

**ОПИСАНИЕ ОБНОВЛЕНИЯ
ПО «ПЛАНИРОВАНИЕ ГИА-9»
ВЕРСИИ 22.00**

О РЕЛИЗЕ

Релиз «Планирование ГИА-9» версии 22.00 содержит следующую новую функциональность для подготовки проведения ГИА-9 в 2024 году:

1. Добавлены даты проведения итогового собеседования;
2. Добавлено расписание ГИА-9 на 2024 год;
3. Доработаны отчёты для итогового собеседования.

Внимание: для ведения региональной базы в 2023-2024 гг необходимо использовать подсистему «Планирование ГИА-9» версий 22.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 22.00 приведено ниже.

Добавлены даты проведения итогового собеседования

В ПО «Планирование ГИА-9» версии 22.00 добавлены даты проведения итогового собеседования.

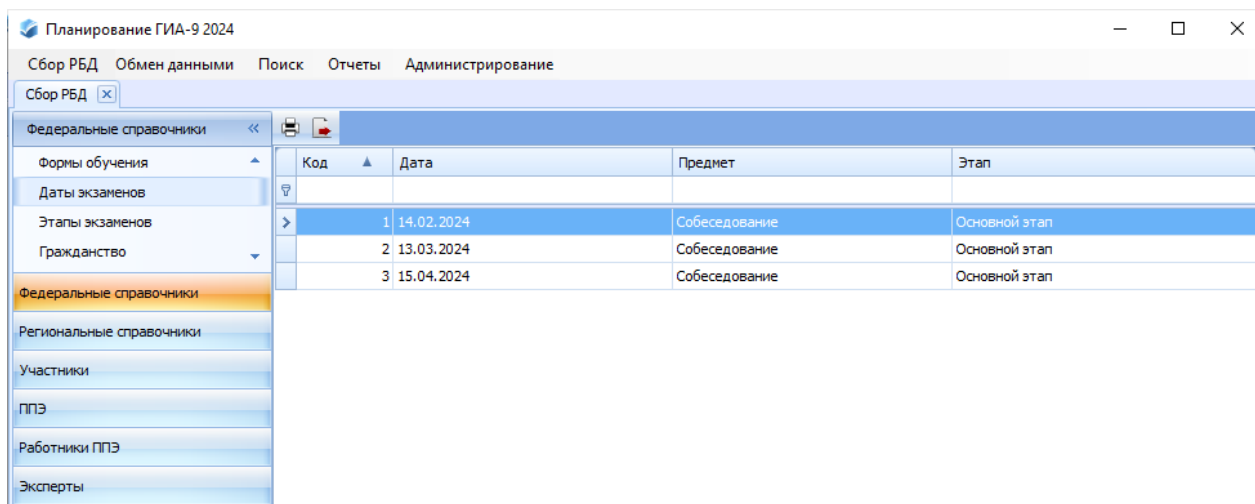


Рис. 1 – Даты проведения итогового собеседования

Печать бланков для итогового собеседования доступна в разделе главного меню «Отчеты» - «Собеседование».

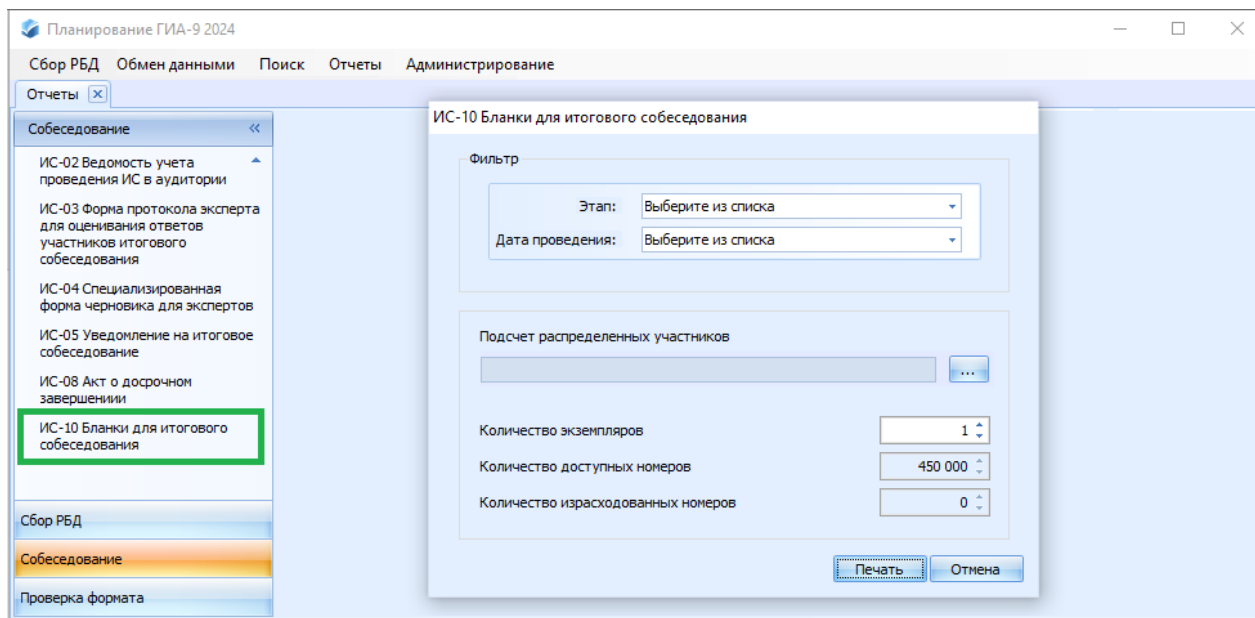


Рис. 2 – Печать бланков для итогового собеседования

Добавлено расписание ГИА-9 на 2024 год

В ПО «Планирование ГИА-9» версии 22.00 добавлено расписание экзаменов на 2024 год.

После установки ПО «Планирование ГИА-9» версии 22.00 необходимо убедиться, что расписание успешно добавлено – даты экзаменов можно просмотреть в разделе «Федеральные справочники» → «Даты экзаменов».

Доработаны отчёты для итогового собеседования

В ПО «Планирование ГИА-9» версии 22.00 доработаны отчёты для итогового собеседования ИС-01, ИС-02, ИС-03 и ИС-04, а также добавлен новый отчёт ИС-09 «Акт об удалении участника итогового собеседования».

Печать отчётов для итогового собеседования доступна в разделе главного меню «Отчеты» - «Собеседование».

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.

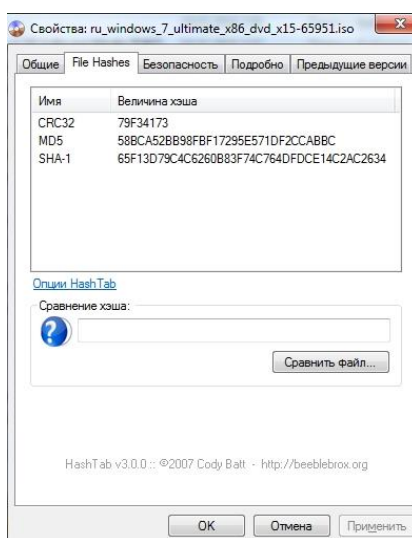


Рис. 3 – Контрольная сумма файла в HashTab