# МИНОБРНАУКИ РОССИИ ВЛАДИВОСТОКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

по профессиональному модулю

ПМ 03 Вспомогательная деятельность в сфере государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на объекты недвижимости, определения кадастровой стоимости

программы подготовки специалистов среднего звена 21.02.19 Землеустройство

Форма обучения: очная

Рабочая программа *учебной практики по профессиональному модулю* ПМ 03 Вспомогательная деятельность в сфере государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на объекты недвижимости, определения кадастровой стоимостиразработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования программы подготовки специалистов среднего звена специальности 21.02.19 Землеустройство, приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2022 г. № 336.

Разработчики:

Ятчук Е.Н, преподаватель высшей квалификационной категории

Рассмотрено и одобрено на заседании цикловой методической комиссии Земельноимущественных отношений

Протокол № 9 от «15» мая 2024 г.

Председатель ЦМК

Е.Н. Ятчук

подпись

Согласована:

Заместитель директора ООО «Изыскатель»

(подпись, печать)

### СОДЕРЖАНИЕ

- 1 ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ
- 2 ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЁННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ООП СПО
- 3 ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ
- 4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ
- **5** КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ
- 6 МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ЗАДАНИЙ И ПО ПОДГОТОВКЕ ОТЧЕТА ПО ПРАКТИКЕ
- 7 ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение А. Макет направления на практику

Приложение Б. Макет индивидуального задания на практику

Приложение В. Пример оформления дневника практики

Приложение Г. Рекомендации к оформлению отчета по практике

Приложение Д. Образец оформления титульного листа отчета по практике

Приложение Ж. Макет аттестационного листа

Приложение 3. Макет характеристики на студента

### 1 ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

### 1.1 Место практики в структуре основной образовательной программы

Учебная практика по профессиональному модулю ПМ 03 Вспомогательная деятельность в сфере государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на объекты недвижимости, определения кадастровой стоимостиявляется частью основной образовательной программы (далее ООП) подготовки специалистов среднего звена, в соответствии с ФГОС СПО по специальности 21.02.19 Землеустройство.

Практика проводится в 6 семестре, трудоёмкость составляет 108 часов, 3 недели.

Форма контроля - дифференцированный зачёт.

Форма проведения практики – концентрировано.

### 1.2 Цель и задачи практики

Целью учебной практики по профессиональному модулю *ПМ* 03 Вспомогательная деятельность в сфере государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на объекты недвижимости, определения кадастровой стоимости является формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта для последующего освоения общих и профессиональных компетенций по специальности.

#### Задачами практики являются:

- Умение использовать программные комплексы, применяемые для ЕГРН
- Формировать пакет документов для постановки на кадастровый учет объектов недвижимости и регистрации прав на него
  - Рассчитывать кадастровую стоимость
  - Предоставление сведений из ЕГРН
  - Оформление отчета.

# 2 ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЁННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ООП СПО

В ходе освоения учебной практики студент должен:

Уметь	У 3.1.01 Объяснять (в том числе по телефонной связи) о правилах и порядке				
	предоставления услуг в сфере кадастрового учета и регистрации прав на				
	объекты недвижимости, предоставления сведений, содержащихся в ЕГРН				
	У 3.1.02 Работать с обращениями и информационными запросами, в том				
	числе на Едином портале государственных и муниципальных услуг				
	(функций) и (или) региональных порталах государственных и				
	муниципальных услуг (функций).				
	У 3.2.01 Использовать технические средства по оцифровке документации				
	У 3.2.02 Проверять документы на соответствие нормам законодательства				
	Российской Федерации				
	У 3.3.01 Использовать современные программные продукты в сфере				
	государственного кадастрового учета и государственной регистрации прав на				
	объекты недвижимости, информационную систему, предназначенную для				
	ведения ЕГРН, средства коммуникаций и связи				
	У 3.3.02 Систематизировать сведения, содержащиеся в декларациях о				
	характеристиках объектов недвижимости, в различных видах и формах				
	У 3.5.01 Использовать программные продукты в сфере государственного				
	кадастрового учета и государственной регистрации прав на объекты				
	недвижимости, средства коммуникаций и связи.				

