

Инструкция
выполнения основных процедур планирования ГИА в
подсистеме «Планирование ГИА (ЕГЭ)»

Москва

2017

Оглавление

Оглавление	2
Введение	3
I. Этап I. Выбор Активного экзамена и МСУ/АТЕ	4
II. Этап II. Назначение ППЭ на экзамены	6
III. Этап III. Распределение участников по ППЭ	11
IV. Этап IV. Назначение аудиторий ППЭ на экзамены	15
V. Этап V. Назначение работников ППЭ	20
VI. Этап VI. Планирование работы экспертов	27
Особенности планирования экзаменов в форме ГВЭ	29

Введение

В настоящей инструкции описаны рекомендуемые действия в подсистеме «Планирование ГИА (ЕГЭ)» в процессе планирования ГИА на уровне РЦОИ или МСУ.

Основные этапы планирования ГИА включают:

- I. Выбор Активного экзамена и МСУ/АТЕ.
- II. Назначение ППЭ на экзамены.
- III. Распределение участников по ППЭ.
- IV. Назначение аудиторий ППЭ на экзамены.
- V. Назначение работников ППЭ.
- VI. Планирование работы экспертов.

Нумерация этапов отражает порядок их выполнения, кроме этапов: «I. Выбор активного экзамена и МСУ/АТЕ» – выполняется для каждой процедуры планирования и «VI. Планирование работы экспертов» – выполняется независимо от других.

Работа в подсистеме «Планирование ГИА (ЕГЭ)» на каждом из этапов описана в одноименном разделе в виде последовательности шагов с указанием особенностей выполнения тех или иных действий. Некоторые шаги являются не обязательными и выполняются при необходимости.

Планирование экзаменов в форме ГВЭ имеет определенные особенности, которые описаны в разделе «Особенности планирования экзаменов в форме ГВЭ».

Важно! На уровне МСУ выполняется работа с данными, относящимися только к этому МСУ. Кроме того на уровне МСУ запрещено изменение межмуниципальных данных, полученных из РЦОИ. К таким данным относятся: распределения участников и работников ППЭ в ППЭ, расположенные на территории другого МСУ, а также распределения в ППЭ на территории текущего МСУ участников и работников ППЭ из сторонних МСУ.

I. Этап I. Выбор Активного экзамена и МСУ/АТЕ

Выбор активного экзамена обязателен для выполнения всех процедур планирования. Установка фильтра по МСУ/АТЕ не обязательна и выполняется для удобства планирования ЕГЭ отдельно по МСУ/АТЕ.

Этап: ☒ МСУ ☐ АТЕ Предметы: ... Дата: ... Форма экзамена: ... Форма ГИА: ... Расписание ГИА Показать Очистить

Рисунок I-I – Блок «Активный день экзамена»

При необходимости выберите МСУ или АТЕ (доступен множественный выбор). При установленном фильтре работа будет осуществляться только с данными, относящимися к выбранным значениям справочника МСУ или АТЕ (участники, ППЭ, работники ППЭ).

Шаг 1. Выбор типа справочника, по которому необходимо установить фильтр, осуществляется с помощью переключателя ☒ МСУ ☐ АТЕ, значения справочника выбираются по нажатию на кнопку .

Важно! Фильтр по МСУ может редактироваться только на уровне РЦОИ. На уровне МСУ в фильтре всегда выбрано МСУ, в котором выполняется планирование.

Шаг 2. Откройте окно выбора экзаменов для планирования:

Предмет	Выбор	Основная дата	Резервная дата
1 - Русский язык	☐	28.05.2015	22.06.2015
2 - Математика профильная	☐	04.06.2015	23.06.2015
3 - Физика	☐	11.06.2015	24.06.2015
4 - Химия	☐	08.06.2015	24.06.2015
5 - Информатика и ИКТ	☒	15.06.2015	25.06.2015
6 - Биология	☒	15.06.2015	25.06.2015
7 - История	☒	15.06.2015	25.06.2015
8 - География	☐	25.05.2015	24.06.2015
9 - Английский язык	☐	11.06.2015	25.06.2015
10 - Немецкий язык	☐	11.06.2015	25.06.2015
11 - Французский язык	☐	11.06.2015	25.06.2015
12 - Обществознание	☐	08.06.2015	24.06.2015
13 - Испанский язык	☐	11.06.2015	25.06.2015
18 - Литература	☐	25.05.2015	24.06.2015
22 - Математика базовая	☐	01.06.2015	23.06.2015

Рисунок I-II – Форма «Расписание ГИА»

Шаг 2.1. Выберите этап экзамена.

Шаг 2.2. Выберите форму ГИА, для выбора доступны формы ЕГЭ и ГВЭ. Ниже в таблице отображаются только даты экзаменов, которые соответствуют выбранному этапу и выбранной форме ГИА.

Шаг 2.3. Выберите форму экзамена, для выбора доступны Стандартная и Устная.

Шаг 2.4. При необходимости выберите все экзамены на дату.

Шаг 2.5. Выберите необходимые экзамены из списка. Одновременно можно выбрать только экзамены, проходящие в один день (даты таких экзаменов выделяются цветом, после выбора одного из экзаменов).

Шаг 3. Показать результаты фильтра. Если нажать кнопку «**Выбрать**» в окне «**Расписание ГИА**», то выбранный фильтр будет установлен без отображения результатов.

Важно! В фильтре экзаменов нельзя выбрать экзамены, проходящие в один день, но у которых различная форма ГИА и форма экзамена.

Важно! Активный день и выбранные МСУ/АТЕ сохраняются при переходе между разделами планирования (назначение работников ППЭ, планирование работы ППЭ и т.п.).

II. Этап II. Назначение ППЭ на экзамены

Пункт меню: **Планирование ГИА → Планирование работы ППЭ → Назначение ППЭ на экзамены.**

Назначение ППЭ на экзамены (резервирование) является предварительной плановой процедурой, необходимой для оценки доступности аудиторного фонда ППЭ и распределения мест в ППЭ между экзаменами, проводимыми в один день.

При планировании экзаменов в форме ЕГЭ назначение ППЭ на экзамены не является обязательной процедурой, распределение участников по ППЭ может осуществляться в любые ППЭ. При планировании экзаменов в форме ГВЭ назначение ППЭ на экзамены является обязательной процедурой, без которой невозможно выполнение распределения участников на ГВЭ.

Назначение ППЭ на экзамены означает, что он будет использоваться на экзаменах: можно распределять участников, назначать работников ППЭ и т.п.

Этап: Основной этап Предметы: 3 из 3: 5 - Информатика и ИКТ, 6 - Биология, 7 - История Дата: Оон. - 15.06.2015

МСУ АТЕ Форма экзамена: Стандартная Форма ГИА: ГИА(ЕГЭ) Расписание ГИА Показать Очистить

Дополнительные параметры выбора ППЭ

☐ Показывать только ППЭ назначенные на экзамены ☐ Показывать данные только по специализированной рассадке

☒ Показывать только ППЭ с наличием online видеонаблюдения в аудиториях

Контрольные параметры

	Бю (ЕГЭ)	Инф (ЕГЭ)	Ист (ЕГЭ)	Общ (ГВЭ)
Возможная нехватка мест	5	0	0	0
Зарегистрировано участников	11	6	3	0
Зарезервировано мест	0	6	0	0

☐ Увеличить количество участников, % 0 ☐ Использовать часть аудиторного фонда ППЭ, % 100

