

## Инструкция по запуску и работе с инструментом, сбор UserLogs и LoggerLogs



## IC Literacy Test

Тестирование ИК-компетентности

В данной инструкции подробно описаны процессы установки приложения теста, а также сбор данных UserLogs и LoggerLogs.

**Для того, чтобы запустить тест, необходимо скачать архив Shell2.exe**



Он доступен по ссылке (online сборка), которую Вам прислал региональный координатор.

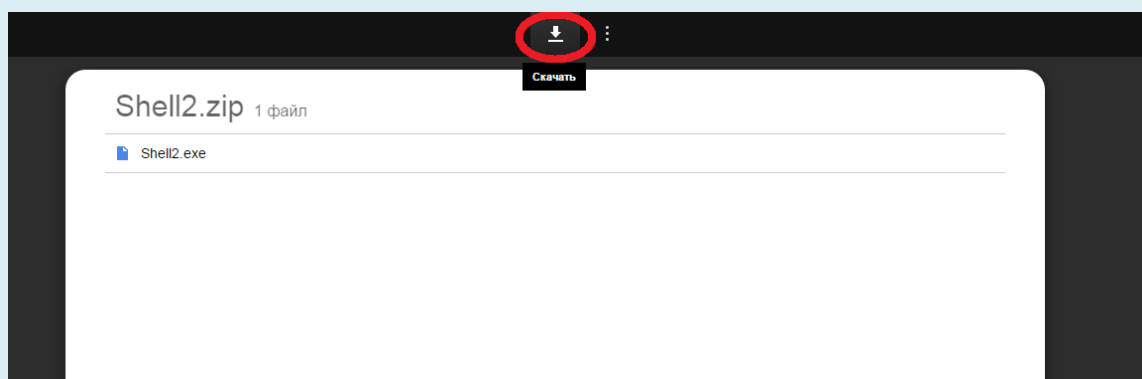


В случае, если в школе отсутствует подключение к сети Интернет, по запросу регионального координатора (с предоставлением списка таких школ) будет выслана также offline сборка.

