

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
ФГОУ ВО «Государственный университет по землеустройству»  
Институт повышения квалификации «Информкадастр»  
Консалтинговый центр «Земинформ»

**Методические указания  
по выполнению выпускной аттестационной работы  
для слушателей программы  
профессиональной переподготовки по направлению  
«Землеустройство и кадастры»**

Москва, 2018

Автор: Т.А. Астахова.

Рецензент: доц. Данилович А.И.

© Государственного университета по землеустройству, 2018

## **Введение**

Методические указания разработаны с целью учебно-методического обеспечения подготовки выпускной аттестационной работы, являющейся итоговой отчетной работой слушателя программы профессиональной переподготовки по направлению «Землеустройство и кадастры».

Выпускная аттестационная работа имеет целью систематизацию, закрепление и расширение знаний, полученных в процессе изучения отдельных дисциплин дополнительной профессиональной программы (программы профессиональной переподготовки) по направлению «Землеустройство и кадастры», а также использование полученных знаний в практической деятельности.

Выполнение выпускной аттестационной работы проводится слушателем самостоятельно под руководством преподавателя и при участии консультанта в пределах установленных учебным планом часов. Общая трудоемкость оформления, рецензирования и подготовки к защите выпускной аттестационной работы составляет 10 часов. Рекомендуются приступать к согласованию темы, структуры и содержания выпускной аттестационной работы в ходе изучения основного материала программы профессиональной переподготовки с целью всестороннего и более глубокого изучения материала, который будет использован слушателем при раскрытии темы.

Для выполнения выпускной аттестационной работы слушатель должен обладать навыками поиска, анализа, обобщения законодательной и нормативной правовой базы, правоприменительной практики, справочной, учебной и профессиональной литературы.

Каждый слушатель выполняет индивидуальную выпускную аттестационную работу по теме, которая в обязательном порядке согласуется руководителем и/или консультантом до начала написания работы.

Выполнение выпускной аттестационной работы возможно как с применением специального программного обеспечения (далее – СПО), так и различных информационных ресурсов, доступ к использованию которых обеспечивается слушателем самостоятельно. При применении перечисленных средств и ресурсов в работе требуется указать их название и, по возможности, разработчиков, привести ссылку на сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Выпускная аттестационная работа должна быть направлена на проверку преподавателю через личный кабинет в полном объеме.

Итоговая аттестация проводится с целью комплексной оценки компетенций, полученных слушателем в ходе освоения программы профессиональной переподготовки по направлению «Землеустройство и кадастры». Оценка знаний, умений и навыков, полученных слушателем, осуществляется в форме итоговой аттестации путем защиты выпускной аттестационной работы. К итоговой аттестации допускаются слушатели, успешно выполнившие все элементы учебного плана.

## **Структура и содержание выпускной аттестационной работы**

### **Общие положения**

Выпускная аттестационная работа слушателя является итоговым документом, который характеризует уровень его теоретической и профессиональной подготовки. Выпускная аттестационная работа должна свидетельствовать об умении автора исследовать проблемы в конкретной области (кадастровая деятельность), делать теоретические выводы, обосновывать практические рекомендации.

Выпускная аттестационная работа выполняется на заданную тему и содержит анализ **конкретной** ситуации.

### **Выбор и утверждение темы выпускной аттестационной работы**

Конкретная задача, решаемая слушателем, выбирается им по согласованию с руководителем выпускной аттестационной работы и/или консультантом в рамках общего направления «Землеустройство и кадастры».

Примерные темы выпускных аттестационных работ приведены в приложении 1.

При подготовке выпускной аттестационной работы слушатель имеет право письменно обратиться с возникающими вопросами к консультанту посредством специального сервиса в личном кабинете слушателя в системе дистанционного обучения.

В написании выпускной аттестационной работы слушатель должен придерживаться приведенного ниже рекомендуемого плана с учётом согласованной с руководителем/или консультантом структуры, содержания и объёма выпускной аттестационной работы.

### **Требования к содержанию и оформлению выпускной аттестационной работы**

Содержание выпускной аттестационной работы должно быть логичным, актуальным, насыщенным данными, сопоставлениями, выводами, опирающимися на реальные результаты работ, проводимых в ходе землеустройства и в смежных областях деятельности, а при невозможности участия слушателя в конкретных, описываемых им, работах – строиться на смоделированных данных.

