

**ОПИСАНИЕ ОБНОВЛЕНИЯ**  
**ПО «ПЛАНИРОВАНИЕ ГИА-9»**  
**ВЕРСИИ 13.02**

## О РЕЛИЗЕ

Релиз «Планирование ГИА-9» версии 13.02 содержит следующий новый функционал для подготовки проведения ГИА-9 в 2019 году:

- Открыт функционал планирования ГИА-9;
- Добавлен функционал передачи кодов работы для проведения итогового собеседования;
- Добавлен функционал печати бланков итогового собеседования;
- Добавлен функционал заказа количества вариантов КИМ для проведения ГИА-9;
- Добавлен отчёт ПЛ-11 «Количество аудиторий по экзаменам»;
- Добавлен функционал отображения участников как выбывших;
- Добавлено поле «Статус» в форме поиска участника;
- Добавлен функционал отображения зачёта/незачёта по собеседованию;
- Добавлен функционал отображения бланков и результатов по ИС.

**Внимание:** Для ведения региональной базы в 2018-2019 гг необходимо использовать подсистему «Планирование ГИА-9» версий 13.xx.

Детальное описание возможностей подсистемы «Планирование ГИА-9» версии 13.02 приведено ниже.

## ПОРЯДОК ОБНОВЛЕНИЯ

Для установки обновления необходимо:

1. Запустить приложение «Планирование ГИА-9», пройти авторизацию.
2. В главном меню выбрать «Администрирование» → «Обновление программы».
3. Указать путь к файлу обновления (файл с расширением .update), нажать «Ок».

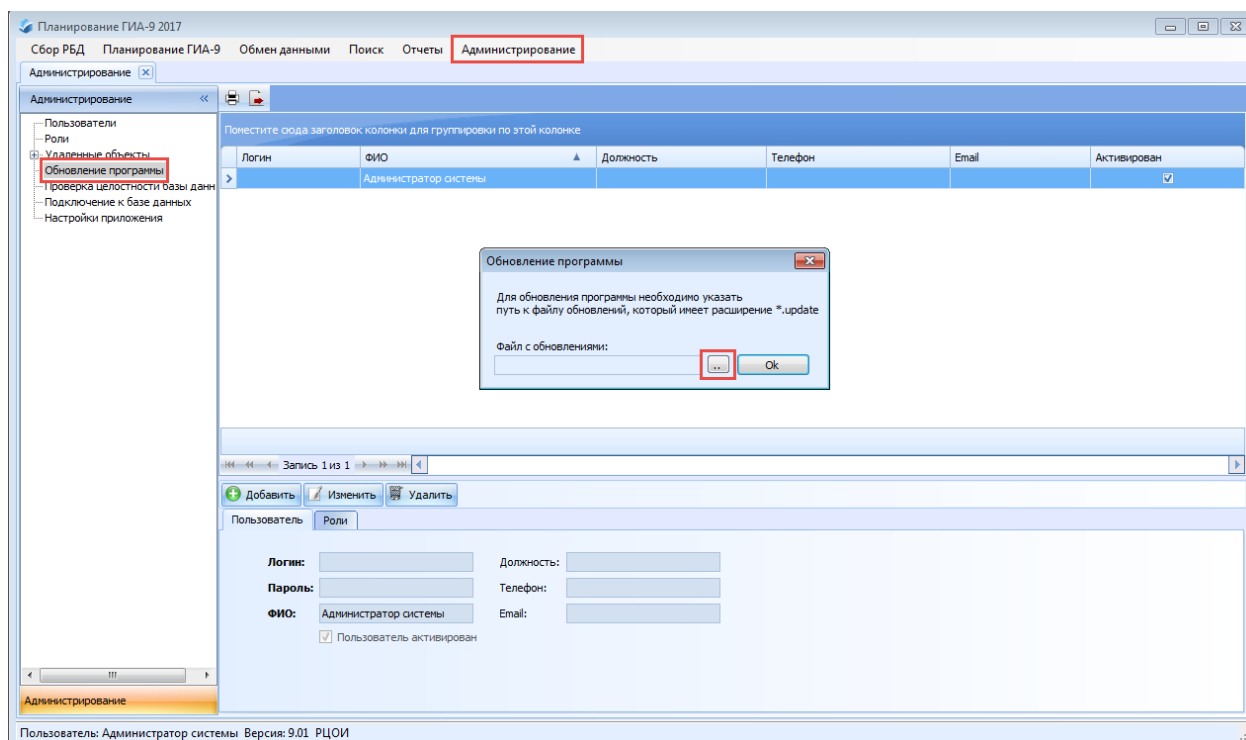


Рис. 1 - Окно выбора файла обновления

В случае возникновения ошибок в процессе установки обновления, в заявке на горячую линию к описанию ошибки необходимо также прикладывать файл rbd-updater-log.txt, расположенный в папке log на диске с установленным приложением «Планирование ГИА- 9».

## Открыт функционал планирования ГИА-9

ПО «Планирование ГИА-9» открыт функционал планирования ГИА-9 на 2019 год.

Планирование ГИА-9 2019

Сбор РБД **Планирование ГИА-9** Обмен данными Заказ КИМ Поиск Отчеты Администрирование

Планирование: Назначение ППЭ на экзамены

Планирование работы ППЭ << >>

Назначение ППЭ на экзамены

Назначение аудиторий ППЭ на экзамены

График работы ППЭ

Этап: Предметы: Дата: Расписание ГИА-9 Показывать

МСУ АТЕ Форма экзамена: Форма ГИА-9: Очистить

Дополнительные параметры выбора ППЭ

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

Контрольные параметры

	Итого
Итого	0

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

Назначение ППЭ на экзамены

Вы...	Код	Наименование	Адрес ППЭ	Вмест... ППЭ	Назначен на экзамены
-------	-----	--------------	-----------	--------------	----------------------

Планирование работы ППЭ

Распределение участников по ППЭ

Назначение работников ППЭ

Рассадка участников и организаторов в ППЭ

Планирование работы экспертов ПК

Запись 0 из 0

Выбрать все Снять выделение Сохранить Отмена

Рис. 2 – Планирование ГИА-9

Для добавления функционала планирования ГИА-9 на уровне МСУ необходимо обновить в МСУ ПО «Планирование ГИА-9» уровня МСУ до версии 13.02. Порядок обновления ПО «Планирование ГИА-9» уровня МСУ аналогичен порядку обновления ПО «Планирование ГИА-9» уровня РЦОИ (раздел «Администрирование» -> «Обновление программы» -> путь к файлу обновления).