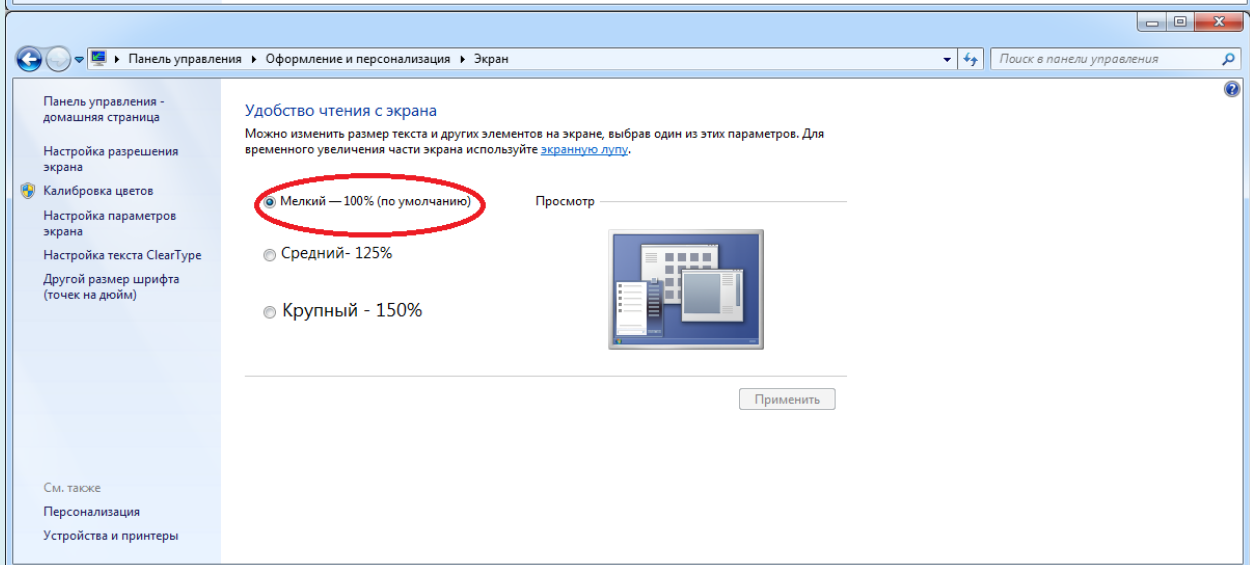
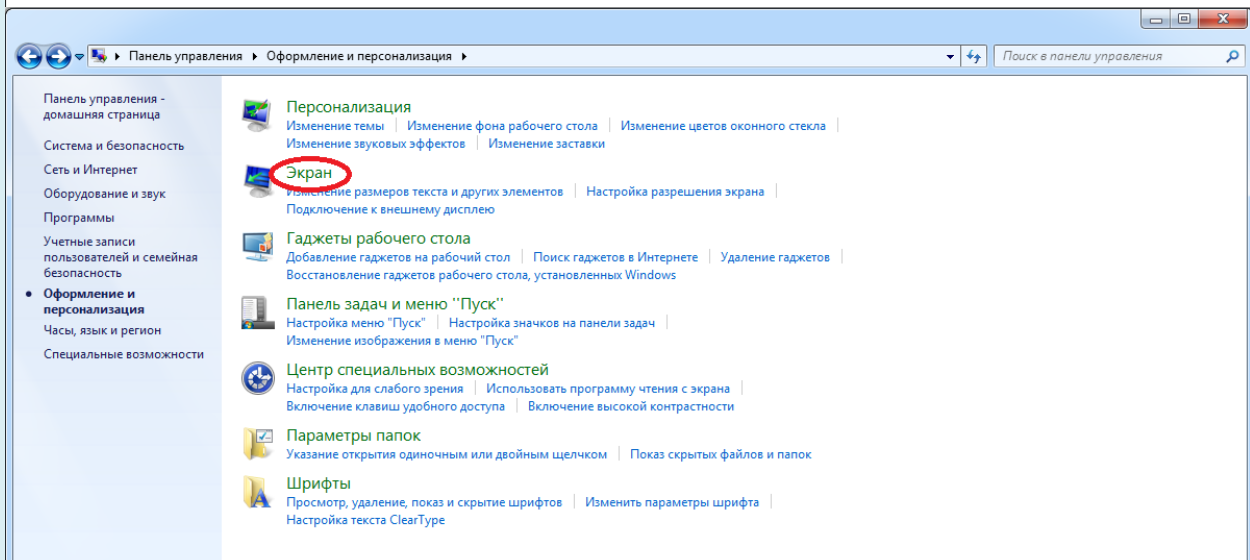
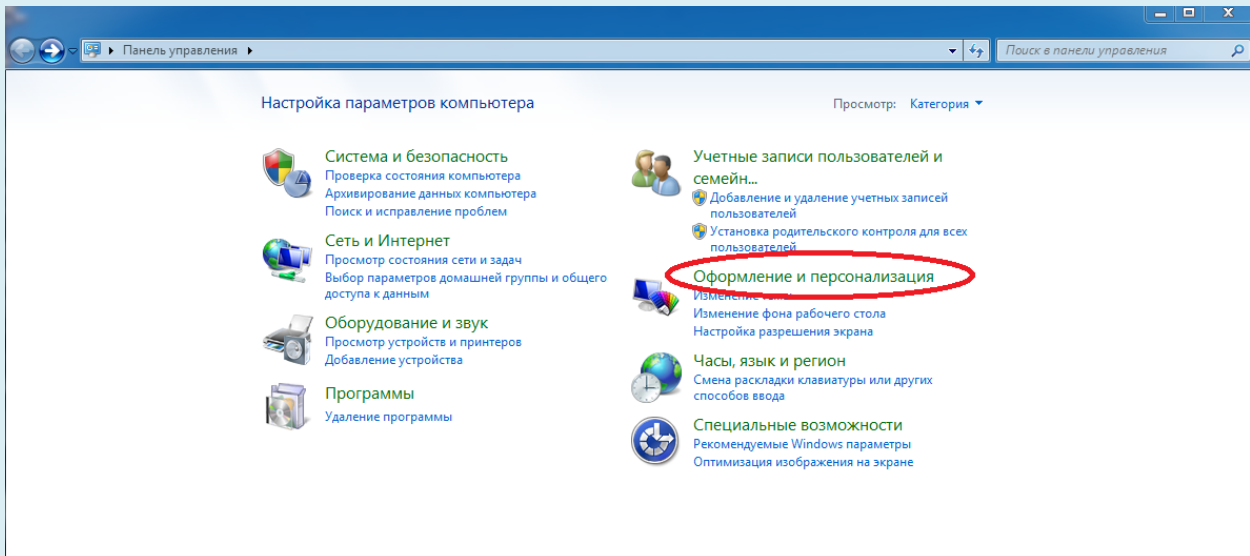
## Установка

В открывшемся окне браузера нужно кликнуть по кнопке скачать.


