# ИНСТРУКТИВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ДЛЯ РОЛИ «ЭКСПЕРТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ»

СТАНЦИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ ИС

(Версия 3.1.2)

# Оглавление

АННОТАЦИЯ	3
Термины и сокращения	3
Назначение Системы	3
1. Установка и запуск ПО	4
1.1. Установка программы	4
1.2. Запуск программы	7
2. Работа с программой	8
2.1. Основные области Станции	8
2.2. Запуск программы	9
2.3. Вход в Станцию	9
2.3.1. Первичный вход в Станцию	9
2.3.2. Повторный вход в Станцию	11
2.4. Проведение экспертизы	11
2.4.1. Проставление вариантов	12
2.4.2. Проставление баллов	12
2.5. Экспорт результатов	15
3. Выход из программы	16
4. Удаление программы	16
5. Внештатные ситуации	17
5.1. Невозможно прослушать запись участников ИС	17

# **АННОТАЦИЯ**

Настоящий документ является инструктивными материалами по работе со Станицей экспертизы ИС для эксперта образовательной организации.

## Термины и сокращения

В настоящем документе используются следующие термины и сокращения:

<b>№</b> п/п	Наименование сокращения (обозначения)	Расшифровка сокращения (обозначения)
1	2	3
1.	ГИА-9	Государственная итоговая аттестация по образовательным программам основного общего образования
2.	ИС	Итоговое собеседование по русскому языку для 9-х классов
3.	00	Образовательная организация
4.	РЦОИ	Региональный центр обработки информации города Москвы
5.	Станция	Станция экспертизы ИС

## Назначение Системы

Станция экспертизы ИС предназначена для загрузки ответов участников ИС на проверку, воспроизведения аудиофайлов ответов участников, оценивания ответов участников по критериям.

## 1. Установка и запуск ПО

#### 1.1. Установка программы

Для установки ПО *«Станция экспертизы ИС»* необходимо запустить файл установки *«Станция экспертизы ИС Х.Х.Х.ехе»* (где *Х.Х.Х* – версия Станции) и следовать подсказкам программы-установщика.

**Примечание.** Если в процессе установки будет обнаружена устаревшая версия Станции 2.0, то появится предупреждение об ее удалении (см. Рис. 1)

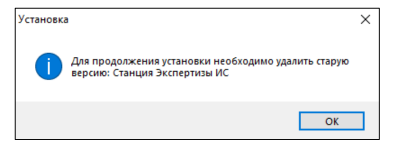


Рис. 1. Удаление старой версии

**Важно!** Перед запуском установщика, убедитесь, что в той же папке содержится папка «Prerequisites».

Требуется выбрать папку установки программы *«Станция экспертизы ИС»*, нажав кнопку *«Обзор…»*, или оставить предложенный вариант (см. Рис. 2). Для продолжения установки необходимо нажать кнопку *«Далее»*.

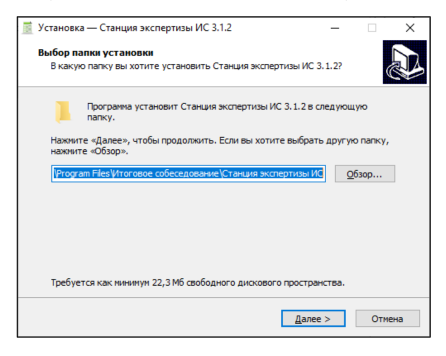
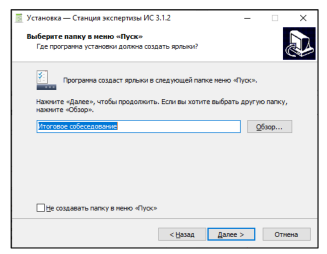


Рис. 2. Выбор папки установки

Следующие пункты установки предлагают выбрать папку для ярлыков в меню «*Пуск*» (*см. Рис. 3*), а также опции по созданию ярлыка на Рабочем столе и значка на Панели быстрого запуска (*см. Рис. 4*). Рекомендуется установить параметры идентично рисункам ниже.



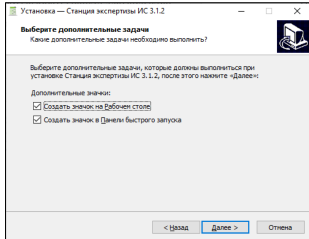


Рис. 3. Выбор папки в меню "Пуск"

Рис. 4. Дополнительные задачи

Непосредственно перед установкой будет предложено ознакомиться с выбранными опциями (*см. Рис. 5*). Для начала установки ПО, необходимо нажать кнопку «*Установить*».

