. Правила пользования Сборником УПВС	
	6. Расчет инвентаризационной стоимости строений	
	7. Расчет физического износа строений	
	8. Расчет восстановительной стоимости строений	
	Самостоятельная работа	10
	Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литерат	уры;
	подготовка к практическим работам с использованием методических рекоменда	аций
	преподавателя, оформление практических работ и подготовка их к защите.	
Курсовая работа	Кадастровая оценка земель населенных пунктов	17
	Самостоятельная работа	13
	Расчет и оформление курсовой работы, подготовка ее к защите.	
Учебная практика	Виды работ	108
	- составление кадастровой документации;	
	- изучение публикаций по проблемам кадастровой оценки собственности;	
	- приобретение умений и навыков анализа полученной информации с последующи	м ее
	изложением.	
	В	Зсего 360

3.4. Содержание обучения по профессиональному модулю (ПМ)(заочное обучение)

тем			освоения
1			
<u>I</u>	2	3	4
Раздел ПМ.02.		252	
Кадастры и кадастровая			
оценка земель		252	-
МДК 02.01.		252	
Кадастры и кадастровая оценка земель			
Тема 1.1.	Содержание	6	
Кадастр объектов	1. История развития кадастровых работ	U	2
недвижимости	2. Нормативно-правовая основа кадастра		
	3. Основы кадастровой деятельности		
	4. Объекты (объекты недвижимости) кадастровых отношений, их классификация		
	5. Виды кадастров, их содержание и назначение		
	6. Государственный кадастр недвижимости		
	7. Мировой опыт становления кадастра		
	8. Обзор законодательных актов по кадастровой деятельности		
	9 Типология зданий		
	10 Типология сооружений		
	11. Категорийность жилых домов		
	1		
	12 Рассмотрение кадастровых градостроительных документов Самостоятельная работа	14	-
	Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы;	14	
	подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций		
	преподавателя, оформление практических работ и подготовка их к защите.		
Тема 1.2.	преподавателя, оформление практических расот и подготовка их к защите.  Содержание	6	=
Земельно-кадастровые	T.	U	2
работы	Городское расселение и пути его развития     Понятие земель населенных пунктов		

	3.	Зонирование городских земель				
	4.	Создание экологического каркаса				
	5.	Понятие земельного участка в землеустройстве				
	6.	Особенности разработки кадастра земель				
	7.	Городская черта. Вынос проекта городской черты				
	8.	Структуризация территории города				
	9.	Базисный (кадастровый) план города				
	10. Кадастровое деление территории					
		постоятельная работа	51			
	1	тематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы;				
		готовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций				
		подавателя, оформление практических работ и подготовка их к защите.				
Тема 1.3.	Сод	ержание	6			
Экономическая	1.	Качественная оценка земель		2		
оценка городских земель	2.	Виды земельных платежей				
	3.	Кадастровая и рыночная стоимость недвижимости				
	4.	Комплексное ценовое зонирование территорий				
	5.	Коэффициенты относительной ценности территории				
	6.	Методика государственной оценки земель поселений				
	7.	Кадастровая оценка земель населенных пунктов				
	8.	Методика государственной оценки земельсельскохозяйственного назначения				
	9.	Кадастровая оценка земель сельскохозяйственного назначения				
	10.	Методика государственной оценки земель лесного фонда				
	11.	Экономическая оценка лесных земель				
	12.	Кадастровая оценка лесных земель				
	13.	Методика государственной оценки земель промышленности				
	14.	Кадастровая оценка земель промышленности				
	15.	Кадастровая оценка особо охраняемых территорий				
	16.	Кадастровая оценка садоводческих, огороднических и дачных объединений				
		постоятельная работа	40			
		тематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы;				
		готовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций				
	прег	подавателя, оформление практических работ и подготовка их к защите.				