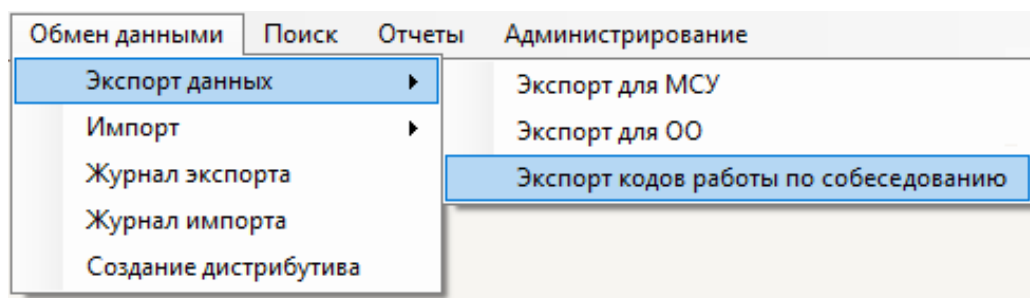
## Добавлен функционал передачи кодов работы для проведения итогового собеседования

В ПО «Планирование ГИА-9» добавлена возможность передачи кодов работы для проведения итогового собеседования (далее – ИС).

Для выгрузки кодов работ для проведения ИС из регионального уровня в клиенте уровня РЦОИ создан функционал формирования файла с выделенным диапазоном кодов работы.

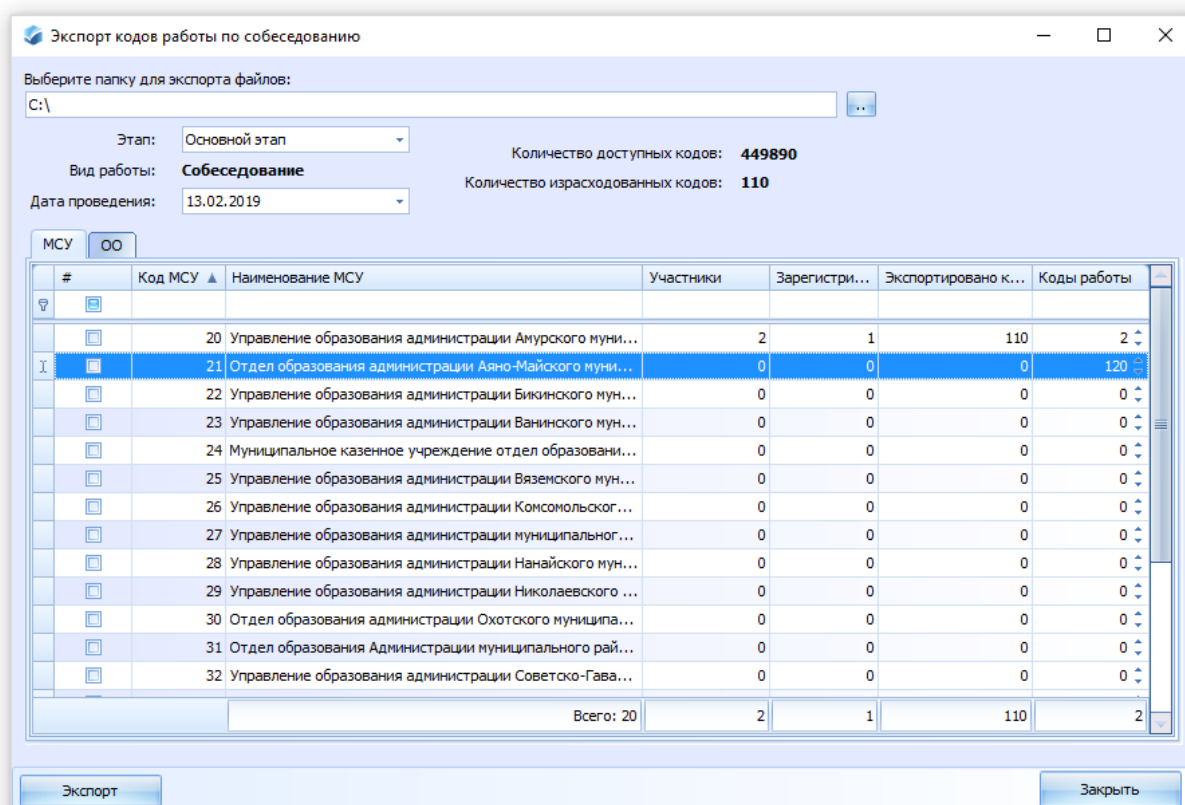
Для формирования файла с выделенным диапазоном кодов работы на уровне РЦОИ в разделе главного меню «Обмен данными» в выпадающем списке для перехода к

формированию файла экспорта добавлена вкладка «Экспорт кодов работы по собеседованию».



**Рис. 3 – Макет вкладки «Экспорт кодов работы по собеседованию»**

После перехода по вкладке «Экспорт кодов работы по собеседованию» откроется окно для задания параметров формирования файла с выделенным диапазоном кодов.



**Рис. 4 – Макет окна для задания параметров формирования файла с выделенным диапазоном кодов**

В окне для задания параметров для формирования файла с выделенным диапазоном кодов работы находятся следующие параметры:

- Выбор папки для экспорта файлов;