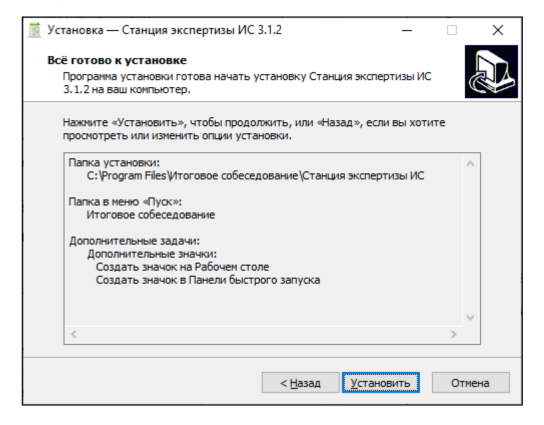


Рис. 5. Подтверждение установки

По завершению установки рекомендуется перезагрузить компьютер (см. Рис. 6).

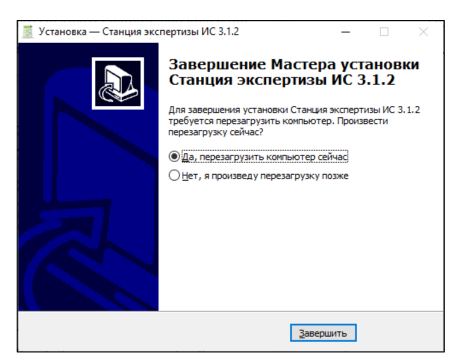


Рис. 6. Завершение установки ПО

В случае, если программа была установлена ранее, то перед началом установки появится сообщение об обновлении версии (*см. Рис.* 7). Необходимо нажать кнопку « $\mathbf{\Lambda a}$ » для начала установки.

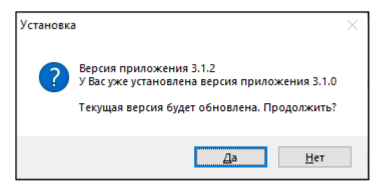
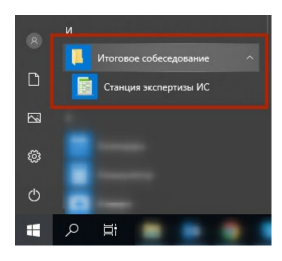


Рис. 7. Обновление версии ПО

## 1.2.Запуск программы

Для запуска программы необходимо открыть меню «*Пуск*», развернуть папку «*Итоговое собеседование*» и запустить программу. Так же для запуска Станции можно воспользоваться ярлыком на рабочем столе (*см. Рис. 8, Рис. 9*):



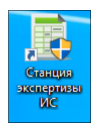


Рис. 9. Запуск программы через ярлык на рабочем столе

Рис. 8. Запуск программы через меню "Пуск"

## 2. Работа с программой

#### 2.1.Основные области Станции

Станция состоит из 5 основных областей Схематичное представление основных областей Станции представлено на *Puc. 10*:

- **верхнее меню** в данном меню расположены кнопки основных действий;
- **информация об экзамене активной сессии** в данной области представлена информация об экзамене активной сессии;
- область проигрывателя аудиозаписей область, в которой отображается графическое представление аудиофайла, кнопки действий проигрывателя и управления позицией воспроизведения;
- **область списка работ на проверку** отображается список записей участников ИС и их статус проверки;
- **область ввода баллов** область для ввода баллов.

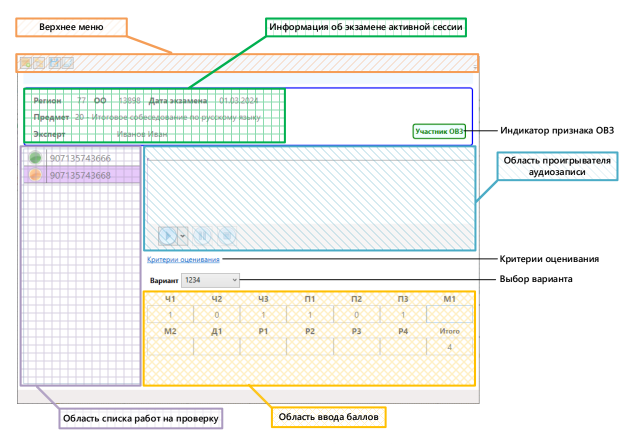


Рис. 10. Основные области Станции

### 2.2.Запуск программы

После запуска Станции откроется окно проверки пароля технического специалиста (по умолчанию данный пароль **123456**) (см. Рис. 11):

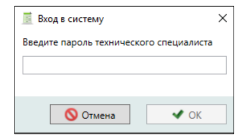


Рис. 11. Проверка пароля технического специалиста

После первичного ввода пароля Станция предложит сменить его на новый. Возможно, как придумать свою последовательность, так и оставить прежнюю (повторно ввести **123456**).

