

**ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ПО ПРОВЕДЕНИЮ ЕДИНОГО  
ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА ПО ИНФОРМАТИКЕ И  
ИКТ В КОМПЬЮТЕРНОЙ ФОРМЕ**

Инв. № подл	Подп. и дата	Взам. инв №	Инв. № дубл	Подп. и дата;

**Руководство пользователя**

АРМ «Участник КЕГЭ»

**ЛИСТ УТВЕРЖДЕНИЯ**

64457145.425740.043.ИЗ.03.М–ЛУ

Листов 25

2012

УТВЕРЖДЕН  
64457145.425740.043.ИЗ.03.М–ЛУ

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ПО ПРОВЕДЕНИЮ ЕДИНОГО  
ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА ПО ИНФОРМАТИКЕ И  
ИКТ В КОМПЬЮТЕРНОЙ ФОРМЕ

**Руководство пользователя**

АРМ «Участник КЕГЭ»

64457145.425740.043.ИЗ.03.М

Листов 25

Инв. № подл	Подп. и дата	Взам. инв №	Инв. № дубл	Подп. и дата

# Аннотация

Настоящий документ является руководством пользователя по работе с АРМ «Участник КЕГЭ» (далее — Система).

Документ подготовлен в соответствии с РД 50-34.698-90 «Автоматизированные системы. Требования к содержанию документов».

Инв.Неподл.	Подп. и дата	Взам. инв.№	Инв. № дубл.	Подп. и дата	64457145.425740.043.ИЗ.03.М	Лист
						2
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата		

# Содержание

<b>Аннотация</b>	<b>2</b>
<b>Перечень принятых сокращений</b>	<b>4</b>
<b>1 Введение</b>	<b>5</b>
1.1 Область применения	5
1.2 Краткое описание возможностей	5
1.3 Уровень подготовки пользователя	5
1.4 Перечень эксплуатационной документации, с которыми необходимо ознакомиться пользователю	5
<b>2 Назначение и условия применения</b>	<b>6</b>
2.1 Виды деятельности, функции, для автоматизации которых предназначено данное средство автоматизации	6
2.2 Условия, при соблюдении которых обеспечивается применение средства автоматизации в соответствии с назначением	6
<b>3 Подготовка к работе</b>	<b>7</b>
<b>4 Описание операций</b>	<b>8</b>
4.1 Запуск сеанса работы с Системой	8
4.2 Завершение сеанса работы с Системой	8
4.3 Проверка персональных данных	9
4.4 Выполнение экзаменационных заданий	11
4.5 Завершение экзамена	17
4.6 Проверка протокола сдачи экзамена	18
<b>5 Аварийные ситуации</b>	<b>22</b>
<b>6 Рекомендации по освоению</b>	<b>23</b>
<b>Лист регистрации изменений</b>	<b>24</b>

Инд. №подл.		Подп. и дата		Инд. № дубл.		Взам. инв. №		Подп. и дата		
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата	64457145.425740.043.ИЗ.03.М					Лист
										3

# Перечень принятых сокращений

В настоящий документ введены следующие термины и специальные сокращения на русском и английском языках:

Термин, сокращение	Определение
Firefox	Браузер, входящий в набор программ Mozilla Application Suite, разработкой и распространением которого занимается Mozilla Corporation.
Free Pascal	Свободно распространяемый компилятор языка программирования Pascal.
Google Chrome	Браузер, разрабатываемый компанией Google на основе свободного браузера Chromium.
Linux	Общее название Unix-подобных операционных систем на основе ядра Linux, библиотек и системных программ, разработанных в рамках проекта GNU.
Mac OS	Семейство операционных систем от компании Apple.
Microsoft Internet Explorer	Серия браузеров, разрабатываемая корпорацией Microsoft. Входит в комплект операционных систем семейства Windows.
MS Windows	Microsoft Windows — семейство операционных систем корпорации Microsoft.
Opera	Браузер и программный пакет для работы в Интернете, выпускаемый компанией Opera Software.
Safari	Браузер, разработанный корпорацией Apple и входящий в состав операционной системы Mac OS X, а также бесплатно распространяющийся для операционных систем семейства Microsoft Windows.
АРМ	Автоматизированное рабочее место
КЕГЭ	Единый Государственный Экзамен в компьютерной форме
КИМ	Контрольно-измерительные материалы
Кумир	Система программирования, предназначенная для поддержки начальных курсов информатики и программирования в средней и высшей школе.
ОС	Операционная система
ПК	Программный комплекс
ППЭ	Пункт проведения экзамена
РД	Рабочая документация
<i>Система, ПК КЕГЭ</i>	Программный комплекс по проведению единого государственного экзамена в компьютерной форме. Включает в себя АРМ «Администратор ПК КЕГЭ», АРМ «Организатор в аудитории» и АРМ «Участник КЕГЭ».

Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата

64457145.425740.043.ИЗ.03.М

Лист

4

# 1 Введение

Данный раздел содержит следующие пункты:

- [Область применения.](#)
- [Краткое описание возможностей;](#)
- [Уровень подготовки пользователя;](#)
- [Перечень эксплуатационной документации, с которыми необходимо ознакомиться пользователю.](#)

## 1.1 Область применения

АРМ «Участник КЕГЭ» ПК КЕГЭ предназначен для проведения в ППЭ единого государственного экзамена по Информатике и ИКТ в компьютерной форме.

## 1.2 Краткое описание возможностей

АРМ «Участник КЕГЭ» ПК КЕГЭ реализует следующие функции:

- ввод ответов на задания КИМ участником КЕГЭ;
- загрузка ответов в виде файлов с исходным кодом программ участником КЕГЭ.

## 1.3 Уровень подготовки пользователя

Пользователи с ролью «Участники КЕГЭ» должны обладать следующим уровнем подготовки:

- иметь базовые навыки работы на персональном компьютере с операционными системами:
  - ОС семейства Windows: Windows XP (SP1), Windows 2003 Server, Vista, Windows 7.  
либо:
  - ОС семейства Linux: ALT Linux, ASP Linux, Ubuntu, RedHat, Fedora.  
либо:
  - ОС семейства Mac OS.

## 1.4 Перечень эксплуатационной документации, с которыми необходимо ознакомиться пользователю

Для эффективной работы с *Системой* пользователю необходимо ознакомиться с документом «Руководство пользователя ПК КЕГЭ для Участника КЕГЭ».

Ив. №подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Ив. № дубл.	Подп. и дата	64457145.425740.043.ИЗ.03.М	Лист
						5
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата		

## 2 Назначение и условия применения

Данный раздел содержит следующие пункты:

- Виды деятельности, функции, для автоматизации которых предназначено данное средство автоматизации.
- Условия, при соблюдении которых обеспечивается применение средства автоматизации в соответствии с назначением.