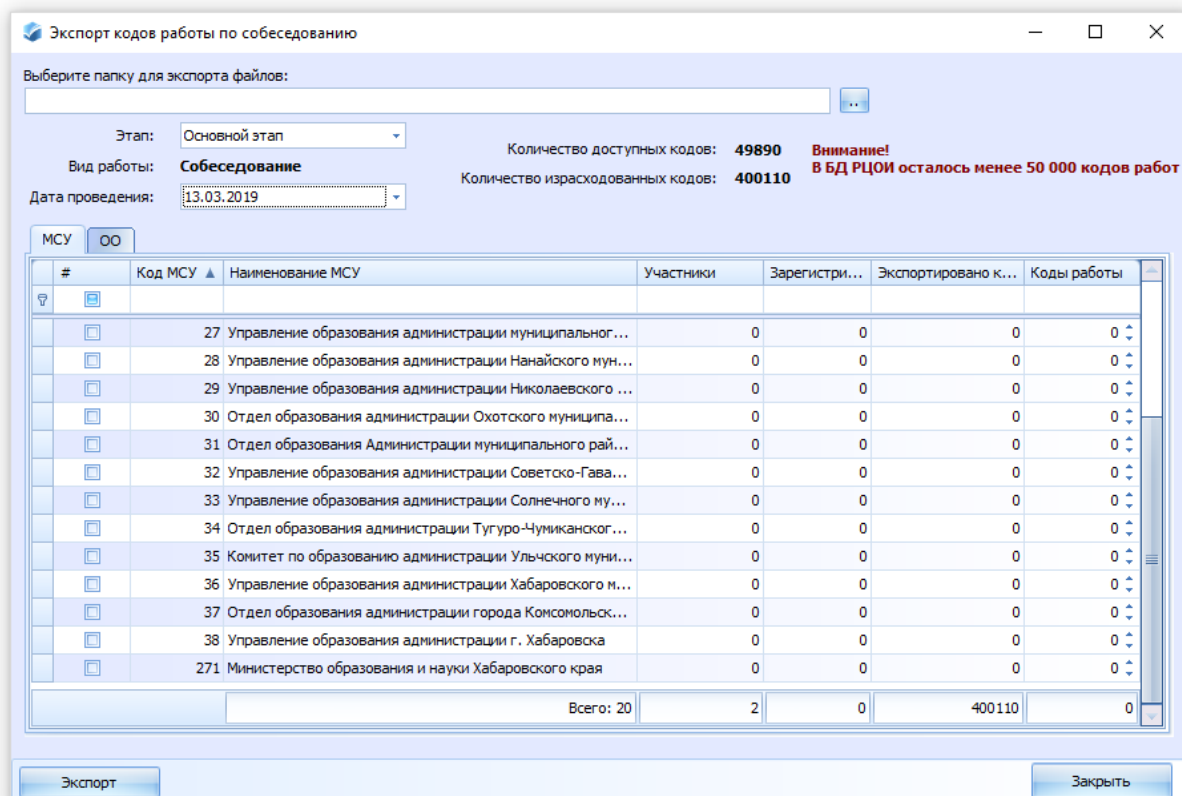
- Поле «Этап» с выпадающим списком этапов проведения ИС;
- Вид работы: Собеседование;
- Поле «Дата проведения» с выпадающим списком дат проведения ИС;
- Поле «Количество доступных кодов» – общее количество кодов, доступных для экспорта в МСУ/ОО;
- Поле «Количество израсходованных кодов» - количество кодов, которые были ранее экспортированы в МСУ/ОО;
- Кнопки «Выбрать все» и «Снять выделение»;
- Вкладка «МСУ» с таблицей для задания количества кодов работ для МСУ:
  - Код МСУ;
  - Наименование МСУ;
  - Участники – общее количество участников в МСУ;
  - Зарегистрировано участников – количество зарегистрированных участников в МСУ;
  - Коды работы – автозаполняемое поле с указанием количества выделяемых для МСУ кодов работ (соответствует сумме количества зарегистрированных на указанную дату участников в выбранном МСУ и 10% от этого количества с округлением до целого числа в большую сторону) с возможностью редактирования количества выделяемых кодов работ.
- Вкладка «ОО» с таблицей для задания количества кодов работ для ОО:
  - Код МСУ;
  - Код ОО;
  - Наименование ОО;
  - Участники – общее количество участников в ОО;
  - Зарегистрировано участников – количество зарегистрированных участников в ОО;
  - Коды работы – автозаполняемое поле с указанием количества выделяемых для ОО кодов работ (соответствует сумме количества

зарегистрированных на указанную дату участников в выбранной ОО и 10% от этого количества с округлением до целого числа в большую сторону) с возможностью редактирования количества выделяемых кодов работ.

- Кнопка «Экспорт»;
- Кнопка «Остановить экспорт»;
- Кнопка «Закрыть».

После выбора параметров необходимо нажать кнопку «Экспорт», после чего по заданному пути будет сохранён файл с выделенным диапазоном кодов работы. При выборе в окне задания параметров несколько МСУ/ОО, по кнопке «Экспорт» по заданному пути будут сохранены несколько файл с выделенным диапазоном кодов работы - отдельный файл для каждого МСУ/ОО.

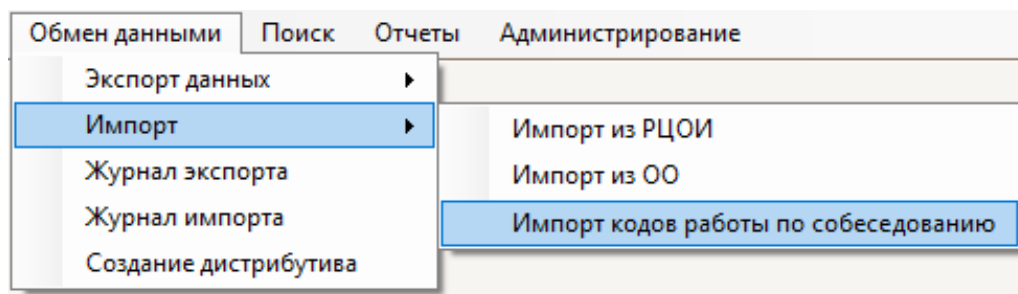
Если на уровне РЦОИ остаётся менее 50 000 кодов работы, после последнего экспорта файла количество оставшихся для выгрузки кодов работ выделяется красным цветом, а также появляется соответствующая предупреждающая надпись.



**Рис. 5 – Окно для задания параметров формирования файла с выделенным диапазоном кодов с предупреждающей надписью**

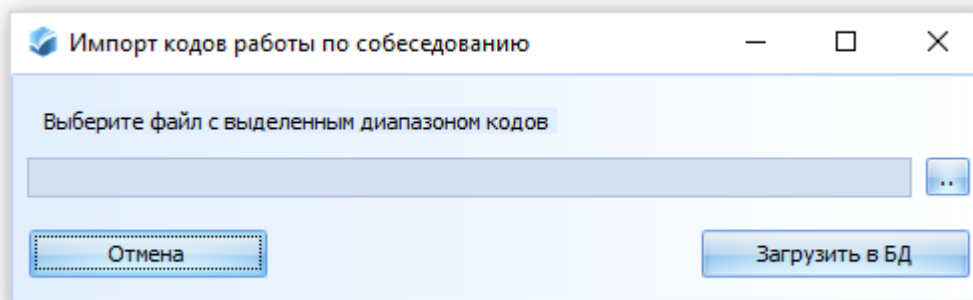
Для загрузки выделенного диапазона кодов работ для проведения ИС в клиенте на уровне МСУ/ОО создан функционал загрузки сформированного файла с выделенным диапазоном кодов работы.