Назначение ППЭ на экзамены

В...	Код	Наименование	Адрес ППЭ	Внесию...	Назначен на экзамены
<input checked="" type="checkbox"/>	3003	ППЭ 3003	422551 г. Зеленодольск, ул. Комарова, 15а	405	3: 5 - Информатика и ИКТ (ЕГЭ), 6 - Биология (ЕГЭ), 7 - Истори...
<input type="checkbox"/>	3006	ППЭ 3006	422530 п. Ваильево, ул. Спортивная, 24	225	
<input type="checkbox"/>	3007	ППЭ 3007	422510 с. Нурлаты, ул. Школьная, 1	135	
<input type="checkbox"/>	3008	ППЭ 3008	422540 г. Зеленодольск, ул. Космонавтов, 13	257	
<input type="checkbox"/>	3101	ППЭ 3101	422321 Республика Татарстан Кайбицкий район с. Фед...	105	
<input type="checkbox"/>	3201	ППЭ 3201	422820 РТ, Канско-Устьинский район, п.г.т.Канское ...	120	
<input type="checkbox"/>	3302	ППЭ 3302	422110 п.г.т. Кукмор, ул.Майская, 4	267	
<input type="checkbox"/>	3305	ППЭ 3305	422110 с. Манзарас ул. Молодежная, 34	327	
<input type="checkbox"/>	3410	ППЭ 3410	422610 г.Лакшево ул. Калинина, 16	225	
<input type="checkbox"/>	3503	ППЭ 3503	423250 г.Лениногорск, ул.Губкина, д.59	270	
<input type="checkbox"/>	3504	ППЭ 3504	423250 г.Лениногорск, ул.Белинского, д.3А	300	
<input type="checkbox"/>	3601	ППЭ 3601	427190 г.Мамалыш... ул.Текстильная, п. 5	360	

Запись 43 из 124

Выбрать все Снять выделение

Сохранить Отмена

Рисунок II-I – Назначение ППЭ на экзамены

При назначении ППЭ на экзамен должна быть указана технология, используемая при проведении экзамена.

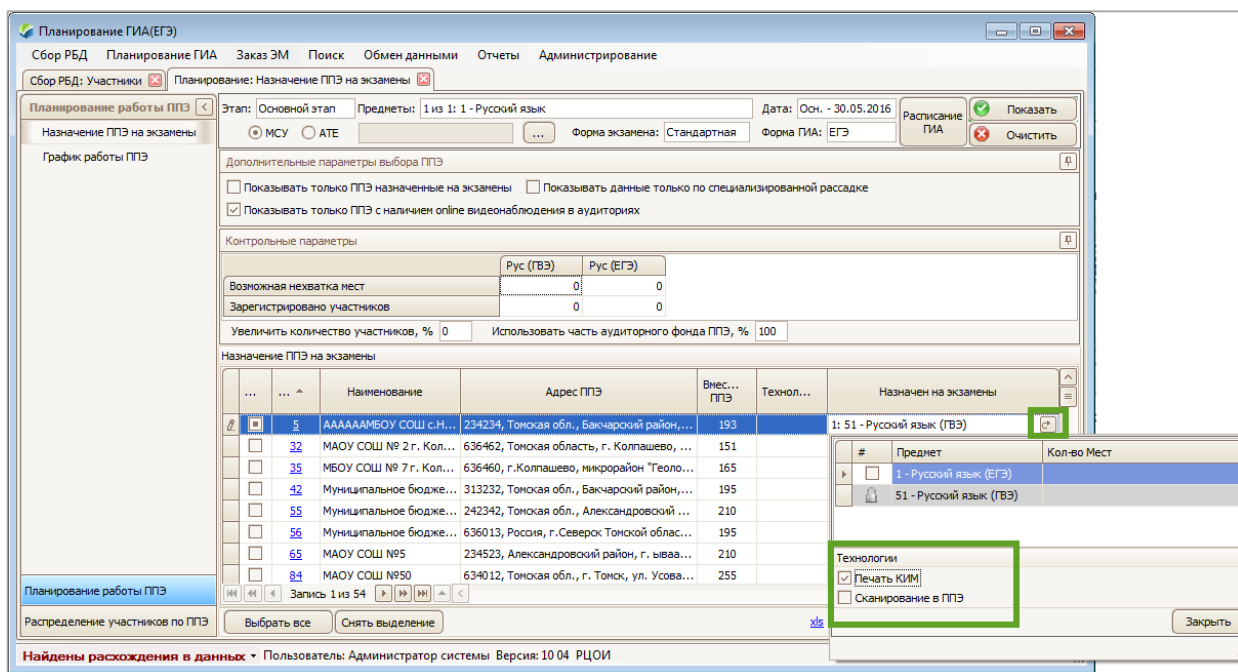


Рисунок II-II – Выбор технологии при назначении ППЭ на экзамен

Шаг 1. При необходимости укажите дополнительные параметры выбора ППЭ:

- **Показывать только ППЭ назначенные на экзамены:** при установленном параметре будут выводиться только ППЭ, которые уже назначены хотя бы на один экзамен, выбранный в фильтре.
- **Показывать данные только по специализированной рассадке:** при установленном параметре будут выводиться: количество участников, для которых выбран «Специализированный» принцип рассадки, а также список ППЭ, в которых есть аудитории, пригодные для специализированной рассадки.
- **Показывать только ППЭ с наличием online видеонаблюдения в аудиториях:** при установленном параметре в список ППЭ попадают только те ППЭ, в которых имеется хотя бы одна аудитория с признаком «Наличие online видеонаблюдения».

Шаг 2. При необходимости укажите дополнительные параметры расчета контрольных показателей:

- **Увеличить количество участников, %:** указывается для расчета возможной нехватки мест в ППЭ, в случае увеличения количества зарегистрированных участников на указанный процент.
- **Использовать часть аудиторного фонда ППЭ, %:** указывается для расчета возможной нехватки мест в ППЭ, в случае неполной занятости аудиторного фонда ППЭ (например, актуально для случаев проведения в ППЭ нескольких экзаменов в один день).

Шаг 3. Показать список ППЭ, соответствующих параметрам поиска.

Важно! В список попадают только ППЭ, в аудиторном фонде которых имеется хотя бы одна аудитория, которая используется как аудитория **проведения** на экзамене в устной форме (оборудованные для записи и воспроизведения устных ответов).

Шаг 4. Таблица содержит значения контрольных параметров: **возможная нехватка мест в ППЭ**, необходимых для распределения всех участников, зарегистрированных на выбранные экзамены; **общее количество участников**, зарегистрированных на выбранные экзамены; **зарезервировано мест** – показывает число зарезервированных мест для экзамена, либо количество распределенных участников, если число распределенных участников больше количества зарезервированных мест.

Значения контрольных показателей пересчитываются только после нажатия на кнопки «Показать» или «Сохранить».

Важно! Если в один день проходят несколько экзаменов, то в контрольных параметрах будут отображаться параметры для всех экзаменов, проходящих в один день, **в том числе и для экзаменов в форме ГИА, отличающейся от выбранной.**

Важно! Даже если в значении контрольных параметров «**Возможная нехватка мест**» указаны нули, это не гарантирует, что всем участникам хватит мест в ППЭ при рассадке или распределении участников в ППЭ. Это связано с тем, что при распределении участников и выполнении рассадки могут учитываться дополнительные ограничения (например, «распределять ОО полностью в один ППЭ» при распределении участников по ППЭ). Нулевые значения показателей говорят о том, что вместимости назначенных на экзамен ППЭ хватит для распределения всех участников, без учета каких-либо требований и ограничений. И обратно: ненулевые значения контрольных

показателей говорят о том, что всем участникам точно не хватит мест в назначенных на экзамен ППЭ.

Шаг 5. Выберите ППЭ, которые следует назначить (или снять их назначение) на экзамены.

Важно! При установке флага, соответствующий ППЭ автоматически назначается на все экзамены, выбранные в фильтре. Если необходимо назначать ППЭ на отдельные экзамены, то рекомендуется в фильтре экзаменов выбрать один необходимый.

Важно! Если в ППЭ уже распределены участники или назначены работники, то снятие назначения данного ППЭ невозможно.

Шаг 6. При необходимости можно посмотреть информацию по экзаменам, на которые назначен ППЭ, и количеству зарезервированных на них мест. Шаг выполняется, если необходимо назначить (снять назначение) ППЭ с конкретного экзамена или зарезервировать определенное количество мест на конкретный экзамен.

Важно! Редактировать можно данные о назначении на экзамены, **выбранные в фильтре**. Например, если в фильтре выбрана Физика, то редактировать назначения ППЭ на Историю нельзя.