	У 3.5.02 Использовать геоинформационную систему, предназначенную для						
	создания планово-картографических материалов, средства коммуникаций и						
	связи.						
Знать	З 3.1.01 Законодательство РФ в сфере государственного кадастрового учета,						
	государственной регистрации прав на объекты недвижимости,						
	землеустройства, градостроительства и смежных областях знаний						
	3 3.1.02 Правила, стандарты, порядок и административный регламент						
	предоставления государственной услуги по государственному кадастровому						
	учету и государственной регистрации прав на объекты недвижимости						
	З 3.2.01 Требования к документам, представляемым для осуществления						
	государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации						
	прав на объекты недвижимости						
	З 3.2.02 Основания государственного кадастрового учета и государственной						
	регистрации прав на объекты недвижимости						
	З 3.3.01 Основные принципы работы в информационной системе,						
	предназначенной для ведения ЕГРН						
	З 3.3.02 Регламент работы Единого портала государственных и						
	муниципальных услуг (функций) и (или) региональных порталов						
	государственных и муниципальных услуг (функций)						
	З 3.5.01 Основные принципы работы в геоинформационных системах						
	З 3.5.02 Регламент работы единого портала государственных и						
	муниципальных услуг, регламент региональных государственных и						
	муниципальных услуг						
Владеть	Н 3.1.01 Консультирования граждан и организаций в сфере государственного						
	кадастрового учета и государственной регистрации прав на объекты						
	недвижимости						
	Н 3.2.01 Документационного сопровождения (прием заявления и выдача						
	документов) государственного кадастрового учета и государственной						
	регистрации прав на объекты недвижимости						
	Н 3.3.01 Использования информационной системы для ведения ЕГРН						
	Н 3.5.01 Работа в информационных системах, предназначенных для создания						
	документации в сфере кадастрового учета и (или) государственной						
	регистрации прав на объекты недвижимости						

## 3 ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

### 3.1 Этапы прохождения практики

Содержание учебной практики по профессиональному модулю ПМ 01. «Подготовка, планирование и выполнение полевых и камеральных работ по инженерногеодезическим изысканиям», структурированное по разделам и видам работ с указанием основных действий и последовательности их выполнения, приведено в таблице.

Этап практики	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся. Виды работ <sup>2</sup>	Количество часов	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы		
1	2	3	4		
Подготовительный	Собрание группы. Получить индивидуальные задания на практику. Пройти инструктаж по технике безопасности и пожарной безопасности	6	ПК 3.1-3.4		
подготовительный	Выбор объекта исследования	6	OK 01, 02,04, 05, 06, 09		
	Подбор нормативно-правовой документации, применяемой в сферекадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на объекты недвижимости	6			
	Аналитический обзор нормативно-правовой документации, применяемой всфере кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на объекты недвижимости.	6			
	Сбор и анализ исходной информации об объекте исследования	18			
Основной	Составление технологической схемы выполнения работ в сфере кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на объекты недвижимости.	12	ПК 3.1-3.4 ОК 01, 02,04, 05, 06, 09		
	Оформление договорных отношений (купляпродажа, аренд и т.д.).	12			
	Работа с порталом Росреестра	12			
	Составление сметы затрат при выполнении работ в сфере кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на объекты недвижимости.	6			
	Запрос сведений ЕГРН, работа с ПКК	6			
	Подготовка пакета документов для осуществления кадастровых процедур	6			
	1. Подготовить отчет по практике		ПК 3.1-3.4		
Заключительный	2. Защитить отчёт по практике	12	OK 01, 02,04, 05, 06, 09		
	Всего:	108			

### 4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

### 4.1 Требования к условиям проведения учебной практики

Для реализации программы профессионального модуля должны быть предусмотрены следующие специальные помещения: кабинет кадастрового учета, зданий и сооружений.