#### 2.3.Вход в Станцию

#### 2.3.1. Первичный вход в Станцию

При первичном входе в Станцию откроется главное окно (см. Рис. 12):

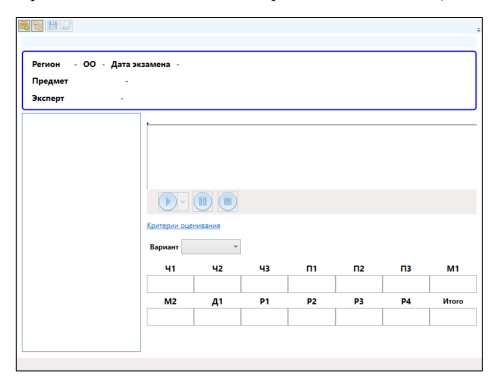


Рис. 12. Главное меню

Для начала работы необходимо загрузить материалы для проверки нажав кнопку «Загрузить архив с материалами UC» в верхнем меню Станции,

после нажатия кнопки откроется окно для выбора ZIP архива материалов, полученного от технического специалиста.

**Примечание.** Формат наименования архива с материалами ИС:

ЕР Номер пакета ФИО эксперта 71 ОО 20 Дата.zip

**Важно!** При повторной загрузке архива материалов ИС программа выведет сообщение о перезаписи результатов проверки. **В случае согласия, ранее выставленные баллы будут очищены**.

В результате выполнения описанных действий в левой области Станции отобразится список участников ИС, работы которых необходимо проверить (*см. Puc. 13*).

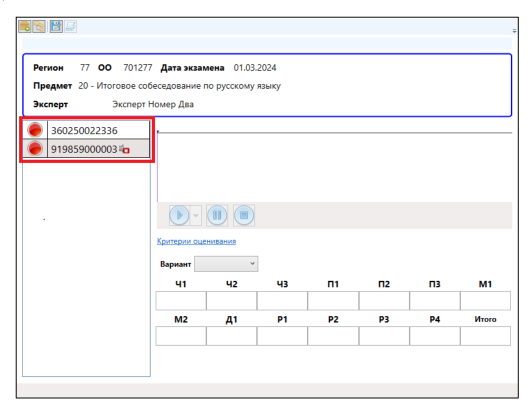


Рис. 13. Записи участников ИС

**Примечание:** Участники, по которым не были загружены аудио-работы, будут отмечены иконкой **.** Для осуществления проверки такого участника следует использовать потоковую аудиозапись.

#### 2.3.2. Повторный вход в Станцию

Если на Станции проводилась проверка ранее, после авторизации откроется окно «Материалы ИС» (см. Рис. 14), со списком ранее сохраненных сессий работы:

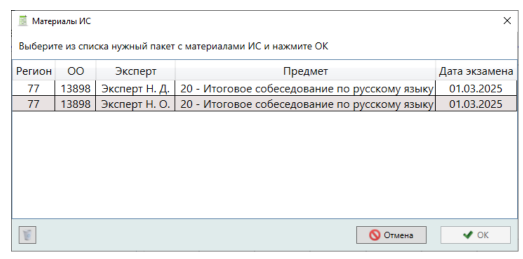


Рис. 14. Диалоговое окно Станции

В открывшемся окне можно выбрать ранее сохраненную сессию экспертизы, нажать кнопку (OK) и продолжить работу.

**Дополнительно.** Переход к окну «Материалы ИС» доступен в любой момент работы со Станцией, при помощи нажатия на кнопку «Открыть» в верхнем меню Станции.

#### 2.4.Проведение экспертизы

Проведение экспертизы состоит из последовательного выполнения описанных далее шагов для каждой работы участника ИС:

- Шаг 1. Проставление вариантов (подробное описание представлено в п. 2.4.1).
- Шаг 2. Проставление баллов (подробное описание представлено в п. 2.4.2).