Для загрузки файла с выделенным диапазоном кодов работы на уровне МСУ/ОО в разделе главного меню «Обмен данными» в выпадающем списке для перехода к загрузке файла добавлена вкладка «Импорт кодов работы по собеседованию».



**Рис. 6 – Вкладка «Импорт кодов работы по собеседованию»**

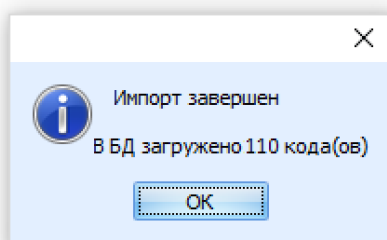
После перехода по вкладке «Импорт кодов работы по собеседованию» откроется окно для выбора папки, в которой находится файл с выделенным диапазоном кодов.



**Рис. 7 – Окно для выбора папки, в которой находится файл с выделенным диапазоном кодов**

Необходимо указать путь к папке, в которой находится файл с выделенным диапазоном кодов, и нажать кнопку «Загрузить в БД», после чего произойдёт загрузка кодов работы в БД МСУ/ОО.

По окончании импорта будет выведено сообщение о результате загрузки и о количестве загруженных в БД кодов работ.



**Рис. 8 – Окно с сообщением о результате загрузки и о количестве загруженных в БД кодов работ**

### **Добавлен функционал печати бланков итогового собеседования**

В ПО «Планирование ГИА-9» добавлен функционал печати бланков итогового собеседования.

Для печати бланков для ИС в соответствии с выделенным диапазоном кодов работы в клиенте на всех уровнях (РЦОИ, МСУ, ОО) создан функционал печати бланков для ИС.

Для печати бланков для ИС создана форма ИС-10 «Бланки для итогового собеседования».

Отчеты: Собеседование

Собеседование

- ИС-01 Список распределения участников по ОО (местам проведения)
- ИС-02 Ведомость учета проведения ИС в аудитории
- ИС-03 Форма протокола эксперта для оценивания ответов участников итогового собеседования
- ИС-04 Специализированная форма черновика для экспертов
- ИС-10 Бланки для итогового собеседования

Сбор РБД

Собеседование

Контроль

Планирование

Проверка формата

Отчетность ППЭ

ИС-10 Бланки для итогового собеседования

Фильтр

Этап : Выберите из списка

Дата проведения: Выберите из списка

Подсчет распределенных участников

Количество экземпляров 220

Количество доступных номеров 242

Количество израсходованных номеров 0

Печать Отмена

**Рис. 9 – Окно формирования ИС-10 «Бланки для итогового собеседования»**

Отчётная форма ИС-10 формируется во вкладке Отчёты -> Собеседование.


БЛАНК ИТОГОВОГО СОБЕСЕДОВАНИЯ – 2019		КОПИРОВАНИЕ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ			
		Регион	Место проведения		
Код ОО	Класс	Номер Буква	Номер аудитории		
Дата проведения (ДД-ММ-ГГ)		Номер варианта	Код работы		
Код вида работы	Название вида работы	Резерв			
2 0	С О Б Е С Е Д	Подпись участника строго внутри окошка.			
Заполнять гелевой или капиллярной ручкой ЧЕРНЫМИ чернилами по следующим образцам: <table border="0"> <tr> <td>А Б В Г Д Е Е Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 ( )</td> </tr> <tr> <td>А Б С D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z , - А А А О О Е Е Е Е І І О О Ъ ;</td> </tr> </table>				А Б В Г Д Е Е Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 ( )	А Б С D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z , - А А А О О Е Е Е Е І І О О Ъ ;
А Б В Г Д Е Е Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 ( )					
А Б С D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z , - А А А О О Е Е Е Е І І О О Ъ ;					
Сведения об участнике итогового собеседования					
Фамилия					
Имя					
Отчество (при наличии)					
Документ	Серия	Номер			
Заполняется экспертом Баллы (1 / 0) по критериям оценивания выполнения заданий					
Задание 1. Чтение вслух					
ИЧ	Интонация соответствует пунктуационному оформлению текста / Интонация не соответствует пунктуационному оформлению текста				
ТЧ	Темп чтения соответствует коммуникативной задаче / Темп чтения не соответствует коммуникативной задаче				
Задание 2. Пересказ текста с включением высказывания					
П1	Все основные микротемы исходного текста сохранены / Упущена или добавлена одна или более микротем				
П2	Фактических ошибок, связанных с пониманием текста, нет / Допущены фактические ошибки (одна и более)				
П3	Приведённое высказывание включено в текст во время пересказа уместно, логично / Приведённое высказывание включено в текст во время пересказа неуместно и/или нелогично, или приведённое высказывание не включено в текст во время пересказа				
П4	Ошибок нет / Допущены ошибки при цитировании (одна и более)				
Грамотность речи (задания 1 и 2)					
Г	Грамматических ошибок нет / Допущены грамматические ошибки (одна и более)				
О	Орфоэпических ошибок нет, и/или допущено не более одной орфоэпической ошибки (исключая слово в тексте с поставленным ударением) / Допущены орфоэпические ошибки (две и более)				
Р	Речевых ошибок нет, и/или допущено не более трёх речевых ошибок / Допущены речевые ошибки (четыре и более)				
Иск	Искажений слов нет / Допущены искажения слов (одно и более)				
Задание 3. Монолог					
М1	Участник справился с коммуникативной задачей. Приведено не менее 10 фраз по теме высказывания. Фактические ошибки отсутствуют / Испытуемый предпринял попытку справиться с коммуникативной задачей, но допустил фактические ошибки, и/или привёл менее 10 фраз по теме высказывания				
М2	Учтены условия речевой ситуации / Условия речевой ситуации не учтены				
М3	Высказывание характеризуется смысловой цельностью, речевой связностью и последовательностью изложения: логические ошибки отсутствуют, последовательность изложения не нарушена / Высказывание нелогично, изложение непоследовательно. Присутствуют логические ошибки (одна или более)				
Задание 4. Диалог					
Д1	Участник справился с коммуникативной задачей. Даны ответы на все вопросы в диалоге / Ответы на вопросы не даны и/или даны односложные ответы				
Д2	Учтены условия речевой ситуации / Условия речевой ситуации не учтены				
Грамотность речи (задания 3 и 4)					
Г	Грамматических ошибок нет / Допущены грамматические ошибки (одна и более)				
О	Орфоэпических ошибок нет, и/или допущено не более двух орфоэпических ошибок / Допущены орфоэпические ошибки (три и более)				
Р	Речевых ошибок нет, и/или допущено не более трёх речевых ошибок / Допущены речевые ошибки (четыре и более)				
РО	Речь в целом отличается богатством и точностью словаря, используются разнообразные синтаксические конструкции / Речь отличается бедностью и/или неточностью словаря, и/или используются однотипные синтаксические конструкции				
Ф.И.О. эксперта		Подпись эксперта	Общее количество баллов		
<input type="checkbox"/> Удален с итогового собеседования в связи с нарушением процедуры		<input type="checkbox"/> Не завершил итоговое собеседование по уважительной причине			

