

Автоматизированная информационная система
проведения итогового собеседования по русскому языку
в онлайн-форме
(АИС «Веб ИС-9»)

Руководство пользователя
Личный кабинет руководителя
органа местного самоуправления и
административно-территориальной единицы

Страниц: 21

Москва 2023

Оглавление

1. ТЕРМИНЫ И СОКРАЩЕНИЯ	3
2. ВВЕДЕНИЕ	4
3. ВХОД В ЛК.....	5
4. РАБОЧИЙ СТОЛ ЛК.....	5
5. ИНФОРМЕРЫ	6
6. ЛЕВОЕ МЕНЮ	7
6.1. РАБОЧИЙ СТОЛ	8
6.2. ОЦЕНИВАНИЕ.....	8
6.3. ПОЛЬЗОВАТЕЛИ	14
6.4. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ.....	15
6.5. ОТЧЕТЫ	18
6.6. ДОКУМЕНТАЦИЯ	21

1. Термины и сокращения

Термин или сокращение	Расшифровка термина или сокращения
АИС, ИС, Веб ИС-9, Система	Автоматизированная информационная система проведения итогового собеседования по русскому языку в онлайн-форме
ГИА-9	Государственная итоговая аттестация по образовательным программам основного общего образования
ИС-9	Итоговое собеседование по русскому языку, как условие допуска к ГИА-9
ФИС ГИА	Федеральная информационная система обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования
ФГБУ ФЦТ, ФЦТ	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр тестирования»
ЦОИ	Центр обработки информации
МСУ	Орган местного самоуправления
АТЕ	Административно-территориальная единица (район)
ОО	Образовательная организация
ЛК	Личный кабинет в Веб ИС-9
Пользователи	Все лица, имеющие доступ к ИС
Экзамен	Экзамен, итоговое собеседование
ОВЗ	Ограниченные возможности здоровья
РИС	Региональная информационная система ГИА

2. Введение

В настоящем документе описаны основные действия пользователя с ролью «Руководитель МСУ» и «Руководитель АТЕ» в АИС.

Назначение ИС: предназначена для организации сбора в онлайн-форме результатов оценивания экспертами ответов участников итогового собеседования в образовательных организациях, органах местного самоуправления и административно-территориальных единицах, а также экспорта из ЦОИ собранных результатов в РИС. Дополнительно Система обеспечивает достаточным для проведения ИС-9 набором данных из ФИС ГИА, предоставляет необходимые функциональные инструменты для подготовки и настройки личных кабинетов к проведению итогового собеседования, формирует различные статистические и аналитические отчеты, а также ведомости.

Доступ к ИС осуществляется по адресу: <https://is9.rustest.ru>.

Требования к оборудованию для работы с ИС: необходим компьютер/ноутбук, удовлетворяющий следующим требованиям:

- операционная система не ниже «Windows 7» или семейство «Linux»;
- оперативная память не менее 1 Гб;
- процессор класса Intel Pentium IV 2,4 ГГц или выше;
- доступ в Интернет со скоростью не менее 30 Мбит/с;
- браузер последней версии из перечня: Chrome, FireFox, Yandex.

3. Вход в ЛК

Для входа в личный кабинет введите полученный логин и пароль и нажмите кнопку «Вход» (Рисунок 1). После авторизации в ИС (входа в ЛК) откроется рабочий стол ЛК.

Рисунок 1

4. Рабочий стол ЛК

После успешного входа в ЛК пользователь попадает на страницу, содержащую следующие элементы (Рисунок 2):

- 1) краткое название ИС;
- 2) кнопка сворачивания левой панели (при свёрнутой левой панели кнопка изменяет вид – направление стрелочки меняется на противоположное, при нажатии на эту кнопку происходит разворачивание левой панели);
- 3) поле для отображения краткого наименования образовательной организации;
- 4) логин, под которым зашёл пользователь;
- 5) кнопка выхода из ЛК;
- 6) левое меню;
- 7) рабочий стол;

8) информер (на Рисунок отображено два информера).