1



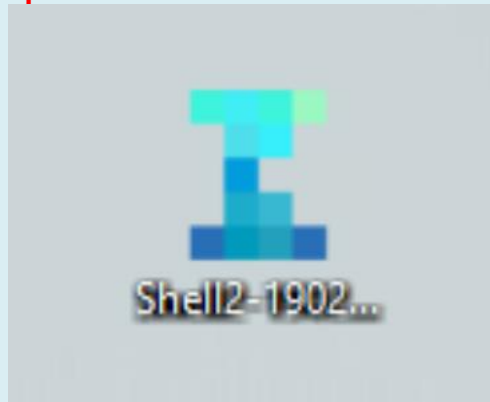
После чего необходимо убедиться в том, что в меню «Панель управления» -> «Оформление и персонализация» -> «Экран» установлено значение «Мелкий – 100%»



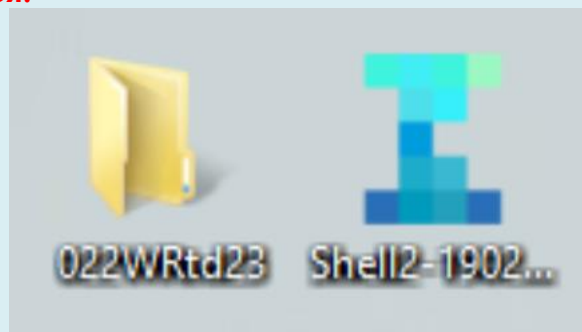
Скачанный архив следует распаковать в любую папку (можно на рабочий стол) и запустить файл Shell2.exe.

 Если запускать файл непосредственно из архива – возникнут проблемы и папками, содержащими результаты.

**Offline сборку Shell2-Offline.exe необходимо скачать на каждый компьютер (который планируется использовать для тестирования). Скачанный архив следует распаковать на рабочем столе.**

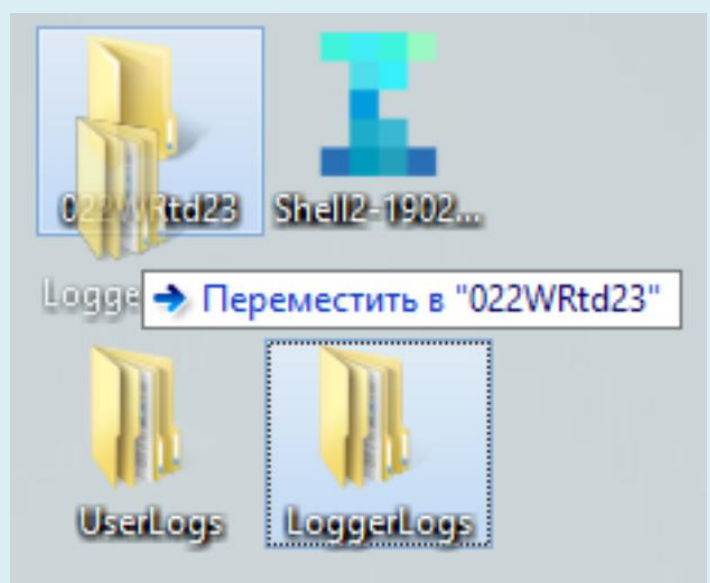
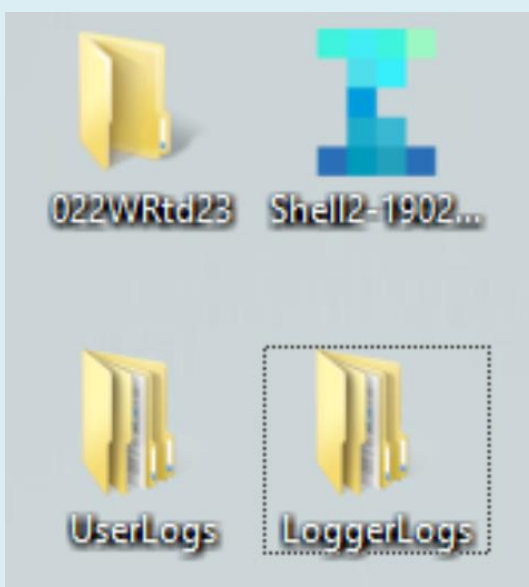