### 2.1 Виды деятельности, функции, для автоматизации которых предназначено данное средство автоматизации

АРМ «Участник КЕГЭ» ПК КЕГЭ позволяет автоматизировать следующие виды деятельности пользователей:

- ввод ответов на задания КИМ;
- загрузка ответов в виде файлов программ.

### 2.2 Условия, при соблюдении которых обеспечивается применение средства автоматизации в соответствии с назначением

Перед началом работы с *Системой* на АРМ участника КЕГЭ должно быть установлено следующее программное обеспечение:

- любой из интернет-браузеров:
  - Microsoft Internet Explorer, версия не ниже 8 (не рекомендуется использовать на ОС Windows XP);
  - Google Chrome, версия не ниже 19;
  - Mozilla Firefox, версия не ниже 13;
  - Opera, версия не ниже 12;
  - Safari, версия не ниже 5;

– операционная система - не регламентируется: требования к ОС определяются составом дополнительного программного обеспечения (среды программирования, редакторы);

– дополнительное программное обеспечение, необходимое для сдачи экзамена: среды программирования, текстовые редакторы, редакторы электронных таблиц. Состав необходимого дополнительного ПО определяется по данным регистрации участников, распределённых в ППЭ для сдачи экзамена.

Инв. №подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	64457145.425740.043.ИЗ.03.М	Лист
						6
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата		

### 3 Подготовка к работе

Подготовка к работе АРМ «Участник КЕГЭ» выполняется техническим специалистом ППЭ.

	Подп. и дата		Инв. № дубл.		Взам. инв. №		Подп. и дата		Инв. № подл.	
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата	64457145.425740.043.ИЗ.03.М					Лист
										7



## 4 Описание операций

Данная глава содержит следующие параграфы:

- [Запуск сеанса работы с Системой.](#)
- [Завершение сеанса работы с Системой.](#)
- [Вход в систему.](#)
- [Проверка персональных данных.](#)
- [Выполнение экзаменационных заданий.](#)
- [Завершение экзамена.](#)
- [Проверка протокола сдачи экзамена.](#)

### 4.1 Запуск сеанса работы с Системой

Запуск рабочих мест участников экзамена выполняет Администратор ПК КЕГЭ.

### 4.2 Завершение сеанса работы с Системой

Завершением сеанса работы с *Системой* участником экзамена является отображение окна с информацией о том, что сдача экзамена завершена (см. [Рис. 4.2](#)).

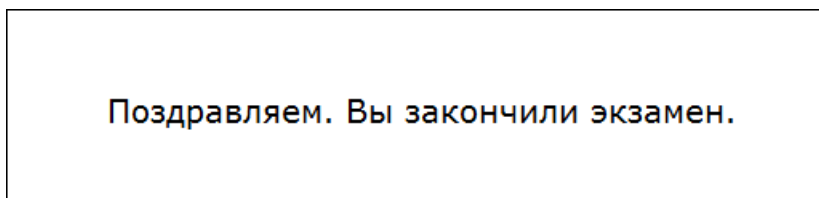


Рис. 4.2 Завершение сдачи экзамена

### 4.3 Вход в систему

Перед началом экзамена участник КЕГЭ должен выполнить вход в Систему. Для этого необходимо выполнить следующие действия:

1) убедиться в том, на рабочем месте открыто окно входа в АРМ «Участник КЕГЭ» (см. [Рис. 4.3.1](#));

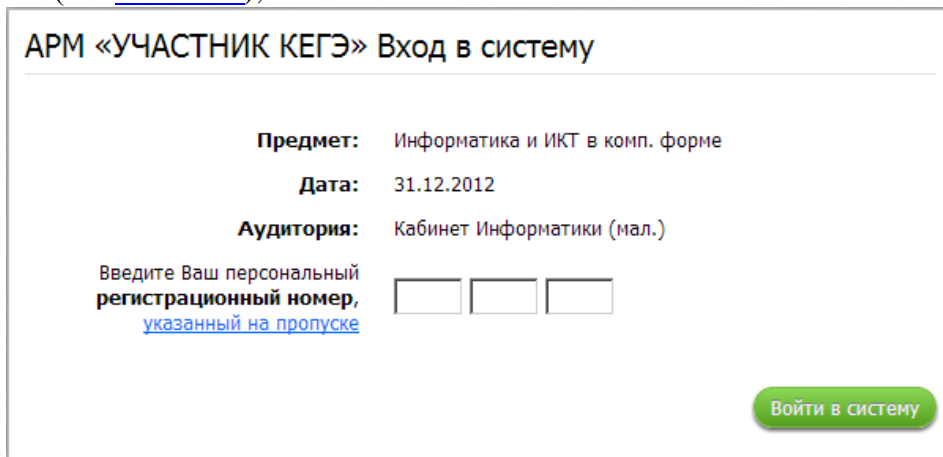


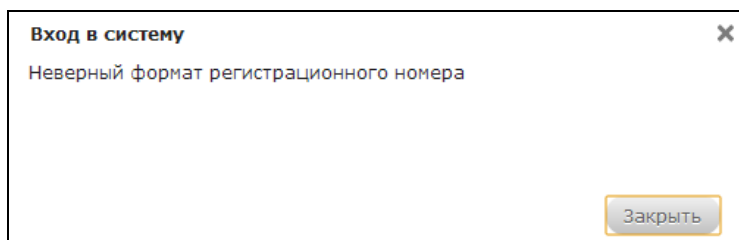
Рис. 4.3.1 Вход в систему

- 2) в окне входа в АРМ «Участник КЕГЭ» проверить корректность данных в полях предмет, дата и аудитория;
- 3) ввести персональный регистрационный номер, указанный на пропуске;
- 4) нажать «Вход в систему»;

Инв. №подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	64457145.425740.043.ИЗ.03.М	Лист
						8
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата		

В результате вышеперечисленных действий должно отобразиться окно «Проверка персональных данных участника экзамена» (см. [Рис. 4.4.1](#));

В случае неправильного ввода регистрационного номера отобразится окно с ошибкой входа в систему (см. [Рис. 4.3.2](#)).



**Рис. 4.3.2** Ошибка входа в систему

#### 4.4 Проверка персональных данных

Перед началом экзамена участник КЕГЭ выполняет проверку отображаемых в системе персональных данных. Убедившись, что данные корректны, участник КЕГЭ приступает к выполнению экзамена.

Для выполнения процесса проверки персональных данных выполните следующие действия:

- 1) после выполнения процесса входа в Систему отображается окно проверки персональных данных, в котором необходимо провести процесс проверки (см. [Рис. 4.4.1](#));

**Примечание.**

Если отображаются явно не Ваши персональные данные, обратитесь к организатору в аудитории.