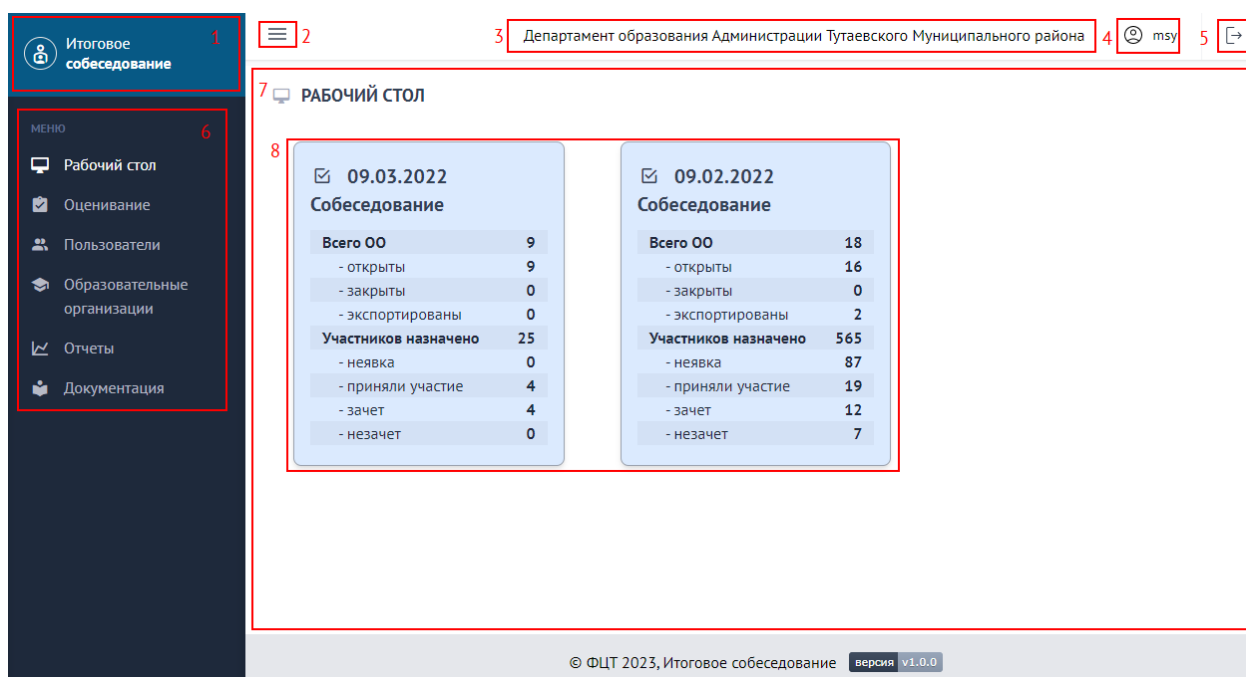


Рисунок 2

Рабочий стол является стартовым объектом, с которым начинает работать пользователь. На рабочем столе располагаются информеры, количество которых равняется количеству дат экзаменов, определенных в Системе.

5. Информеры

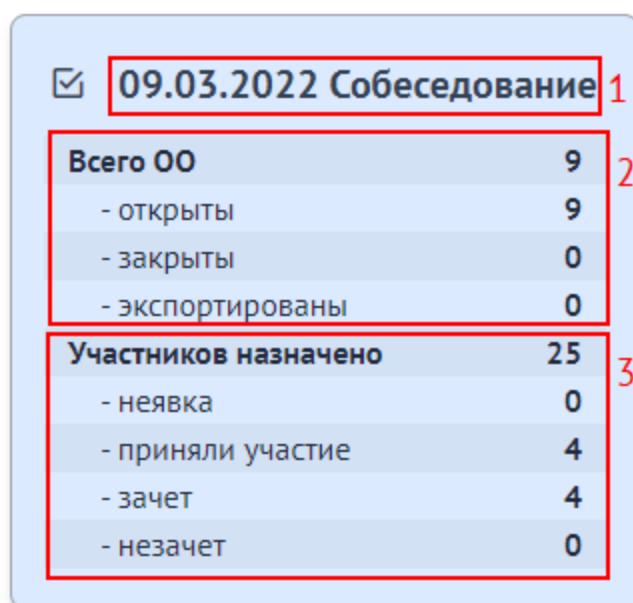


Рисунок 3

Каждый информер отображает общую статистическую информацию о ходе внесения результатов оценивания работ участников экзамена в Систему, а также о статусах экзамена в ОО.

Информер состоит из следующих элементов:

- 1) дата экзамена, наименование предмета
- 2) статистика со статусами экзамена в ОО:
 - «Всего ОО» – общее количество образовательных организаций, задействованных на экзамене,
 - «Открыты» – количество образовательных организаций с открытым статусом экзамена,
 - «Закрыты» – количество образовательных организаций с закрытым статусом экзамена,
 - «Экспортированы» – количество образовательных организаций, у которых экзамен экспортирован;
- 3) статистика по участникам:
 - «Участников назначено» – общее количество назначенных на экзамен участников,
 - «Неявка» - количество участников, не явившихся на экзамен,
 - «Приняли участие» – количество участников, явившихся на экзамен,
 - «Зачет» – количество участников из числа явившихся на экзамен, которые получили зачет,
 - «Незачет» – количество участников из числа явившихся на экзамен, которые не получили зачет.

Статус «открыт» означает, что по текущему экзамену ОО продолжает ввод результатов оценивания работ участников. Статус «закрыт» сигнализирует о завершении ввода результатов оценивания. Статус «экспортирован» фиксирует факт экспорта данных из ЦОИ в ФИС ГИА.

6. Левое меню

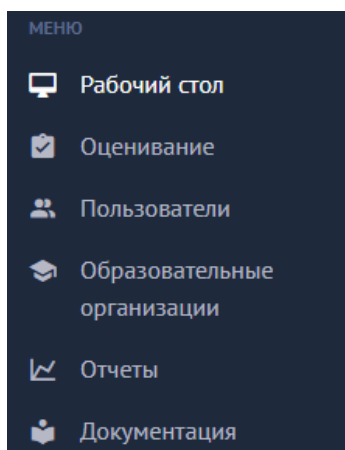


Рисунок 4

Левое меню – основной блок Системы, предоставляющий доступ к тем или иным функциональным модулям.

Левое меню состоит из следующих разделов (Рисунок 4):

- 1) Рабочий стол,
- 2) Оценивание,
- 3) Пользователи,
- 4) Образовательные организации,
- 5) Отчеты,
- 6) Документация.

Отображаемый в рабочем пространстве раздел подсвечивается белым (на Рисунок 4 это раздел «Рабочий стол»). Также белым подсвечиваются разделы, на которые наведён курсор.

6.1. Рабочий стол

Пункт меню «Рабочий стол» позволяет перейти к рабочему столу ЛК с информерами, описанному выше.

6.2. Оценивание

Модуль оценивания (Рисунок 5) позволяет в Системе контролировать процедуру заполнения результатов оценивания работ участников, вносить результаты оценивания работ участников за ОО, а также закрывать в ОО экзамены.

