

**ОПИСАНИЕ ОБНОВЛЕНИЯ  
ПО «ПЛАНИРОВАНИЕ ГИА-9»  
ВЕРСИИ 24.00**

## О РЕЛИЗЕ

Релиз «Планирование ГИА-9» версии 24.00 содержит следующую новую функциональность для подготовки проведения ГИА-9 в 2025 году:

1. Изменена логика заполнения поля «СНИЛС» в карточке участника;
2. Добавлены признаки «Первый этаж ППЭ», «Отдельная аудитория» «ППЭ на дому» в карточке участника;
3. Расширен поиск по «СНИЛС» и новым дополнительным признакам карточки участника.
4. Обязательность заполнения поля «Квалификация» в карточке работника ППЭ.
5. Обновлено отчеты итогового собеседования ИС-03 и ИС-04 с учетом новых критерий оценивания

**Внимание:** для ведения региональной базы в 2024-2025 гг необходимо использовать подсистему «Планирование ГИА-9» версий 24.xx.

Актуальные версии эксплуатационной документации ПО «Планирование ГИА-9» находятся в папке Дос в корне диска, куда установлен клиент.

Актуальная версия Руководства пользователя ПО «Планирование ГИА-9» доступна по кнопке F1 при работе в ПО «Планирование ГИА-9».

Детальное описание возможностей подсистемы «Планирование ГИА-9» версии 24.00 приведено ниже.

## Поле «СНИЛС» изменение логики заполнения и поиск в карточке участника

1. Поле **СНИЛС** становится обязательным к заполнению для карточек участников с указанным типом документа: Паспорт гражданина РФ и Заграничный паспорт гражданина РФ;
2. Добавлен поиск по СНИЛС в форме поиска участников.

**Форма поиска участников**

<b>Образоват. организация</b>	Искать по:	Местан регист...	Код:		Наименование:	
	Тип:		Вид:		Тип нас. пункта:	
					ОО в ТОМ:	
<b>Персональные данные и параметры участника</b>	ФИО:		Серия документа:		Номер документа:	
	<input type="radio"/> Нестрогий поиск по ФИО <input checked="" type="radio"/> Строгий поиск по ФИО		Дата рождения:	=		
	СНИЛС:	123-455-655 64				
	Категория:		Принцип рассадки:		Статус:	
	Гражданство:				Класс:	
Пол:		Доп. парам.:		Форма ГИА-9:		Форма обучения:
Примечание:					Допуск к ГИА-9:	
					Дата создания:	

Расширенный поиск по: [Регистрациям](#) [Собеседованиям](#)

Рис. 1 – Поиск карточки участника по СНИЛС.

**Добавлены признаки «Первый этаж ППЭ», «Отдельная аудитория» «ППЭ на дому» в карточке участника**

1. В ПО «Планирование ГИА(ЕГЭ)» версии 31.00 добавлена возможность указания для участника следующих признаков:
  - **Первый этаж ППЭ** отмечается, если для прохождения ГИА участнику необходим первый этаж в ППЭ;
  - **Отдельная аудитория** отмечается, если для прохождения ГИА участнику необходима отдельная аудитория в ППЭ;
  - **ППЭ на дому** отмечается, если для прохождения ГИА участнику необходим ППЭ расположенный на дому;

Для указания данных признаков перейдите в карточку участника на вкладку «Параметры».

Рис. 2 – дополнительные признаки карточки участника

- Для поиска участника по данным признакам в форме поиска участников в выпадающем списке параметра «Доп. парам.» выберите необходимый признак.

Рис. 3 – Поиск участника по дополнительным признакам

3. С порядком формирования файла NN\_Participants.cs\_ (где NN – код субъекта Российской Федерации) для импорта из CSV ведений об участниках, в том числе сведений о наличии данных признаков «Претендент на медаль», можно ознакомиться в файле «Формат импорта в РБД ГИА-9 2025».

### **Обязательность заполнения поля «Квалификация» в карточке работника ППЭ.**

В карточке работника поле квалификация становится обязательным для заполнения. Квалификация работника ППЭ Сведения о квалификации заполняются из диплома об образовании или из документа об образовании, в котором указана квалификация по профилю текущей деятельности (если дипломов несколько). не должна содержать знак «#» и ASCII – символы с кодом, меньше 32. Должна содержать минимум три символа кириллицы.

### **Обновлены отчеты итогового собеседования ИС-03 и ИС-04 с учетом новых критериев оценивания.**

В отчетах ИС-03. Протокол эксперта для оценивания ответов участников итогового собеседования и ИС-04. Форма черновика для внесения первичной информации по оцениванию ответов участников итогового собеседования экспертами внесены изменения с учетом новых критериев оценивания.

## Проверка соответствия контрольной суммы

Проверка соответствия контрольной суммы выполняется с помощью утилиты HashTab.

Можно проверить контрольную сумму более простым путем:

1. Загрузите и установите программу HashTab.
2. Щелкните правой кнопкой мыши на файле архива и выберите пункт "Свойства".
3. Перейдите на вкладку "Контрольные суммы" (File Hashes), контрольную сумму можно увидеть в строке MD-5.

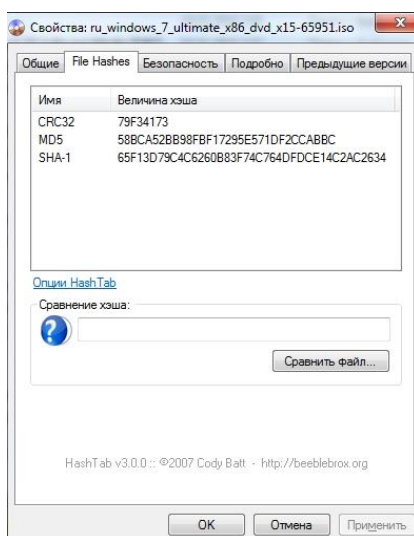


Рис. 1 – Контрольная сумма файла в HashTab