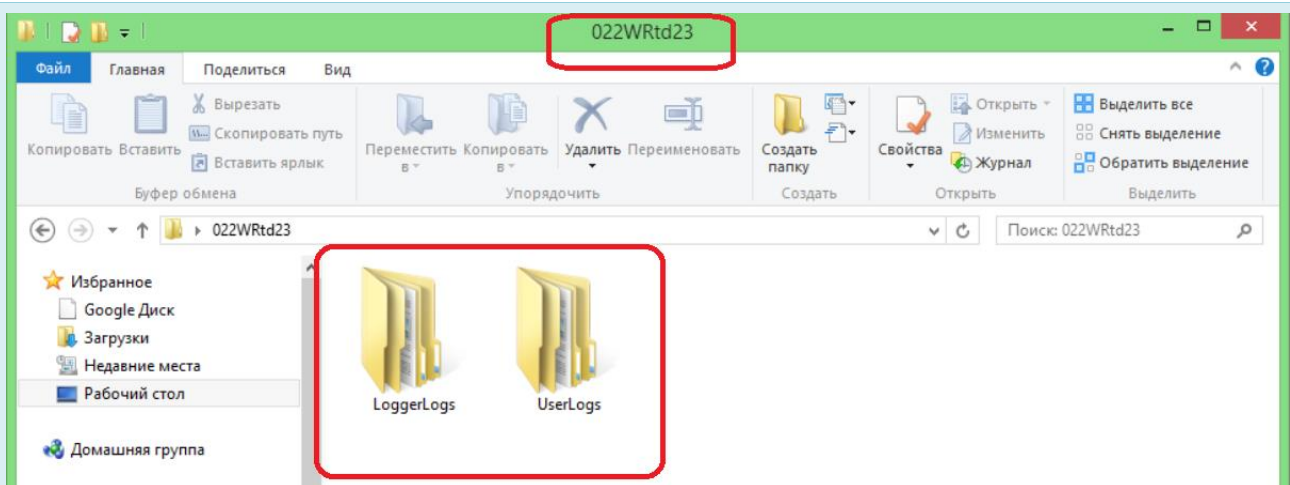
**На рабочем столе необходимо создать папку, названную индивидуальным аккаунтом учащегося.**



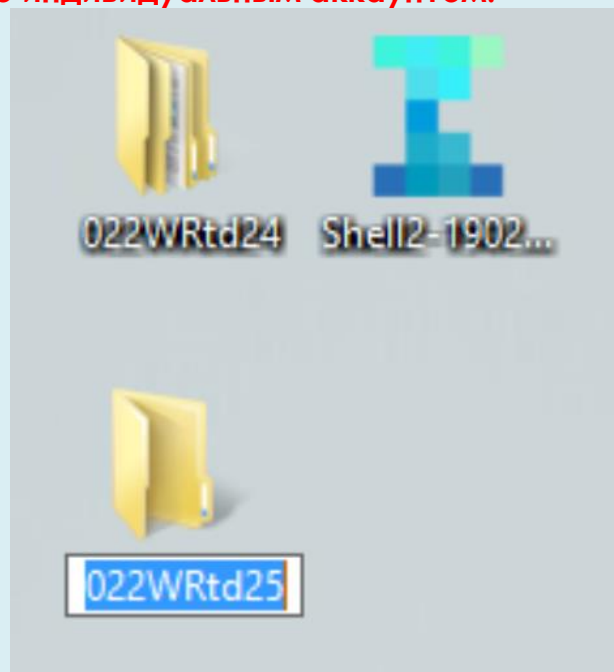
3

**После тестирования будут сформированы папки LoggerLogs и UserLogs, которые после каждой тестовой сессии необходимо переносить в созданную папку.**





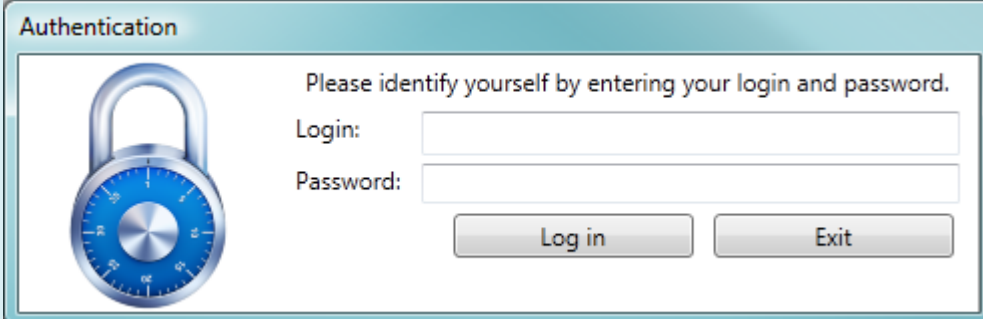
**Для новой тестовой сессии на этом компьютере необходимо создать новую папку, именованную индивидуальным аккаунтом.**