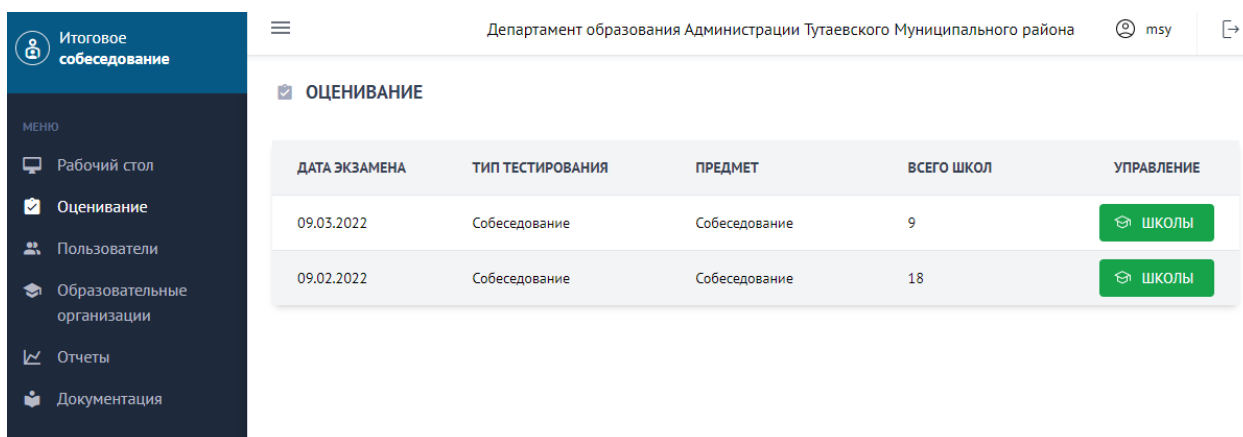



Рисунок 5

Для продолжения работы в модуле выберите экзамен и нажмите на кнопку [ШКОЛЫ](#). В результате этого действия появится список

доступных образовательных организаций, участвующих в выбранном экзамене (Рисунок 6).

Внешний интерфейс можно разбить на следующие функциональные модули:

- 1) инструменты для осуществления поиска ОО с возможностью фильтрации по АТЕ и статусу экзамена, а также сброса (отчистки) всех фильтров (кнопка 
- 2) оперативная статистическая информация в рамках каждой ОО со следующими полями:
 - «№» – порядковый номер строки,
 - «Район» – административно-территориальная единица (район),
 - «Код ОО» – уникальный код образовательной организации,
 - «Наименование ОО» – наименование образовательной организации,
 - общее количество назначенных на экзамен участников,
 - общее количество участников, по которым завершен ввод результатов оценивания;
- 3) функциональные поля:
 - «Статус», в котором отображается текущий статус экзамена (открыт, закрыт, экспортирован),
 - «Управление», в котором, в зависимости от этапа обработки экзамена, выводятся или скрываются доступные текущему личному кабинету функциональные инструменты.

В личном кабинете руководителя МСУ и АТЕ в поле управления доступны следующие функциональные инструменты:

- «Заполнить» – доступен по умолчанию и до тех пор, пока экзамен открыт. Инструмент позволяет вносить данные и изменения в результаты оценивания.
- «Просмотр» – позволяет перейти в подраздел для просмотра результатов ввода оценок по участникам.
- «Закрыть экзамен» – позволяет закрыть экзамен после завершения ввода информации по всем участникам.

Важно! В ЦОИ не смогут экспортировать собранные в ОО результаты экзамена, пока экзамен не будет закрыт.

1							
ПОИСК		АТЕ	СТАТУС		НАЙТИ	ОЧИСТИТЬ	
№	РАЙОН	КОД ОО	НАЗВАНИЕ ОО	НАЗНАЧЕНО УЧАСТНИКОВ	ЗАПОЛНЕНО УЧАСТНИКОВ	СТАТУС	УПРАВЛЕНИЕ
1	г.Тутаев	764603	Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя школа № 3 Тутаевского муниципального района	104	104	Закрит	ПРОСМОТР
2	Тутаевский район	763529	Муниципальное общеобразовательное учреждение Ченцевская средняя школа Тутаевского муниципального района	5	1	Экспортирован	ПРОСМОТР
3	г.Тутаев	764606	Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя школа №6 Тутаевского муниципального района	93	1	Экспортирован	ПРОСМОТР
4	г.Тутаев	764601	Муниципальное общеобразовательное учреждение лицей №1 Тутаевского муниципального района	68	0	Открыт	ЗАПОЛНИТЬ ЗАКРЫТЬ ЭКЗАМЕН
5	Тутаевский район	763520	Муниципальное общеобразовательное учреждение Павловская основная школа имени А.К. Васильева Тутаевского муниципального района	7	0	Открыт	ЗАПОЛНИТЬ
6	Тутаевский район	763524	Муниципальное общеобразовательное учреждение Савинская основная школа Тутаевского муниципального района	1	0	Открыт	ЗАПОЛНИТЬ ЗАКРЫТЬ ЭКЗАМЕН

Рисунок 6

6.2.1. При нажатии на кнопку **ЗАПОЛНИТЬ** Система перенаправит в подраздел для внесения результатов оценивания участников (Рисунок 7).