Тема 1.4.	Содержание		
Картографо-геодезическое	1. Географические информационные системы		
обеспечение	2. История развития геодезического приборостроения		
кадастра	Самостоятельная работа		
	Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы;		
	подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций		
	преподавателя, оформление практических работ и подготовка их к защите.	10	
Тема 1.5.	Содержание		
Организация ведения гос-	1. Проведение государственного кадастрового учета объектов недвижимости		2
ударственного кадастро-	2. Состав документов и документооборот при осуществлении кадастрового учета		
вого и технического учета	3. Осуществление учета вновь образованных объектов недвижимости		
	4. Особенности кадастрового учета ранее учтенных объектов недвижимости		
	5. Принятие решений о приостановках, отказах в осуществлении кадастрового учета		
	6. Виды ошибок в ГКН и порядок их исправления		
	7. Инвентаризация земельных участков		
	8. Инвентаризация строений		
	Самостоятельная работа	41	
	Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы;		
	подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций		
	преподавателя, оформление практических работ и подготовка их к защите.		
Курсовая работа	Кадастровая оценка земель населенных пунктов	6	
	Самостоятельная работа	28	
	Расчет и оформление курсовой работы, подготовка ее к защите.		
Учебная практика	Виды работ	108	
	- составление кадастровой документации;		
	- изучение публикаций по проблемам кадастровой оценки собственности;		
	- приобретение умений и навыков анализа полученной информации с последующим ее		
	изложением.		
	Всего	360	

#### 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

#### 4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация профессионального модуля обеспечена наличием лаборатории Компьютеризации профессиональной деятельности.

#### Оборудование лаборатории:

- учебная мебель (столы компьютерные, стулья, стол и стул для преподавателя);
- магнитно-маркерная доска;
- персональные компьютеры

#### Технические средства обучения:

Мультимедийная система (переносная):

- мультимедийный проектор,
- ноутбук;
- настенный экран;
- интернет.

Реализация профессионального модуля предполагает обязательную учебную практику.

#### 4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Список нормативно-правовых актов

- 1. Российская Федерация. Законы. Градостроительный кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс]: федер. закон Рос. Федерации от 22.12.2004 № 190-Ф3: [ред. от 25.12.2018]. URL: www.consultant.ru. (дата обращения 20.03.2019).
- 2. Российская Федерация. Законы. Земельный кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс] : федер. закон Рос. Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ : [ред. от 13.07.2015]. URL: <a href="www.consultant.ru">www.consultant.ru</a> (дата обращения 20.03.2019).
- 3. Российская Федерация. Законы. Налоговый кодекс Российской Феде-рации (часть первая) [Электронный ресурс] : федер. закон Рос. Федерации от 31.07.1998 № 146-Ф3 : [08.07.2015]. URL: <a href="www.consultant.ru">www.consultant.ru</a> (дата обращения 20.03.2019).
- 4. Российская Федерация. Законы. Налоговый кодекс Российской Федерации (часть вторая) [Электронный ресурс]: федер. закон Рос. Федерации от 05.08.2000 № 117-Ф3: [01.07.2015]. URL: www.consultant.ru(дата обращения 20.03.2019).
- 5. Российская Федерация. Законы. Об оценочной деятельности в Российской Федерации [Электронный ресурс]: федер. закон Рос. Федерации от 29.07.1998 № 135-Ф3: [ред. от 13.07.2015]. URL: www.consultant.ru(дата обращения 20.03.2019).
- 6. Российская Федерация. Законы. О государственном кадастре недвижимости [Электронный ресурс] :федер. закон от 24.07.2007 № 221-Ф3 : [ред. от 13.07.2015]. URL: www.consultant.ru. (дата обращения 20.03.2019).
- 7. Российская Федерация. Минэкономразвития. Об утверждении Классификатора видов разрешенного использования земельных участков [Электронный ресурс]: приказ Министерства экономического развития от 01.09.2014 № 540. URL: www.consultant.ru(дата обращения 20.03.2019).