## Тестирование

В появившемся окне необходимо ввести индивидуальный логин и пароль, который выдается каждому учащемуся непосредственно перед тестированием.

4



Authentication

Please identify yourself by entering your login and password.

Login:

Password:

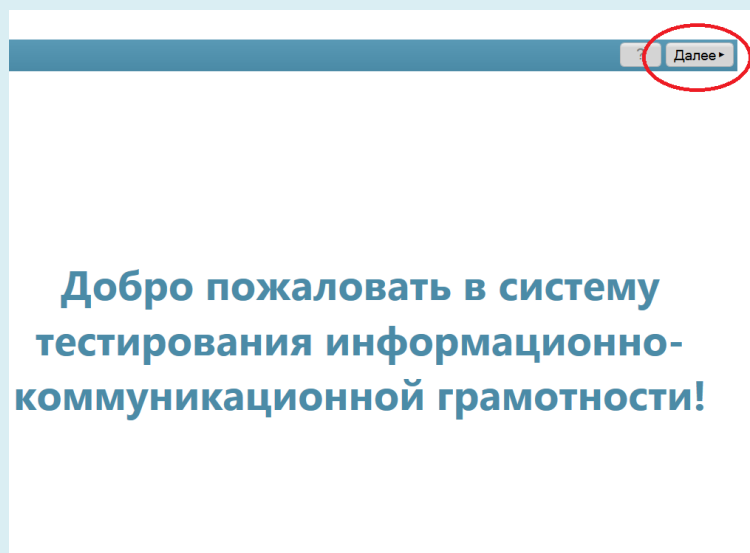
Log in Exit

 Список индивидуальных аккаунтов должен быть выслан Вам региональным координатором вместе с этой инструкцией.

**При использовании Offline сборки ведение аккаунта не требуется. Аккаунт используется для именования папок.**

5

После появления приветствия необходимо зачитать Инструктаж (Приложение 3 к Руководству школьного координатора) и попросить учащихся нажать кнопку «Далее».



6

Учащиеся читают инструкцию, могут задать вопросы, и приступают к выполнению теста.

? Далее >

### Определение задачи

Внимательно ознакомься с инструкцией к заданию

**Сначала**  
Прочитай инструкции

**Затем**  
Начинай выполнять задание

### Обязательно

Внимательно прочитай текст задания на первом экране. Перед тем как перейти к выполнению задания, спроси себя: Что именно требуется сделать в данном задании?

Внимательно прочитай задание

Отметь для себя ключевые слова

В чем состоит задание?

Что я знаю?

### Хорошие новости!

Для прохождения теста тебе не потребуется ни знание школьных предметов, ни умение работать в компьютерных программах.

### Можно делать письменные заметки

Для выполнения некоторых заданий тебе может пригодиться ручка и бумага. Твои записи на бумаге оцениваться не будут.



### ! Помни


Перейдя к следующему заданию, ты НЕ СМОЖЕШЬ вернуться к предыдущему и переделать его

Прочитай данную инструкцию, не приступай к выполнению теста, пока об этом не попросит организатор тестирования

### Помощь

Если у тебя возникнут трудности при выполнении теста, подними руку и задай свой вопрос. Если ты не знаешь, как правильно ответить на вопрос, постарайся угадать ответ.




 Если во время выполнения тестирования потребуется ввести пароль администратора (например, из-за нестабильно работающего интернет-канала), в появившемся окне введите «1570».

