

## **Инструкция по заполнению бланков ответов участников**

Страниц: 12

Москва 2018

## **Аннотация**

Настоящий документ определяет порядок заполнения бланков ответов участников государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего образования в 2018 году.

## Оглавление

<b>Аннотация .....</b>	2
<b>Перечень терминов и сокращений .....</b>	4
<b>1. Общие положения.....</b>	5
<b>2. Заполнение бланка ответов №1 .....</b>	6
<b>2.1. Замена ошибочных ответов в заданиях с краткими ответами.....</b>	9
<b>3. Заполнение бланка ответов №2 .....</b>	10
<b>4. Заполнение дополнительного бланка ответов №2 .....</b>	11

## Перечень терминов и сокращений

В Таблице №1 представлен перечень сокращений, присутствующих в документе.

**Таблица 1. Перечень сокращений**

№ п/п	Сокращение, условное обозначение	Расшифровка сокращения, условного обозначения
1	АИС «ГИА»	Автоматизированная информационная система «Государственная итоговая аттестация»
2	КИМ	Контрольные измерительные материалы

## 1. Общие положения

Для обработки экзаменационных материалов тестирования при помощи АИС «ГИА» применяются следующие типы бланков: бланк ответов №1, бланк ответов №2, дополнительный бланк ответов №2. Общая структура бланков ответов №1 едина для всех предметов.

Бланки являются машиночитаемыми формами, имеют размер 210 мм × 297 мм (A4).

Все бланки ответов заполняются яркими черными чернилами. Допускается использование гелевой или капиллярной ручки. В случае отсутствия у участника тестирования указанных ручек и использования, вопреки настоящим правилам, шариковой ручки, контур каждого символа при заполнении необходимо аккуратно обводить 2-3 раза, чтобы исключить «проблески» по линии символов.

Участник тестирования должен изображать каждую цифру и букву во всех заполняемых полях бланков, тщательно копируя образец ее написания из строки с образцами написания символов, расположенной в верхней части бланка ответов № 1. Небрежное написание символов может привести к тому, что при автоматизированной обработке символ может быть распознан неправильно.

Каждое поле в бланках заполняется, начиная с первой позиции (в том числе и поля для занесения фамилии, имени и отчества участника тестирования). Если участник не имеет информации для заполнения поля, он должен оставить его пустым (не делать прочерков).

Категорически запрещается:

- делать в полях бланков, вне полей бланков или в полях, заполненных типографским способом, какие-либо записи и пометки, не относящиеся к содержанию полей бланков;
- использовать для заполнения бланков цветные ручки вместо черной, карандаш (даже для черновых записей на бланках), средства для исправления внесенной в бланки информации («замазку» и др.).

## 2. Заполнение бланка ответов №1

### Регистрационные данные

В верхней (регистрационной) части бланка №1 заполняются следующие поля:

- Дата проведения экзамена (ДД-ММ-ГГ);
- Номер региона;
- Код образовательного учреждения;
- Номер и буква класса (если есть);
- Код пункта проведения;
- Номер аудитории;
- Номер варианта (номер варианта указан на листах с заданиями КИМ, его следует указывать в двух соответствующих полях на бланке);
- Номер КИМ (номер КИМ указан на первом листе с заданиями КИМ);
- Подпись участника аттестации (должна помещаться в отведенном для нее поле);
- Фамилия;
- Имя;
- Отчество (при наличии);
- Номер документа, удостоверяющего личность (серия (если есть), номер (только цифры));

### *Примечание:*

*При печати бланков ответов в комплекте с КИМ с использованием Станции печати, входящей в состав АИС «ГИА», некоторые поля бланка №1 заполняются автоматически (номер КИМ, номер варианта, код региона, дата экзамена).*

## **Ответы на задания**

В средней части бланка ответов № 1 расположены поля для записи кратких ответов на задания. Максимальное количество таких заданий зависит от КИМ.

Краткие ответы записываются слева направо от номера задания, начиная с первой ячейки. Каждый символ записывается в отдельную ячейку.