- 8. Российская Федерация. Минэкономразвития. Об утверждении Методических рекомендаций по определению кадастровой стоимости объектов недвижимости жилого фонда для целей налогообложения и методических рекомендаций по определению кадастровой стоимости объектов недвижимости нежилого фонда для целей налогообложения [Электронный ресурс]: приказ М-ваэкон. развития и торговли Рос. Федерации от 03.11.2006 № 358. URL: <a href="www.consultant.ru">www.consultant.ru</a>(дата обращения 20.03.2019).
- 9. Российская Федерация. Минэкономразвития. Об утверждении Методических указаний по государственной кадастровой оценке земель населенных пунктов [Электронный ресурс]: приказ М-ваэкон. развития и торговли Рос. Федерации от 15.02.2007 № 39 : [ред. от 11.01.2011]. URL: <a href="www.consultant.ru">www.consultant.ru</a>(дата обращения 20.03.2019).
- 10. Российская Федерация. Минэкономразвития. Об утверждении Правил ведения единого государственного реестра объектов капитального строительства [Электронный ресурс]: приказ М-ваэкон. развития и торговли Рос. Федерации от 08.09.2006 № 268 : [ред. от 18.02.2009]. URL: www.consultant.ru(дата обращения 20.03.2019).
- 11. Российская Федерация. Минэкономразвития. Об утверждении Федерального стандарта оценки «Определение кадастровой стоимости объектов недвижимости (ФСО №4)» [Электронный ресурс]: приказ М-ваэкон. развития Рос. Федерации от  $22.10.2010 \, № 508$ : [ред. от 22.06.2015]. URL: <a href="www.consultant.ru">www.consultant.ru</a> (дата обращения 20.03.2019).
- 12. Российская Федерация. Минэкономразвития. Об утверждении Федерального стандарта оценки «Требования к отчету об оценке (ФСО № 3)» [Электронный ресурс]: приказ М-ваэкон. развития и торговли Рос. Федерации от 20.07.2007 № 254. –URL: www.consultant.ru. (дата обращения 20.03.2019).
- 13. Российская Федерация. Роснедвижимость. Об утверждении Технических рекомендаций по государственной кадастровой оценке земель населенных пунктов [Электронный ресурс]: приказ Федер. агентства кадастра объектов недвижимости от 29.06.2007 № П/0152: [ред. от 14.08.2008]. URL: <a href="www.consultant.ru">www.consultant.ru</a> (дата обращения 20.03.2019).
- 14. Российская Федерация. Приказ Минстроя. Об утверждении временной методики оценки жилых помещений: федеральный закон от 30.10.1995 г. № 17 115. [Электронный ресурс]. URL: http://consultant.ru (дата обращения 20.03.2019).
- 15. Российская Федерация. Распоряжение Мин. Имущества. Об оценке имущества, находящегося в федеральной собственности: федеральный.закон от 23.06.2000 г. №112. [Электронный ресурс]. URL: <a href="http://consultant.ru">http://consultant.ru</a> (дата обращения 20.03.2019).
- 16. Российская Федерация. Распоряжение Мин. Имущества. Об утверждении Методических рекомендаций по определению рыночной стоимости земельных участков: федеральный закон от 06.03.2002 г. № 568. [Электронный ресурс]. URL: <a href="http://consultant.ru">http://consultant.ru</a> (дата обращения 20.03.2018).
- 17. Российская Федерация. Иркутская область. Постановление Правительства Иркутской области. Об утверждении результатов государственной кадастровой

оценки земель населенных пунктов № 517-пп от 15 ноября 2013 года. [Электронный ресурс]. – URL: https://www.glavbukh.ru(дата обращения 23.03.2019).

- 18. Стандарт по налоговой политике [Электронный ресурс] / Междунар. о-во налоговых оценщиков (МОНО). –URL:www.iaao.org. (дата обращения 20.03.2019).
- 19. Методические рекомендации по оценке объектов недвижимости (здания, помещения, сооружения, объекты незавершенного строительства), подлежащих государственной кадастровой оценке. М.: НИПКЦ Восход-А, 2012. 116 с.

#### Основная литература

1. Быкова, Е.Н. Техническая инвентаризация объектов капитального строительства [Текст]: учебное пособие для вузов: допущено УМО по образованию в обл. землеустройства и кадастров / Е.Н. Быкова, В.А. Павлова. — СПб: Лань, 2018. — 160 с. — (Учебники для вузов.Специальная литература).