Оборудование учебных кабинетов и рабочих мест кабинетов:

Кабинет междисциплинарных курсов: количество посадочных мест - 30, стол для преподавателя – 1 шт., стул для преподавателя 1 шт., шкаф стеклянный 1 шт., тумбочка 1шт., ноутбук Асег Е1-531, проектор Proxima C3255., экран Lumien Есо 1 шт., колонки MicroLab 2.0. 1 шт., доска маркерная меловая комбинированная 1 шт.; дидактические пособия ПО: 1. Windows 8.1 (профессиональная лицензия № 45829305, бессрочно); 2. MS Office 2010 рго (лицензия № 48958910, № 47774898, бессрочно); 3. Yandex (свободное); 4. Google Chrome (свободное); 5. Internet Explorer (свободное)

Лаборатория компьютеризации профессиональной деятельности: количество посадочных мест - 12, стол для преподавателя 1 шт., стул для преподавателя 1шт., компьютерный стол 12 шт., офисное кресло 12 шт., графическая станция Workstantion core i7-6700, 2\*8Gb, 120Gb SSD, 500Gb HDD, Nvidia Quadro k620 12 шт., мониторы графических станций Philips2 12 шт., проектор Casio 1 шт, экран Lumien Eco., 1 шт., звуковые колонки USB 1 шт., доска маркерная меловая комбинированная 1 шт., дидактические пособия ПО: 1. Windows 8.1 (профессиональная лицензия № 47833968, бессрочно); 2. МЅ Office 2010 рго (лицензия № 48958910, № 47774898, бессрочно); 3. Стедо III (кадастр, топограф, конвертер), «Байкал Бизнес Центр» №49565 от 21.05.2018 по 21.05.2021; 4. Autodesk AutoCAD 2019 Edu (свободное); 5. Google Chrome (свободное);

### 6. Internet Explorer (свободное)

#### 4.2 Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

- 1. Варламов, А. А. Оценка объектов недвижимости: учебник / А.А. Варламов, С.И. Комаров; под общ. ред. А.А. Варламова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: ИНФРА-М, 2019. 352 с. (Высшее образование: Бакалавриат). ISB№978-5-16-015344-5. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1026054 Режим доступа: по подписке.
- **2.** Фокин, С. В. Основы кадастра недвижимости: учебное пособие / С.В. Фокин, О.Н. Шпортько. Москва: ИНФРА-М, 2021. 225 с. (Высшее образование: Бакалавриат). DOI 10.12737/textbook\_5c4057fa603bd9.54048042. ISB№978-5-16-014413-9. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1229013. Режим доступа: по полписке.
- **3.** Свитин, В. А. Теоретические основы кадастра: учебное пособие / В.А. Свитин. Минск: Новое знание; Москва: ИНФРА-М, 2020. 256 с. (Высшее образование: Бакалавриат). ISB№978-5-16-009975-0. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1090546. Режим доступа: по подписке.
- **4.** Слезко, В. В. Государственные кадастры и кадастровая оценка земель: учебное пособие / В.В. Слезко, Е.В. Слезко, Л.В. Слезко. Москва: ИНФРА-М, 2021. 297 с. (Среднее профессиональное образование). DOI 10.12737/1038977. ISB№978-5-16- 015494-7. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1038977 Режим доступа: по подписке.

Дополнительные источники:

5. Липски, С. А. Законодательное регулирование землеустройства и кадастровых отношений в постсоветской России: монография / С. А. Липски. — Москва: ИНФРА-М, 2020. — 216 с. — (Научная мысль). - ISB№978-5-16-015647-7. - Текст: электронный. - URL:

https://znanium.com/catalog/product/1044648. – Режим доступа: по подписке.