#### 2.4.1. Проставление вариантов

Для каждого участника необходимо проставить вариант, выбрав значение в выпадающем списке «*Вариант*» (см. Рис. 15, Рис. 16):

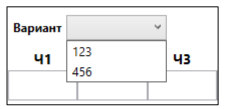


Рис. 15. Выбор варианта

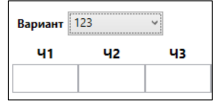


Рис. 16. Проставленный вариант

**Важно!** Каждый участник перед началом ответа проговаривает свою фамилию, имя, отчество и номер варианта своей работы.

Результатом выполнения данного шага будет проставленный вариант у участника ИС.

#### 2.4.2. Проставление баллов

Проставление баллов по критериям осуществляется в области ввода баллов, в нижней части интерфейса ПО:

- для критериев «Ч1», «Ч2», «Ч3», «П2», «П3», «М2», «Р4» и «Р5» в поле можно ввести только два символа: «0» или «1»;
- для критериев «П1», «М1», «Р1», «Р2», «Р3» в поле можно ввести только три символа: «0», «1» или «2»;
- для критерия «Д1» в поле можно ввести только четыре символа: «0», «1», «2» или «3»Итоговая сумма баллов автоматически рассчитывается и отображается в поле «Итого» (см. Рис. 17).

Ч1	Ч2	43	П1	П2	П3	M1
1	1	1	2	1	1	2
M2	Д1	P1	P2	Р3	P4	Итого
1	3	2	2	2	1	20

Рис. 17. Проставление баллов

Участники с ограниченными возможностями здоровья, дети-инвалиды и инвалиды отмечены записью «Участник ОВЗ», которая расположена в правой части экрана (см. Рис. 18).

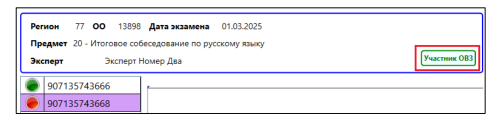


Рис. 18. Участник ОВЗ

В случае если у участника проставлены баллы и вариант, его запись в списке будет отмечена зеленым цветом. В противном случае индикатор останется красным (не проставлены баллы и вариант) или оранжевым (выбран только вариант или выставлены баллы не по всем критериям) (см. Рис. 19).

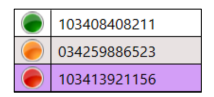


Рис. 19. Статус проверки

Если требуется прервать проверку и закрыть программу, то введенные баллы можно сохранить, нажав кнопку «*Сохранить*» . При повторном открытии программы появится окно «*Материалы ИС*», в котором можно будет выбрать последнее сохранение и продолжить работу (подробное описание выполняемых действий для повторного запуска сессии представлено в п. 2.3.2).

Для просмотра критериев проверки можно воспользоваться ссылкой «Критерии оценивания» (см. Рис. 20):

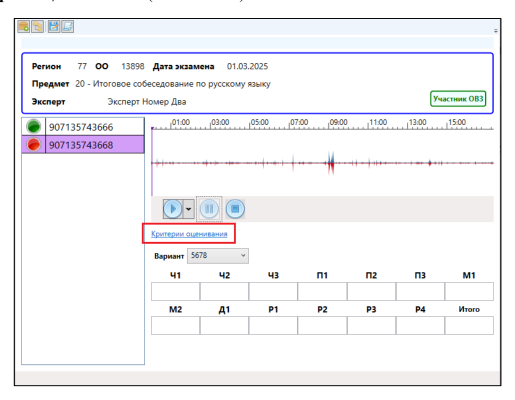


Рис. 20. Критерии оценивания

Результатом выполнения экспертизы будет список участников ИС с выставленными баллами и вариантами – работы всех участников будут отмечены зеленым цветом (*см. Рис. 21*).