Рекомендуемый план выпускной аттестационной работы.

Введение.

Основная часть.

Заключение.

Приложения.

Список литературы и использованных источников.

Выпускная аттестационная работа выполняется на одной стороне стандартного листа белой односторонней бумаги формата А4 (210\*297 мм).

Поля:

- левое поле - 30 мм,
- верхнее, нижнее, правое поле - 20 мм.

Интервал между строками: полуторный, размер шрифта 14, шрифт Times New Roman.

Нумерация страниц внизу по центру.

При необходимости в состав работы могут включаться иллюстративные, справочные, графические материалы на листах иного (более крупного) формата с целью обеспечения читаемости данных, большей наглядности и информативности.

Рекомендуемое содержание и объем выпускной аттестационной работы.

**Введение** (объемом до 2 страниц) включает в себя:

- Актуальность проблемы (задачи).
- Описание целей и задач выпускной аттестационной работы.
- Краткое описание методов решения поставленной задачи.
- Результаты, на которые ориентирована выпускная аттестационная работа.

**Основная часть** (объемом до 40 страниц) должна по смыслу делиться на отдельные главы/разделы и, по необходимости, на параграфы, содержащие раскрытие отдельных вопросов.

**Заключение** (объемом до 2 страниц) содержит результаты и выводы по теме выпускной аттестационной работы, кроме того, может содержать описание дальнейших действий и/или вариантов развития темы.

**Приложения** содержат материалы, использованные в качестве исходных данных при раскрытии темы выпускной аттестационной работы, могут нести справочный или информационный характер.

**Список литературы и использованных источников** содержит перечень законодательных и нормативных правовых документов и литературы, которые изучались слушателем при выполнении выпускной аттестационной работы. Их количество не может быть менее 10 наименований.

При этом используются:

- только актуальные на момент подготовки выпускной аттестационной работы редакции документов,
- печатные и электронные формы учебной, справочной, специальной литературы, изданные за последние 5 лет.

Перечень нормативных правовых документов и рекомендуемой основной учебной литературы приведен в приложении 2.

Оформление графических материалов.

Графические материалы должны составляться с учётом требований, предъявляемым к каждому формируемому документу, если таковые установлены нормативными правовыми источниками, например, межевой план, технический план, проект межевания земельных участков, карта-план территории, карта (план) объекта землеустройства и т.п. Все графические материалы - рисунки,

схемы, чертежи должны быть оформлены тушью или подготовлены с использованием графических редакторов и СПО.

#### Оформление таблиц.

Название таблицы помещают над ней, после слова «Таблица» и ее номера. Слово «Таблица» пишут с прописной буквы от границы левого поля. Таблицы нумеруются арабскими цифрами по порядку следования в тексте работы. Заголовки граф и строк следует писать с прописной буквы, а подзаголовки граф - со строчной буквы, если они составляют одно предложение с заголовком, или с прописной, если они имеют самостоятельное значение. В конце заголовка и подзаголовка точка не ставится. Заголовки и подзаголовки граф указывают в единственном числе. Таблицы слева, справа, сверху и снизу ограничиваются линиями.

#### Оформление формул.

Формулы, как и таблицы, также имеют сквозную нумерацию. Арабские цифры, указывающие номер формулы записывают на уровне формулы справа в круглых скобках, саму формулу помещают в центре листа. Формулы необходимо набирать в программе Word в редакторе формул. Пояснение символов и числовых коэффициентов, входящих в формулу, если они ранее не приведены в тексте, должны размещаться непосредственно под формулой. Пояснение каждого символа следует задавать с новой строки в той последовательности, в которой символы приведены в формуле. После формулы приводится расчёт.

#### Оформление сносок.

Сноска - это элемент, содержащий вспомогательный текст пояснительного или справочного характера. Сноска связана с текстом знаком сноски (\*) или цифрой. Знак сноски ставится на уровне верхнего обреза шрифта непосредственно после того слова, числа, символа, цитаты, предложения, к которым дается пояснение или справочные данные.