- **6.** Варламов, А. А. Кадастровая деятельность: учебник / А.А. Варламов, С.А. Гальченко, Е.И. Аврунев; под общ. ред. А.А. Варламова. 2-е изд., доп. Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. 280 с. (Среднее профессиональное образование). ISB№978-5-00091-576-9. Текст: электронный. URL:https://znanium.com/catalog/product/1216653— Режим доступа: по подписке.
- 7. Варламов, А. А. Организация и планирование кадастровой деятельности: учебник / А.А. Варламов, С.А. Гальченко, Е.И. Аврунев; под общ. ред. А.А. Варламова. 2-е изд. Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2019. 192 с. (Высшее образование: Бакалавриат). ISB№978-5-00091-687-2. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1008137. Режим доступа: по подписке.
- **8.** Буров, М. П. Планирование и организация землеустроительной и кадастровой деятельности: учебник для бакалавров / М. П. Буров. 3-е изд., доп. и перераб. Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. 336 с. ISB№978-5-394-03768-9. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1091148 Режим доступа: по подписке.
- **9.** Виноградов, А.В. Применение современных электронных тахеометров в топографических, строительных и кадастровых работах: учеб. пособие / А.В. Виноградов, А.В. Войтенко. Москва: Инфра-Инженерия, 2019. 172 с. ISB№978-5-9729-0271-2. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1053327 Режим доступа: по полписке.
- 10. Браверман, Б. А. Программное обеспечение геодезии, фотограмметрии, кадастра, инженерных изысканий: Учебное пособие / Браверман Б.А. Вологда:Инфра-Инженерия, 2018. 244 с.: ISB№978-5-9729-0224-8. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/989422. Режим доступа: по подписке.
- **11.** Судебно-кадастровая экспертиза: учеб. пособие / А.Ф. Волынский, В.А. Прорвич, И.С. Акимова [и др.]; под ред. А.Ф. Волынского и В.А. Прорвича. Москва: ИНФРА-М, 2018. 636 с. ISB№978-5-16-107430-5. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1012375 Режим доступа: по подписке.
- **12.** Савельева, Е. А. Экономика и управление недвижимостью: учебное пособие / Е. А. Савельева. Москва: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2020. 336 с. ISB№978-5-9558-0291-6. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1085897. Режим доступа: по подписке.
- **13.** Современные профессиональные базы данных по дисциплинам (модулям) программы подготовки специалистов среднего звена 21.02.19 Землеустройство (ЭИОС ОмГАУ-Moodle).
  - 14. Справочная правовая система КонсультантПлюс.
  - 15. Электронно-библиотечная система издательства «Лань».
  - **16.** Электронно-библиотечная система «Znanium.com».
- **17.** Электронно-библиотечная система «Электронная библиотека технического ВУЗа («Консультант студента»).

### 5 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
ПК 3.1. Консультировать по вопросам регистрации прав на объекты недвижимости, и предоставления сведений, содержащихся вЕдином государственном реестре недвижимости (ЕГРН)	законодательства Российской Федерации в сферегосударственного кадастрового учета, землеустройства,	
ПК 3.2. Осуществлять документационное сопровождение в сфере кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на объекты недвижимости	Правильность использования программных комплексов, применяемых для ведения ЕГРН; Грамотность при ведении электронного документооборота; Правильность использования копировально-множительного оборудования; Знание порядка ведения архива и правил хранения документов; Знание геодезической и картографической основы ЕГРН.	Текущий контроль в форме устного опроса; контрольные работы по темам; защиты практических работ
ПК 3.3. Использовать информационную систему, предназначенную для ведения ЕГРН	Знание ведомственных актов и порядка ведения ЕГРН; Знание порядка предоставления сведений, содержащихся в ЕГРН.	Текущий контроль в форме устного опроса; контрольные работы по темам; защиты практических работ.
ПК 3.5. Осуществлять цифровизацию планово-картографических материалов	документации в сфере кадастрового учета и (или) государственной	форме устного опроса; контрольные работы по темам; защиты практических

Для оценки достижения запланированных результатов обучения по практике разработаны контрольно-оценочные средства для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, которые прилагаются к программе практики.