Инв.Неподл.	Подп. и дата	Взам. инв.№	Инв. № дубл.	Подп. и дата	64457145.425740.043.ИЗ.03.М	Лист
						9
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата		

ДАННЫЕ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ	Предмет:	Информатика и ИКТ в компьютерной форме ДЕМО	Дата:	31.12.2012
	Наименование пункта проведения ЕГЭ:	Муниципальное общеобразовательное учреждение		
ПЕРСОНАЛЬНЫЕ ДАННЫЕ УЧАСТНИКА ЕГЭ	Аудитория:	Кабинет Информатики (нал.)	Место:	3:1
	Регистрационный номер:	612108748918		
	Фамилия:	Участник15		
	Имя:	Имя		
	Отчество:	Отчество		
ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ЛИЧНОСТИ УЧАСТНИКА ЕГЭ	Документ:	Паспорт гражданина Российской Федерации	Серия:	4516
	Номер:	159116		
	Код образовательного учреждения:	104	Класс:	11
	Пол:	мужской		
	Изменить персональные данные		Удалить изменения	
ПОДТВЕРЖДЕНИЕ КОРРЕКТНОСТИ ДАННЫХ	<b>РАЗДЕЛ ЗАПОЛНЯЕТСЯ УЧАСТНИКОМ</b>			
	<ol style="list-style-type: none"> <li>Внимательно проверьте персональные данные и подтвердите, что они корректны, либо внесите необходимые коррективы (нажмите кнопку «Изменить персональные данные»).</li> <li>Подтвердите, что вы ознакомлены с порядком проведения ЕГЭ.</li> <li>Получите у организатора бумажный КИМ и проверьте, что его номер совпадает с указанным выше. Подтвердите совпадение или обратитесь к организатору.</li> <li>Дождитесь, когда организатор проверит ваши данные и введет код активации экзамена.</li> </ol>			
	<input type="checkbox"/> Персональные данные корректны <input type="checkbox"/> С порядком проведения ЕГЭ ознакомлен <input type="checkbox"/> Номер КИМ совпадает с выданным			
	<b>РАЗДЕЛ ЗАПОЛНЯЕТСЯ ОРГАНИЗАТОРОМ</b>			
	Выберите организатора:	[выпадающий список]		
	<input type="checkbox"/> Личность участника и правильность раскладки подтверждаю			
	Введите код активации экзамена	[вводное поле]		Начать экзамен

Рис. 4.4.1 Проверка персональных данных участника экзамена

2) если персональные данные не корректны, внесите в них необходимые изменения, для этого нажмите кнопку «Изменить персональные данные». В открывшемся окне исправьте некорректные данные (см. [Рис. 4.4.2](#));

**ИЗМЕНЕНИЕ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ**

В столбце "НОВЫЕ ДАННЫЕ" введите правильные данные и нажмите кнопку "Сохранить".

	ТЕКУЩИЕ ДАННЫЕ:	НОВЫЕ ДАННЫЕ:
Фамилия:	Нагорных	Нагорных
Имя:	Ольга	Ольга
Отчество:	Андреевна	Андреевна
Документ:	Паспорт гражданина Российской Фе.	Паспорт гражданина Российской с
Серия:	1111	1111
Номер:	111111	111111
Пол:	женский	женский

Отмена    Сохранить

Рис.4.4.2 Изменение персональных данных

**Примечание.**

Если вы хотите удалить внесенные в персональные данные изменения, нажмите кнопку «Удалить изменения» (см. [Рис. 4.4.1](#)).

Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата

3) после проверки персональных данных, ознакомления с порядком проведения экзамена и получения КИМ установите соответствующие флажки в разделе «Подтверждение корректности данных» (см. [Рис. 4.4.1](#)).

**Примечание.**

После проверки участником введенных персональных данных Ответственный организатор в АРМ «Участник КЕГЭ» производит сверку персональных данных участника, выбирает своё ФИО из списка организаторов, отмечает признак «Личность участника и правильность раскладки подтверждаю», вводит код активации экзамена, нажимает кнопку «Начать экзамен» После этого участник КЕГЭ может начать выполнение заданий.

**4.5 Выполнение экзаменационных заданий**

Тестовые задания состоят из частей А, В и С. В Части А представлены задания с выбором одного ответа из нескольких предложенных. В Части В представлены задания с кратким ответом (ввод с клавиатуры). Часть С содержит задания, ответами на каждое из которых является исходный код, загружаемый в Систему в виде файлов с исходным кодом программ в среде Free Pascal или Кумир.

**Примечание.**

Для получения справочной информации по работе с программным комплексом КЕГЭ нажмите в правой верхней части окна на кнопку с изображением знака «вопрос».

1) После запуска экзамена откроется окно с тестовыми заданиями (см. [Рис. 4.4.3](#));

Инв. №подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата						Лист
					64457145.425740.043.ИЗ.03.М					
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата						