При необходимости нажать на ячейку и изменить количество мест, зарезервированных на соответствующий экзамен. **Сумма всех зарезервированных в ППЭ мест на экзамены в один день не может быть больше вместимости аудиторий ППЭ и меньше количества участников уже распределенных в ППЭ.**

Важно! Указывать количество зарезервированных на экзамен мест в ППЭ имеет смысл, только если в ППЭ проводится несколько экзаменов и необходимо жестко разделить места между экзаменами.

Важно! Если вы зарезервировали места на экзамен в ППЭ, то в этот пункт на соответствующий экзамен нельзя будет распределить участников больше, чем указанное число.

Важно! Резервирование мест на экзамены в устной форме **недоступно**.

Шаг 7. Сохранить изменения, внесенные в назначения ППЭ на экзамены.

Цветом выделяются строки, которые были отредактированы. Если были сделаны ошибочные изменения, которые сохранять не нужно, нажмите кнопку **«Отмена»**.

III. Этап III. Распределение участников по ППЭ

Пункт меню: **Планирование ГИА → Распределение участников по ППЭ → Распределение участников.**

Распределение участников по ППЭ заключается в назначении на каждый экзамен, выбранный участником, ППЭ, в котором участник будет его сдавать.

Распределение участников в ППЭ на экзамены в форме ГВЭ выполняется только в разрезе формы проведения ГВЭ и только после назначения аудиторий ППЭ на экзамены ГВЭ с указанием формы ГВЭ.

Важно! При распределении участников по ППЭ на экзамены в устной форме учитывается вместимость только аудиторий проведения.

Этап: Основной этап Предметы: 3 из 3: 5 - Информатика и ИКТ, 6 - Биология, 7 - История Дата: Оsn. - 15.06.2015

Выбор экзамена для распределения участника

Дополнительные параметры выбора участников и ППЭ

Контрольные параметры

Выбор участников для распределения

Выбор ППЭ для распределения

Метод распределения

Рисунок III-I – Распределение участников на экзамены

Шаг 1. Выберите экзамен, по которому необходимо распределить участников в ППЭ. Выбрать можно только один экзамен из всех, указанных в фильтре.

Шаг 2. При необходимости укажите дополнительные параметры выбора участников:

- **Все:** при установленном параметре будет выводиться список всех участников (в том числе и распределенных по ППЭ), зарегистрированных на указанный экзамен в выбранных МСУ/АТЕ.

- **Нераспределенные:** при установленном параметре будет выводиться список участников, зарегистрированных на выбранный экзамен в рамках выбранного МСУ/АТЕ, и еще не распределенных по ППЭ на сдачу этого экзамена (параметр установлен по умолчанию).
- **Показывать только Участников со спец. рассадкой:** при установленном параметре в список участников будут выводиться только те, для которых выбран «Специализированный» принцип рассадки. Если данный параметр не установлен, Подсистема выведет данные по всем участникам, зарегистрированным на экзамен в рамках выбранного МСУ/АТЕ.

При необходимости укажите дополнительные параметры выбора ППЭ:

- **Все ППЭ:** при установленном параметре будут выводиться все ППЭ (в том числе и не назначенные на данный экзамен), относящиеся к выбранному МСУ/АТЕ.
- **Назначенные на экзамен:** при установленном параметре будут выводиться только ППЭ, которые были предварительно назначены для проведения выбранного экзамена, а также ППЭ, в которые уже были распределены участники данного экзамена (параметр установлен по умолчанию).
- **Показывать только ППЭ по спец. рассадке:** при установленном параметре будут выводиться только ППЭ, имеющие аудитории, для которых выбран «Специализированный» принцип рассадки. Если данный параметр не установлен, Подсистема выведет данные по всем ППЭ из выбранных МСУ/АТЕ.

Шаг 3. Для удобства межмуниципального планирования можно выбрать МСУ или АТЕ (отличные от указанных в фильтре в верхней части окна), по которым будет выполняться отбор ППЭ. По умолчанию значение фильтра совпадает со значением, указанным в фильтре в верхней части окна. Таким образом, например, можно одновременно распределять участников из нескольких МСУ только в ППЭ, расположенные в одном МСУ.

Шаг 4. Показать участников и ППЭ, которые соответствуют заданным параметрам выбора.

Шаг 5. Блок содержит значения контрольных параметров. В процессе распределения участников показатель «Не хватает мест» должен иметь значение меньше, либо равное нулю. Это означает, что в выбранных ППЭ достаточно мест для распределения всех выбранных участников.

Распределение участников считается законченным, если все участники из всех МСУ/АТЕ распределены по ППЭ, показатель «**Не распределено участников**» должен быть равен нулю.

Важно! Если в один день проходят несколько экзаменов, то в контрольных параметрах будут отображаться параметры для всех экзаменов, проходящих в один день, в том числе и для экзаменов в форме ГИА, отличающейся от выбранной.

Шаг 6. Выберите метод и параметры распределения участников. Доступны следующие методы распределения:

- **Ручное распределение:** в данном случае все выбранные в левой таблице участники будут распределены в выбранный в правой таблице ППЭ. При ручном распределении можно выбрать только один ППЭ.
- **Автоматическое распределение:** в этом случае все выбранные участники будут распределены во все выбранные ППЭ случайным образом.
- **Распределять с учетом назначения на другие экзамены:** в данном случае с помощью полей «Предмет» и «Дата» указывается экзамен, который будет взят в качестве базового распределения. Участники из ОО/Класса будут распределены в те же самые ППЭ, в какие распределены участники из того же ОО/Класса на экзамен, выбранный в качестве базового.

Основные варианты использования данного метода:

Быстрое распределение участников на разные экзамены одинаковым образом. Например, участников по математике можно полностью автоматически распределить точно так же, как и участников по русскому языку.



Одинаковое распределение участников на разные экзамены, проходящие в один день. В случае если в регионе в ППЭ проводится несколько экзаменов в один день, то, например, участников по физике можно распределить в те же ППЭ, что и участников по истории. Таким образом, можно обеспечить, что все участники из одной ОО будут сдавать экзамены, проходящие в один день, в одних и тех же пунктах.

- **Распределять в ППЭ на базе ОО регистрации:** в этом случае каждый из выбранных участников будет распределен в ППЭ, организованный на базе ОО, где этот участник проходил регистрацию на экзамены.



- **Дораспределение участников:** В этом случае выбранные участники будут распределены в ППЭ, в которых уже есть участники из того же ОО/Класса. Если таких ППЭ несколько, то участники будут распределяться по всем этим ППЭ случайным образом.

После выбора одного из автоматизированных методов распределения необходимо уточнить параметры группировки:


- **Распределять ОО полностью в один ППЭ:** определяет автоматическое распределение всех выбранных участников, зарегистрированных в одной образовательной организации, в один из выбранных ППЭ.
- **Распределять класс полностью в один ППЭ:** определяет автоматическое распределение всех выбранных участников, зарегистрированных в одной образовательной организации и учащихся в одном классе, в один из выбранных ППЭ.
- **Не группировать:** определяет автоматическое распределение всех выбранных участников по ППЭ независимо от ОО регистрации и класса.

Шаг 7. Выберите участников (сгруппированных по классам и ОО), которых необходимо распределить в ППЭ. Выбрать всех участников или отменить выбор можно с помощью иконок в правом верхнем углу таблицы:  .

При выборе узла (ОО или класса) в дереве отображения участников, автоматически выбираются все участники из соответствующей ОО или класса.

Шаг 8. Выберите ППЭ, в которые необходимо распределить участников ЕГЭ. Если выбран метод распределения, отличный от ручного, то можно выбрать несколько ППЭ. Выбрать все ППЭ или отменить выбор можно с помощью иконок в правом верхнем углу таблицы:  .

Шаг 9. Распределить выбранных участников в выбранные ППЭ на выбранный экзамен.


При необходимости можно отменить последнюю операцию распределения, нажав на кнопку . Отмена последней операции распределения доступна, пока не выполнена другая операция отмены или не закрыта текущая вкладка распределения участников (во вновь открытой вкладке функция не доступна).