#### Дополнительная литература

- 1. Бородина, О. С. Алгоритмы экономической (кадастровой) оценки городских земель и территориально-экономического зонирования. [Электронный ресурс]. URL: <a href="http://www.bestreferat.ru/referat-51524.html">http://www.bestreferat.ru/referat-51524.html</a>.
- 2. Коростелев, С. П. Кадастровая оценка недвижимости: учеб.пособие / С. П. Коростелев. М.: Маросейка, 2019. 356 с.
- 3. Пылаева, А. В. Развитие кадастровой оценки недвижимости: учебное пособие / А.В. Пылаева; Нижегор. фил. Рос. акад. народ. хоз-ва и гос. службы при Президенте Рос. Федерации. Н-Новгород: РАН-ХиГС, 2017. 136 с.
- 4. Сапожников, П. М. Государственная кадастровая оценка земель сельскохозяйственного назначения Российской Федерации / под общ.ред. П. М. Сапожникова, С. И. Носова. М.: НИПКЦ Восход-А, 2017. 160 с.

#### Электронные ресурсы

- 1. Библиотека недвижимости[Электронный ресурс]. URL: http://www.bookkery.ru/library/267/content-13875/
- 2. Публичная кадастровая карта Росреестра [Электронный ресурс]. URL: http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline.
- 3. Сайт Федерального агентства кадастра объектов недвижимости [Электронный ресурс]. URL: http://www.kadastr.ru.

## 4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Образовательное учреждение располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов практических занятий, междисциплинарной и модульной подготовки, предусмотренных паспортом модуля. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Освоение модуля предусматривает:

- выполнение обучающимся практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров;
  - освоение обучающимся программы модуля в условиях созданной соответ-

ствующей образовательной среды в образовательном учреждении или в профильных организациях;

- проведение учебной практики для получения первичных профессиональных уменийв организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Образовательное учреждение обеспечено необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

При освоении модуля предусматриваются групповые и индивидуальные консультации.

Освоение модуля обеспечивается учебно-методической документацией по всем междисциплинарным курсам модуля. Каждый обучающийся имеет доступ к базам данных и библиотечным фондам образовательного учреждения. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет.

Внеаудиторная работа сопровождается методическим обеспечением.

Освоению профессионального модуля предшествует изучение следующих дисциплин:

Основы экономической теории

Экономика организации

Документационное обеспечение управления

Правовое обеспечение профессиональной деятельности

Бухгалтерский учет и налогообложение

#### 4.4. Перечень занятий, проводимых в активных и интерактивных формах

Общее количество аудиторных часов – 166 часов

Занятия в активных и интерактивных формах –8 часов (5 %)

No॒	Тема занятия	часы	Форма проведения
1	Мировой опыт становления кадастра	2	Тематическая дискуссия
2	Кадастровое деление территории г. Иркутска	2	Анализ конкретных ситуаций
3	История развития геодезического приборостроения	2	Просмотр и обсуждение видеофильмов
4	Современные технологии и правила эксплуатации геодезического оборудования	2	Просмотр и обсуждение видеофильмов

#### 4.5. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров, обеспечивающих обучение по **ПМ.02Осуществление кадастровых отношений**:

- наличие высшего профессионального образования, соответствующего профилю преподаваемых разделов модуля «Осуществление кадастровых отношений» по специальности 21.02.05 «Земельно-имущественные отношения»;
- опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы;
- повышение квалификации, в том числе прохождение стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

Руководителями практики от учебного заведения должны быть преподаватели общепрофессиональных дисциплин и профессионального модуля.

#### Руководители практики должны:

- иметь практический опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы;
- нести ответственность за освоение студентами профессиональных и общих компетенций;
- оказывать квалифицированную помощь студентам и давать профессиональные наставления;
- контролировать деятельность обучающихся по выполнению ими своих обязанностей.

