

# ОПИСАНИЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ПО «ПЛАНИРОВАНИЕ ЕГЭ» ВЕРСИИ 8.00

## Оглавление

О РЕЛИЗЕ .....	2
Новые федеральные справочники .....	3
Изменения обязательности заполнения полей в карточках. ....	4
В список Работников ППЭ добавлены новые столбцы .....	4
Изменение заполнения адресов объектов сбора .....	5
Новый тип документа .....	6
Новый признак ОО .....	6
Поле СНИЛС в карточке Участника .....	7
Новая вкладка «Сочинение (Изложение)» в карточке участника.....	7
Новая вкладка «Доп. параметры» в карточке ППЭ .....	7
Новый признак аудитории .....	8
Новый столбец "Вместимость аудитории "Проведения" .....	9
Поддержка механизма универсальной авторизации.....	9
Проверка соединения с сервером SQL.....	10

## О РЕЛИЗЕ

Релиз «Планирование ГИА (ЕГЭ)» версии 8.00 содержит следующий новый функционал для подготовки проведения ГИА (ЕГЭ) 2015:

- Новые федеральные справочники
- Изменения обязательности заполнения полей в карточках
- В список Работников ППЭ добавлены новые столбцы
- Изменение заполнения адресов объектов сбора
- Новая вкладка «Сочинение (Изложение)» в карточке участника
- Новая вкладка «Доп. Параметры» в карточке ППЭ
- Новый признак аудитории «Используется на экзамене в устной форме»
- Новый признак ОО "Спец. пункт сдачи сочинения (изложения)"
- Признак пригодности мест для проведения экзамена в устной форме
- Новое поле "Вместимость аудитории "Проведения"
- Поддержка механизма универсальной авторизации
- Новый тип документа
- Поле СНИЛС в карточке Участника
- Проверка соединения с сервером SQL

**Внимание:** Для ведения региональной базы в 2015 году необходимо использовать подсистему «Планирование ЕГЭ» версий 8.xx.

Детальное описание возможностей подсистемы «Планирование ЕГЭ» версии 8.00 приведено ниже.

## Новые федеральные справочники

В разделе Сбор РБД > Федеральные справочники добавлены справочники, используемые для подготовки проведения ГИА.

**Справочник «Тип улиц»** определяет перечень типов улиц, один из которых может быть выбран при добавлении или изменении фактического или юридического адреса.

Значения справочника «Тип улиц» представлены ниже:

Код	Наименование
1	Аллея
2	Бульвар
3	Вал
4	Взвоз
5	Линия (линнея)
6	Набережная
7	Переулок
8	Площадь
9	Проезд
10	Проспект
11	Проулок
12	Спуск
13	Территория
14	Тракт
15	Тупик
16	Улица
17	Шоссе
18	Въезд
19	Дорога
20	Заезд
21	Кольцо
22	Луч
23	Магистраль
24	Перспектива (перспектива)
25	Разъезд
26	Ряд
27	Съезд

**Справочник «Тип домов»** определяет перечень типов домов, один из которых может быть выбран при добавлении или изменении фактического или юридического адреса.

Значения справочника «Тип домов» представлены ниже:

Код	Наименование
1	Дом
2	Корпус
3	Строение
4	Владение

**Справочник «Вид адресов»** определяет перечень видов адресов, которые указываются при добавлении или изменении карточки некоторых объектов сбора. Значения справочника «Вид адресов» представлены ниже:

Код	Наименование
1	Фактический адрес
2	Юридический адрес

### **Изменения обязательности заполнения полей в карточках.**

Обязательными для заполнения стали следующие поля:

В карточке Работника ППЭ

- Документ
- Место работы
- Должность
- Возможная должность в ППЭ

В карточке ОО

- «Сокращенное наименование»

В карточке Эксперта

- Место работы
- Должность

В карточке МСУ становятся не обязательными поля:

- Руководитель
- Ответственный за проведение ЕГЭ

### **В список Работников ППЭ добавлены новые столбцы**

В списках Работников ППЭ, справа от МСУ добавлены новые столбцы:

Столбец **«Место работы»** отображает код и наименование ОО выбранное в карточке;

Столбец **«Должность»** отображает должность Работника ППЭ указанное в карточке;

Столбец **«Возможная должность»** отображает возможную должность в ППЭ которая была выбрана в карточке Работника ППЭ;



Поля обязательны для заполнения и имеют следующий формат ввода:

- **Индекс:** 6 цифр.
- **Наименование населенного пункта:** кириллические буквы и цифры.
- **Наименование улицы:** кириллические буквы и цифры.
- **Номер здания:** кириллические буквы и цифры.

Возможен ввод нескольких фактических адресов РЦОИ и ОО.

Юридический адрес может быть только один.

## Новый тип документа

В федеральный справочник «**Типов документов**» добавлен новый тип документа «**Удостоверение личности гражданина Российской Федерации в виде пластиковой карты**». Он будет доступен для выбора при заполнении сведений об участниках, работниках ППЭ и экспертах.