В случае установленного параметра выбора участников «Все», справа от распределенных участников/классов/ОО отображаются коды ППЭ, в которые они распределены:

<input type="checkbox"/>	1-МОУ "Лицей"	16	0	Отменить 120
<input type="checkbox"/>	11	2	0	Отменить 120
<input type="checkbox"/>	11А	6	0	Отменить 120
<input type="checkbox"/>	Алексеевко Александра Александр...	1	0	Отменить 120
<input type="checkbox"/>	Воробьев Алексей Александрович	1	0	Отменить 120
<input type="checkbox"/>	Зиязетдинов Александр Борисович	1	0	Отменить 120

Рисунок III-II – Распределенные участники

Также при необходимости можно **отменить** ошибочные распределения, нажав на ссылку в столбце «Код ППЭ» в правой части таблицы для нужного участника (в таблице на рисунке для отмены распределения нужно нажать на фразу «Отменить 120»). При нажатии на ссылку, соответствующую классу/ОО, автоматически будут отменены распределения для всех участников из этого класса/ОО.

Кроме того, отменять распределения участников в ППЭ на экзамен можно, отмечая нужных участников или ППЭ (в этом случае будут отменены все распределения участников в этот ППЭ), и нажимая на кнопку  в правом верхнем углу соответствующей таблицы.

IV. Этап IV. Назначение аудиторий ППЭ на экзамены

Пункт меню: **Планирование ГИА → Планирование работы ППЭ → Назначение аудиторий ППЭ на экзамены.**

Важно! При планировании экзаменов в форме ЕГЭ назначение аудиторий ППЭ на экзамен осуществляется после распределения участников в ППЭ. При планировании экзаменов в форме ГВЭ назначение аудиторий ППЭ на экзамен строго до распределения участников на ГВЭ.

Назначение аудиторий ППЭ на экзамены выполняется для определения состава аудиторий и количества мест в аудиториях, на которые могут быть рассажены участники.

По каждому экзамену в форме ЕГЭ в ППЭ должно быть назначено такое количество аудиторий, чтобы их вместимость была больше, либо равна количеству участников распределенных в ППЭ.

Этап: Основной этап Предметы: 1 из 1: 1 - Русский язык Дата: Очн. - 28.05.2015 Форма экзамена: Стандартная Форма ПИА: ЕГЭ

Дополнительные параметры выбора ППЭ

1 ☐ Показать данные только по специализированной рассадке ☐ Исключать аудитории проведения 2 ☒ Показывать только аудитории ППЭ с наличием online видеонаблюдения ☐ Исключать спец. аудитории

3 Контрольные параметры

Распределено участников: 62
Вместимость назначенных аудиторий: 30
Не хватает мест в назначенных аудиториях: 60

5 Параметры для автоматического назначения аудиторий

Параметры учета предметной специализации аудиторий

☒ Специализация аудиторий не должна совпадать с экзаменом
☐ Специализация аудиторий должна совпадать с экзаменом
☐ Не учитывать предметную специализацию аудиторий

Критерий оптимизации использования аудиторий ППЭ

☒ Минимизация кол-ва аудиторий
☐ Минимизация кол-ва свободных мест

4 Назначенные аудитории ППЭ на экзамены

В...	Код	Наименование ППЭ	Предмет	Вместимость ППЭ	Кол-во участников	Избыток мест	Вместимость назначенных аудиторий	Не хватает мест	Кол-во назначенных аудиторий
<input checked="" type="checkbox"/>	2025	Государственное обр...	1-Русский язык(2)	35	2	42	30	0	2
<input type="checkbox"/>	44	Специализированное ...	1-Русский язык	23	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/>	22	Средняя общеобразо...	1-Русский язык	30	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/>	1006	Средняя общеобразо...	1-Русский язык(60)	90	60	0	0	60	0

6 7 8

Выборить все Отменить выделение Автоматическое назначение Ручное назначение Отменить

Рисунок IV-I – Назначение аудиторий на экзамены

Шаг 1. При необходимости укажите дополнительные параметры выбора ППЭ:

- **Показать данные только по специализированной рассадке:** при установленном параметре будут выводиться только данные по количеству участников, для которых выбран «Специализированный» принцип рассадки, распределенных в ППЭ, а также аудиторий ППЭ, пригодных для специализированной рассадки.

Соответственно резервирование мест будет выполняться только в специализированных аудиториях для участников ЕГЭ с признаком специализированной рассадки.

- **Исключать аудитории проведения:** при установленном параметре в из аудиторного фонда ППЭ исключаются аудитории, отмеченные признаком «Используется на экзамене в устной форме как аудитория Проведения».
- **Исключать спец. аудитории:** при установленном параметре будут выводиться данные по количеству участников, распределенных в ППЭ и аудиторий ППЭ, для которых в качестве принципа рассадки выбран «Общий принцип».

Соответственно резервирование мест будет выполняться только в «обычных» аудиториях для участников ЕГЭ без признака специализированной рассадки.

- **Показывать только аудитории ППЭ с наличием online видеонаблюдения:** при установленном параметре в список аудиторий ППЭ попадают только те аудитории ППЭ, в которых установлен признак «Наличие online видеонаблюдения».

Шаг 2. Показать ППЭ, соответствующие параметрам выбора.

Важно! В перечне ППЭ будут выведены только пункты, в которые распределен хотя бы один участник, для сдачи любого из экзаменов, выбранных в фильтре (с учетом дополнительных параметров выбора ППЭ).

Шаг 3. Блок содержит значения контрольных показателей:

- **Распределено участников:** количество участников, распределенных в ППЭ, указанные в перечне ППЭ снизу, для сдачи экзаменов, указанных в фильтре.
- **Вместимость назначенных аудиторий:** общая вместимость аудиторий, назначенных на экзамены, указанные в фильтре.
- **Нехватка мест в назначенных аудиториях:** количество мест в аудиториях ППЭ (назначенных на экзамен), которых не хватает для всех участников, распределенных в ППЭ.

Важно! Нехватка мест рассчитывается не как разность двух других контрольных показателей, а как сумма значений столбца «**Не хватает мест**» в перечне ППЭ. Т.е. если хотя бы в одном ППЭ всем участникам не хватает мест, это количество будет указано в контрольном показателе.

В случае если всем участникам хватает мест в назначенных аудиториях ППЭ, показатель «**Нехватка мест в назначенных аудиториях**» переименовывается в «**Избыток мест в назначенных аудиториях**» и рассчитывается как сумма по столбцу «**Избыток мест**» в перечне ППЭ.

Шаг 4. Выберите ППЭ, в которых необходимо автоматически назначить аудитории на экзамены.

Шаг 5. При необходимости измените параметры автоматического назначения аудиторий на экзамены:

- **Специализация аудиторий не должна совпадать с экзаменом:** при выборе параметра на экзамен будут назначаться только те аудитории, предметная специализация которых не совпадает с предметом экзамена. Данный параметр может использоваться, *например*, с целью исключения проведения экзаменов по физике в кабинете физики, где невозможно скрыть стенды со справочной информацией (формулы, физические постоянные и т.д.).
- **Специализация аудиторий должна совпадать с экзаменом:** при выборе параметра на экзамен будут назначаться только те аудитории, которые имеют предметную специализацию, совпадающую с предметом экзамена. *Например*, использование данного параметра целесообразно при планировании экзаменов по иностранному языку, когда требуется специальное техническое оснащение (как правило, в кабинетах по языку есть необходимое лингвфонное оборудование).
- **Не учитывать предметную специализацию аудиторий:** при выборе параметра предметная специализация аудиторий во время их назначения не будет учитываться.
- **Минимизация кол-ва аудиторий:** при выборе параметра назначение аудиторий будет происходить с учетом минимизации их общего количества. *Например*, при распределении определенного количества участников, в первую очередь будут выбраны самые большие аудитории, в которых все выбранные участники полностью помещаются.
- **Минимизация кол-ва свободных мест:** при выборе параметра назначение аудиторий будет происходить с учетом минимизации количества свободных мест в аудиториях. *Например*, при распределении определенного количества участников в первую очередь будут полностью заполнены небольшие аудитории.

Шаг 6. Автоматически назначить аудитории на экзамены в выбранных ППЭ.

Важно! Автоматическое назначение аудиторий в выбранных ППЭ производится только на экзамены, указанные в фильтре.