### 6 МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ЗАДАНИЙ И ПО ПОДГОТОВКЕ ОТЧЕТА ПО ПРАКТИКЕ

#### 6.1 Общие положения

Направление студентов на практику оформляется приказом, которым утверждается вид практики, сроки проведения практики, место прохождения практики, руководитель практики из числа преподавателей и мастеров производственного обучения ВВГУ и руководитель практики от профильной организации.

Студент вправе самостоятельно выбрать место прохождения практики, согласовав его с руководителем от ВВГУ если программа практики будет реализована в данной организации (предприятии) в полном объеме.

Студенты, совмещающие обучение с трудовой деятельностью, имеют право проходить практику в организации (предприятии) по месту работы в случаях, если осуществляемая ими профессиональная деятельность соответствует целям практики.

Продолжительность рабочего дня студентов при прохождении практики составляет 36 часов в неделю независимо от возраста.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов выбор мест прохождения практик согласуется с требованием их доступности для данных обучающихся и практика проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья. При необходимости (по заявлению обучающегося) предоставляется учебная информация в доступных формах: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания, консультации и др.

### Сведения о местах проведения практик

Учебная практика проводится в колледже, структурных подразделениях университета / в профильных организациях на основе договоров, заключаемых между образовательной организацией и организациями.

## 6.2 Обязанности руководителей практики и обучающихся

Руководитель практики от ВВГУ:

- проводит организационное собрание, на котором знакомит обучающихся с особенностями проведения и с содержанием практики;
  - выдает студенту индивидуальное задание на практику и рабочий график (план);
- участвует в распределении обучающихся по рабочим местам и видам работ в организации;
- осуществляет контроль за соблюдением сроков проведения практики и соответствием ее содержания требованиям, установленным ООП СПО;
- оказывает методическую помощь (консультирование) обучающимся при выполнении ими индивидуальных заданий;
- по окончанию практики проводит промежуточную аттестацию в форме защиты отчета по практике;
- выставляет результат промежуточной аттестации в ведомость и зачетную книжку студента.

Руководитель практики от профильной организации:

- совместно с руководителем практики от ВВГУ разрабатывает рабочий график (план) проведения практики;
- согласовывает индивидуальные задания, содержание и планируемые результаты практики;
- организует практику студентов в соответствии с программой практики и заключенным договором на практику, определяет рабочие места студентам, обязанности и круг выполняемых в период практики задач, не допускает использование студентовпрактикантов на должностях, не предусмотренных программой практики;

- проводит инструктаж студентов по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка;
- обеспечивает безопасные условия прохождения практики студентам, отвечающие санитарным правилам и требованиям охраны труда;
- оказывает методическую помощь (консультирование) обучающимся при выполнении ими индивидуальных заданий;
- принимает выполненную работу, оценивает результаты прохождения практики обучающимися, результат оформляет в аттестационном листе о прохождении практики и характеристике на обучающегося.

### Обучающийся должен:

- присутствовать на организационном собрании по практике;
- своевременно прибыть на место практики с предъявлением направления;
- соблюдать внутренний распорядок, выполнять требования охраны труда и режима рабочего дня, соответствующие действующим нормам трудового законодательства:
  - полностью выполнять все виды работ в сроки, установленные заданием на практику;
  - ежедневно заполнять дневник практики;
- по завершению практики в установленные сроки сдать руководителю практики от ВВГУ, оформленные в соответствии с требованиями настоящей программы отчетные документы по практике.

### 6.3 Документы, регламентирующие проведение практики

Для прохождения практики студенту выдается:

- направление на практику (Приложение А);
- индивидуальный договор на практику, который заключается между ВВГУ и учреждениями, организациями, предприятиями независимо от их форм собственности, в соответствии с которыми последние обязаны предоставлять места для прохождения практики студентам-практикантам;
  - индивидуальное задание (Приложение Б);
  - макет дневника практики (Приложение В);
  - рекомендации по оформлению отчета по практике (Приложения Г, Д).