Формат данного типа документа:

- Серия - отсутствует.
- Номер удостоверения личности состоит из 9 знаков. Для формирования номера используются арабские цифры от «0» до «9» и 12 букв кириллического алфавита, имеющие графические аналоги в латинском алфавите.

## Новый признак ОО

На карточку ОО добавлен новый признак "**Спец. пункт сдачи сочинения (изложения)**". Данный признак проставляется, если ОО является специальным пунктом по проведению сочинения (изложения).

The screenshot shows a software interface with a tabbed menu at the top: 'Основные' (selected), 'Контакты', and 'Лицензии'. The 'Основные' tab contains several input fields and checkboxes. The fields are: 'Код ОО:', 'Полное наименование:', 'Сокращенное наименование:', 'Тип собственности:' (with a dropdown arrow), 'Тип ОО:' (with a dropdown arrow), 'Вид ОО:' (with a dropdown arrow), 'МСУ/ОИВ:', 'АТЕ:', 'Количество выпускников', 'Выпускной класс:' (with a value of 0), and 'Предвыпускной класс:' (with a value of 0). There are three checkboxes on the right side: 'Спец. пункт сдачи сочинений' (highlighted with a green box), 'Спец. пункт регистрации', and 'ОО находится в ТОМ'. Each checkbox has a small square icon next to it.

Рисунок 3 – Новый признак ОО.

## Поле СНИЛС в карточке Участника

На карточку Участника (вкладка «Основные») добавлено новое поле «СНИЛС», не обязательное для заполнения.

The screenshot shows the 'Основные' (Basic) tab of a participant card form. The form includes fields for FIO (Фамилия, Имя, Отчество), Document (Документ), Date of birth (Дата рождения), Gender (Пол), Citizenship (Гражданство), and Registration code (Код регистрации). A new field for SNIILS (СНИЛС) is highlighted with a green box, located next to the 'Основание' (Basis) field. The 'СНИЛС' field is currently empty.

Рисунок 4 – Поле СНИЛС в карточке Участника.

## Новая вкладка «Сочинение (Изложение)» в карточке участника

В карточке Участников появилась новая вкладка «Сочинение (Изложение)». Данный функционал позволяет зарегистрировать участника на сдачу итогового сочинения (изложения), а также распределить участника в ОО для сдачи итогового сочинения (изложения).

**Важно!:** Регистрация на Сочинение (Изложение) доступно только при наличии расписания экзаменов.

The screenshot shows the 'Сочинение (Изложение)' (Essay/Exposition) tab of the participant card form. It displays a table with columns: 'Вы...' (You...), 'Наименование' (Name), 'Дата' (Date), 'Код ОО' (Code of the organization), and 'Наименование ОО' (Name of the organization). The table lists several exam dates and locations, with the first row highlighted in blue.

Вы...	Наименование	Дата	Код ОО	Наименование ОО
<input checked="" type="checkbox"/>	Сочинение	03.12.2014	0	
<input type="checkbox"/>	Изложение	04.02.2015	0	
<input type="checkbox"/>	Сочинение	18.06.2015	0	
<input type="checkbox"/>	Изложение	18.06.2015	0	
<input type="checkbox"/>	Изложение	18.06.2015	0	
<input type="checkbox"/>	Сочинение	18.06.2015	0	

Рисунок 5 – Вкладка «Сочинение(Изложение)»

## Новая вкладка «Доп. параметры» в карточке ППЭ

Добавлена новая вкладка «Доп. параметры». В ней доступно выставление следующих признаков ППЭ:

- Возможно проведение: ЕГЭ, ГВЭ, Родной язык/литература;
- Тип ППЭ: ППЭ в ТОМ, ППЭ на дому, НЦП (Независимый Центр Проведения);
- Наличие аудиторий проведения (выставляется автоматически, если аудитории ППЭ имеют данный признак). Вместимость рассчитывается следующим образом: количество мест в ППЭ пригодных для проведения умножается на 4;
- Наличие online видеонаблюдения.

На уровне ОО доступен для редактирования только признак «Наличие online видеонаблюдения».

Параметры Доп. параметры Адресная часть Аудитории Прикреплённые работники Работники на экзаменах Распределение

Возможно проведение: ☐ ЕГЭ  
☐ ГВЭ  
☐ Родной язык/литература

Тип ППЭ: ☐ ППЭ в ТОМ  
☐ ППЭ на дому  
☐ НЦП

☐ Наличие аудиторий для экзаменов с устной частью

Вместимость ППЭ: 0

Кол-во аудиторий: 0

☐ Наличие online видеонаблюдения

Рисунок 6 - Вкладка «Доп. параметры»

## Новые признаки аудитории

Аудитория

Свойства Структура

Номер аудитории: 0201 Вместимость: 15

Наименование аудитории: рн201

Количество рядов: 3

Количество мест в ряду: 5

Расположение рядов в аудитории: ☒ Вертикальный ☐ Горизонтальный

Принцип рассадки: ☒ Общий принцип ☐ Специализированный

☐ Наличие online видеонаблюдения

☒ Используется на экзамене в устной форме как аудитория:

☐ Подготовки ☒ Проведения

Количество мест: 4

Предметная специализация

- ☒ Русский язык
- ☐ Математика
- ☐ Физика
- ☐ Химия
- ☐ Информатика и ИКТ
- ☐ Биология
- ☐ История
- ☐ География
- ☐ Английский язык
- ☐ Немецкий язык
- ☐ Французский язык
- ☐ Обществознание
- ☐ Испанский язык
- ☐ Литература
- ☐ Родной язык
- ☐ Родная литература

Аудитория 3 из 12

Сохранить Отмена

Рисунок 7 – новый признак аудитории

В карточке аудиторий добавлен новый признак **«Используется на экзамене в устной форме как аудитория»**, имеет два вида аудиторий: для **подготовки** и **проведения**, выбрать можно один из вариантов.

В аудитории подготовки участник заполняет бланк регистрации и ожидает своей очереди для сдачи экзамена.

В аудитории проведения участник отвечает на задания КИМ.

Кол-во рабочих мест в аудитории проведения вводится вручную, не более вместимости аудитории.

В структуре аудитории, места пригодные для проведения экзамена в устной форме, помечаются символом «У».



Свойства		Структура		
x - обозначены неиспользуемые места				
	1	2	3	
1	1:A-Y	1:B	1:B	
2	2:A-Y	2:B	2:B	
3	3:A-Y	3:B	3:B	
4	4:A-Y	4:B	4:B	
5	5:A	5:B	5:B	

Рисунок 8 – структура аудитории

*Примечание: Ручное изменение структуры аудитории проведения невозможно.*

## Новый столбец "Вместимость аудитории "Проведения"

В карточке ППЭ, в списке аудиторий добавлен новый столбец **"Вместимость аудитории "Проведения"**. В данном столбце отображается вместимость аудитории для проведения экзамена в устной форме, если она является аудиторией проведения. Вместимость рассчитывается следующим образом: количество мест, пригодных для проведения умножается на 4.

Параметры

Доп. параметры

Адресная часть

Аудитории

Прикреплённые работники

Работники на экзаменах

Распределённые участники

Аудиторный фонд:

Номер	Наименование	Вмест...	Принцип рассадки	Вместимость аудитории "Проведения"
0005	ОБЖ	15	Общий принцип	0
0006	Мат	19	Общий принцип	0
0007	мат	15	Общий принцип	12
0008	мат	15	Общий принцип	0
0012	рус и лит	15	Общий принцип	0
0013	рус и лит	15	Общий принцип	0
0014	рус и лит	15	Общий принцип	0
0015	ист и общ	15	Общий принцип	0

Добавить

Изменить

Открыть

Отчет

Удалить

Рисунок 9 – Новый столбец в списке аудиторий.

## Поддержка механизма универсальной авторизации

Универсальный модуль авторизации позволяет реализовать единую авторизацию пользователей и сервисов для доступа к функциональности Планирования ГИА(ЕГЭ), специализированного программного комплекса обработки бланков ЕГЭ (далее так же Комплекс) и Единой Распределенной Базе Данных (ЕРБД).

**Примечание:** для первого входа в «Планирование ГИА(ЕГЭ) 2015» необходимо использовать:

Логин: USEAdmin

Пароль: 555555

## Проверка соединения с сервером SQL

При ошибке соединения с сервером выдается сообщение: "Ошибка при обращении к серверу БД. "

**Важно!** При возникновении данной ошибки необходимо проверить последние изменения, обратиться к администратору для проверки стабильного соединения с SQL сервером и перезапустить клиент Планирование ГИА(ЕГЭ)2015.

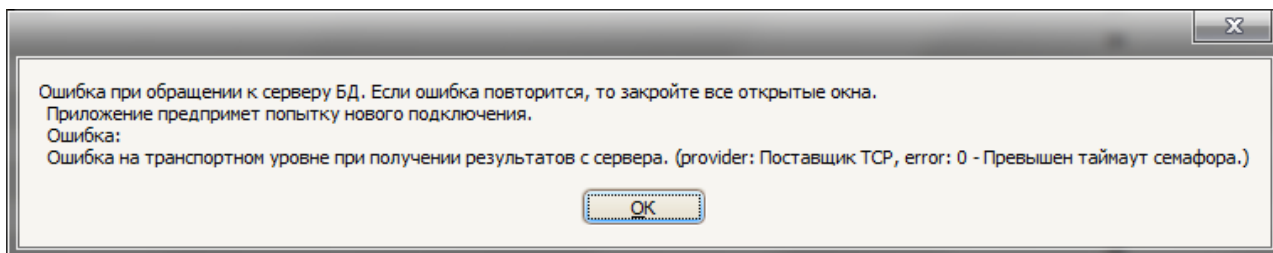


Рисунок 10 – пример ошибки соединения