### 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Код		Основные показатели оцен-			
Код	Содержание	ки результата	Методы оценки		
	Промуниом				
Практический опыт, умения:					
ПК 2.1.	ПО 1. Ведения кадастровой	Соответствие требованиям	- Устный опрос;		
	деятельности;	Федерального закона от 24	- Решение задач;		
		июля 2007 г. N 221-ФЗ «О	- Тестирование;		
		государственном кадастре не-	- Промежуточная		
	W2 O	движимости»	аттестация в фор-		
	У 2. Осуществлять кадастровую дея-	Соблюдение технологической	ме устного эк-		
	тельность;	последовательности проведе-	замена;		
	V O Ohonyygay yononon yo yagyo yo	ния кадастровых работ	- Защита отчета		
	У 8. Оформлять договор подряда на	Составление договора под-	по учебной прак-		
	выполнение кадастровых работ;	ряда на кадастровые работы	тике;		
	У 9. Владеть правовыми основами	Выполнение требований ФЗ № 221 при оформлении ка-	- Промежуточная		
	кадастровых отношений (Федеральный закон от 24 июля 2007 г. N 221-	дастровой документации	аттестация в фор-		
	ФЗ "О государственном кадастре не-	дастровой документации	ме практических ситуаций в рам-		
	движимости").		ках квалифи-		
ПК 2.2.	У 6. Проводить обследование	Соблюдениетехнологии	ках квалифи-		
1110 2.2.	объекта и составлять технический	определения кадастровой	мена;		
	план здания, сооружения.	стоимости объектов	- Экспертное		
ПК 2.3.	У 4.Составлять межевой план с гра-	Использование современных	наблюдение.		
11K 2.3.	фической и текстовой частями;	технологий при проведении	illusiii e diiilisi		
	фической и текстовой частями,	геодезических измерений			
	У 5. Организовывать согласование	Составление акта согласова-			
	местоположения границ земельных	ния местоположения границ			
	участков и оформлять это актом.	земельных участков			
ПК 2.4.	У 1.Формировать сведения об объ-	Выполнение требований ГКН			
	екте недвижимости в государствен-	при паспортизации объектов			
	ный кадастр недвижимости;	недвижимости			
	У 7. Формировать сведения в госу-	Соблюдение требований ГКН			
	дарственный кадастр недвижимости	в процессе создания карто-			
	о картографической и геодезической	графо-геодезической основы			
	основах кадастра.	кадастра			
ПК 2.5.	У 3. Выполнять кадастровую работу	Оформление документации			
	по подготовке документов для осу-	для целей кадастрового учета			
	ществления кадастрового учета.				
OK 1.	У 9. Владеть правовыми основами	Демонстрация интереса к бу-			
	кадастровых отношений (Федераль-	дущей профессии			
	ный закон от 24 июля 2007 г. N 221-	_			
	ФЗ "О государственном кадастре не-				
	движимости").				
ОК 2.	У 9. Владеть правовыми основами	Учет влияния происходящих			
	кадастровых отношений (Федераль-	социально-экономических и			
	ный закон от 24 июля 2007 г. N 221-	политических процессов на			
	ФЗ "О государственном кадастре не-	развитие кадастровой дея-			
	движимости").	тельности			