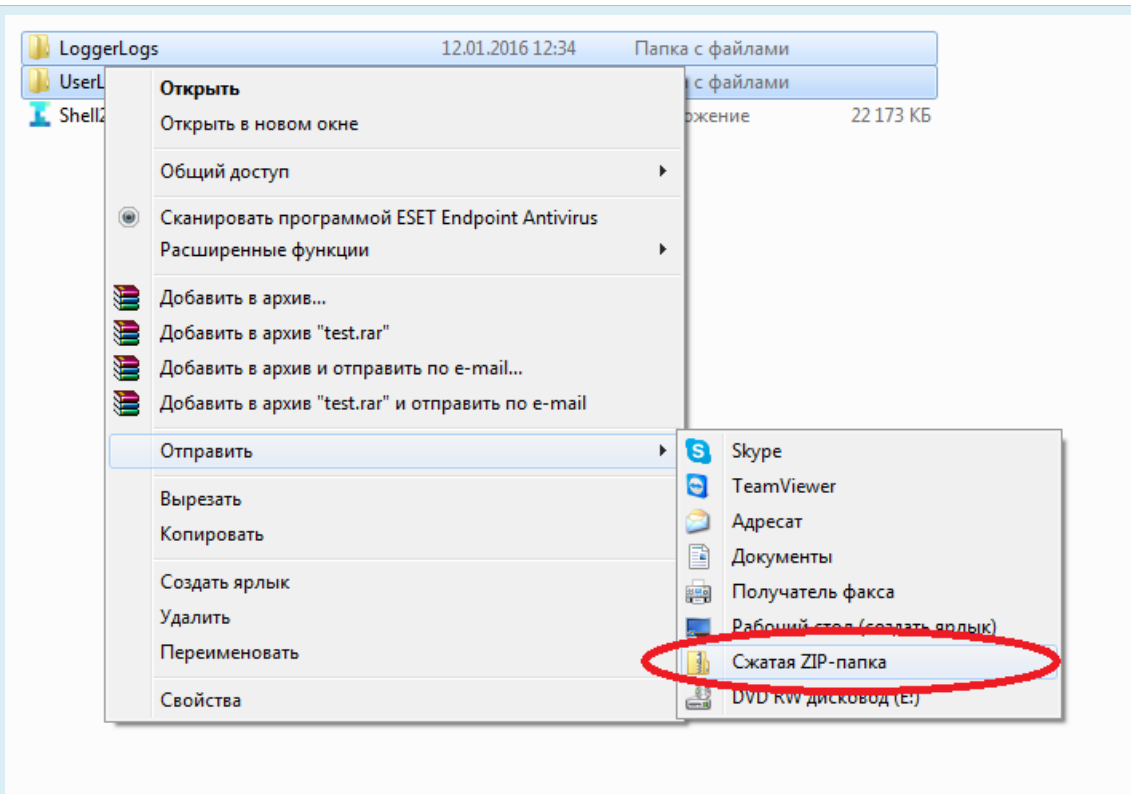
## Пошаговая инструкция по сбору UserLogs и LoggerLogs

После прохождения теста в папке с Shell2.exe появятся две папки: UserLogs и LoggerLogs.

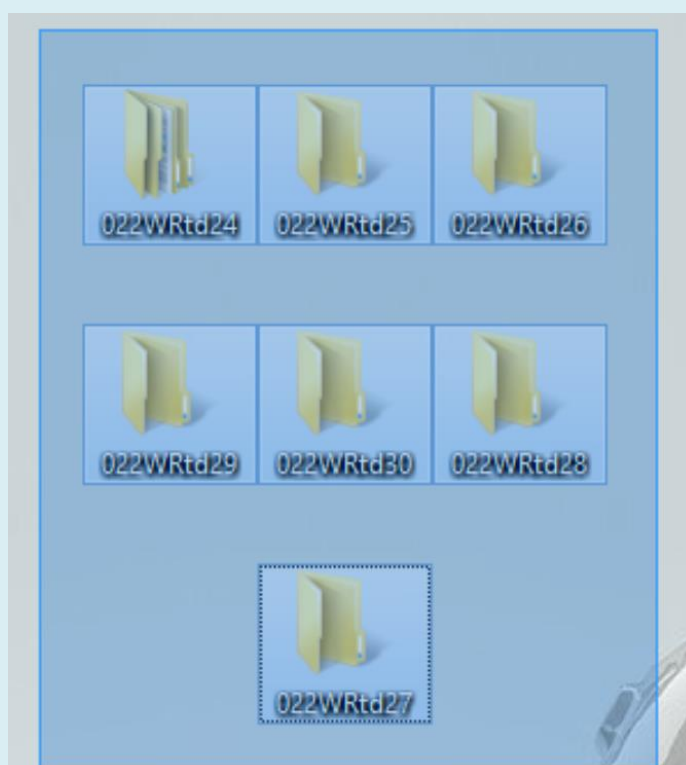
После завершения каждой тестовой сессии координатору тестирования или техническому специалисту необходимо собрать результаты работы программы теста (созданные в процессе работы папки UserLogs и LoggerLogs из каталога, в котором было запущено приложение теста).