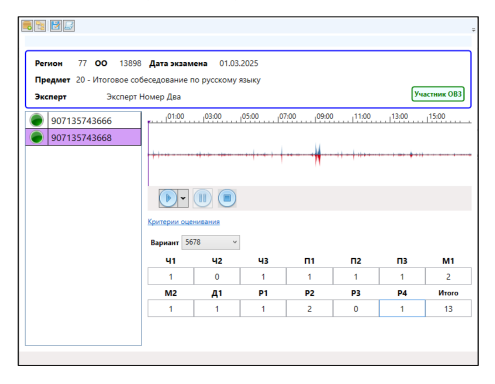


Рис. 21. Проверенные записи участников ИС

## 2.5. Экспорт результатов

После того, как работы всех участников будут проверены, необходимо сформировать файл экспорта, нажав на кнопку «Экспорт» в верхнем меню (см. Рис. 22):

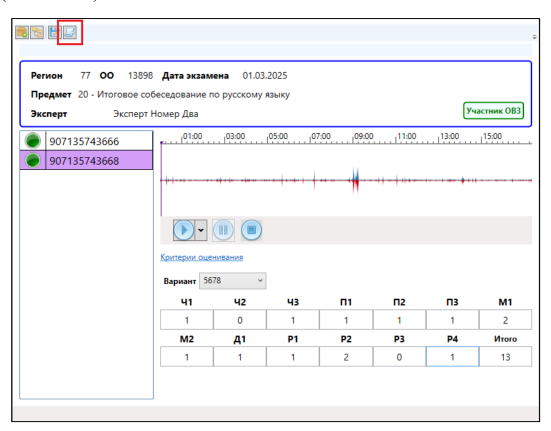


Рис. 22. Экспорт результатов

**Внимание!** Кнопка «Экспорт» по умолчанию неактивна. Для ее активации в списке должна быть хотя бы одна проверенная работа участника ИС (т.е. данная работа будет отмечена зеленым цветом).

## 3. Выход из программы

Для выхода из программы требуется нажать соответствующую кнопку в правом верхнем углу окна программы.

## 4. Удаление программы

**Внимание!** Убедитесь, что программа «Станция экспертизы ИС» закрыта.

Для запуска удаления программы необходимо открыть меню «*Пуск*», развернуть папку «*Итоговое собеседование*» и запустить «*Деинсталлировать Станция экспертизы ИС*». Дале нужно будет подтвердить удаление программы, нажав кнопку «*Да*» (см. Рис. 23).

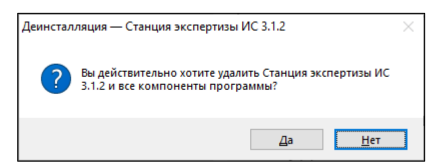


Рис. 23. Удаление программы

Запустится процесс удаления, по завершении которого откроется информационное окно (*см. Рис. 24*). Для подтверждения требуется нажать кнопку «OK».

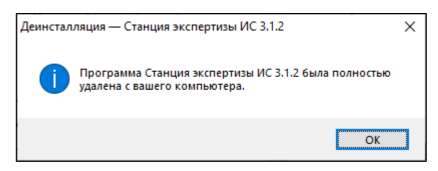


Рис. 24. Удаление программы

### 5. Внештатные ситуации

### 5.1. Невозможно прослушать запись участников ИС

Если работу по какой-то причине невозможно проверить с помощью записи ответа участника, необходимо загрузить в Станцию экспертизы файл потоковой записи, получаемый из Станции записи. При нажатии на кнопку «Воспроизвести из файла» потребуется указать расположение файла и нажать кнопку «Открыть». Файл загрузится в зону проигрывания файлов и будет доступен для воспроизведения (см. Рис. 25).

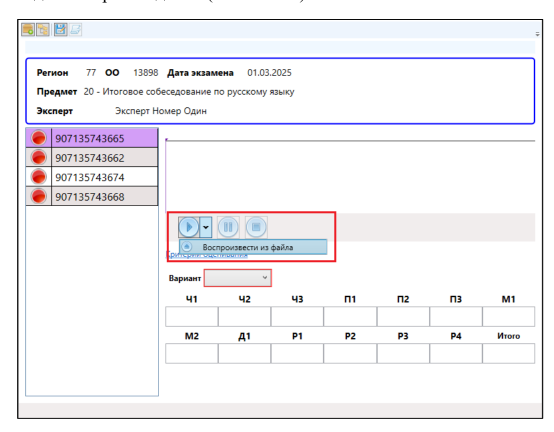


Рис. 25. Загрузка потоковой записи

Для получения файла потоковой записи необходимо обратиться к техническому специалисту, сообщив ему код регистрации участника, чью работу необходимо проверить.

Технический специалист, сверившись со списком участников, определяет аудиторию участника, находит и передает на Станцию экспертизы соответствующий файл потоковой записи из нужной аудитории и сообщает эксперту время начала ответа этого участника (указано в ведомости сдачи экзамена в потоковой записи).