ОЦЕНИВАНИЕ > ЗАПОЛНЕНИЕ

ДАТА ЭКЗАМЕНА: 31.01.2023 ТИП ТЕСТИРОВАНИЯ: СОБЕСЕДОВАНИЕ ПРЕДМЕТ: СОБЕСЕДОВАНИЕ | ОСТАЛОСЬ ЗАПОЛНИТЬ (УЧАСТНИКОВ): 55

ПОИСК

КЛАСС

РЕЗЕРВ

ОЧИСТИТЬ ФИЛЬТРЫ

ГРУППОВЫЕ ОПЕРАЦИИ

6

№	КЛАСС	НОМЕР АДЛ	СЕРИЯ ДОК.	НОМЕР ДОК.	НОМЕР ВАР.	РЕЗЕРВ	НЕВКА	ЗАДАНИЕ 1				ЗАДАНИЕ 2				ИТОГ	ПРАВИЛЬНОСТЬ РЕЧИ (Р1)					ЗАДАНИЕ 3				ЗАДАНИЕ 4				ПРАВИЛЬНОСТЬ РЕЧИ (Р2)					ИТОГ	ЗНАЕТ
								ИЧ	ТЧ	ИТОГ	П1	П2	П3	П4	Г		О	Р	ИСК	ИТОГ	М1	М2	М3	ИТОГ	Д1	Д2	ИТОГ	Г	О	Р	РО	ИТОГ				
1	9B	1	7920	808382	1			1	1	2	2	0	0	1	3	1	1	1	1	4	1	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1	4	18	✓		
2	9A	1	0321	849890	2			1	1	2	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	1	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1	4	19	✓		
3	9A	1	7921	829040	3			1	1	2	2	0	0	1	3	1	1	1	1	4	1	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1	4	18	✓		
4	9B		7919	800159						0					0					0				0			0					0	0			
5	9A		7922	850374						0					0					0				0			0					0	0			
6	9A		7921	841356						0					0					0				0			0					0	0			
7	9B		7920	808469						0					0					0				0			0					0	0			
8	9B		7921	835214						0					0					0				0			0					0	0			
9	9B		7922	850395						0					0					0				0			0					0	0			
10	9B		7921	841400						0					0					0				0			0					0	0			

ПРЕДЫДУЩАЯ

СЛЕДУЮЩАЯ

Незаполненные данные

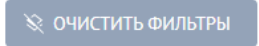

Сохраненные данные

Несохраненные данные

Рисунок 7

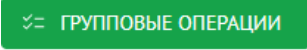
Внешний интерфейс ввода результатов оценивания условно можно разбить на следующие блоки:

- 1) основная информация о выбранном экзамене, состоящая из:
 - даты экзамена,
 - типа тестирования,

- наименования предмета тестирования,
 - статистики, скольким участникам осталось ввести результаты оценивания;
- 2) инструменты для осуществления поиска участников с возможностью фильтрации по классу, полю резерв (признак ОВЗ), а также сброса (отчистки) всех фильтров (кнопка );
 - 3) доступ к групповым операциям;
 - 4) инструмент для настройки отображения полей таблицы с участниками (кнопка );
 - 5) основная таблица со списком участников, а также информация о введенных на данный момент результатах оценивания;
 - 6) инструмент для последовательного перелистывания списка участников;
 - 7) цветовой индикатор участника, зависящий от этапа его заполнения.

В Системе определены следующие статусы:

- «Незаполненные данные» – по участнику данные не вносились, либо находятся на стадии заполнения,
 - «Сохраненные данные» – все данные по участнику успешно внесены и сохранены в системе,
 - «Несохраненные данные» - в ранее сохраненные данные участника вносятся коррективы;
- 8) функционал изменения промежуточного балла в виде выпадающего списка с доступными для изменения баллами.

При нажатии на кнопку  откроется диалоговое окно с перечнем доступных групповых операций (Рисунок 8).

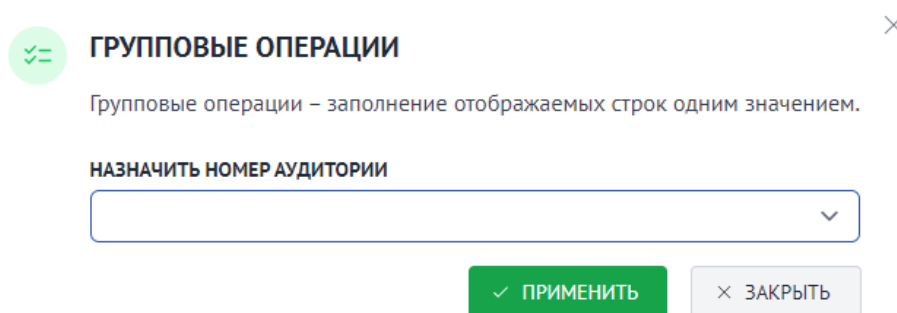

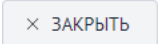



Рисунок 8

Из групповых операций доступно:

- Назначение номера аудитории. Позволяет всем не заполненным участникам проставить единую аудиторию, выбранную из списка.

Для подтверждения операции нажмите кнопку , для отмены – кнопку .

При нажатии на кнопку  с настройками отображения полей появится соответствующее диалоговое окно (Рисунок 9) с полями, доступными в Системе для регулирования.