Сноски помещают в конце листа с абзацного отступа, отделяют от основного текста короткой тонкой линией с использованием функционала программы Word .

### **Требования к сдаче выпускной аттестационной работы**

Выпускная аттестационная работа предоставляется на рецензирование в электронном виде через личный кабинет слушателя в системе дистанционного обучения. Обязательным требованием является направления выпускной аттестационной работы **единым** файлом в формате .doc (.docx). Исключение могут составлять приложения на листах большего формата, которые допустимо представлять в составе архива вместе с файлом самой выпускной аттестационной работы.

Срок предоставления на рецензирование выпускной аттестационной работы определяется учебным планом.

По результатам проверки правильности выполнения и оформления выпускной аттестационной работы слушателю предоставляются рецензия и отзыв руководителя. При этом рецензия и отзыв руководителя направляются в электронном виде через личный кабинет слушателя в системе дистанционного обучения. Нормативный срок рассмотрения выпускной аттестационной работы руководителем и/или консультантом составляет 5 рабочих дней.

При необходимости слушатель с учётом представленных замечаний вносит корректировки в уточнённый вариант выпускной аттестационной работы и вновь направляет её на повторную проверку рецензирование в электронном виде через личный кабинет слушателя в системе дистанционного обучения.

Слушатель допускается до защиты выпускной аттестационной работы только в случае положительных (содержащих явное указание на возможность такой защиты) отзыва руководителя и рецензии консультанта.

Окончательный вариант выпускной аттестационной работы сдается слушателем в ИПК «Информкадастр» в бумажном виде.

Образец оформления титульного листа выпускной аттестационной работы приведен в приложении 3.

### **Планируемые результаты профессиональной переподготовки**

Слушатель, освоивший программу профессиональной переподготовки, должен обладать следующими профессиональными компетенциями (на основании федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Минобрнауки России от 01.10.2015 № 1084 (зарегистрировано в Минюсте России 21.10.2015 № 39407)):

- организационно-управленческая деятельность:
  - способностью использовать знания для управления земельными ресурсами, недвижимостью, организации и проведения кадастровых и землеустроительных работ (ПК-2);
- проектная деятельность:
  - способностью использовать знания нормативной базы и методик разработки проектных решений в землеустройстве и кадастрах (ПК-3);
- научно-исследовательская деятельность:
  - способностью проведения и анализа результатов исследований в землеустройстве и кадастрах (ПК-5);
- производственно-технологическая деятельность:
  - способностью использовать знание современных технологий сбора, систематизации, обработки и учета информации об объектах недвижимости современных географических и земельно-информационных системах (ПК-8);
  - способностью использовать знания современных технологий при проведении землеустроительных и кадастровых работ (ПК-10).

### Примерные темы выпускных аттестационных работ

- 1 Правовой режим земель сельскохозяйственного назначения.
- 2 Правовой режим лесных участков.
- 3 «Дачная амнистия»: правоприменительная практика, основные результаты и прогнозы.
- 4 Самозахват и бесхозность земли: актуальность проблем и пути их решения.
- 5 Закон о «лесной амнистии» как механизм управления территориями, охраны земель и природных богатств.
- 6 Правоприменительная практика при решении спорных вопросов в сфере землеустройства и кадастров.
- 7 Землеустройство как механизм управления земельными ресурсами.
- 8 Современные технологии в землеустройстве.
- 9 Анализ современного состояния и использование земель (на примере субъекта Российской Федерации).
- 10 Задачи и пути регионального планирования и организации использования и охраны земель (на примере субъекта Российской Федерации).
- 11 Значение государственной экологической экспертизы в землеустройстве.
- 12 Роль землеустройства в реализации проектов цифрового земледелия.
- 13 Землеустройство на землях особо охраняемых природных территорий: назначение, содержание, результаты.
- 14 Землеустройство в целях создания и развития крестьянских (фермерских) хозяйств.
- 15 Роль землеустройства в устойчивом развитии агропромышленного комплекса России.
- 16 Комплексный подход при проведении землеустройства как инструмент повышения эффективности управления территориями.
- 17 Применение ГИС-технологий для решения задач землеустройства.
- 18 Планирование и организация рационального использования земель и их охраны.
- 19 Актуальные вопросы развития территорий и роль землеустройства в их решении.
- 20 Вопросы взаимодействия органов архитектуры и землеустройства на землях населенных пунктов.
- 21 Мероприятия по управлению и охране земель (на примере муниципального образования).
- 22 Информационная система обеспечения градостроительной деятельности: роль и перспективы использования для решения задач управления территориями.
- 23 Переход от категорий земель к зонированию территорий: актуальность вопроса, современное состояние и дальнейшие перспективы.