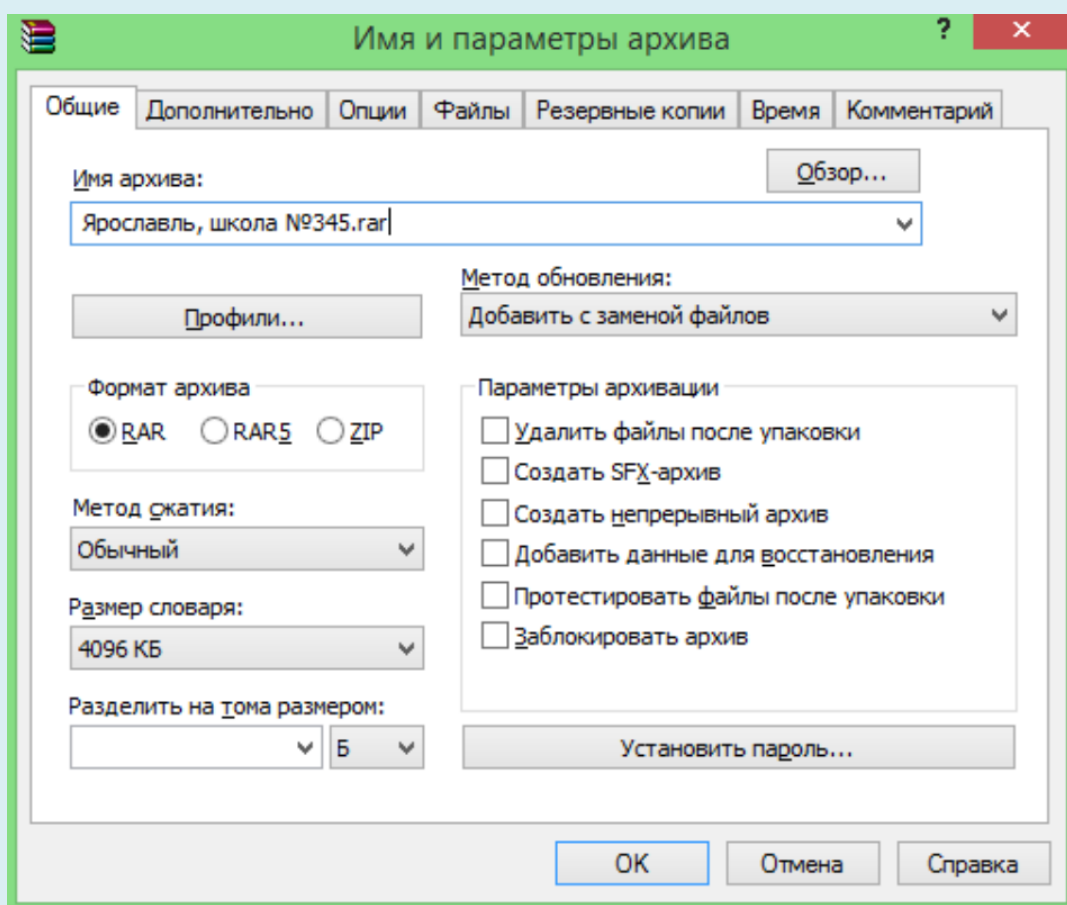
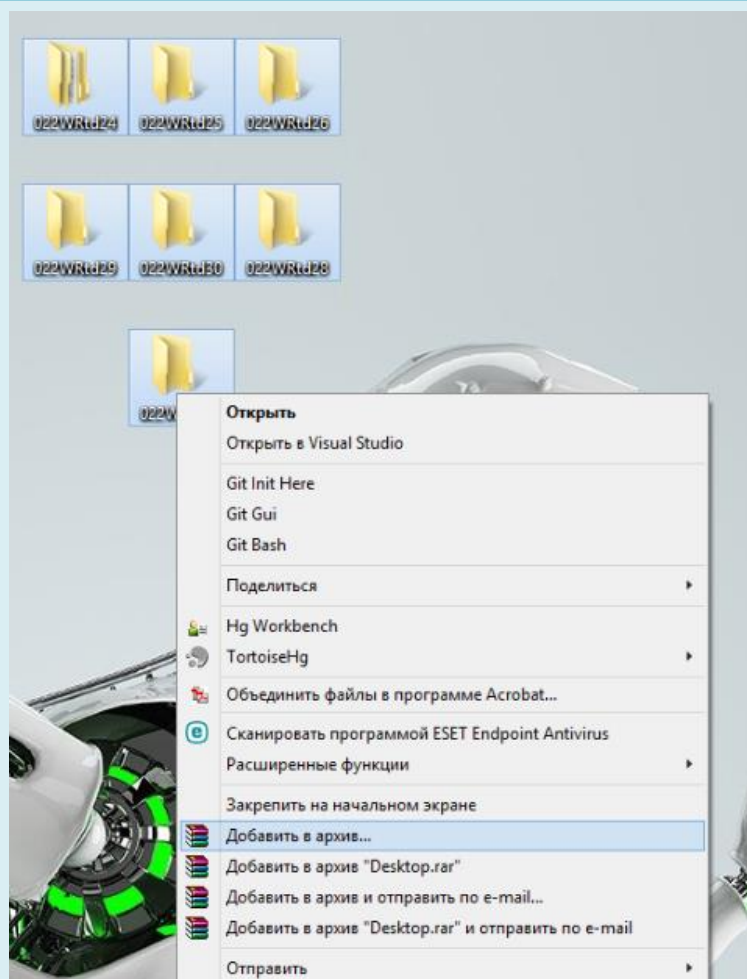
7 Координатору необходимо зайти в папку, где находится exe файл. После чего,