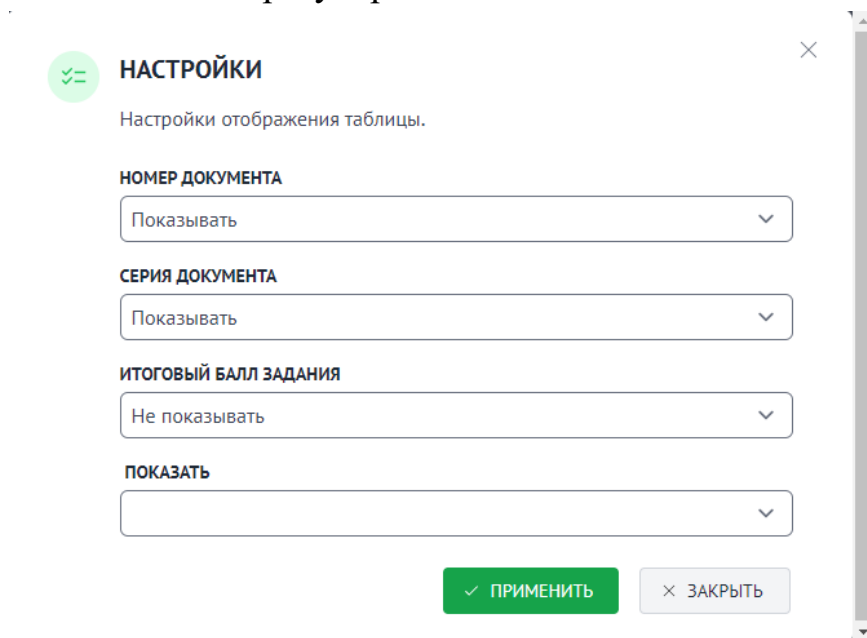


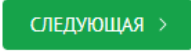
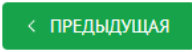


Рисунок 9

Выбирая в каждом поле статус «Показывать» или «Не показывать», можно регулировать отображение соответствующих полей в основной таблице с участниками. Для подтверждения нужно нажать кнопку , для отмены введенных изменений – кнопку .

Для последовательного постраничного перелистывания списка участников вперед нужно нажать кнопку , назад – .

Основную таблицу со списком участников можно разделить на три основных блока (Рисунок 10):

1) информация об участнике:

- класс, в котором участник обучается,
- номер аудитории, в которой сдавал экзамен,
- серия и номер документа,
- номер варианта,
- поле «Резерв» со специальным признаком,
- признак явки/неявки на экзамен;

2) информация о введенных баллах по критериям оценивания заданий, а так же промежуточных итоговых баллах;

3) автоматически рассчитанные Системой значения:


- итоговый балл,
- признак зачет/не зачет.

№	КЛАСС	НОМЕР АДЛ	СЕРИЯ ДОК	НОМЕР ДОК	НОМЕР ВАР	РЕЗЕРВ	НЕВКА	ЗАДАНИЕ 1			ЗАДАНИЕ 2					ПРАВИЛЬНОСТЬ РЕЧИ (P1)					ЗАДАНИЕ 3				ЗАДАНИЕ 4			ПРАВИЛЬНОСТЬ РЕЧИ (P2)					ИТОГ	ЗАЧЕТ
								ИЧ	ТЧ	ИТОГ	П1	П2	П3	П4	ИТОГ	Г	О	Р	ИСК	ИТОГ	М1	М2	М3	ИТОГ	Д1	Д2	ИТОГ	Г	О	Р	РО	ИТОГ		
1	9B	1	7920	808382	1			1	1	2	2	0	0	1	3	1	1	1	1	4	1	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1	4	18	✓
2	9A	1	0521	849890	2			1	1	2	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	1	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1	4	19	✓
3	9A	1	7921	829040	3			1	1	2	2	0	0	1	3	1	1	1	1	4	1	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1	4	18	✓
4	9B		7919	800159						0					0					0				0			0					0	0	
5	9A		7922	850374						0					0					0				0			0					0	0	
6	9A		7921	841336						0					0					0				0			0					0	0	
7	9B		7920	808469						0					0					0				0			0					0	0	
8	9B		7921	835214						0					0					0				0			0					0	0	
9			7922	850395						0					0					0				0			0					0	0	
10	9B		7921	841400		1		2		0					0					0				0			0					0	0	3


Рисунок 10

Информация! Детальный разбор заданий, в том числе критериев, в руководстве пользователя не рассматривается.

Важно! В специальном поле «Резерв» может стоять значение 22 в случае, когда у участника установлен признак ОВЗ, в ином случае остаётся пустым.

6.2.2. При нажатии на кнопку  откроется модуль заполнения результатов оценивания (Рисунок 6) в режиме чтения, т.е. вносить изменения при таком режиме невозможно.

Информация! Кнопка «Просмотр» появляется в том случае, когда руководитель ОО закрыл экзамен.

6.2.3. При нажатии на кнопку  инициируется процедура закрытия экзамена, в рамках которой появится соответствующее диалоговое окно с подтверждением (Рисунок 11).

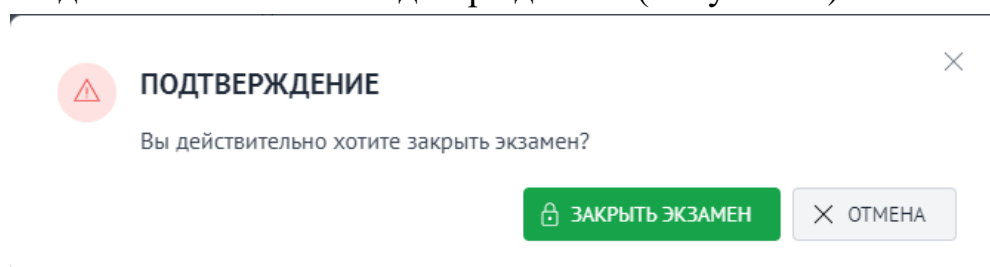


Рисунок 11

Важно! Кнопка «Закрыть экзамен» может быть не активна в случае если в экзамене присутствует хотя бы один участник, по которому не были введены данные.