Рис. 10 – Макет ИС-10 «Бланки для итогового собеседования»

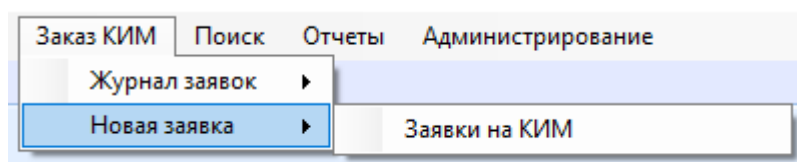
## Добавлен функционал заказа количества вариантов КИМ для проведения ГИА-9

В ПО «Планирование ГИА-9» добавлен функционал заказа количества вариантов КИМ для проведения ГИА-9.

Для реализации функционала заказа количества вариантов КИМ для проведения ГИА-9 создан раздел «Заказ КИМ» с возможностью создания заявки на заказ количества вариантов КИМ и просмотра журнала заявок.

Для создания заявки на заказ количества вариантов КИМ в разделе главного меню «Заказ КИМ» реализован следующий функционал:

- 1) В разделе «Заказ КИМ» добавлены вкладки «Новая заявка» - «Заявка на КИМ».



**Рис. 11 – Раздел «Заказ КИМ» главного меню**

- 2) Для заказа количества вариантов КИМ необходимо задать параметры в форме создания новой заявки.

The image shows a form titled 'Новая заявка' (New Request). It contains three dropdown menus: 'Форма ГИА-9:' (Form GIA-9:), 'Предмет:' (Subject:), and 'Дата экзамена:' (Exam date:), each with the placeholder text 'Выберите из списка' (Select from the list). At the bottom right of the form are two buttons: 'Создать' (Create) and 'Отмена' (Cancel).

**Рис. 12 – Форма параметров заказа количества вариантов КИМ**

После ввода параметров заказа необходимо нажать кнопку «Создать». После нажатия кнопки «Создать» будет происходить переход к карточке заявки на заказ количества вариантов КИМ.

Необходимо будет заполнить данные заказа в карточке заявки.

В карточке заявки отображаются:

- Предмет экзамена;
- Дата экзамена;

- Статус заявки;
- Количество заказанных вариантов КИМ на данный экзамен;
- Количество зарегистрированных участников на экзамен;
- Количество распределенных по ППЭ участников на экзамен.

Для формирования заявки необходимо будет ввести:

- Адрес грузополучателя;
- Всего вариантов КИМ.

Сбор РБД   Планирование ГИА-9   Обмен данными   **Заказ КИМ**   Поиск   Отчеты   Администрирование

Новая заявка

Этап: **Основной**   Предмет: **Русский язык**   Статус: **Заявка создана**  
 Дата: **2019.05.28**

Заказано на экзамен: **0** вариантов КИМ  
 Зарегистрировано участников: **1**  
 Распределено участников по ППЭ: **0**   [Экспорт в Excel](#)

Субъект РФ	Адрес грузополучателя	Всего вариантов КИМ
Хабаровский край	680028, г. Хабаровск, ул. Советская, д. 59	0

0

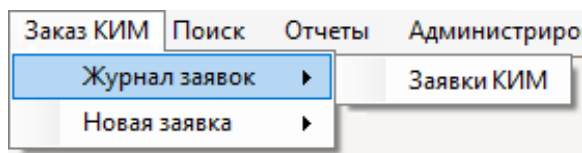
    

**Рис. 13 – Форма создания новой заявки для заказа количества вариантов КИМ**

- 3) Для сохранения внесённых данных о заказе в карточке заявки добавлена кнопка «Сохранить»;
- 4) Для формирования формы заявки на заказ ЭМ добавлена кнопка «Экспорт».

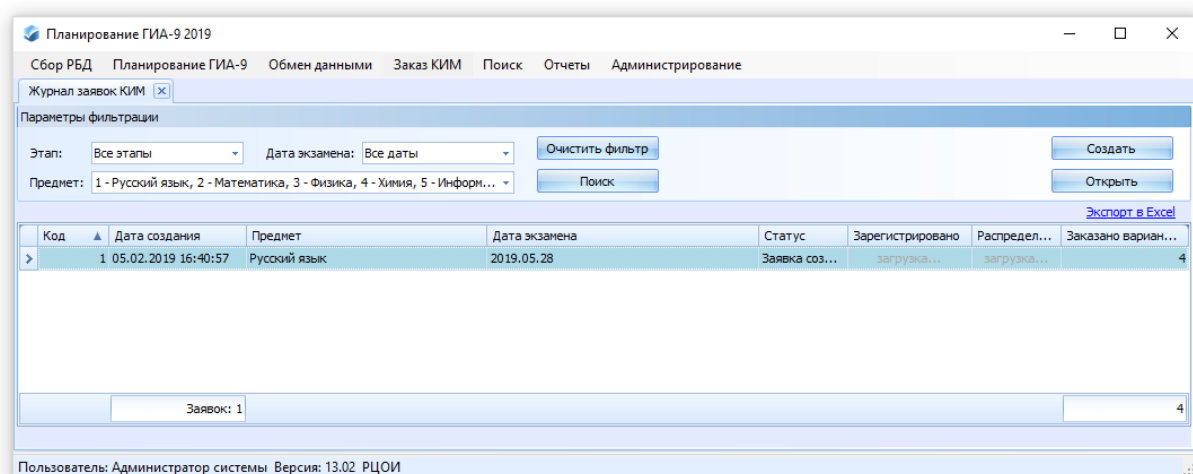
Для просмотра журнала заявок в разделе главного меню «Заказ КИМ» реализован следующий функционал:

- 1) В разделе «Заказ КИМ» добавлены вкладки «Журнал заявок» - «Заявки КИМ».