Важно! При автоматическом назначении аудиторий на экзамены в устной форме будет подобрано максимальное количество аудиторий проведения и минимальное количество аудиторий подготовки, необходимое для проведения экзамена, исходя из количества участников.

Шаг 7. При необходимости можно выполнить ручное назначение аудиторий ППЭ на экзамены. Кроме того, в этой же форме можно посмотреть результаты автоматического назначения и при необходимости их отредактировать. Переход к форме осуществляется по указанной кнопке или по двойному клику на строке с ППЭ.

The screenshot shows a software interface for managing exam sessions. It includes a header with navigation buttons and fields for exam details. A 'Контрольные параметры' section contains summary statistics. The main part is a table of exam sessions with a context menu open over one of the rows.

7.5 points to the navigation buttons: '< ППЭ: 1 из 1 >'.
7.1 points to the 'Контрольные параметры' section.
7.2 points to the 'Принцип рассадки' column in the table.
7.3 points to the '8 - География' option in the context menu.
7.4 points to the 'Сохранить' and 'Отмена' buttons at the bottom right.

№	Номер	Наименование	Вместимость аудитории	Назначено на экзамен мест	Предметная специализация	Назначение на экзамен	Принцип рассадки
	0002	1	15	0	2: Русский язык, Математика	8 - География(25)	Общий принцип
1	0005	3	25	25		8 - География(25)	Общий принцип
	0342	авыазы	1	0		8 - География	

Рисунок IV-II – Ручное назначение аудиторий на экзамены

Шаг 7.1. Значения контрольных показателей о назначении аудиторий ППЭ: вместимость назначенных аудиторий; количество распределенных в ППЭ участников и нехватка мест в аудиториях.

Шаг 7.2. Показать информацию по экзаменам, на которые назначена аудитория.

Шаг 7.3. Выберите (измените) экзамен, на который нужно назначить аудиторию. При необходимости можно нажать на ячейку и изменить количество мест, зарезервированных на соответствующий экзамен в данной аудитории.

При необходимости аудиторию можно назначить для проведения нескольких экзаменов, для этого необходимо выбрать эти экзамены в поле «**Назначение на экзамен**» и для каждого указать количество

выделяемых мест (их сумма не должна превышать общую вместимость аудитории).

Важно! По каждому экзамену обязательно указывать количество мест в аудитории, выделяемых для его проведения.

Важно! При ручном назначении аудиторий **проведения на экзамены в устной форме** вводимое значение вместимости округляется в большую сторону до ближайшего числа кратного 4-м. Это связано с тем, что на одном рабочем месте может быть сдан экзамен только по одному предмету.

Шаг 7.4. Сохранить назначения аудиторий в ППЭ на экзамены.

Шаг 7.5. Перейти к аудиториям следующего/предыдущего ППЭ.

Шаг 8. При необходимости можно отменить назначение аудиторий на экзамены в выбранных ППЭ.

V. Этап V. Назначение работников ППЭ

Пункт меню: **Планирование ГИА → Назначение работников ППЭ → Автоматизированное назначение работников ППЭ.**

Прикрепление работников к ППЭ осуществляется из карточки соответствующего работника в подсистеме «Планирование ГИА» и в рамках данной инструкции не рассматривается. Кроме этого, в рамках данной инструкции не рассматривается назначение работников на экзамены из карточки ППЭ, а также снятие назначений из карточки работника ППЭ.

Важно! Выделяется четыре основных должности работников ППЭ, обязательных для назначения на экзамены в ППЭ:

Руководитель ППЭ,

Член ГЭК,

Организатор в аудитории;

Технический специалист (для экзаменов в устной форме).

По отдельным должностям рассчитывается требуемое количество работников на каждый ППЭ:

- Руководитель ППЭ: один работник на каждый ППЭ на дату экзамена,
- Член ГЭК: не менее одного работника на каждый ППЭ на дату экзамена,
- Организатор в аудитории: два работника на каждую аудиторию, требуемое количество определяется по результатам пробной рассадки;
- Технический специалист: не менее одного работника на каждый ППЭ на дату экзамена *(для экзаменов в устной форме)*.

Важно! Потребность в работниках ППЭ для экзаменов в форме ГВЭ – не рассчитывается.

Важно! В процессе пробной рассадки (для определения потребности в организаторах), если для рассадки участников не хватает назначенных аудиторий, то автоматически используются оставшиеся свободные аудитории, не назначенные на экзамен.

Таким образом, если выполнять назначение организаторов в аудитории до назначения требуемого количества аудиторий на экзамены, то в общем случае, после назначения аудиторий на экзамены может возникнуть дополнительная потребность в организаторах.

Поэтому организаторов в аудитории рекомендуется назначать на экзамен только после назначения всех необходимых аудиторий на экзамены.

Важно! При назначении Организаторов в аудитории на экзамены в устной форме в ППЭ необходимо дополнительно указывать их роль. Для этого в выпадающем списке **Роль работника** следует выбрать одно из возможных значений:

- Организатор в аудитории подготовки,
- Организатор в аудитории проведения,
- Оператор ПК в аудитории проведения.

Важно!

Так как в аудитории проведения предполагается взаимодействие организаторов со специализированным программным обеспечением, то **хотя бы один** из организаторов в аудитории проведения должен обладать базовыми навыками работы с компьютером. Для такого организатора в аудитории проведения следует выбрать роль **Оператор ПК в аудитории проведения**.

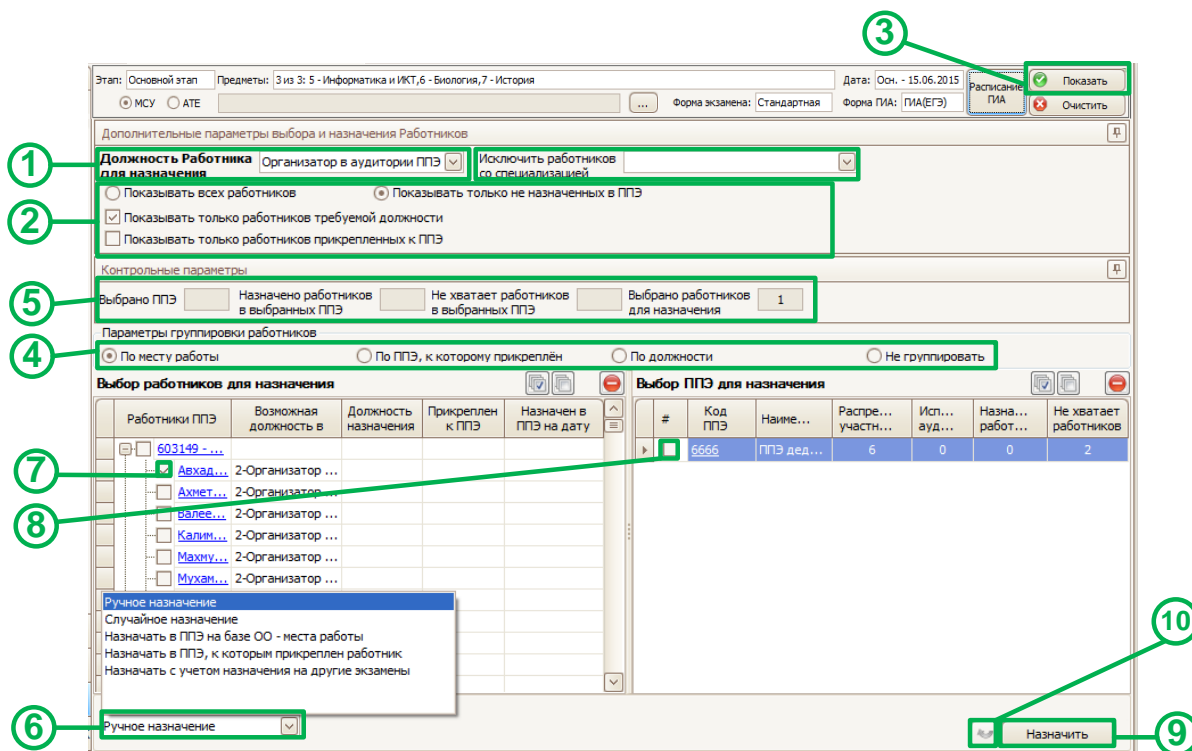


Рисунок V-I – Назначение работников ППЭ на экзамены

Шаг 1. Выберите должность, на которую требуется назначить работников на экзамены в ППЭ.