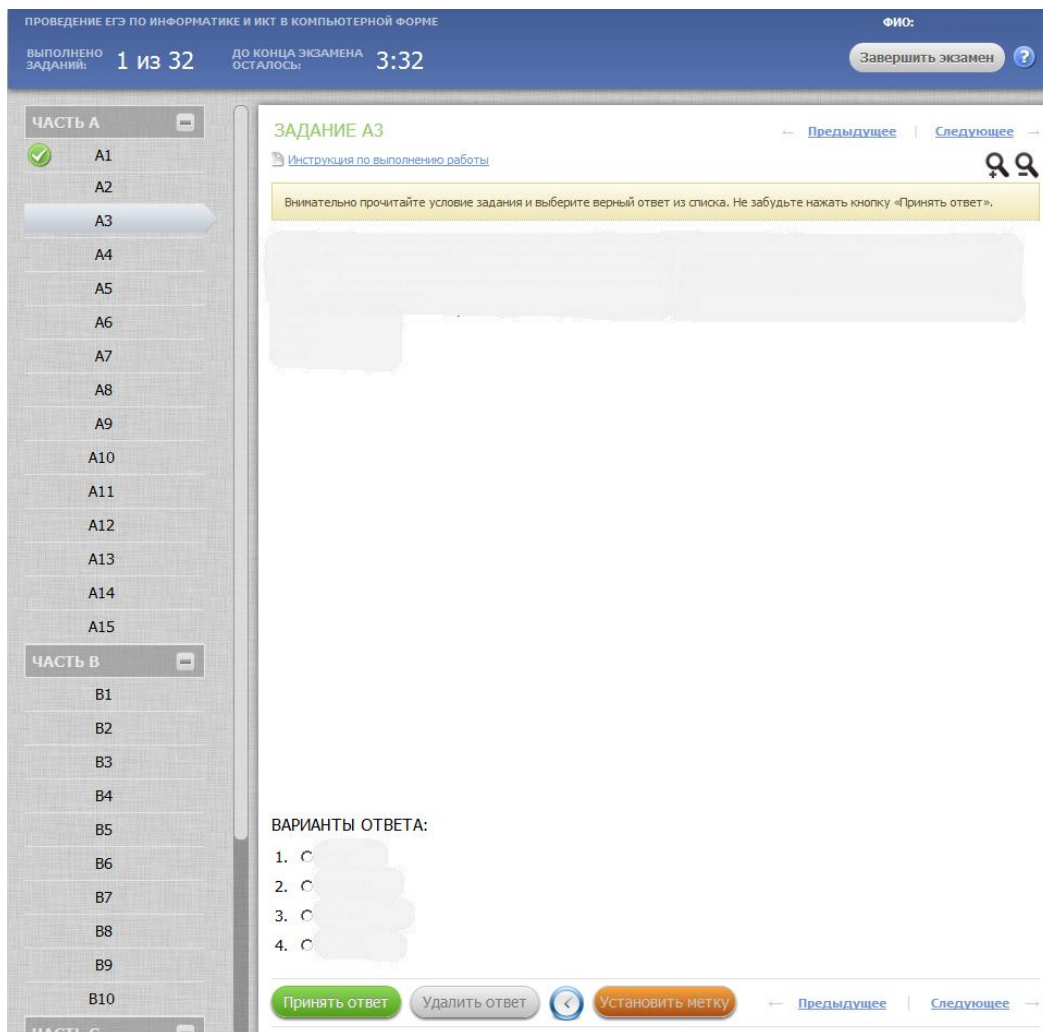


Рис. 4.4.3 Вариант задания Части А

**Примечание.**

После запуска экзамена для участника фиксируется персональное время начала экзамена, которое отсчитывается от момента входа на страницу ввода ответов. Система автоматически контролирует длительность экзамена и через 4 часа после начала экзамен будет автоматически завершён: ввод ответов будет запрещён, за 10 минут до конца экзамена системой будет выдано предупреждение.

В верхней части окна отображается количество выполненных заданий от общего числа и время, оставшееся до завершения экзамена (см. [Рис. 4.4.3](#)).

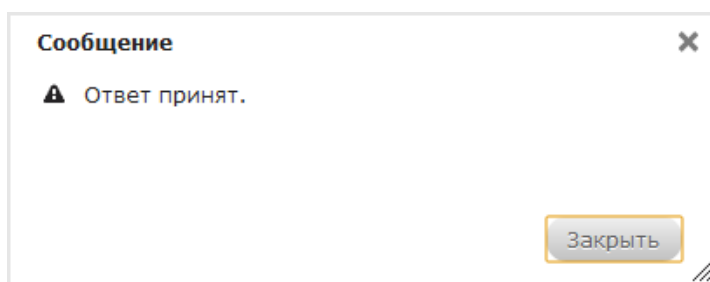
**Примечание.**

Для получения подробной информации по выполнению тестовых заданий нажмите на ссылку «*Инструкция по выполнению работы*» в верхней части карточки задания (см. [Рис. 4.4.3](#)).

2) Выберите необходимые варианты ответов на задания Части А, подтверждая кнопкой «**Принять ответ**». В ответ на сообщение системы о принятии ответа нажмите на кнопку «**Заккрыть**» (см. [Рис. 4.4.4](#));

Ив. №подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Ив. № дубл.
Подп. и дата	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата
------	------	---------	-------	------



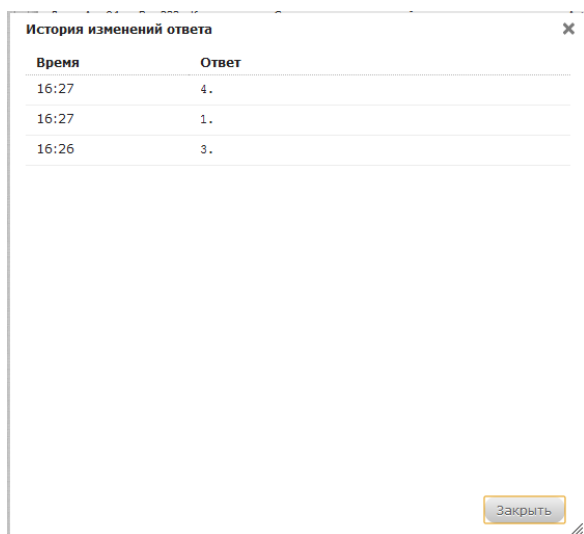
**Рис. 4.4.4** Сообщение системы о принятии ответа на задание

Для отмены введенного ответа нажмите на кнопку «Удалить ответ» (см. [Рис. 4.4.3](#)). В ответ на сообщение системы об удалении ответа нажмите на кнопку «Заккрыть».

Для просмотра справочной информации о введенных ранее ответах на задание нажмите на кнопку с изображением часов (см. [Рис. 4.4.3](#)). В открывшемся окне представлена таблица изменения ответов с временным показателем (см. [Рис. 4.](#)). Для выхода из окна нажмите на кнопку «Заккрыть».

**Примечание.**

Ответом на задание считается ответ, который введен последним для данного задания. В истории изменений ответа последний введенный вариант отображается в первой строке.



**Рис. 4.4.5** История изменения ответа на задание

Для того чтобы поставить метку на задании нажмите на кнопку «Установить метку» ([Рис. 4.4.3](#)) - в левой части окна напротив задания появится желтый треугольник (см. [Рис. 4.4.6](#)). Для снятия метки нажмите кнопку «Удалить метку».

Инд. неподл.	Подп. и дата	Взаим. инв. №	Инд. № дубл.	Подп. и дата



Рис. 4.4.6 Метка на задании

**Примечание.**

Метка носит вспомогательный характер и на результаты экзамена не влияет.

3) Для перехода к следующему заданию части А нажмите на ссылку «*Следующее задание*». Для возврата к предыдущему заданию нажмите на ссылку «*Предыдущее задание*». Для перехода к любому заданию нажмите в левом списке на номер необходимого задания;

**Примечание.**

Задания, на которые получены ответы, в левой части окна отмечаются зеленым флажком (см. Рис. 4.4.7).