**Рис. 14 – Раздел «Заказ КИМ» главного меню**

В журнале заявок реализована возможность просмотра заявки по всем этапам, перехода к созданию заявки, перехода к просмотру существующей заявки. Будет реализована функция выгрузки списка заявок в Excel.



**Рис. 15 – Ссылка для выгрузки заявок в Excel**

## **Добавлен отчёт ПЛ-11 «Количество аудиторий по экзаменам»**

В ПО «Планирование ГИА-9» добавлена отчётная форма ПЛ-11 «Количество аудиторий по экзаменам» (аналог СБ-08) для вывода назначенных аудиторий по ППЭ.

Количество аудиторий по экзаменам ОГЭ												Код формы: ПЛ-11
Этап: 2 – Основной этап												
Отчет сформирован: 5 декабря 2018 г. в 11:23												
Код МСУ ППЭ	20.05.2019		01.06.2019		08.06.2019		16.06.2019				20.06.2019	
	5 – Информатика и ИКТ	8 – География	2 – Математика профильная	1 – Русский язык	6 – Биология	9 – Английский язык	10 – Немецкий язык	11 – Французский язык	13 – Испанский язык	3 – Физика	16 – Литература	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>21 МКУ Кемское УО</b>												
<b>22 МБОУ Калевальская СОШ</b>												
1	301	302	303	302						318		
2	303	304		303						319		
Итого:	2	2	1	2	0	0	0	0	0	2	0	
<b>23 МОУ "Беломорская СОШ №1"</b>												
1	201	301	201	201						203		
2	202	302	202	202						208		
3	203	303	203	203						209		
4	208		208	208								
5	209		209									
6			301									
7			302									
8			303									
Итого:	5	3	8	4	0	0	0	0	0	3	0	

Страница 1 из 1

Страница 1 из 1

Рис. 16 – Макет отчёта «ПЛ-11 «Количество аудиторий по экзаменам»

Для формирования формы ПЛ-11 «Количество аудиторий по экзаменам» необходимо перейти в меню Отчёты: Планирование и выбрать параметры для формирования отчёта.

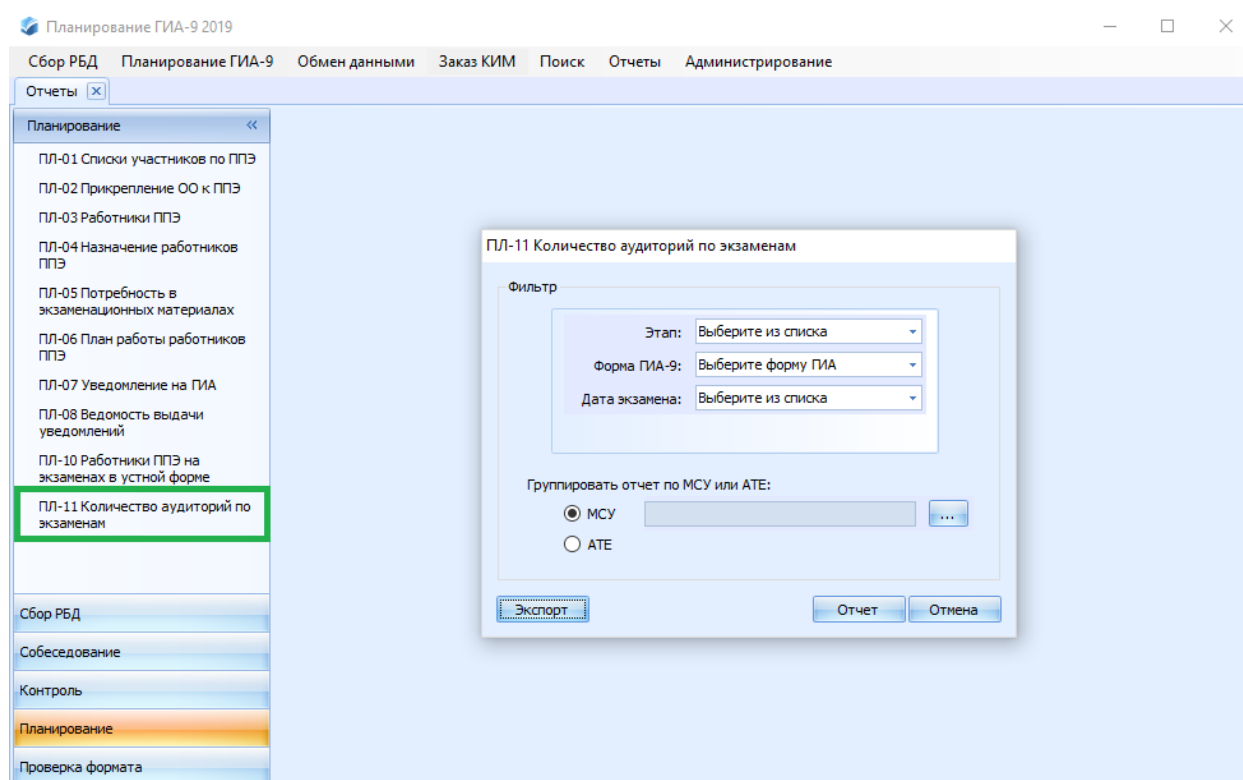


Рис. 17 – Формирование отчёта «ПЛ-11 «Количество аудиторий по экзаменам»

## Добавлен функционал отображения участников как выбывших

В ПО «Планирование ГИА-9» добавлен функционал отображения участников как выбывших.

При удалении через карточку участника или через групповые операции карточки участника с наличием результата по собеседованию, участник будет отображаться в меню Администрирование во вкладке «Выбывшие участники».