Шаг 2. При необходимости укажите дополнительные параметры выбора работников:

- **Показывать всех работников:** позволяет выводить в список всех работников, независимо от их назначений на экзамены.
- **Показывать только не назначенных в ППЭ:** позволяет выводить в список только работников, которые еще не назначены на экзамены в ППЭ, проходящие на дату экзамена в фильтре. Т.е. показывать только свободных работников, не занятых в других ППЭ.

- **Показывать только работников требуемой должности:** позволяет выводить в список только тех работников, в карточке которых указана выбранная для назначения должность (результат шага 1).
- **Показывать только работников прикрепленных к ППЭ:** позволяет выводить в список только тех работников, которые прикреплены к ППЭ (прикрепление к ППЭ осуществляется из карточки работника или из карточки ППЭ в ФМ «Сбор РБД»).
- **Показывать только работников, к которым привязан сертификат:** параметр доступен при выборе должности «Член ГЭК», позволяет просматривать в списке работников с данной должностью, доступных для назначения на экзамен, статус привязанного к ним сертификата в столбце «Статус» («Привязан», «Распечатана ведомость», «Выдан»).
- **Исключить работников со специализацией:** позволят исключить из списка работников, имеющих специализацию, содержащую любые указанные предметы. Может использоваться при назначении организаторов в аудитории с целью исключения работников имеющих не только специализацию экзамена (это условие выполняется автоматически), но и родственные предметы.

Шаг 3. Показать работников и ППЭ, которые соответствуют параметрам поиска. В перечне ППЭ выводятся только пункты, назначенные на экзамены, указанные в фильтре.

Шаг 4. При необходимости измените метод группировки работников ППЭ в списке: **по месту работы; по ППЭ; по должности и без группировки.**

Шаг 5. Блок содержит значения контрольных показателей:

- **Выбрано ППЭ:** количество ППЭ, выбранных для назначения работников.
- **Назначено работников в выбранных ППЭ:** количество работников, назначенных в ППЭ, отмеченные флагом.
- **Не хватает работников в выбранных ППЭ:** количество работников, которых нужно назначить в выбранные ППЭ, дополнительно к существующим назначениям.
- **Выбрано работников для назначения:** количество работников, выбранных для назначения в ППЭ. В процессе назначения работников данное число должно быть больше значения показателя «Не хватает

работников в выбранных ППЭ», это гарантирует, что во все ППЭ будет назначено достаточное количество работников.

Шаг 6. Выберите метод и параметры автоматического назначения работников в ППЭ:

- **Ручное назначение:** в данном случае все выбранные в левой таблице работники будут распределены в выбранный в правой таблице ППЭ. При ручном распределении можно выбрать только один ППЭ.
- **Случайное назначение:** выбранные работники автоматически назначаются в выбранные ППЭ случайным образом. Метод применим только для назначения работников в тех должностях, по которым можно рассчитать требуемое количество работников: Руководитель ППЭ, Член ГЭК, Организатор в аудитории. Таким образом, в каждый ППЭ будет назначено требуемое количество работников.

При случайном назначении, дополнительно можно установить признак, запрещающий работников из одного МСУ, назначать в ППЭ другого МСУ: **«Назначать только в ППЭ своего МСУ».**

Также при случайном назначении, по умолчанию установлен признак **«Не назначать в ППЭ, куда распределены выпускники ОО-места работы»:** работники не назначаются в ППЭ, если в это же ППЭ на экзамен, выбранный в фильтре, уже распределен участник, выпускная ОО которого указана как место работы у работника ППЭ.

- **Назначать в ППЭ на базе ОО – места работы:** работники автоматически назначаются в ППЭ, если он организован на базе ОО, которая указана как их место работы.

Важно! Если на базе ОО создано несколько ППЭ, то работники будут назначены в случайно выбранный пункт.

При данном методе назначения нужно указать дополнительные параметры:

- **Назначать всех выбранных сотрудников ОО:** в этом случае все сотрудники ОО будут назначены в ППЭ.
- **Назначать только требуемое количество работников:** в этом случае в ППЭ будет назначено только требуемое количество сотрудников ОО (может использоваться только для

должностей Руководитель ППЭ, Член ГЭК, Организатор в аудитории)

Также при назначении в ППЭ на базе ОО – места работы, по умолчанию установлен признак **«Не назначать в ППЭ, куда распределены выпускники ОО - места работы»**.

- **Назначать в ППЭ, к которым прикреплен работник:** работники автоматически назначаются в ППЭ, к которому они прикреплены.

Важно! Если работник прикреплен к нескольким ППЭ, то он будет назначен в случайно выбранный пункт.



При данном методе назначения нужно указать дополнительные параметры:

- **Назначать всех прикрепленных работников:** в этом случае все работники, прикрепленные к ППЭ, будут назначены в этот же пункт на экзамены.
- **Назначать только требуемое количество работников:** в этом случае в ППЭ будет назначено только требуемое количество прикрепленных работников (может использоваться только для должностей Руководитель ППЭ, Член ГЭК, Организатор в аудитории).



Также при назначении в ППЭ, к которым прикреплен работник, по умолчанию установлен признак **«Не назначать в ППЭ, куда распределены выпускники ОО-места работы»**.

- **Назначать в ППЭ с учетом назначения на другие экзамены:** в этом случае указывается экзамен (поля «Предмет» и «Дата»), который будет взят в качестве базового назначения и работники будут распределены в те же самые ППЭ, в какие они были распределены по экзамену, указанному в качестве базового.

Также при назначении в ППЭ с учетом назначения на другие экзамены, по умолчанию установлен признак **«Не назначать в ППЭ, куда распределены выпускники ОО-места работы»**.

Шаг 7. Выберите работников, которых нужно назначить на экзамены в требуемой должности. Выбрать всех работников или отменить выбор можно с помощью иконок в правом верхнем углу таблицы:  .

При выборе узла (ППЭ, ОО, должность) в дереве отображения работников, выбираются все «подчиненные» работники из ОО, ППЭ или должности.

Шаг 8. Выберите ППЭ, в которые необходимо назначить работников. Если выбран метод назначения, отличный от ручного, то можно выбрать несколько ППЭ. Выбрать все ППЭ или отменить выбор можно с помощью иконок в правом верхнем углу таблицы:  .

Шаг 9. Назначить выбранных работников на экзамены в выбранные ППЭ.

Важно! Назначение работников ППЭ в должностях: «Руководитель ППЭ», «Член ГЭК», «Организатор вне аудитории» всегда выполняется на все экзамены, проходящие в ППЭ на дату, выбранную в фильтре, **вне зависимости от выбранной формы ГИА**. Т.е. при назначении работников ППЭ на дату, в которую проходит несколько экзаменов в разной форме ГИА, назначение происходит на все экзамены, включая те, которые не указаны в фильтре из-за, отличной формы ГИА.

Важно! Отмена назначения работников ППЭ в должностях: «Руководитель ППЭ», «Член ГЭК», «Организатор вне аудитории», «Технический специалист» всегда выполняется на все экзамены, проходящие в ППЭ на дату, выбранную в фильтре, **вне зависимости от выбранной формы ГИА**. Т.е. при отмене назначения работников ППЭ на дату, в которую проходит несколько экзаменов в разной форме ГИА, **отмена назначения** происходит на все экзамены, включая те, которые не указаны в фильтре, из-за отличной формы ГИА.

Важно! Назначение работников ППЭ в должностях: «Организатор в аудитории», «Ассистент», «Общественный наблюдатель» выполняется **только на экзамены, проходящие в ППЭ и указанные в фильтре**.

Важно! Организаторы в аудитории, организаторы вне аудитории и ассистенты не назначаются на экзамены **в форме ЕГЭ**, предметы которых содержатся в их предметной специализации.

В случае установленного параметра выбора работников «Показывать всех работников» в столбце «Назначен в ППЭ на дату» отображается код ППЭ, в который назначен работник.

