

**АИС «Аттестация кадастровых инженеров»
Подсистема «Экзамен»
Руководство пользователя**

Версия 1.0

Содержание

1	Назначение сервиса	3
2	Порядок прохождения экзамена.....	3

1 Назначение сервиса

Автоматизированная система «Аттестация кадастровых инженеров» предназначена для организации и проведения аттестации кадастровых инженеров в форме квалификационного экзамена физических лиц, претендующих на осуществление кадастровой деятельности. Система разработана с учетом требований, которые изложены в приказе Минэкономразвития России № 23 от 22.01.2010 г. "Об утверждении Положения о составе, порядке работы квалификационной комиссии для проведения аттестации на соответствие квалификационным требованиям, предъявляемым к кадастровым инженерам, порядке проведения квалификационного экзамена на соответствие квалификационным требованиям, предъявляемым к кадастровым инженерам, о перечне документов, представляемых одновременно с заявлением о получении квалификационного аттестата кадастрового инженера".

Данный документ описывает последовательность действий пользователей в подсистеме «Экзамен». Доступ к подсистеме имеют пользователи с правом доступа «Претендент».

2 Порядок прохождения экзамена

Предварительное условие: открыта форма «Вход в систему».

- Для входа в систему нужно ввести пароль в поле  Пароль: и нажать на кнопку .
- Если пароль введен не верно, поле  Пароль: очищается, выводится сообщение об ошибке и предоставляется возможность повторного ввода пароля.
- Если пароль введен верно, открывается форма «Подтвердить данные и начать экзамен».
- Для подтверждения данных нужно ввести фамилию, имя, отчество, серию паспорта, номер паспорта и нажать на кнопку .
- Если данные введены не верно, выводится сообщение «Указаны неверные идентификационные данные». В этом случае нужно проверить правильность написания данных, исправить и повторно нажать на кнопку .
- Если повторная попытка подтверждения данных прошла безуспешно, нужно нажать на кнопку  и обратиться к секретарю комиссии, для того чтобы сверить правильность написания данных в личном деле и в документе, удостоверяющем личность.
- Если данные введены верно, после нажатия на кнопку  открывается форма «Создание персонального пароля».
- В форме «Создание персонального пароля» нужно, прочитав инструкции, заполнить поля «Пароль», «Подтверждение» и нажать на кнопку .
- После сохранения персонального пароля открывается страница с экзаменационными вопросами.
- Текст вопроса размещается в блоке с пиктограммой .
- Варианты ответов размещаются в блоке «Выберите правильный вариант».
- Чтобы выбрать вариант ответа, нужно нажать на круглую кнопку слева от ответа .
- После выбора ответа нужно нажать на кнопку . Открывается следующий неотвеченный вопрос.
- Открывать вопросы можно произвольно, нажимая на номера вопросов в блоке «Вопросы» или на кнопки, расположенные над блоком «Вопросы»:

-  - открывается предыдущий неотвеченный вопрос;
 -  - открывается предыдущий вопрос, в том числе и отвеченный;
 -  - открывается следующий вопрос, в том числе и отвеченный;
 -  - открывается следующий неотвеченный вопрос;
 -  - неотвеченный вопрос;
 -  - отвеченный вопрос;
 -  - текущий вопрос.
15. Для контроля количества отвеченных вопросов в верхней части формы слева помещен счетчик вопросов: **Вопросов отвечено: 1 из 80**.
16. Для контроля времени, отведенного на экзамен, в верхней части формы справа помещен счетчик времени: **Времени осталось: 1:31**.
17. Для завершения экзамена досрочно нужно нажать на кнопку , которая расположена в верхнем правом углу формы. Открывается форма «Завершить экзамен» со статистикой экзамена.
18. Чтобы вернуться из формы «Завершить экзамен» на форму экзаменационных вопросов, нужно нажать на кнопку .
19. Форма «Завершить экзамен» открывается также автоматически по истечении времени, отведенного на экзамен. В этом случае вернуться на форму экзаменационных вопросов уже невозможно. Доступна только одна кнопка .
20. При нажатии на кнопку  открывается форма «Экзамен завершен».