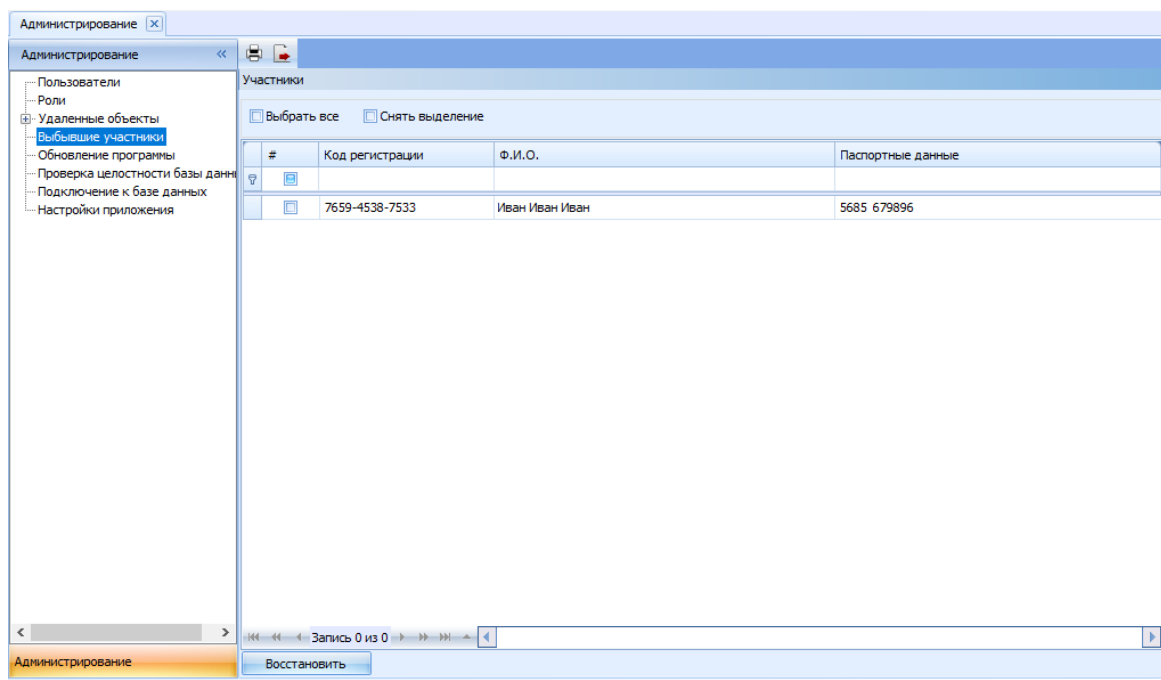


Рис. 18 – Макет отображения участника со статусом «Выбывший» в разделе меню «Администрирование»

## Добавлено поле «Статус» в форме поиска участника

В ПО «Планирование ГИА-9» добавлено поле «Статус» в форме поиска участника.

Для реализации возможности отображать участников как выбывших в форме поиска участников в разделе «Персональные данные и параметры участника» добавлено поле «Статус» с выпадающим списком для выбора значений: «Активный», «Участник выбыл» и «Выбрать всех».

**Рис. 19 – Макет формы поиска участника с параметром «Статус»**

## **Добавлен функционал отображения зачёта/незачёта по собеседованию**

В ПО «Планирование ГИА-9» добавлен функционал отображения зачёта/незачёта по собеседованию при наличии у участника положительного/отрицательного результата по ИС.

Сбор РБД: Участники

Участники

1000 записей

Выбор	Код ОО	Класс	ФИО	Код ...	Статус	Фор...	Кол-...	Кол-...	Кол-во д...
<input type="checkbox"/>	137	9	Выпавыв Выпыв Ыаппа	5795-...	...	ОГЭ	2/0/0	1 (0)	0
<input type="checkbox"/>	137	9	Иван Иван Иван	7659-...	...	ОГЭ	2/0/0	1 (0)	0
<input type="checkbox"/>	567	9	Петр Петр Петр	7593-...	...	ОГЭ	2/0/0	1 (0)	0
Кол-во участников: 8									

Добавить Изменить Удалить Отчет История изменений Блокировки Дополнительно

Основные Параметры Собеседование Экзамены Профильные предметы Предметы, препод. по сокращенной прог

Образовательная организация: 137-Некоммерческое партнерство Международная школа "Глобус"

Выпускная ОО: 137-Некоммерческое партнерство Международная школа "Глобус"

Класс: 9 Форма обучения: Очная

Категория: Выпускник общеобразовательной организации текущего года

Зачёт: 2018.12.06

Форма ГИА-9: ☒ Допуск к ГИА-9

ОГЭ

Принцип рассадки: Общий принцип

Регион, в котором закончил ОО: г. Москва

Примечания Дополнительные параметры

Рис. 20 – Макет отображения зачёта/незачёта по собеседованию в карточке участника

## Добавлен функционал отображения бланков и результатов по ИС

В ПО «Планирование ГИА-9» добавлен функционал отображения бланков и результатов по собеседованию.

Для отображения бланков и результатов по собеседованию добавлены подразделы раздела «Консолидация»: «Бланки собеседования» и «Результаты собеседования».

Сбор РБД: Бланки собеседования

Бланки

20 записей

Код ОО	ФИО	Документ	Экзамен
9819	Баг Гре Гар	3961	Итоговое собесед...
9819	Бьфхбрфдвг Зьязбфюа Мсагшьюне	6101	Итоговое собесед...
9819	Еышвьязт Юащжк Чьубсщриакшес	5234	Итоговое собесед...
9812	Рьгсаыщо Ифозээ Шзззсвятмш	3671	Итоговое собесед...
9812	Рьгсаыщо Ифозээ Шзззсвятмш	3671	Итоговое собесед...
5501	Смпсхык Ешштнзе Ляюеюййуб	7186	Итоговое собесед...

Результаты: 32

Записей с 1 по 20

Бланк собеседования

Вид работы: 20 - Собеседование (06.12.2018) Номер темы (текста): 111

Код ОО: 34020 Номер кабинета: 0002

Штрихкод: 27490979182

ФИО: Баг Гре Гар

Серия документа: 3961 Номер документа: 91

Пол: Мужской

Результат собеседования: Зачет Первичный балл: 14

Критерии	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Зачет	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Незачет	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Рис. 21 – Макет подраздела «Бланки собеседования»

Сбор РБД: Результаты собеседования

Результаты

20 записей

Код ОО	ФИО	Документ	Экзамен	Статус обработки
9819	Ани Юли Але	3624	Итоговое собесед...	Оцененный результат
9819	Бьфхбрфдгг Зьязбфюа Мсагшьюнв	6101	Итоговое собесед...	Оцененный результат
9819	Еыцвьязэт Юащжк Чьюшсриакнещ	5234	Итоговое собесед...	Оцененный результат
9812	Рыгсавшо Ифозээ Шззэсвютмиш	3671	Итоговое собесед...	Оцененный результат
9812	Рыгсавшо Ифозээ Шззэсвютмиш	3671	Итоговое собесед...	Оцененный результат
5501	Смпсхык Ешштнзе Лююеьюйуб	7186	Итоговое собесед...	Оцененный результат

Результаты: 32

Записей с 1 по 20

Основные

Вид работы: 20 - Собеседование (06.12.2018)

Код ОО: 34020 Номер кабинета: 8

ФИО: Ани Юли Але

Серия документа: 3624 Номер документа: 3624

Номер темы (текста): 111

Статус обработки: Оцененный результат

Результат собеседования: Зачет Первичный балл: 14

Критерии

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Зачет	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Незачет	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Апелляции

Бланки

Результаты

Бланки собеседования

Результаты собеседования

Рис. 22 – Макет подраздела «Результаты собеседования»

Для отображения детализации результатов собеседования в карточке участника создан функционал отображения сведений бланка итогового собеседования во вкладке «Бланки» карточки участника.

