

ОПИСАНИЕ РЕЛИЗА
ПО «ПЛАНИРОВАНИЕ ГИА
(ЕГЭ) 2025»
ВЕРСИИ 31.02

О РЕЛИЗЕ

Релиз «Планирование ГИА (ЕГЭ)» версии 31.02 содержит следующую новую функциональность для подготовки проведения ГИА (ЕГЭ) в 2025 году:

1. Изменено правило формирования отчета ПЛ-02.
2. Добавлен фильтр дополнительных параметров участников в распределении участников по ППЭ.
3. Расширен экспорт логинов для ЛК ППЭ и экспорт для сотрудников РЦОИ.
4. Обновлено Отчетность ППЭ 2025 в соответствии с утвержденным сборником форм ЕГЭ 2025.

Внимание! Для ведения апробационной региональной базы в 2024–2025 гг. необходимо использовать подсистему «Планирование ГИА (ЕГЭ)» (апробация версий 32.xx).

Детальное описание возможностей подсистемы «Планирование ГИА (ЕГЭ)» версии 31.02 приведено ниже.

Изменение правила формирования отчета ПЛ-02

В отчете ПЛ-02 изменено правило выбора дат и предметов. В форме настройки формирования отчета необходимо выбрать дату экзамена, далее имеется возможность построения отчета по всем предметам либо индивидуально для каждого предмета в выбранную дату экзамена.

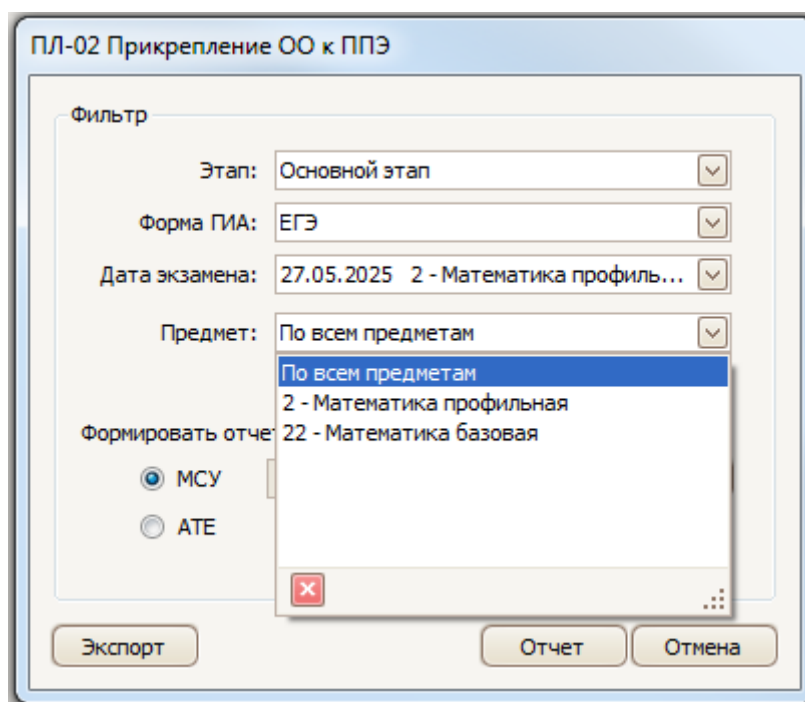


Рис. 1 – Формирование отчета ПЛ-02

Добавлен фильтр дополнительных параметров участников в распределении участников по ППЭ

В разделе Планирования ГИА: Распределение участников по ППЭ добавлен фильтр по дополнительным признакам участников:

- **Признак спец рассадки участников;**
- **Первый этаж ППЭ;**
- **Отдельная аудитория;**
- **ППЭ на дому.**

Рис. 2 – Фильтр дополнительных параметров выбора участников

Расширен экспорт логинов для ЛК ППЭ и экспорт для сотрудников РЦОИ

В экспорт логинов для ЛК ППЭ и экспорт для сотрудников РЦОИ добавлено поле СНИЛС по данным работников ППЭ и сотрудников РЦОИ.

Обновление Отчетности ППЭ 2025 в соответствии с утвержденным сборником форм ЕГЭ 2025

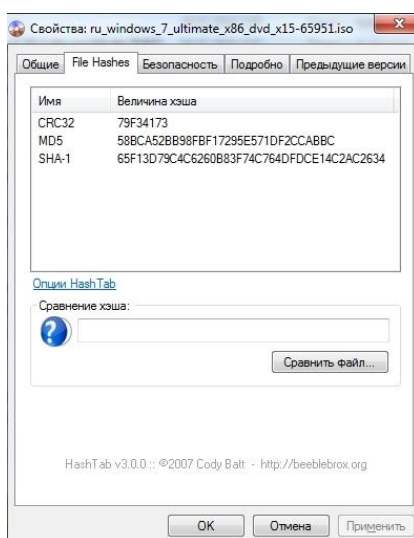
Обновлен комплект Отчетности ППЭ для экзаменов в форме ЕГЭ, добавлены новые формы ППЭ в соответствии с утвержденным комплектом форм ППЭ на 2025 год.

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.



Контрольная сумма файла в HashTab