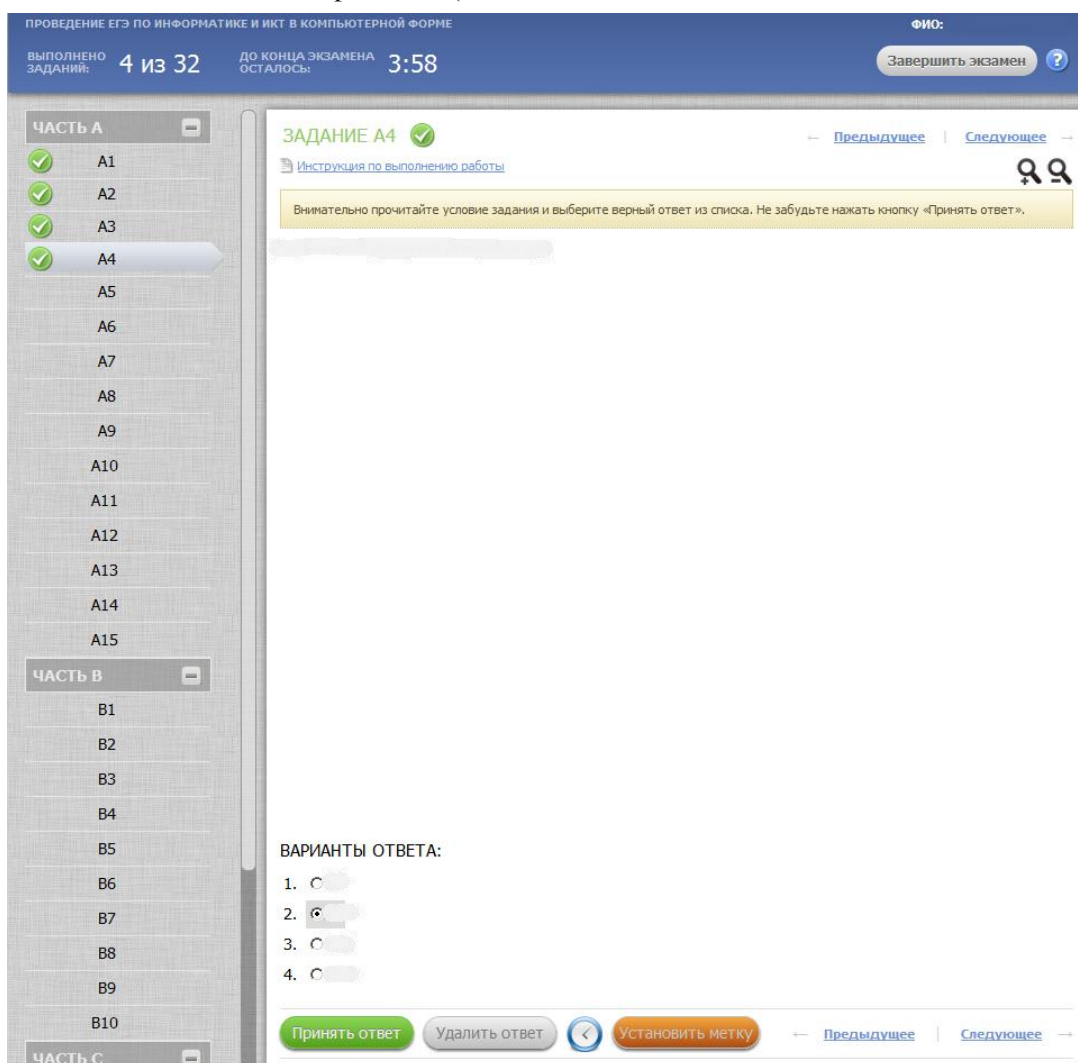


Рис. 4.4.7 Отметка выполненных заданий зеленым флажком

Инва.Неподл.	Подп. и дата	
	Инва. № дубл.	
Инва.Подл.	Взам. инв.№	
	Подп. и дата	

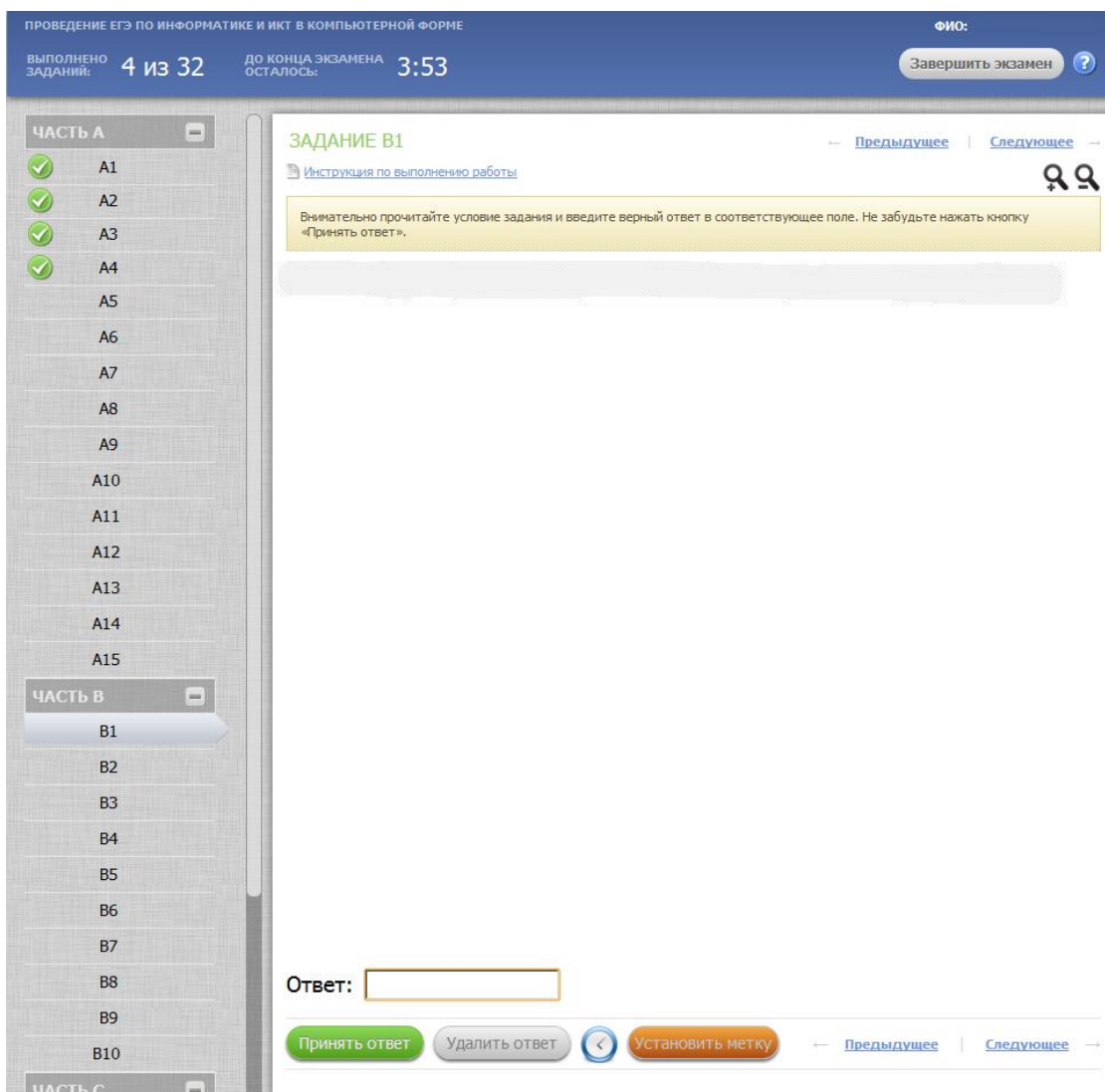
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата
------	------	---------	-------	------