- 24 Кадастровые работы в отношении недвижимого имущества (на примере конкретных объектов).
- 25 Комплексные кадастровые работы: назначение, современное состояние и перспективы проведения.
- 26 Комплексные кадастровые работы (на примере конкретных территорий).
- 27 Внесение в Единый государственный реестр объектов недвижимости сведений о границах объектов землеустройства.
- 28 Внесение в Единый государственный реестр объектов недвижимости сведений о границах территориальных зон.
- 29 Отраслевые кадастры и их взаимосвязь с Единым государственным реестром объектов недвижимости.
- 30 Зонирование территорий как механизм обеспечения целевого использования земель.
- 31 Федеральная государственная информационная система ведения Единого государственного реестра недвижимости: от идеи к результату.
- 32 Анализ современного состояния и перспектив развития учетно-регистрационной деятельности в Российской Федерации.
- 33 Особенности осуществления учетно-регистрационных действий в отношении объектов недвижимости по «дачной амнистии».
- 34 Кадастровые работы на застроенных территориях: особенности проведения, технологии и точности.
- 35 Создание 3D-кадастра на основе данных дистанционного зондирования Земли и ГИС-технологий.
- 36 3D-кадастр как источник информации в землеустройстве и градостроительной деятельности.
- 37 Актуальные проблемы проведения, оспаривания и признания результатов государственной кадастровой оценки недвижимости.
- 38 Государственная кадастровая оценка земель как основа экономической составляющей управления и развития территорий.
- 39 Государственный мониторинг земель на современном этапе.
- 40 Проведение государственного мониторинга земель на землях сельскохозяйственного назначения (на примере субъекта Российской Федерации).
- 41 Аэрофотосъемка и дистанционное зондирование Земли для целей мониторинга земель.
- 42 Применение ортофотоснимков при решении задач землеустройства.
- 43 Выявление неучтенных и бесхозных объектов недвижимости при осуществлении государственного земельного надзора и муниципального земельного контроля.
- 44 Контрольно-надзорные полномочия органов власти различных уровней по охране земель.
- 45 Актуальные вопросы картографирования территорий для целей землеустройств, кадастров и мониторинга земель.
- 46 Геодезическое обеспечение землеустройства и градостроительства на современном этапе.

- 47 Геодезическое обеспечение мониторинга земель и земельного надзора (контроля).
- 48 Вопросы создания инфраструктуры пространственных данных (на примере субъекта Российской Федерации).
- 49 Государственная экспертиза землеустроительной документации: анализ основных ошибок исполнителей землеустроительных работ.
- 50 Вопросы изучения состояния земель на современном этапе (на примере конкретного объекта).
- 51 Планирование и организация рационального использования земель и их охраны (на примере конкретного объекта).
- 52 Описание местоположения границ объектов землеустройства (на примере конкретного объекта).
- 53 Установление на местности границ объектов землеустройства (на примере конкретного объекта).
- 54 Государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства, как основной информационный ресурс при проведении землеустройства и кадастровых работ.
- 55 Определение кадастровой стоимости объектов недвижимости для целей налогообложения в современных условиях: задачи, участники процесса, результаты.