Работники ППЭ	Должность на ЕГЭ	Прикреплен к ППЭ	Место работы	Назначен в ППЭ на дату
<input type="checkbox"/> Старых Констан...	2-Организат...	4811	4811 - Муниципал...	Отменить 5680
<input type="checkbox"/> Луцик Валентина...	2-Организат...	4814	4814 - Гимназия г....	Отменить 5680
<input type="checkbox"/> К...	..	4818	4815 - Муниципал...	Отменить 5680
<input type="checkbox"/> Д Старых Константин Юрьевич	..	4818	4815 - Муниципал...	Отменить 5680
<input type="checkbox"/> Д Другой документ	..	4814	4814 - Гимназия г....	Отменить 120
<input type="checkbox"/> С Серия: 218933	..	4818	4815 - Муниципал...	Отменить 120
<input type="checkbox"/> С Номер: 218933	..	4818	4815 - Муниципал...	Отменить 120
<input type="checkbox"/> С Специализация:	..	4810	4810 - Муниципал...	Отменить 120
<input type="checkbox"/> Р 7 - История	..	4810	4810 - Муниципал...	Отменить 120

Рисунок V-II – Назначенные работники

При необходимости ошибочную последнюю операцию назначения работников можно отменить. Отмена последней операции назначения доступна, пока не выполнена другая операция отмены назначения или не закрыта текущая вкладка назначения работников (во вновь открытой вкладке функция недоступна).

VI. Этап VI. Планирование работы экспертов

Пункт меню: **Планирование ГИА → Планирование работы экспертов → Назначение экспертов на экзамены.**

Назначение экспертов на экзамены доступно только на уровне РЦОИ.

Назначенные на экзамен эксперты, становятся доступны в программном комплексе TestReader для назначения работ по экспертной проверке бланков ответов №2.

Этап: Основной этап Предметы: 3 из 3: 5 - Информатика и ИКТ, 6 - Биология, 7 - История Дата: Очн. - 15.06.2015

☐ МСУ ☐ АТЕ ... Форма экзамена: Стандартная Форма ГИА: ГИА(ЕГЭ)

☒ Показать только экспертов требуемой специализации
 Выбор экзамена для назначения эксперта

☒ Физика ☐ История

Контрольные параметры

Зарегистрировано участников: 1078 Назначено экспертов: 4
 Выбрано экспертов для назначения: 1 Количество проверок на одного эксперта: 431

Выбор	Код	ФИО	Место работы	Должность	Образование	Учёная степень	Участво... в ЕГЭ	Третья проверка	Кол-во экзаменов
<input checked="" type="checkbox"/>	12196	Кузина Ирина Владимировна			Высшее профессион...		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0
<input type="checkbox"/>	12195	Кудряшова Наталья Ивановна			Высшее профессион...		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0
<input type="checkbox"/>	12194	Кудрявцев Владимир Анатольевич			Высшее профессион...		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0
<input type="checkbox"/>	12193	Крикунова Людмила Васильевна			Высшее профессион...		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0
<input type="checkbox"/>	12192	Кривова Татьяна Владимировна			Высшее профессион...		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0
<input type="checkbox"/>	12191	Кривицкая Светлана Ивановна			Высшее профессион...		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0
<input type="checkbox"/>	12190	Крашенинникова Ольга Эдуардовна			Высшее профессион...		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0
<input type="checkbox"/>	12189	Красуленко Татьяна Анатольевна			Высшее профессион...		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0

Рисунок VI-I – Планирование работы экспертов

Шаг 1. Вбери́те экзамен, на который необходимо назначить экспертов.

Можно выбрать только один из экзаменов, указанных в фильтре.

Шаг 2. При необходимости установите параметр, чтобы показывать только экспертов, имеющих требуемую предметную специализацию (в соответствии с выбранным экзаменом).

Шаг 3. Показать экспертов, которые соответствуют параметрам поиска.

Шаг 4. Блок содержит значения контрольных параметров: **количество зарегистрированных на экзамен участников и назначенных экспертов; количество проверок на одного эксперта; количество выбранных для назначения экспертов.**

Шаг 5. Выберите экспертов, которых требуется назначить на экзамены.

Шаг 6. Назначить выбранных экспертов на экзамены. Назначенные эксперты перемещаются из списка свободных экспертов в список назначенных.

Шаг 7. При необходимости можно просмотреть другие экзамены, на которые назначен эксперт.

Шаг 8. При необходимости можно перейти к списку экспертов, назначенных на выбранный экзамен, для последующей отмены их назначения.

Особенности планирования экзаменов в форме ГВЭ

Планирование экзаменов в форме ГВЭ выполняется в следующей последовательности:

1. назначение ППЭ на экзамен;
2. назначение аудиторий ППЭ на экзамены;
3. распределение участников по ППЭ;
4. назначение работников ППЭ.

Внимание! При планировании экзаменов в форме ГВЭ распределение участников выполняется только после назначения аудиторий ППЭ на ГВЭ.

Назначение аудиторий ППЭ на ГВЭ выполняется вручную в разрезе формы ГВЭ (письменно, устно, сочинение, изложение, диктант). Распределение участников выполняется автоматизированно и вручную в разрезе формы ГВЭ.

Для назначения аудитории на ГВЭ необходимо:

1. Назначить ППЭ на экзамен(ы) ГВЭ (раздел «Назначение ППЭ на экзамен»).

Код	Наименование	Адрес ППЭ	Внести... ППЭ	Назначен на экзамены
27	МАОУ Гимназия	143960, Томская обл., г. Реутов, ул. Гагарина, д. 17а	180	2: 56 - Биология (ГВЭ), 68 - Литература (ГВЭ)
28	ГБОУ Лицей	143969, Томская обл., г. Реутов, ул. Южная, д. 8	180	
29	Школа №1	143965, Томская обл., г. Реутов, ул. Лесная, д. 11	45	
30	Школа №2	143965, Томская обл., г. Реутов, ул. Советская, д. 12	30	
32	МАОУ СОШ № 2 г. Колпашево	636462, Томская область, г. Колпашево, пер. Чапаева, 38	172	
35	МБОУ СОШ № 7 г. Колпашево	636460, г. Колпашево, микрорайон "Геолог", 20	228	
42	Муниципальное бюджетное общеобр...	313232, Томская обл., Бакcharский район, г. ывыв, ул. ывыв, д...	234	
55	Муниципальное бюджетное общеобр...	242342, Томская обл., Александровский район, г. ывывав, ул...	252	
56	Муниципальное бюджетное общеобр...	636013, Россия, г. Северок Томской области, ул. Победы, дом ...	234	

2. Перейти в раздел «Назначение аудиторий ППЭ на экзамены» и выбрать ППЭ, в котором необходимо назначить аудитории на ГВЭ.

Над списком ППЭ отображаются контрольные параметры, по которым можно определить, сколько всего участников зарегистрировано на каждую форму экзамена ГВЭ, и сколько из этих участников уже распределено в ППЭ. Форма ГВЭ отображается в формате

- (П) – письменная форма ГВЭ
- (У) – устная форма ГВЭ
- (С) – сочинение;
- (И) – изложение;
- (Д) – диктант.

Для назначения аудиторий необходимо выбрать ППЭ в списке и нажать кнопку «Ручное назначение».

В результате откроется окно назначения аудиторий.

По умолчанию в разделе «Дополнительные параметры выбора ППЭ» установлен фильтр «Только ГВЭ аудитории». Благодаря этому фильтру в окне назначения аудиторий отображаются только те аудитории, которым на этапе сбора был установлен признак «Используется на экзамене в форме ГВЭ».