Руководитель практики от профильной организации оформляет аттестационный лист о результатах прохождения практики обучающимся (Приложение Ж) и характеристику (Приложение 3).

#### 6.4 Контроль и оценка результатов практики

<u>Контроль за прохождением практики</u> осуществляется руководителем практики от ВВГУ в период посещения мест проведения практики, бесед с руководителями практики от предприятий, встреч с обучающимися.

По окончанию практики студенты предоставляют руководителю документы, свидетельствующие о выполнении программы практики в полном объеме:

- дневник и отчет по практике в соответствии с индивидуальным заданием;
- аттестационный лист и характеристику на обучающегося, оформленные руководителем практики от предприятия.

Дневник практики (Приложение В) ведется студентом ежедневно, в нем указываются дата, виды и объем работ, выполненных за день, а также проставляется оценка и подпись руководителя практики от предприятия.

По итогам практики руководителями формируются аттестационные листы освоения (Приложение Ж), содержащие сведения об уровне обучающимся (Приложение профессиональных компетенций, a также характеристики обучающихся за период прохождения практики.

Дневник, аттестационный лист. характеристика заверяются печатью и подписью руководителя практики от предприятия.

На протяжении всего периода работы в организации студент должен в соответствии с программой практики собирать и обрабатывать необходимый материал, а затем представить его в виде оформленного отчета о практике своему руководителю. Отчет о практике является основным документом студента, отражающим, выполненную им во время практики работу. Отчет о практике составляется индивидуально каждым студентом. В плане – графике по практике рекомендуется отводить завершающие 2-3 дня для составления, редактирования и оформления отчета студентами.

Отчет о практике должен включать текстовый, графический и другой иллюстративный материал. Отчет должен отражать выполнение индивидуального задания программы практики, заданий и поручений, полученных от руководителя практики организации (предприятия). Отчет должен содержать анализ деятельности организации (предприятия), выводы о приобретенных навыках и практическом опыте по конкретным видам работ. Рекомендации по написанию и оформлению отчета приведены в Приложениях Г, Д.

#### Аттестация по практике.

Оформленный отчет по практике с прилагаемыми к нему документами (дневник практики, аттестационный лист, характеристика) сдаются руководителю практики студентом в сроки, определенные графиком учебного процесса и этапами прохождения практики. Результаты обучения по практике оцениваются руководителем практики от ВВГУ на зачете с выставлением оценки. К сдаче зачета в форме защиты отчета по практике допускаются студенты, выполнившие требования программы практики и предоставившие отчетные документы. Руководитель практики на основании критериев, представленных в КОС по практике, проводит промежуточную аттестацию и выставляет результат в ведомость и зачетную книжку студента.

Студент, на защитивший в установленные сроки отчет по практике, считается имеющим академическую задолженность.

Студент, не выполнивший программу практики по уважительной причине (без уважительной причины), направляется на практику повторно в свободное от учебы время.

# приложение а

# Макет направления на практику

# НАПРАВЛЕНИЕ № \_\_

		Фамилия, имя, отч	нество			
Курс г	руппа					
Направляется для прохож	дения					
(учебной практики/ произв	одственной пра	жтики (по профил (преддипломно		ти) / произв	водстве	нной практики
В		ция / предприятие				<del></del>
Продолжительность прак			_			в 201
г.	111KH C \\		110 (	·		B 201_
Руководитель практики						
•						
фамилия, имя, отчество, д						
Телефон для контакта:						
Эл. почта:						
Зам. директора по УПР						
Контрольный отрывной срок)		•	-	іся в ко	лледэ	ж в 10-дневный 
Сообщает, что студент	1	паименование предп	риятия			
Прибыл к месту п				20г.	И	направлен в
В ДОЛЖНОСТИ						
в должности Руководитель практики о	<sup>уче</sup> г предприя	ника, рабочего, дубл ГИЯ	пера и т.д.			
	до	олжность, ФИО, № т	елефона			
Адрес (прописка) студент	ra					
	для студен	тов, выезжающих в	другие населенны	— не пункты		
Адрес места работы						
МП Подпись рук Дата	оводителя _					