Краткий ответ можно давать только в виде слова, одного целого числа или комбинации букв и цифр, если в КИМ не указано, что ответ можно дать с использованием запятых для записи ответа в виде десятичной дроби или в виде перечисления требуемых в задании пунктов. Любые сокращения запрещены.

Если кратким ответом должно быть слово, пропущенное в некотором предложении, то это слово нужно писать в той форме (род, число, падеж и т.п.), в которой оно должно стоять в предложении.

Если в задании в качестве ответа требуется указать последовательность букв или цифр, при переносе ответа на бланк следует указать только эту последовательность, без запятых и прочих символов (например, БВА).

## *Пример заполнения*

19 ATOM  
20 - 137,5

**!** Обращаем ваше внимание, что в бланках присутствуют следующие метки в нижней части бланка:

- Удалён в экзамена в связи с нарушением порядка;
  - Не закончил экзамен по уважительной причине (См. **Рисунок 1** и **Рисунок 2**);

Данные метки заполняются работником ППЭ в случае необходимости после сдачи бланка учащимся.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - 2018							
<b>Бланк ответов №1</b>						Дата проведения (дд-мм-гг)	—
	Регион	Код образовательной организации	Класс Номер	Буква	Код пункта проведения	Номер аудитории	Номер варианта
Код предмета		Название предмета		С порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования ознакомлен(а). Совпадение номера КИМ на бланке с номером КИМ на экзаменационной работе подтверждают. Подпись участника строго внутри окна.			
0 1		РУССКИЙ					
Заполнять гелевой или капиллярной ручкой ЧЕРНЫМИ чернилами по следующим образцам: А Б В Г Д Е Ё Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ш Щ ю я 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 ( )							
<b>ВНИМАНИЕ!</b> Все бланки и листы с контрольными измерительными материалами рассматриваются в комплекте.							
Сведения об участнике государственной итоговой аттестации							
Фамилия							
Имя							
Отчество (при наличии)							
Документ	Серия	Номер					
Ответы на задания с кратким ответом				ЗАПРЕЩЕНЫ исправления в области ответов.			
1	Задание выполняется на бланке №2			17	Не заполняется		
2				18	Не заполняется		
3				19	Не заполняется		
4				20	Не заполняется		
5				21	Не заполняется		
6				22	Не заполняется		
7				23	Не заполняется		
8				24	Не заполняется		
9				25	Не заполняется		
10				26	Не заполняется		
11				27	Не заполняется		
12				28	Не заполняется		
13				29	Не заполняется		
14				30	Не заполняется		
15	Задание выполняется на бланке №2			31	Не заполняется		
16	Не заполняется			32	Не заполняется		
Замена ошибочных ответов							
Резерв-1				Резерв-2			
				Удален с экзамена в связи с нарушением порядка			
				Не закончил экзамен по уважительной причине			

Рисунок 1. Образец бланка №1

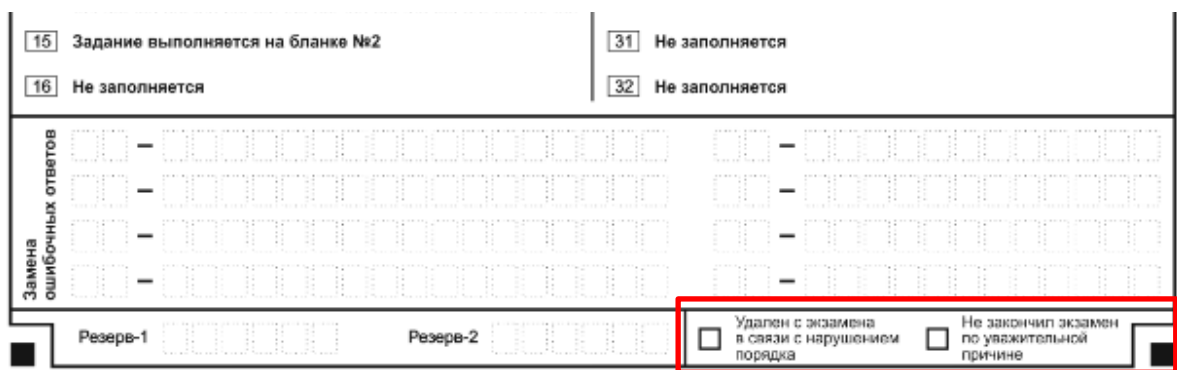


Рисунок 2. Метки на бланке №2

При возникновении необходимости, данные метки заполняются символом «Х» (крестик).