Для подтверждения закрытия экзамена нужно нажать кнопку

 ЗАКРЫТЬ ЭКЗАМЕН



, для отмены – кнопку

 ОТМЕНА

После успешного закрытия экзамена функционал управления экзаменом будет скрыт. Обратно открыть экзамен на региональном уровне возможно только на уровне ЦОИ.

6.3. Пользователи




Данный модуль (Рисунок 12) позволяет управлять в рамках МСУ и/или АТЕ созданными в Системе пользователями.

 ПОЛЬЗОВАТЕЛИ  4

1

ПОИСК	РОЛЬ	АТЕ	ШКОЛА		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="НАЙТИ"/>	<input type="button" value="ОЧИСТИТЬ"/>

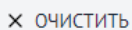
2

№	ЛОГИН	ПАРОЛЬ	РОЛЬ	ЦОИ	РЕГИОН	МСУ	АТЕ	ШКОЛА	УПРАВЛЕНИЕ
1	msy	4378	Администратор МСУ	Государственное учреждение Ярославской области "Центр оценки и контроля качества образования"	76 – Ярославская область	Департамент образования Администрации Тутаевского Муниципального района			
2	ts	346346	Технический специалист	Государственное учреждение Ярославской области "Центр оценки и контроля качества образования"	76 – Ярославская область	Департамент образования Администрации Тутаевского Муниципального района	46 – г.Тутаев	764603 – Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя школа № 3 Тутаевского муниципального района	
3	roo	67890	Руководитель ОО	Государственное учреждение Ярославской области "Центр оценки и контроля качества образования"	76 – Ярославская область	Департамент образования Администрации Тутаевского Муниципального района	46 – г.Тутаев	764603 – Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя школа № 3 Тутаевского муниципального района	


3

Рисунок 12

Внешний интерфейс модуля управления пользователя можно разделить на следующие основные блоки:

- Инструменты для осуществления поиска пользователей с возможностью фильтрации по роли, АТЕ, ОО, а также сброса (отчистки) всех фильтров (кнопка ).
- Таблица с пользователями, состоящая из следующих полей:
 - «№» – порядковый номер строки,
 - «Логин» – логин для входа в ЛК,
 - «Пароль» – пароль для входа в ЛК,
 - «Роль» – роль пользователя в Системе,
 - «ЦОИ» – наименование центра обработки информации,
 - «Регион» – код и наименование региона,
 - «МСУ» – наименование органа местного самоуправления,
 - «АТЕ» – код и наименование АТЕ,

- «Школа» – код и краткое наименование ОО.
- 3) Блок управления сохраненными аудиториями, состоящий из следующих инструментов:
 - редактирование ОО.
- 4) Инструмент для экспорта списка в файл.

При нажатии кнопки  откроется диалоговое окно редактирования выбранного пользователя (Рисунок 13).

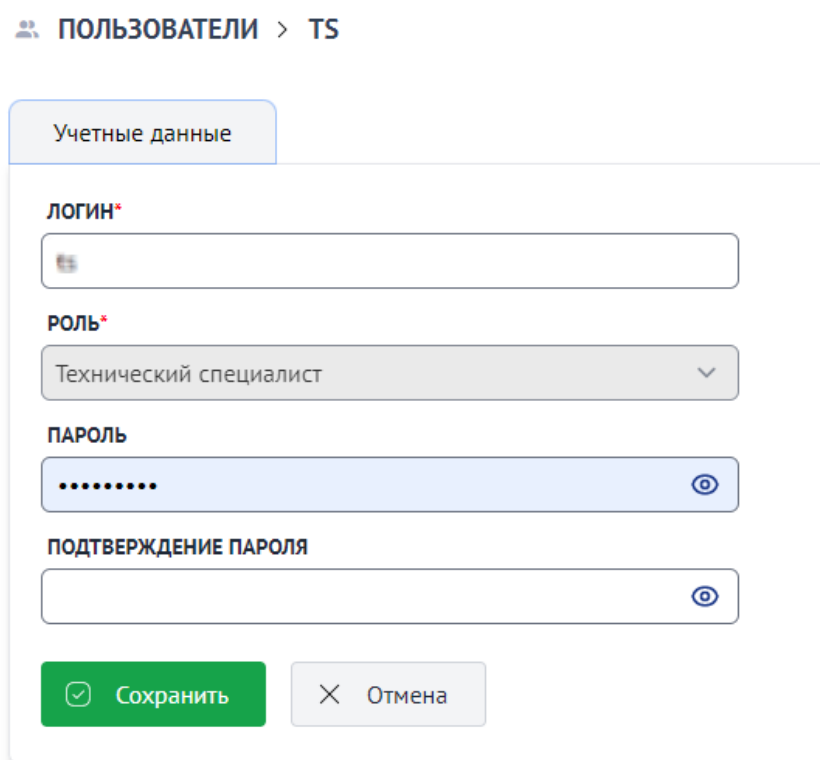





Рисунок 13

Измените доступные для редактирования поля (логин, пароль) и нажмите на кнопку  Сохранить для подтверждения действия. Нажмите на кнопку  Отмена для выхода из диалогового окна без добавления новой аудитории.

Информация! Редактирование роли пользователя недоступно.

При нажатии на кнопку  Выгрузить список с пользователями будет экспортирован в файл формата электронной таблицы.

6.4. Образовательные организации

Данный модуль отображает региональный справочник со всеми образовательными организациями в рамках МСУ и/или АТЕ (Рисунок 14).