### приложение б

## Макет индивидуального задания на практику

### МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Владивостокский государственный университет» Колледж сервиса и дизайна

### ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ

Студент (ка)					
Фамилия Имя Отчество					
обучающийся (аяся) на курсе, по специальности					
в объеме <u>часов</u>					
в период с «» 20 г. по «» 20_ г.					
в организации					
наименование организации, юридический адрес					
Виды и объем работ в период учебной практики:					
№ Виды работ Кол-во часов	$\neg$				
№ Виды работ Кол-во часов п/п					
	-				
1	-				
	_				
70 -					
Дата выдачи задания «»20 г.					
Срок сдачи отчета по практике «»20 г.					
Руководитель практики от ОУ / /					
Согласовано:					
Руководитель практики от предприятия/					

### приложение в

### Пример оформления дневника практики

# ДНЕВНИК прохождения учебной практики

	Фамилия Имя Отчество		
Специальность/пр	офессия		
Группа			
Место прохожден	ия практики		
Сроки прохожден	ия с по		
	бочем месте «»20_ г		
Дата	Описание выполнения	Оценка	Подпись
(период)	производственных заданий (виды и объем работ, выполненных за день)	Эдении	руководителя практики
2-3 дня	Оформление отчёта практики		
последний день	Дифференцированный зачет		
Руководитель М.П.	под	пись	Ф.И.О.

- 1. Дневник ведется по каждому разделу практики.
- 2. Вначале дневника заполняется график прохождения практики по датам и количеству дней, в соответствии с программой практики, делается отметка о проведенном инструктаже по охране труда.
- 3. Ежедневно в графе «Описание выполнения производственных заданий» записывается проведенная работа в соответствии с программой практики и указанием непосредственного руководителя, а также заносятся подробные описания действий, студента на практике.
  - 4. В записях следует четко выделить:
  - с чем ознакомился

Студент (ка)

- что видел и наблюдал
- что было проделано самостоятельно
- 5. В графе «Оценка» и «Подпись руководителя практики» учитывается выполнение указаний по ведению дневника, проставляется оценка качества проведенных самостоятельных работ.

#### ПРИЛОЖЕНИЕ Г

### Рекомендации к оформлению отчета по практике

Отчет оформляется в соответствии с требованиями СК-СТО-ТР-04-1.005-2015 «Требования к оформлению текстовой части выпускных квалификационных работ, курсовых работ (проектов), рефератов, контрольных работ, отчетов по практикам, лабораторным работам. Структура и правила оформления».

Рекомендуется следующий порядок размещения структурных элементов в отчете:

- 1. Титульный лист;
- 2. Направление на практику;
- 3. Индивидуальное задание;
- 4. Отчет о выполнении заданий по практике, включающий в себя: введение, основную часть, заключение, список использованных источников, приложения.
  - 5. Дневник по практике;
  - 6. Характеристика на практиканта;
  - 7. Аттестационный лист;

Структурные элементы перечислены в порядке размещения их в документе.

Все необходимые материалы по практике комплектуются студентом в папкускоросшиватель.

### Структура отчета по практике

**Титульный лист** - первая страница отчета, содержит следующие реквизиты: наименование министерства, полное наименование учебного заведения, наименование и вид практики, сведения об авторе работы, сведения о руководителе практики. (Приложение E)

Содержание - перечисление информационных блоков отчёта с указанием соответствующих страниц.

**Введение** - включает формулировку задания на практику, цели и задачи прохождения практики, перечень основных видов работ, выполняемых в процессе практики, дается краткая характеристика организации (предприятия) - места прохождения практики, ее организационная структура, виды деятельности и т. д.