Планирование ГИА(ЕГЭ) 2017

Сбор РБД Планирование ГИА Обмен данными Заказ ЭМ Поиск Отчеты Администрирование

Сбор РБД: Участники Отчеты: Бланки ГВЭ Отчеты: Планирование: Назначение аудиторий ППЭ на экзамены Отчеты: Отчеты: Отчеты:

Планирование работы ППЭ

Назначение ППЭ на экзамены

Назначение аудиторий ППЭ на экзамены

График работы ППЭ

Этап: Досрочный февра Предметы: 2 из 4: 68 - Литература, 56 - Биология Дата: Очн. - 25.02.2017 Расписание ГИА Показать Очистить

Дополнительные параметры выбора ППЭ

☐ Показывать данные только по специализированной рассадке ☐ Исключать аудитории проведения ☐ Исключать спец. аудитории ☒ Только ГВЭ аудитории

Контрольные параметры

	Бю (ГВЭ)(П)	Бю (ГВЭ)(У)	Лит (ГВЭ)(П)
Зарегистрировано участников	2	1	5
Распределено участников			0
Зарезервировано мест			0
Возможная нехватка мест	2	1	5

Назначенные аудитории ППЭ на экзамены

В...	Код	Наименование ППЭ	Предмет	Вместимость ППЭ	Кол-во участников	Избыток мест	Не хватает мест	Кол-во назначенных аудиторий	Вместимость назначенных аудиторий
<input checked="" type="checkbox"/>	22	МАОУ Гинезия	2: 56-Биология; 68-Литература	45	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/>	11	МБОУ "Белоярская...	2: 56-Биология; 68-Литература	36	0	0	0	0	0

Планирование работы ППЭ

Распределение участников по ППЭ

Назначение работников ППЭ

Планирование работы экспертов ПК

Выбрать все Отменить выделение

Ручное назначение Отменить

В окне «Назначение аудиторий на экзамены» необходимо

- 1) выбрать экзамен ГВЭ, который будет проходить в аудитории;
- 2) указать форму проведения ГВЭ в столбце «Форма экзамена».

Назначение аудиторий на экзамены

Данные о ППЭ и проходящих экзаменах

< ППЭ: 1 из 2 >
 Код ППЭ: 27
 Название: МАОУ Гимназия
 Этап ЕГЭ: Досрочный феврал...
 Предмет: 56 - Биология, 68 - Литерат...
 Дата экзамена: 2017.02.25

Контрольные параметры

	56 - Биология(П)	56 - Биология(У)	68 - Литература(П)
Вместимость назначенных аудиторий	15		0
Зарегистрировано участников	2	1	5

Аудитории ППЭ

Но...	Наименова...	Вместимо...	Назначено на	Предме...	Назначение на экзамен	Принцип рассадки	Форма экзамена
0003	3	15	15		56 - Биология(15)	Общий принцип	Письменная фо...
0004	4	15	0				
0010	10	15	0				

☒ 56-Биология 15
☐ 68-Литература 0

Заккрыть

Сохранить Отмена

Над списком аудиторий ППЭ отображаются контрольные параметры:

- количество зарегистрированных участников на экзамен ГВЭ в определенной форме;
- вместимость аудиторий, назначенных на экзамен ГВЭ в определенной форме.

Аудитория может быть назначена на несколько экзаменов ГВЭ, проходящих в одной форме.

В одной аудитории не может проходить экзамен ГВЭ в разных формах.

Для назначения аудиторий со специализированной рассадкой на ГВЭ необходимо установить фильтр «Показывать данные только по специализированной рассадке». В этом случае в окне «Назначение аудиторий на экзамены» будут отображаться только аудитории со специализированной рассадкой, а в контрольных параметрах будут отображаться данные только по участникам с признаком спецрассадки.

Планирование ГИА(ЕГЭ) 2017

Сбор РБД Планирование ГИА Обмен данными Заказ ЭМ Поиск Отчеты Администрирование

Сбор РБД: ППЭ Отчеты: Бланки ГВЭ Отчеты Планирование: Назначение аудиторий ППЭ на экзамены Отчеты Отчеты

Планирование работы ППЭ

Назначение ППЭ на экзамены

Назначение аудиторий ППЭ на экзамены

График работы ППЭ

Этап: Досрочный феврал Предметы: 2 из 4: 68 - Литература, 56 - Биология Дата: Очн. - 25.02.2017 Расписание ГИА Показать

МСУ АТЕ Форма экзамена: Стандартная Форма ГИА: ГВЭ Очистить

Дополнительные параметры выбора ППЭ

☒ Показывать данные только по специализированной рассадке ☐ Исключать аудитории проведения ☐ Исключать спец. аудитории ☒ Только ГВЭ аудитории

Назначение аудиторий на экзамены

Данные о ППЭ и проходящих экзаменах

ППЭ: 1 из 1 Код ППЭ: 27 Название: МАОУ Гимназия

Этап ЕГЭ: Досрочный феврал... Предмет: 56 - Биология, 68 - Литерат... Дата экзамена: 2017.02.25

Контрольные параметры

68 - Литература(П)

Внесистность назначенных аудиторий 15

Зарегистрировано участников 1

Аудитории ППЭ

Но...	Наименова...	Внесистность...	Назначено на экзамен мест	Предметная специализация	Назначение на экзамен	Принцип расс...	Форма ...
0010	10	15	15	68 - Литература(15)	Специализированная	Письм...	

Сохранить Отмена

Для сохранения назначения аудиторий ГВЭ необходимо нажать кнопку «Сохранить».

3. Для распределения участников на ГВЭ необходимо

- 1) перейти в раздел «Распределение участников по ППЭ»;
- 2) выбрать дату ГВЭ и экзамен, на который необходимо распределить участников;
- 3) выбрать форму проведения ГВЭ, на которую нужно распределить участников;

В результате отобразится список участников, зарегистрированных на выбранный экзамен ГВЭ в выбранной форме, и список ППЭ, в которых есть аудитории, назначенные на данный экзамен в данной форме ГВЭ.

Необходимо выбрать метод распределения участников (автоматически или вручную), а затем выполнить распределение участников по аналогии с процедурой распределения участников на ЕГЭ.

Внимание! После распределения участников на одну форму экзамена ГВЭ (например, письменную) не забудьте распределить участников на остальные формы того же экзамена ГВЭ.

Планирование ГИА(ЕГЭ) 2017

Сбор РБД Планирование ГИА Обмен данными Заказ ЭМ Поиск Отчеты Администрирование

Сбор РБД: ППЭ Отчеты: Бланки ГВЭ Отчеты: Планирование: Распределение участников Отчеты: Отчеты: Отчеты:

Этап: Досрочный фееа Предметы: 2 из 4: 68 - Литература, 56 - Биология

Дата: Соч. - 25.02.2017 Форма ГИА: ГВЭ Расписание ГИА Показать Очистить

Выбор экзамена для распределения участника

☒ Биология ☐ Литература

Дополнительные параметры выбора участников и ППЭ

Параметры выбора Участников

☐ Все ☒ Неопределенные

☐ Показывать только участников со спец. рассадкой

Параметры выбора ППЭ

☐ Все ППЭ ☒ Назначенные на экзамен

☐ Показывать только ППЭ по спец. рассадке

Форма экзамена: Письменная форма

Контрольные параметры

Не распределено участников: 2 Распределено участников: 0 Выбрано к распределению: 1 Свободных мест в выбранных ППЭ: 15 Не хватает мест: -14 Всего участников: 3

Выбор участников для распределения

Код кр. наименование О...	Кол-во участников	Нераспр. участников	Код ППЭ
<input checked="" type="checkbox"/> 201003-МКОУ СО...	1	1	
<input type="checkbox"/> 201163-МБОУ Ишт...	1	1	

Выбор ППЭ для распределения

#	Код	Вместимость	Зарезерв. в ауд...	Зарезерв.	Распределено участников	Занято на др. экзаменах	Свободно мест
<input checked="" type="checkbox"/> 22		180	15	0	0	0	15

Метод распределения: Автоматическое распределение

Предмет: Выберите из списка... Дата: Выберите из списка...

Распределить участников

Параметры группировки участников

☒ Распределить ОО полностью в один ППЭ ☐ Распределить класс полностью в один ППЭ ☐ Не группировать

4. Распределение работников ППЭ на ГВЭ через ПО «Планирование ГИА(ЕГЭ)» выполняется по аналогии с распределением работников ППЭ на ЕГЭ (т.е. в разрезе экзамена, а не в разрезе формы экзамена ГВЭ).

В дополнительных параметрах выбора и назначения работников ППЭ добавлен фильтр «Показывать только работников, участвующих в ГВЭ», которые позволяет отображать в списке только тех работников ППЭ, которым на этапе сбора был установлен признак «Участвует в ГВЭ».