ПОИСК
АТЕ

🔍 НАЙТИ

✕ ОЧИСТИТЬ

№	КОД	НАЗВАНИЕ	РЕГИОН	РАЙОН	АУДИТОРИИ	УПРАВЛЕНИЕ
1	761315	Частное общеобразовательное учреждение Православная школа имени св. прав. Иоанна Кронштадтского	Ярославская область	г.Тутаев	0	<input checked="" type="checkbox"/> Аудитории
2	763509	Муниципальное общеобразовательное учреждение Великосельская основная школа Тутаевского муниципального района	Ярославская область	Тутаевский район	0	<input checked="" type="checkbox"/> Аудитории
3	763510	Муниципальное общеобразовательное учреждение Верещагинская основная школа Тутаевского муниципального района	Ярославская область	Тутаевский район	0	<input checked="" type="checkbox"/> Аудитории
4	763512	Муниципальное общеобразовательное учреждение Емишевская основная школа Тутаевского муниципального района	Ярославская область	Тутаевский район	0	<input checked="" type="checkbox"/> Аудитории
5	763514	Муниципальное общеобразовательное учреждение Константиновская средняя школа Тутаевского муниципального района	Ярославская область	Тутаевский район	0	<input checked="" type="checkbox"/> Аудитории
6	763517	Муниципальное общеобразовательное учреждение Никольская основная школа Тутаевского муниципального района	Ярославская область	Тутаевский район	0	<input checked="" type="checkbox"/> Аудитории

Рисунок 14

Внешний интерфейс модуля с образовательными организациями можно разделить на следующие основные блоки:

- 1) инструменты для осуществления поиска ОО с возможностью фильтрации по АТЕ, а также сброса (отчистки) всех фильтров (кнопка ✕ ОЧИСТИТЬ);
- 2) таблица с ОО, состоящая из следующих полей:
 - «№» – порядковый номер строки,
 - «Код» – уникальный код ОО,
 - «Наименование» – наименование ОО,
 - «Регион» - наименование региона,
 - «Район» – наименование района,
 - «Аудитории» – количество аудиторий;
- 3) блок управления аудиториями в ОО.

Блок управления аудиториями позволяет создавать в ОО аудиторный фонд, который в дальнейшем будет использоваться в модуле оценивания при вводе результатов оценивания работ участников (Рисунок 15).

Для перехода выберите ОО и нажмите на кнопку 📄 Аудитории.

АУДИТОРИИ > МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 3 ТУТАЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА				> АУДИТОРИИ		<div>➕ Создать</div>
№	КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	МЕСТОРАСПОЛОЖЕНИЕ			УПРАВЛЕНИЕ
1	001	Аудитория 1	Левое крыло 1 этажа			<div>✎</div> <div>🗑</div>
2	002	Аудитория 2	Левое крыло 1 этажа			<div>✎</div> <div>🗑</div>
3	003	Аудитория 3	2 этаж			<div>✎</div> <div>🗑</div>
4	005	Аудитория 5	3 этаж			<div>✎</div> <div>🗑</div>

Рисунок 15

Внешний интерфейс модуля управления аудиториями можно разделить на следующие основные блоки:

- 1) инструмент создания новых аудиторий;
- 2) перечень внесенных в ОО аудиторий, состоящий из следующих полей:
 - «№» – порядковый номер строки,
 - «Код» – код (номер) аудитории,
 - «Наименование» – наименование аудитории,
 - «Месторасположение» – расположение аудитории в ОО;
- 3) блок управления сохраненными аудиториями, состоящий из двух инструментов:
 - редактирование аудитории,
 - удаление аудитории.

При нажатии кнопки

➕ Создать

 откроется диалоговое окно для добавления новой аудитории (Рисунок 16).

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ > МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
 СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 3 ТУТАЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА > АУДИТОРИИ

новая запись

КОД АУДИТОРИИ*


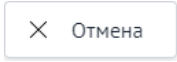
НАИМЕНОВАНИЕ АУДИТОРИИ




МЕСТОРАСПОЛОЖЕНИЕ АУДИТОРИИ



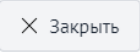
➕ Сохранить

✕ Отмена

Рисунок 16

Последовательно введите код аудитории, номер аудитории и месторасположение аудитории в ОО и нажмите на кнопку  для подтверждения действия. Нажмите на кнопку  для выхода из диалогового окна без добавления новой аудитории.

Для редактирования аудитории нажмите на кнопку , в появившемся окне (Рисунок 11) введите изменения и нажмите на кнопку . Для отмены операции – нажмите на кнопку .

Для удаления аудитории из списка нажмите на кнопку . В появившемся диалоговом окне (Рисунок 17) нажмите кнопку  для подтверждения операции или кнопку  для ее отмены.

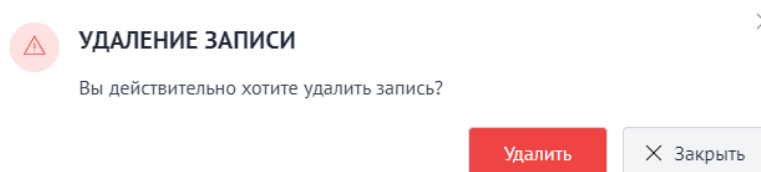


Рисунок 17

6.5. Отчеты

Модуль с отчетами позволяет формировать и сохранять различные статистические и аналитические отчеты, а также ведомости (Рисунок 18).