Основная часть - разделяется на несколько частей, согласно индивидуальному заданию, включает в себя описание организации работы в процессе практики; описание практических задач, решаемых студентом за время прохождения практики, полученный практический опыт и умения, приобретенные обучающимся во время прохождения практики

Заключение — содержит в себе выводы о результатах выполненных работ; необходимо описать навыки и умения, приобретенные за время практики; дать предложения по совершенствованию и организации работы предприятия или участка, на котором проходила практика; сделать индивидуальные выводы о практической значимости для себя пройденного вида практики.

**Список использованных источников** — оформляется в соответствии с требованиями СК-СТО-ТР-04-1.005-2015 (п. 4.9).

**Приложения** - раздел, содержащий образцы и копии документов, рисунки, таблицы, фотографии изображения, схемы, и т.д., по перечню приложений, указанному в программе практики.

Рекомендуемый объём отчёта по учебной практике, практике по профилю специальности – от 10 до 15 листов, по преддипломной практике 15-20 листов формата А4 (без учёта приложений).

### приложение д

### Образец оформления титульного листа отчета по практике

### МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ВЛАДИВОСТОКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ Колледж сервиса и дизайна

# ОТЧЕТ ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ

по профессиональному модулю

ПМ 03 Вспомогательная деятельность в сфере государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на объекты недвижимости

программы подготовки специалистов среднего звена 21.02.19 Землеустройство

период с «»	_ по «»	20 года
Студент: группа подпись		Ф.И.О.
Организация:		
Руководитель практики	подпись	/Ф.И.О./
Отчет защищен:		

Владивосток 20\_\_\_\_

# приложение ж

# Макет аттестационного листа

# АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

Студент					
обучающийся на _ кур		<i>Имя Отчес</i> и/професс			
	код и н		 е		<del></del>
прошел учебную		ПО	профессион	иальному	модулю
	(индекс, т	наименова	ние)		
в объеме _ часов в пери					
c20 B	г. по		20 г.		
	наименова	иние организ	ации		
Виды и качество вып	олнения работ в пе	ериод про	кождения прак	стики:	
Код и формулировка формируемых профессиональных компетенций	Виды работ, выполненных обучающимся во время практики в рамках овладения компетенциями			Качество выполнения работ (отлично, хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно)	
•	е освоения обучают на продвинутом ур пороговом уровне /	овне / осво	ены на базовол	л уровне /	енций:
Дата	20 г.				
Оценка за практику					
Руководитель практики	и от предприятия	одпись Ф	Р.И.О.		
М.П.					

# приложение 3

# Макет характеристики на студента

## ХАРАКТЕРИСТИКА

# о прохождении учебной практики

Студент			
•	(ФИО студента)	№ курса/группы	
проходил практику с	,	ПО	202 г.
на			
	название пр	едприятия	
в подразделении			
За период проуождени	название по практики ступент по		ей, из них по уважительно
причине отсутствовал			
дней.	<del> </del>		/
безопасности.	е соолюдал трудовую	о дисциплину и	/или правила техники
Отмечены нарушения	я трудовой дисципли	ны и /или прави	л техники безопасности
Студент не справился со след	дующими видами работ	:	
За время прохождения практи	ики показал, что		
что умеет/не умеет планир способен налаживать взаим уровень культуры поведени сформированности умений в В отношении выполне	оотношения с другим ия, умеет/не умеет ра	ть собственную д и сотрудниками, ботать в команде гельности.	имеет/не имеет хороший
За время учебной практ практический опыт и подгото по специальности:			*
Результат практики:			
Программа практики выполнена	успешно в полном объеме /програл не выполнен	_	в полном объеме/ программа практики
Руководитель практики от пр	едприятия, организаци	И	/
		(Ф.И.О.)	(подпись)
М.П.			
« »	20	гола	