4) Нажмите на ссылку **«Следующее задание»** после ответа на последнее задание Части А, либо нажмите в левом списке на номер необходимого задания для перехода к выполнению заданий Части В с кратким ответом (ввод с клавиатуры) (см. [Рис. 4.4.8](#));

### Примечание.

Для некоторых заданий Части В задана проверка корректности введенных ответов, которая определяет тип данных, состав и количество символов, т.е. система не позволит ввести заведомо неверный ответ.



**Рис. 4.4.8** Вариант задания Части В

5) Введите необходимые ответы с клавиатуры на задания Части В, подтверждая кнопкой **«Принять ответ»**. В ответ на сообщение системы о принятии ответа нажмите на кнопку **«Заккрыть»** (см. [Рис. 4.4.4](#));

Для отмены введенного ответа нажмите на кнопку **«Удалить ответ»**. В ответ на сообщение системы об удалении ответа нажмите на кнопку **«Заккрыть»**.

Для просмотра справочной информации о введенных ранее ответах на задание нажмите на кнопку с изображением часов (см. [Рис. 4.4.8](#)). В открывшемся окне

Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата
Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инва. № дубл.	Подп. и дата



представлена таблица изменения ответов с временным показателем (см. [Рис. 4.](#)). Для выхода из окна нажмите на кнопку «**Закрывать**».

Для того чтобы поставить метку на задании нажмите на кнопку «**Установить метку**» ([Рис. 4.4.3](#)) - в левой части окна напротив задания появится желтый треугольник (см. [Рис. 4.4.6](#)). Для снятия метки нажмите кнопку «**Удалить метку**».

б) Для перехода к следующему заданию Части В нажмите на ссылку «**Следующее задание**». Для возврата к предыдущему заданию нажмите на ссылку «**Предыдущее задание**». Для перехода к любому заданию нажмите в левом списке на номер необходимого задания;

### Примечание.

Задания, на которые получены ответы, в левой части окна помечаются зеленым флажком (см. [Рис. 4.4.8](#)).

Нажмите на ссылку «**Следующее задание**» после ответа на последнее задание Части В, либо выберите необходимое задание в левой части для перехода к выполнению заданий Части С, ответами на каждое из которых является исходный код, загружаемый в Систему в виде файлов с исходным кодом программ в среде Free Pascal или Кумир. (см. [Рис. 4.4.9](#)).



**Рис. 4.4.9** Вариант задания Части С

Инва. №подкл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инва. № дубл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата
------	------	---------	-------	------

### Примечание.

Загруженный в систему исходный код программы, редактированию не подлежит, поэтому после загрузки файла убедитесь, что в системе отображается корректный исходный код программы.

7) Напишите верную программу в системе программирования и сохраните полученный в результате исходный код в одном файле. Сохранённый файл необходимо приложить в соответствующем поле: нажмите на кнопку «**Выберите файл**» для загрузки текста программы (см. [Рис. 4.4.9](#)). Язык программирования и кодировка будут автоматически определены по расширению файла (\*.pas или \*.kum); если этого не произошло, выберите использовавшийся язык и кодировку в соответствующих полях;

8) Загрузите тексты программ в соответствии с заданиями Части С, подтверждая кнопкой «**Принять ответ**». В ответ на сообщение системы о принятии ответа нажмите на кнопку «**Заккрыть**» (см. [Рис. 4.4.4](#));

Для отмены введенного ответа нажмите на кнопку «**Удалить ответ**». В ответ на сообщение системы об удалении ответа нажмите на кнопку «**Заккрыть**».

Для просмотра справочной информации о введенных ранее ответах на задание нажмите на кнопку с изображением часов (см. [Рис. 4.4.8](#)). В открывшемся окне представлена таблица изменения ответов с временным показателем (см. [Рис. 4.](#)). Для выхода из окна нажмите на кнопку «**Заккрыть**».

Для того чтобы поставить метку на задании нажмите на кнопку «**Установить метку**» ([Рис. 4.4.3](#)) - в левой части окна напротив задания появится желтый треугольник (см. [Рис. 4.4.6](#)). Для снятия метки нажмите кнопку «**Удалить метку**».

9) Для перехода к следующему заданию Части С нажмите на ссылку «**Следующее задание**». Для возврата к предыдущему заданию нажмите на ссылку «**Предыдущее задание**». Для перехода к любому заданию нажмите в левом списке на номер необходимого задания.

### Примечание.

Задания, на которые получены ответы, в левой части окна помечаются зеленым флажком (см. [Рис. 4.4.8](#)).

## 4.6 Завершение экзамена

После окончания ввода ответов выполните следующие действия:

1) по завершении ввода ответов на задания нажмите в правой части окна на кнопку «**Завершить экзамен**» (см. [Рис. 4.4.9](#));

### Примечание.

За 10 минут до конца экзамена выдается сообщение: «Внимание!!! Через 10 минут экзамен будет автоматически завершён. Если Вы не внесли в систему все имеющиеся ответы — сделайте это сейчас. Рекомендуем проверить правильность всех внесённых ответов».

После истечения 4 часов ввод ответов блокируется и участник экзамена переводится на страницу проверки бланка.

64457145.425740.043.ИЗ.03.М

Лист

17

Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата	Инва. №подл.	Подп. и дата	Инва. № дубл.	Инва. инв. №
------	------	---------	-------	------	--------------	--------------	---------------	--------------

2) в ответ на появившееся предупреждение нажмите на кнопку «Да, завершить экзамен». В ином случае нажмите на кнопку «Продолжить экзамен», если время сдачи экзамена не закончилось (см. [Рис. 4.6.1](#)).