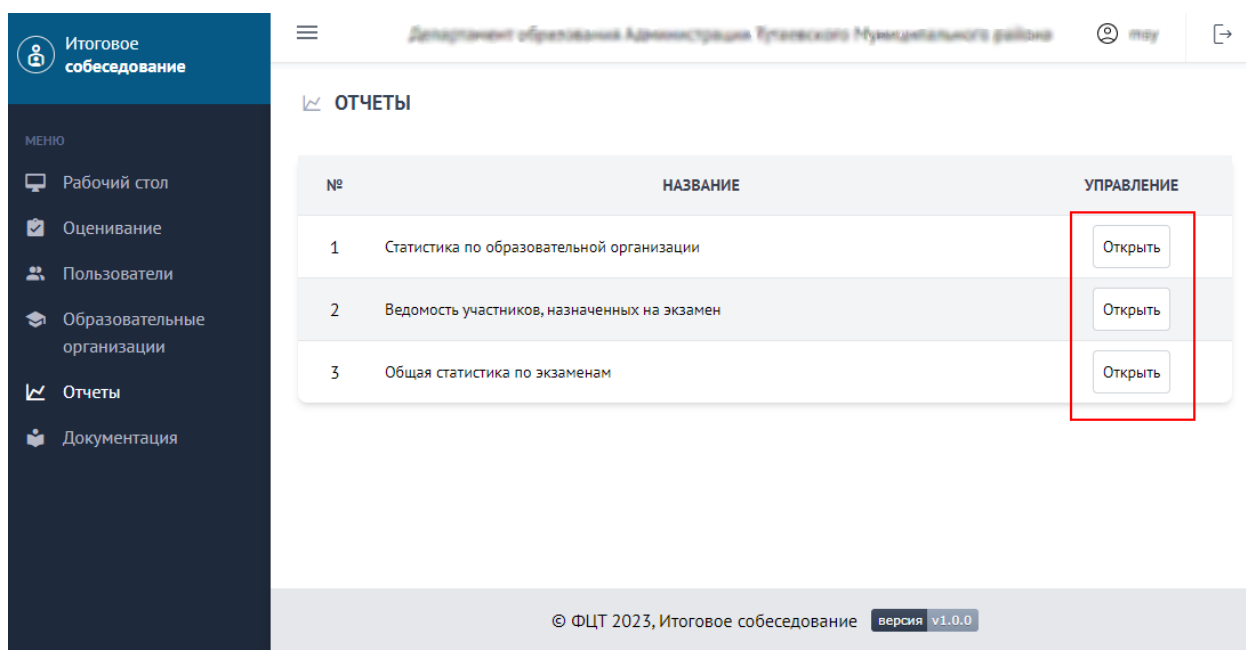


Рисунок 18

В Системе доступны следующие отчеты:

- статистика по образовательным организациям,
- ведомость участников, назначенных на экзамен,
- общая статистика по экзаменам.

6.5.1. Статистика по образовательным организациям

Данный отчет предназначен для формирования общей статистической информации о процедуре проведения экзамена (внесения результатов оценивания участникам) в рамках образовательной организации. Отчет формируется по каждому экзамену в отдельности.

В зависимости от уровня доступа пользователя отчет может содержать следующие поля:

- код региона,
- наименование региона,
- код МСУ,
- наименование МСУ,
- код образовательной организации,
- краткое наименование образовательной организации,
- количество назначенных участников,
- количество участников, принявших участие в ИС-9,
- количество неявившихся участников,
- количество участников, получивших зачет,
- количество участников, получивших незачет,
- статус экзамена (открыт/закрыт/экспортирован).

Для региональных пользователей уровня АТЕ фильтры не предусмотрены.

Для региональных пользователей уровня МСУ предусмотрены следующие фильтры:

- по АТЕ.

6.5.2. Ведомость участников, назначенных на экзамен.

Данный отчет предназначен для формирования ведомости участников, назначенных на экзамены в образовательной организации. Ведомость формируется в рамках каждого отдельного экзамена.

В зависимости от уровня доступа пользователя отчет может содержать следующие поля:

- порядковый номер строки,
- код региона,
- наименование региона,
- код МСУ,
- наименование МСУ,
- код образовательной организации,
- краткое наименование образовательной организации,
- идентификационные данные участника (выводимые поля определяются в рабочем порядке),
- номер аудитории,
- номер варианта,
- резерв (ОВЗ),
- признак явки/неявки,
- поля с введенными результатами оценивания в количестве, равном актуальному количеству критериев оценивания на текущий год проведения экзаменов. Наименование каждого поля – наименование задания и критерия,
- итоговый балл,
- признак успешной сдачи экзамена (зачет/ не зачет).

Для региональных пользователей уровня АТЕ фильтры не предусмотрены.

Для региональных пользователей уровня МСУ предусмотрены следующие фильтры:

- по АТЕ.

6.5.3. Общая статистика по экзаменам.

Данный отчет предназначен для формирования общей статистической информации о процедуре проведения ИС-9 (внесения результатов оценивания участникам) по всем проводимым экзаменам. Отчет формируется перечнем, по каждому экзамену в отдельности.

В зависимости от уровня доступа пользователя отчет может содержать следующие поля:

- код региона,
- наименование региона,

- наименование экзамена (предмет-дата),
- количество назначенных участников,
- количество участников, принявших участие в ИС-9,
- количество неявившихся участников,
- количество участников, получивших зачет,
- количество участников, не получивших зачет,
- количество задействованных ОО,
- количество ОО со статусом «Открыт»,
- количество ОО со статусом «Закрыт»,
- количество ОО со статусом «Экспортирован».

Для региональных пользователей уровня АТЕ фильтры не предусмотрены.

Для региональных пользователей уровня МСУ предусмотрены следующие фильтры:

- по АТЕ.

6.6. Документация

В разделе «Документация» располагаются все необходимые методические и инструктивные документы, а также руководство пользователя к личному кабинету пользователя.