**Перечень законодательных и нормативных правовых документов\* и рекомендуемой основной учебной литературы**

- 1 Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая) от 30.11.1994 № 51-ФЗ.
- 2 Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ.
- 3 Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ.
- 4 Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ.
- 5 Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006 № 200-ФЗ.
- 6 Кодекс административного судопроизводства Российской Федерации от 08.03.2015 № 21-ФЗ.
- 7 Федеральный закон от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации».
- 8 Федеральный закон от 18.06.2001 № 78-ФЗ «О землеустройстве».
- 9 Федеральный закон от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности».
- 10 Федеральный закон от 16.07.1998 № 101-ФЗ «О государственном регулировании обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения».
- 11 Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».
- 12 Федеральный закон от 29.12.2006 № 264-ФЗ «О развитии сельского хозяйства».
- 13 Федеральный закон от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля».
- 14 Федеральный закон от 03.12.2011 № 392-ФЗ «О зонах территориального развития в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».
- 15 Федеральный закон от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости».
- 16 Федеральный закон от 30.12.2015 N 431-ФЗ «О геодезии, картографии и пространственных данных и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».
- 17 Федеральный закон от 01.05.2016 № 119-ФЗ «Об особенностях предоставления гражданам земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и расположенных на территориях субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного

---

\* Рекомендуется использовать только актуальные версии законодательных и нормативных правовых актов. Для этих целей можно воспользоваться общедоступными версиями информационно-справочных правовых систем, например, «КонсультантПлюс» (<http://www.consultant.ru>) или «Гарант» (<http://www.garant.ru>)

- федерального округа, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».
- 18 Федеральный закон от 03.07.2016 № 237-ФЗ «О государственной кадастровой оценке».
  - 19 Федеральный закон от 29.07.2017 № 217-ФЗ «О ведении гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».
  - 20 Постановление Правительства РФ от 04.04.2002 № 214 «Об утверждении Положения о государственной экспертизе землеустроительной документации».
  - 21 Постановление Правительства РФ от 11.07.2002 № 514 «Об утверждении Положения о согласовании и утверждении землеустроительной документации, создании и ведении государственного фонда данных, полученных в результате проведения землеустройства».
  - 22 Постановление Правительства РФ от 09.06.2006 № 363 «Об информационном обеспечении градостроительной деятельности».
  - 23 Постановление Правительства РФ от 29.12.2008 № 1061 «Об утверждении Положения о контроле за проведением землеустройства».
  - 24 Постановление Правительства РФ от 30.07.2009 № 621 «Об утверждении формы карты (плана) объекта землеустройства и требований к ее составлению».
  - 25 Постановление Правительства РФ от 20.08.2009 № 688 «Об утверждении Правил установления на местности границ объектов землеустройства».
  - 26 Постановление Правительства РФ от 26.12.2014 № 1515 «Об утверждении Правил взаимодействия федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих государственный земельный надзор, с органами, осуществляющими муниципальный земельный контроль».
  - 27 Постановление Правительства РФ от 02.01.2015 № 1 «Об утверждении Положения о государственном земельном надзоре».
  - 28 Постановление Правительства РФ от 18.03.2015 № 251 «Об утверждении Правил проведения административного обследования объектов земельных отношений».
  - 29 Постановление Правительства РФ от 31.12.2015 № 1532 «Об утверждении Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 - 13, 15 статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости».
  - 30 Постановление Правительства РФ от 03.03.2016 № 167 «О порядке информационного взаимодействия федеральной государственной информа-

ционной системы ведения Единого государственного реестра недвижимости с иными государственными или муниципальными информационными системами» (вместе с «Правилами информационного взаимодействия федеральной государственной информационной системы ведения Единого государственного реестра недвижимости с иными государственными или муниципальными информационными системами»).

- 31 Постановление Правительства РФ от 14.04.2016 № 307 «Об утверждении перечня документов, необходимых для государственной регистрации права собственности Российской Федерации, субъекта Российской Федерации или муниципального образования на земельный участок при разграничении государственной собственности на землю, и о признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 30 июня 2006 г. № 404».
- 32 Постановление Правительства РФ от 18.04.2016 № 322 «Об утверждении Положения о представлении в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления дополнительных сведений, воспроизводимых на публичных кадастровых картах».
- 33 Постановление Правительства РФ от 12.10.2016 № 1037 «Об утверждении Правил установления охранных зон пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети и признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 7 октября 1996 г. № 1170».
- 34 Распоряжение Правительства РФ от 30.07.2010 № 1292-р «Об утверждении Концепции развития государственного мониторинга земель сельскохозяйственного назначения и земель, используемых или предоставленных для ведения сельского хозяйства в составе земель иных категорий, и формирования государственных информационных ресурсов об этих землях на период до 2020».
- 35 Приказ Минэкономразвития РФ от 14.11.2006 № 376 «Об утверждении Административного регламента Федерального агентства кадастра объектов недвижимости по предоставлению государственной услуги «Ведение государственного фонда данных, полученных в результате проведения землеустройства» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 12.12.2006 № 8580).
- 36 Приказ Минэкономразвития России от 03.06.2011 № 267 «Об утверждении порядка описания местоположения границ объектов землеустройства» (Зарегистрировано в Минюсте России 12.07.2011 № 21318).