 если тестирование происходило онлайн: копируются папки UserLogs и LoggerLogs с каждого компьютера, на котором проходило тестирование, и собираются в единую директорию (на флешке/ на компьютере преподавателя). **Папки при онлайн тестировании можно объединять.** После чего папка со всеми результатами архивируется и высылается региональному координатору;

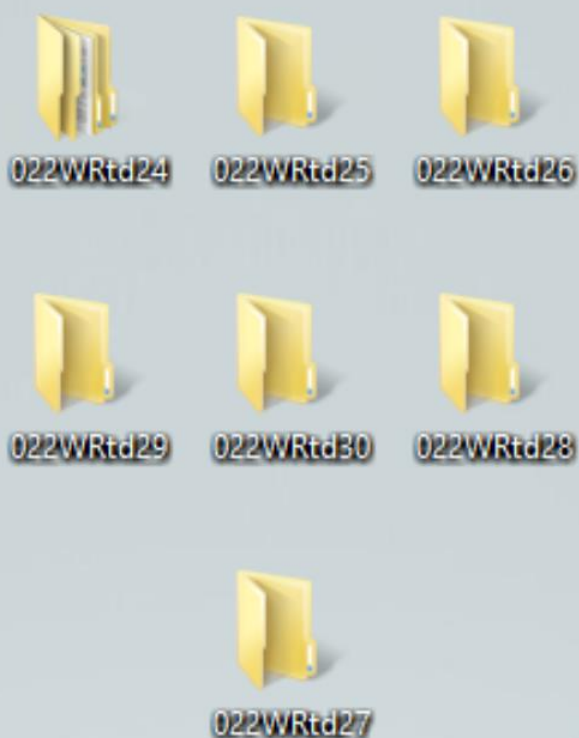
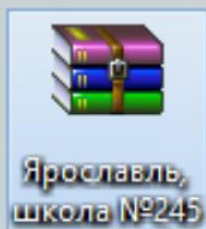


если тестирование происходило оффлайн: **папки при оффлайн тестировании НЕЛЬЗЯ объединять**. Каждую пару папок необходимо поместить в папку (после каждой тестовой сессии), названную логином ученика. После этого поименованные папки с каждого компьютера, на котором проходило тестирование, собираются в единую директорию (на флешке/ на компьютере преподавателя). После чего папку со всеми результатами необходимо заархивировать и отправить региональному координатору.









**В обоих случаях координатору тестирования необходимо сверить количество участников тестирования, указанное в заполненных протоколах (Приложения 4,5 к Руководству координатора), с количеством собранных папок UserLogs и LoggerLogs и только после этого переслать архив региональному координатору.**

Контакты технического специалиста:



[karpov@ntf.ru](mailto:karpov@ntf.ru)



[necrogamma](#)



ICL Test