Сбор РБД: Участники

Участники

1000 записей

Групповые операции

Выбор	Код ОО	Класс	ФИО	Код р...	Статус	...	Фор...	Кол-в...	Кол-в...	Кол-во д...
<input checked="" type="checkbox"/>	182808	9	Лог Вла Вяч	4679-9...	9...	4...	ОГЭ...	5/0/0	4 (2)	0
<input type="checkbox"/>	182912	9	Ага Ели Пет	3988-1...	9...	5...	ОГЭ...	3/0/1	4 (2)	0
<input type="checkbox"/>	182112	9	Але Юли Пет	3797-5...	9...	4...	ОГЭ...	4/0/0	4 (2)	0
<input type="checkbox"/>	182102	9	Ант Ксе Пет	3797-9...	9...	4...	ОГЭ...	4/0/0	4 (2)	0
<input type="checkbox"/>	182511	9	Баж Анд Пет	6002-0...	9...	5...	ОГЭ...	4/0/0	4 (2)	0
<input type="checkbox"/>	182818	9	Бат Дав Пет	6287-9...	9...	5...	ОГЭ...	3/0/1	4 (2)	0
<input type="checkbox"/>	182102	9	Бел Мак Пет	3800-3...	9...	4...	ОГЭ...	4/0/0	4 (2)	0

Кол-во участников: 477

Добавить Изменить Удалить Отчет История изменений Блокировки Дополнительно

Предметы, препод. по сокращенной программе Назначения на экзамены в ППЭ Апелляции Бланки Результаты

Экзамен 20 - Собеседование (06.12.2018) Тип бланка Бланк собеседования Штрих код 2010604110805 Номер варианта / темы (тек...) 23375

Бланки участника Авд Его Пет

Бланк собеседования

Вид работы: 20 - Собеседование (06.12.2018) Номер темы (текста): 111

Код ОО: 34020 Номер кабинета: 0002

Штрихкод: 27490979182

ФИО: Лог Вла Вяч

Серия документа: 4679 Номер документа: 93

Пол: Мужской

Результат собеседования: Зачет Первичный балл: 14

Критерии

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Зачет	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Незачет	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Закреть

Федеральные справочники

Региональные справочники

Участники

ППЭ

Работники ППЭ

Эксперты

Рис. 23 – Макет вкладки «Бланки» карточки участника

Для отображения бланков и результатов по собеседованию в карточке участника создан функционал отображения сведений результата итогового собеседования во вкладке «Результаты» карточки участника.

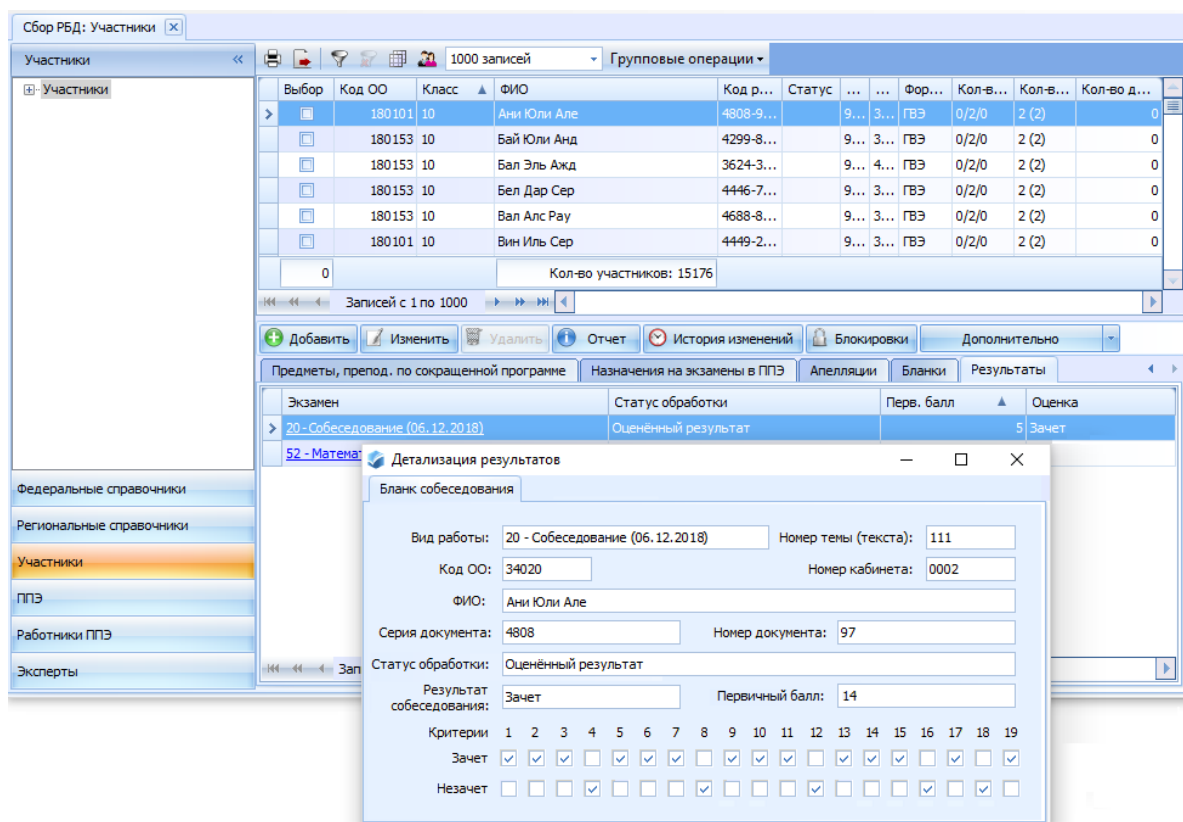


Рис. 24 – Макет вкладки «Результаты» карточки участника