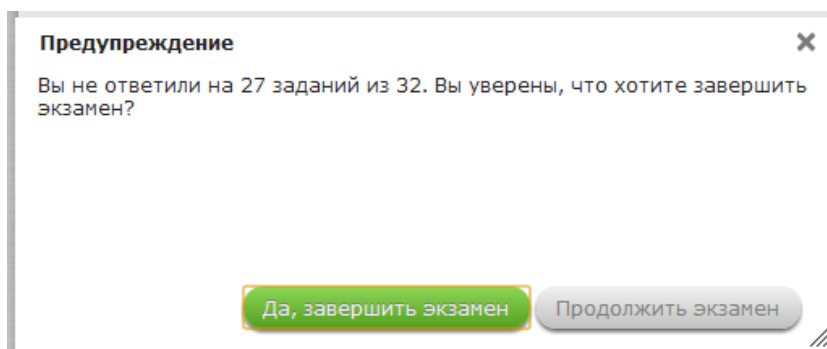


Рис. 4.6.1 Предупреждение системы о завершении экзамена

#### 4.7 Проверка протокола сдачи экзамена

После завершения экзамена участник КЕГЭ проверяет протокол сдачи экзамена, который содержит список всех заданий с ответами.

Для выполнения проверки протокола сдачи экзамена выполните следующие действия:

1) на сообщение системы о проверке протокола сдачи экзамена нажмите на кнопку «Заккрыть» (см. [Рис. 4.7.1](#));

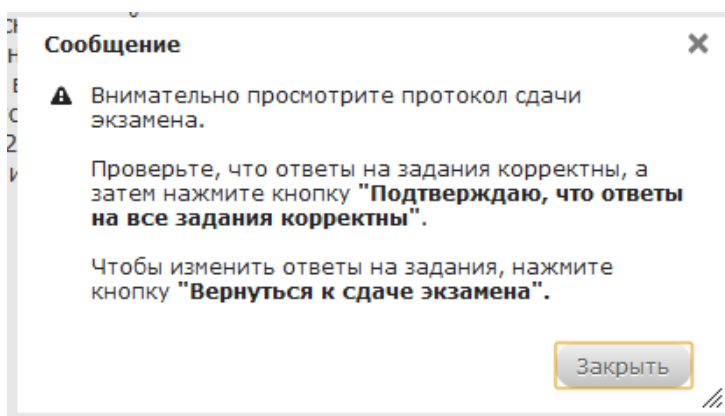
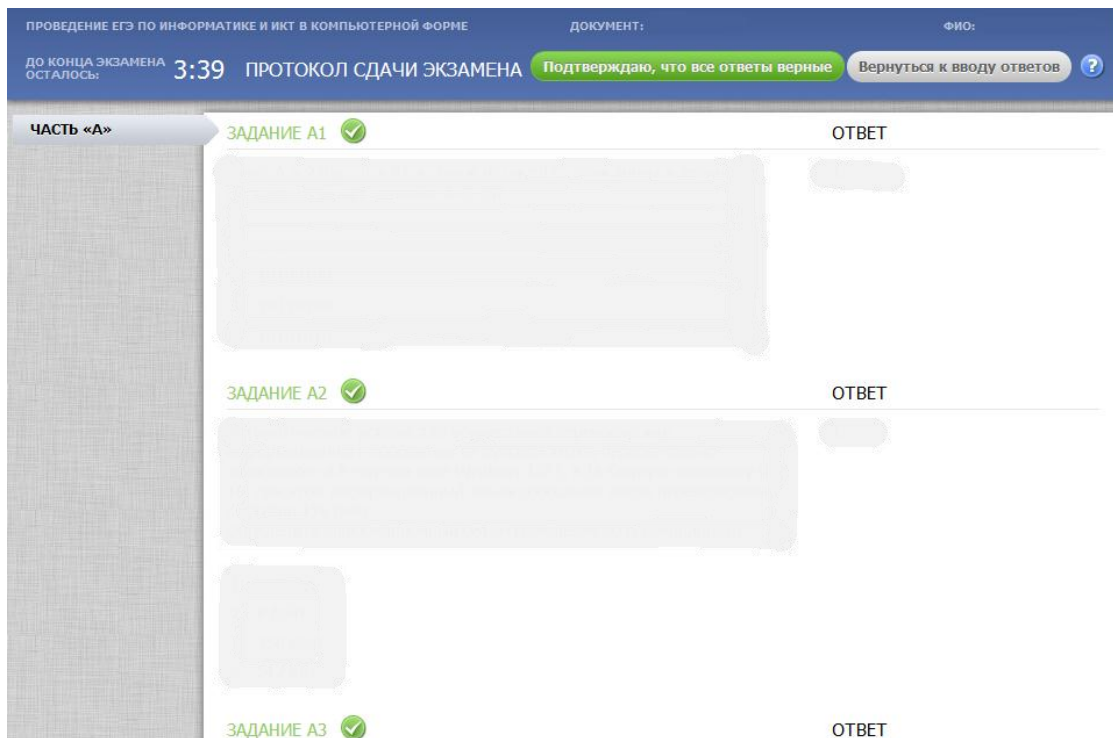


Рис. 4.7.1 Сообщение системы о проверке протокола сдачи экзамена

2) в окне **Протокол сдачи экзамена** представлен список всех заданий с ответами. Внимательно просмотрите введенные ответы на задания (см. [Рис. 4.7.2](#));

3) нажмите на кнопку «**Подтверждаю, что ответы на все задания корректны**» для подтверждения правильности введенных ответов. В ином случае нажмите на кнопку «**Вернуться к вводу ответов**», если время сдачи экзамена не закончилось;

Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата	64457145.425740.043.ИЗ.03.М	Лист
						18
Изн.	Неподл.					
	Подп. и дата					
	Взам. инв.№					
	Изн. № дубл.					
	Подп. и дата					



**Рис. 4.7.2** – Список заданий с ответами

4) получите у Ответственного организатора бумажную версию протокола и сверьте ее с протоколом, отображаемым на экране (см. [Рис. 4.7.3](#)). В случае несовпадения данных организатор повторно печатает бланк ответов.

**Примечание.**

Для удобства проверки можно переключить режим отображения ответов «как в бланке» - для этого нажмите кнопку «Отобразить ответы в форме бланка» (см. [Рис. 4.7.3](#)).

В случае выявления ошибочно загруженных ответов на задания части С, если время экзамена еще не вышло, разрешается вернуться к вводу ответов и загрузить правильные тексты программ. Для возможности вернуться к вводу ответов на часть С (кнопка «Изменить ответы части С») обратитесь к организатору в аудитории;

5) после успешной проверки установите флажок «Соответствие номера КИМ и ответов в бланке и в программном комплексе подтверждаю» и нажмите кнопку «Завершить экзамен» (см. [Рис. 4.7.3](#));

Инва. № дубл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инва. № подл.	

Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата	64457145.425740.043.ИЗ.03.М	Лист
						19

ПРОВЕДЕНИЕ ЕГЭ ПО ИНФОРМАТИКЕ И ИКТ В КОМПЬЮТЕРНОЙ ФОРМЕ ДОКУМЕНТ: ФИО:

ДО КОНЦА ЭКЗАМЕНА ОСТАЛОСЬ: 3:18 СВЕРКА ОТВЕТОВ В ПРОГРАММНОМ КОМПЛЕКСЕ И В БЛАНКЕ Изменить ответы части С

1. Получите у организатора в аудитории распечатанный бланк КЕГЭ.
2. Сверьте ответы в программном комплексе, отображаемые на данной форме, и в бланке. Можно переключить режим отображения ответов в форме бумажного бланка.
3. В случае выявления расхождения обратитесь к организатору в аудитории.
4. В случае выявления ошибочно загруженных ответов на задания части С, если время экзамена еще не вышло, можно вернуться к вводу ответов и загрузить правильные тексты программ. Для возможности вернуться к вводу ответов на часть С (кнопка «Изменить ответы часть С») обратитесь к организатору в аудитории.
4. В случае совпадения ответов отметьте признак «Соответствие номера КИМ и ответов в бланке и в программном комплексе подтверждаю» и нажмите кнопку «Завершить экзамен», подпишите все страницы бланка и передайте их организатору.

Соответствие номера КИМ и ответов в бланке и в программном комплексе подтверждаю

---

ЧАСТЬ «А»

ЗАДАНИЕ А1 
ОТВЕТ

1.

2.

3.

4.

ЗАДАНИЕ А2
ОТВЕТ

**Рис. 4.7.3** Сверка ответов в программном комплексе и в бланке

б) после подтверждения завершения экзамена откроется окно с анкетой оценки качества программного комплекса КЕГЭ необходимо заполнить ее и нажать кнопку «Отправить» (см. [Рис. 4.7.4](#)).

**Поздравляем. Вы закончили экзамен.**

**Уважаемый Участник, будем признательны, если Вы заполните приведенную ниже анкету оценки качества программного комплекса КЕГЭ.**



1. Оцените удобство использования системы:
  - Использование системы максимально удобно и не требует доработки
  - Отдельные элементы системы требуют повышения удобства использования
  - Пользоваться системой неудобно, требуются значительные доработки
2. Оцените простоту (понятность) использования системы:
  - Система интуитивно понятна, обращение к инструкциям не требуется
  - Отдельные функции системы не очевидны, требуется обращение к инструкциям
  - Система достаточно сложная, требуется внимательное изучение инструкций
3. Оцените качество отображения заданий КИМ:
  - Задания отображаются хорошо, доработок не требуется
  - Необходимо улучшить читаемость заданий КИМ
4. Оцените качество инструкции по использованию системы:
  - Не пользовался инструкцией
  - Инструкция не требует доработки
  - Инструкция требует сокращения, необходимо оставить только ключевые моменты
  - Инструкция требует расширения, необходимо более детально описать порядок работы с системой
5. Выберите разделы системы, доработка которых по Вашему мнению наиболее критична (можно выбрать несколько ответов):
  - Страница проверки персональных данных
  - Раздел отображения заданий КИМ
  - Раздел ввода ответов на часть А
  - Раздел ввода ответов на часть В
  - Раздел ввода ответов на часть С
  - Страница проверки ответов
  - Страница сверки ответов с бумажным бланком
  - Форма бумажного бланка КЕГЭ

**Рис. 4.7.4** Анкета оценки качества программного комплекса КЕГЭ

После этого на экране отобразится информация о том, что сдача экзамена завершена ([см. п. 4.1. Завершение сеанса работы с Системой](#)).

После завершения проверки данных участник КЕГЭ подписывает (см. [Рис. 4.7.5](#)) и отдает бланк ответов ответственному организатору в аудитории. После этого экзамен считается завершенным, и участник может покинуть аудиторию.

		Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата					


**Единый государственный экзамен в компьютерной форме**


**Бланк ответов**  
**стр. 1 из 3**

021111111111

Код региона	Код предмета	Наименование предмета	Дата экзамена	Номер КИМ
15	25	Информатика и ИКТ в комп. форме	2012-04-17	1111111111

**Сведения об участнике единого государственного**

Фамилия \_\_\_\_\_  
 Имя \_\_\_\_\_  
 Отчество \_\_\_\_\_

Документ серия:  номер:  Пол:

Код образовательного учреждения	Класс	Код ППЭ	Номер аудитории	Номер места
705	11	0	1	1:В

**Ответы на задания части А**

Номер задания	Номер ответа	Номер задания	Номер ответа
A1	1)	A9	3)
A2	3)	A10	1)
A3	2)	A11	1)
A4	2)	A12	4)
A5	4)	A13	3)
A6	2)	A14	1)
A7	3)	A15	1)
A8	1)		

С порядком ЕГЭ ознакомлен  
 Соответствие номера КИМ и ответов в бланке и в программном комплексе  
 Расшифровка подписи участника: Аорпол Рпопрош Рлпл   
подпись участника

---

Экзамен сдан   
 Расшифровка подписи организатора: Богославцева Ирина Ильинична подпись организатора

**Рис. 4.7.5** Пример распечатанного бланка ответов

Подп. и дата	
Инв. № дубл.	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

## 5 Аварийные ситуации

Если Вы случайно закрыли браузер, то вход в систему осуществляется по клику на ярлык запуска системы, находящийся на рабочем столе Вашего компьютера либо по адресу, указанному на классной доске.

В случае возникновения любых других нештатных ситуаций обратитесь к организатору в аудитории, при необходимости он пригласит технического специалиста ППЭ.

Инв. №подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	64457145.425740.043.ИЗ.03.М	Лист
						22
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата		

## 6 Рекомендации по освоению

Перед началом работы с АРМ «Участник КЕГЭ» рекомендуется ознакомиться с настоящим документом.

Инв.№подл.						
Подп. и дата						
Взам. инв.№						
Инв. № дубл.						
Подп. и дата						
					64457145.425740.043.ИЗ.03.М	Лист
Изм.	Лист	№ докум	Подп.	Дата		23



# Лист регистрации изменений

Номера листов (страниц)					Всего листов (страниц) в документе	№ документа	Входящий № сопроводительного документа и дата	Подп	Дата
Изм	измененных	замененных	новых	аннулированных					

Изм.	Лист	№ докум
Подп.	Дата	
Изм. Неподр.		
Подп. и дата		
Взам. инв. №		
Инд. № дубл.		
Подп. и дата		

64457145.425740.043.ИЗ.03.М