- 37 Приказ Минэкономразвития России от 04.05.2012 № 263 «Об утверждении Порядка создания и работы комиссии по рассмотрению споров о результатах определения кадастровой стоимости и признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 22 февраля 2011 г. № 69 «Об утверждении Типовых требований к порядку создания и работы комиссии по рассмотрению споров о результатах определения кадастровой стоимости» (Зарегистрировано в Минюсте России 01.06.2012 № 24426).
- 38 Приказ Минэкономразвития России от 26.12.2014 № 852 «Об утверждении Порядка осуществления государственного мониторинга земель, за исключением земель сельскохозяйственного назначения» (Зарегистрировано в Минюсте России 13.02.2015 № 35994).
- 39 Приказ Минэкономразвития России от 10.12.2015 № 931 «Об установлении Порядка принятия на учет бесхозных недвижимых вещей» (Зарегистрировано в Минюсте России 21.04.2016 № 41899).
- 40 Приказ Минэкономразвития России от 01.03.2016 № 90 «Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения и помещения» (Зарегистрировано в Минюсте России 08.04.2016 № 41712).
- 41 Приказ Минэкономразвития России от 29.03.2017 № 135 «Об установлении порядка уведомления правообладателями объектов недвижимости, на которых находятся пункты государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети, а также лицами, выполняющими геодезические и картографические работы, федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на оказание государственных услуг в сфере геодезии и картографии, о случаях повреждения или уничтожения пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети» (Зарегистрировано в Минюсте России 17.08.2017 № 47847).
- 42 Приказ Минэкономразвития России от 29.03.2017 № 138 «Об установлении структуры государственной геодезической сети и требований к созданию государственной геодезической сети, включая требования к геодезическим пунктам» (Зарегистрировано в Минюсте России 31.08.2017 № 48039).
- 43 Приказ Минэкономразвития России от 12.05.2017 № 226 «Об утверждении методических указаний о государственной кадастровой оценке» (Зарегистрировано в Минюсте России 29.05.2017 № 46860).
- 44 Приказ Минэкономразвития России от 07.06.2017 № 278 «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по предоставлению государственной услуги по государственному кадастровому учету и (или) госу-

- дарственной регистрации прав на недвижимое имущество» (Зарегистрировано в Минюсте России 01.12.2017 № 49074).
- 45 Приказ Минэкономразвития России от 28.07.2017 № 383 «Об утверждении Порядка установления местных систем координат» (Зарегистрировано в Минюсте России 24.08.2017 № 47932).
  - 46 Приказ Минсельхоза России от 24.12.2015 № 664 «Об утверждении Порядка осуществления государственного мониторинга земель сельскохозяйственного назначения» (Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2016 № 41470).
  - 47 Приказ Минюста России от 27.12.2012 N 237 «Об утверждении Перечня родов (видов) судебных экспертиз, выполняемых в федеральных бюджетных судебно-экспертных учреждениях Минюста России, и Перечня экспертных специальностей, по которым представляется право самостоятельного производства судебных экспертиз в федеральных бюджетных судебно-экспертных учреждениях Минюста России» (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2013 № 26742).
  - 48 Приказ Росприроднадзора от 18.10.2016 № 670 «О Перечне правовых актов, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю в рамках отдельного вида государственного контроля (надзора)» (вместе с «Порядком ведения Перечня правовых актов, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю в рамках отдельного вида государственного контроля (надзора)»).
  - 49 Приказ Росреестра от 18.10.2016 № П/0515 «О наделении федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» отдельными полномочиями органа регистрации прав» (Зарегистрировано в Минюсте России 03.11.2016 № 44241).
  - 50 Приказ Росреестра от 23.11.2016 № П/0569 «Об утверждении перечней актов, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю при осуществлении государственного надзора (контроля)».
  - 51 Приказ Росреестра от 03.05.2017 № П/0206 «Об обзоре обобщения и анализа Федеральной службой государственной регистрации, кадастра и картографии правоприменительной практики при осуществлении государственного надзора (контроля)».
  - 52 Приказ Росреестра от 04.05.2017 № П/0214 «О наделении федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» полномочиями оператора федеральной государственной информационной системы ведения Единого государственного реестра недвижимости» (Зарегистрировано в Минюсте России 31.05.2017 № 46889).