OIC 2	V 4 Commence visited and a man	П	
ОК 3.	У 4.Составлять межевой план с гра-	Применение методов и спосо-	
	фической и текстовой частями.	бов составления кадастровых	
		планов; оценка их эффектив-	
		ности и качества	
ОК 4.	У 5. Организовывать согласование	Решение стандартных и не-	
	местоположения границ земельных	стандартных профессиональ-	
	участков и оформлять это актом.	ных задач в области ка-	
		дастровых отношений	
OK 5.	У 3. Выполнять кадастровую работу	Эффективный поиск необ-	
	по подготовке документов для осу-	ходимой информации, опре-	
	ществления кадастрового учета.	деление источников ин-	
	-	формации, включая электрон-	
		ные	
ОК 6.	У 7. Формировать сведения в госу-	Взаимодействие с обучающи-	
	дарственный кадастр недвижимости	мися, преподавателями в ходе	
	о картографической и геодезической	обучения	
	основах кадастра.		
ОК <b>7.</b>	У 6. Проводить обследование объ-	Организация самостоятель-	
	екта и составлять технический план	ных занятий при изучении	
	здания, сооружения.	профессионального модуля	
ОК 8.	У 2. Осуществлять кадастровую дея-	Коррекция результатов соб-	
	тельность.	ственной работы	
ОК 9.	У 1.Формировать сведения об объ-	Учет при осуществлении ка-	
	екте недвижимости в государствен-	дастровой деятельности от-	
	ный кадастр недвижимости.	ношение объектов недвижи-	
	1	мости к историко-	
		культурному наследию	
OK 10.	У 8. Оформлять договор подряда на	Соблюдение требований пра-	
	выполнение кадастровых работ	вил техники безопасности при	
	, 1 1	производстве кадастровых	
		работ	
	3	нания:	
ПК 2.1.	3 1. Предмет регулирования отноше-	Изложение основных понятий	- Устный опрос;
	ний, связанных с ведением государ-	кадастровой деятельности	- Решение задач;
	ственного кадастра недвижимости;		- Тестирование;
	3 2. Принципы ведения государ-	Обобщение принципов веде-	- Промежуточная
	ственного кадастра недвижимости.	ния кадастра недвижимости	аттестация в фор-
ПК 2.2.	36. Основания осуществления	Обоснование проведения ка-	ме устного эк-
	кадастрового учета.	дастрового учета для целей	замена;
	,, <u>r</u> <i>j</i> 222	определения кадастровой	<ul> <li>Защита отчета</li> </ul>
		стоимости земель	по учебной прак-
ПК 2.3.	3 3. Геодезическая основа кадастра	Обзор современных геодези-	тике;
	недвижимости;	ческих приборов	- Промежуточная
	3 4. Картографическая основа ка-	Описание и классификация	аттестация в фор-
	дастра недвижимости.	кадастровых карт	ме практических
ПК 2.4.	3 7. Особенности осуществления ка-	Выявление особенностей про-	ситуаций в рам-
1111 2.4.	дастрового учета отдельных видов	ведения кадастрового учета	ках квалифи-
	= *	ведения кадастрового учета	кационного экза-
	объектов недвижимости;	Ommonovers ====================================	мена;
	3 8. Порядок освидетельствования	Определение порядка прове-	- Экспертное
	объекта и основы технической	дения технического учета	1

	инвентаризации.		наблюдение.
ПК 2.5.	3 5.Состав сведений государственного кадастра недвижимости об объекте недвижимости.	Систематизация сведений об объекте недвижимости	
OK 1.	3 1. Предмет регулирования отношений, связанных с ведением государственного кадастра недвижимости.	Осознание своих возможно- стей в получении образования и его применение в професси- ональной деятельности	
OK 2.	3 1. Предмет регулирования отношений, связанных с ведением государственного кадастра недвижимости.	Анализ происходящих социально-экономических и политических процессов	
OK 3.	3 4. Картографическая основа кадастра недвижимости.	Выбор методов и способов составления кадастровых карт, оценка их эффективности и качества	
ОК 4.	3 3. Геодезическая основа кадастра недвижимости.	Нахождение решения стандартных и нестандартных профессиональных задач в области кадастровых отношений	
OK 5.	36. Основания осуществления кадастрового учета.	Анализ необходимой информации, определение источников информации, включая электронные	
ОК 6.	3 5.Состав сведений государственного кадастра недвижимости об объекте недвижимости.	Установление связей с обучающимися, преподавателями в процессе обучения	
ОК <b>7.</b>	3 8. Порядок освидетельствования объекта и основы технической инвентаризации.	Определение самостоятельных занятий при изучении профессионального модуля	
ОК 8.	3 7. Особенности осуществления ка- дастрового учета отдельных видов объектов недвижимости	Самоанализ и оценка результатов собственной работы	
ОК 9.	3 2. Принципы ведения государственного кадастра недвижимости.	Отнесение объектов недвижимости к историко- культурному наследию	
OK 10.	3 8. Порядок освидетельствования объекта и основы технической инвентаризации.	Обобщение правил соблюдения техники безопасности кадастровых работ	