## 2.1. Замена ошибочных ответов в заданиях с краткими ответами

В специальных полях в нижней части бланка приведены поля для замены ошибочных ответов на задания. Поля предназначены для исправления участниками своих ответов в заданиях с краткими ответами. Ниже приведен пример замены.

### Пример замены

В задании 20 исправлен

краткий ответ

20 - 137,5  
20 1375

Номера заданий с кратким ответом для каждого из предметов приведены в Таблице №2.

Таблица №2. Перечень полей для заполнения заданий с кратким ответом

Предмет	Поля для заполнения в бланке №1
Русский язык	2-14
Математика	1-20
Физика	1-21
Химия	1-19
Информатика и ИКТ	1-18
Биология	1-28
История	1-30
География	1-14; 16-19;

Предмет	Поля для заполнения в бланке №1
	21; 22; 24-30
Обществознание	1-25
Иностранные языки	1-32
Литература	—

### 3. Заполнение бланка ответов №2

Бланк ответов № 2 предназначен для записи ответов на задания с развернутым ответом.

Информация для заполнения полей верхней части бланка: код региона, код и название предмета, номер варианта, номер КИМ, должна соответствовать информации, внесенной в бланк ответов № 1.

При качественном заполнении бланков №2 их верификация не требуется и проходит автоматически после распознавания.

Основную часть бланка занимает область записи ответов на задания с ответом в развернутой форме. В этой области внутри границ участник записывает развернутые ответы на соответствующие задания строго в соответствии с требованиями КИМ.

При недостатке места для ответов на лицевой стороне бланка ответов № 2 участник может вносить развернутые ответы на соответствующие задания на оборотной стороне бланка строго внутри границ, сделав внизу лицевой стороны запись «смотри на обороте». В 2016 году есть вариант печатать бланки №2 и дополнительные бланки №2 с сеткой на оборотной стороне (аналогично, как на ЕГЭ).

При остатке свободного места на бланке ответов №2 участник должен поставить английскую букву “Z” в данной области, заполнив все свободное место. Пример заполнения приведен ниже (См. Рисунок 3.)

### **Рисунок 3. Образец бланка №2**

#### **4. Заполнение дополнительного бланка ответов №2**

При недостатке места для ответов на основном бланке ответов № 2 участник тестирования может продолжить записи на дополнительном бланке ответов № 2, выдаваемом организатором в аудитории по требованию участника в случае, когда на основном бланке ответов № 2 не осталось места. В случае заполнения дополнительного бланка ответов № 2 при незаполненном основном бланке ответов № 2, ответы, внесенные в дополнительный бланк ответов № 2, оцениваться не будут.

Информация для заполнения полей верхней части бланка: код региона, код и название предмета, номер варианта, номер КИМ, должна соответствовать информации, внесенной в бланк ответов № 1. Номер листа дополнительного бланка ответов №2 указывается по порядку с учетом бланка №2 (лист № 1).

Для предмета Физика предоставляется Дополнительный бланк ответов №2. Данный бланк необходим при выполнении практического задания, так как данное задание предполагает наличие лабораторных условий и необходимого оборудования: мензурки, динамометры, резисторы. В зависимости от погрешности оборудования ответ на одно и то же задание КИМ может быть разным у двух участников по причине разных погрешностей используемого оборудования при решении задачи. Эксперт на региональном уровне должен это учитывать при проверке развернутых ответов. Данный бланк содержит таблицу с измеряемыми величинами, а также допустимые показатели погрешности, влияющие на результат.

Данный бланк с 2018 года входит в настроечный комплект станции печати BlanksAndKIM\_Phis.