- 53 Приказ ФГБУ «ФКП Росреестра» от 25.07.2017 № П/260 «Об утверждении положения по оказанию услуг по выполнению землеустроительных работ, а также работ по подготовке и проверке документации, связанной со сферой оборота недвижимости, территориальным планированием, градостроительным зонированием, планировкой территории».
- 54 Приказ ФГБУ «ФКП Росреестра» от 25.07.2017 № П/263 «Об утверждении положения по оказанию услуг по выполнению кадастровых работ».
- 55 Приказ ФГБУ «ФКП Росреестра» от 28.07.2017 № П/270 «Об утверждении тарифов на оказание услуг по выполнению кадастровых работ».
- 56 Приказ ФГБУ «ФКП Росреестра» от 28.07.2017 № П/271 «Об утверждении тарифов на оказание услуг по выполнению землеустроительных работ, а также работ по подготовке и проверке документации, связанной со сферой оборота недвижимости, территориальным планированием, градостроительным зонированием, планировкой территории».
- 57 Инструкция по межеванию земель (утв. Роскомземом 08.04.1996).
- 58 Методические рекомендации по проведению землеустройства при образовании новых и упорядочении существующих объектов землеустройства (утв. Росземкадастром 17.02.2003).
- 59 МДС 30-1.99. Методические рекомендации по разработке схем зонирования территории городов (одобрены Протоколом Госстроя РФ от 10.06.1999 № 01-НС-15/7).
- 60 Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 30.06.2015 № 28 «О некоторых вопросах, возникающих при рассмотрении судами дел об оспаривании результатов определения кадастровой стоимости объектов недвижимости».
- 61 Информация Минрегиона России «Вопросы, связанные с градостроительной деятельностью, документами территориального планирования и градостроительного зонирования, документации по планировке территории».
- 62 Информация Росреестра от 18.01.2018 «Территории населенных пунктов и территориальные зоны исключены из объектов землеустройства».
- 63 Основы землеустройства : учебник / С.Н. Волков, К.Ч. Исмаилова, В.В. Денисов, А.Ж. Батыкова ; Кыргызский национальный аграрный ун-т, Гос. ун-т по землеустройству. – Бишкек : Кут-Бер, 2015. – 407 с.
- 64 Варламов А. А. Основы кадастра недвижимости: учебник / А. А. Варламов, С.А. Гальченко ; под ред. А.А. Варламова. -М.: Академия, 2015.
- 65 Золотова Е. В., Скогорева Р. Н. Геодезия с основами кадастра. Учебник/-М.: Академический Проект, Трикста, 2015
- 66 Юнусов А.Г., Беликов А.Б., Баранов В.Н., Каширкин Ю.Ю. Геодезия: учебник для вузов/ -М.: Академический проект, 2015



Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
ФГОУ ВО «Государственный университет по землеустройству»  
Институт повышения квалификации «Информкадастр»

**Дополнительная профессиональная программа  
(программа профессиональной переподготовки)  
по направлению  
«ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ»  
(название программы профессиональной переподготовки)**

**ВЫПУСКНАЯ АТТЕСТАЦИОННАЯ РАБОТА**

---

---

(наименование выпускной аттестационной работы)

Выполнил слушатель	_____	_____
	(подпись)	(И.О. фамилия)
Руководитель выпускной аттестационной работы	_____	<u>проф. Е.В. Черкашина</u>
	(подпись)	(И.О. фамилия)
Консультант	_____	<u>Т.А. Астахова</u>
	(подпись)	(И.О. фамилия)

Москва, 2018