

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«Рязанский государственный радиотехнический университет
имени В.Ф. Уткина»

(ФГБОУ ВО «Рязанский государственный радиотехнический университет им. В.Ф. Уткина»,
ФГБОУ ВО «РГРТУ», РГРТУ)

П Р И К А З

г. Рязань

29.06. 2021

№ 186

О проведении аудита технических
средств в РГРТУ

Для проведения аудита аппаратного обеспечения вычислительной техники, печатающих устройств и иных технических средств, повышения эффективности использования оборудования и технических средств в учебном процессе и административно-хозяйственной деятельности РГРТУ,

п р и к а з ы в а ю :

1. Руководителям подразделений в срок до 12.07.2021
 - 1.1 Внести данные в таблицу Приложение 1 в отношении технических средств подразделения, за исключением персональных компьютеров;
 - 1.2 Выполнить чтение конфигураций всех исправных персональных компьютеров согласно инструкции, Приложение 2;
 - 1.3 Внести данные в таблицу Приложение 3 в отношении неисправных (неиспользуемых) персональных компьютеров в подразделении.
 - 1.4 Направить данные согласно пп. 1.1-1.3 в ЦМТСО на электронную почту ЦМТСО, адрес soldatov.v.v@rsreu.ru или передать руководителю ЦМТСО.
2. Руководителю ЦМТСО
 - 2.1 Оказать содействие и консультативную помощь в отношении мероприятий пп. 1.1-1.3;
 - 2.2 Выполнить выборочный аудит технических средств в подразделениях по результатам собранных данных, указанных в пп.1.1-1.3.
3. Начальнику управления информатизации В.Г. Псоянцу разместить настоящий приказ на внутреннем сайте РГРТУ в разделе «Информация для сотрудников».
4. Начальнику отдела документационного обеспечения С.С. Акимовой довести настоящий приказ до руководителей подразделений и проректоров.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по учебной работе и информатизации П.В. Бабаяна.

Ректор



М.В. Чиркин

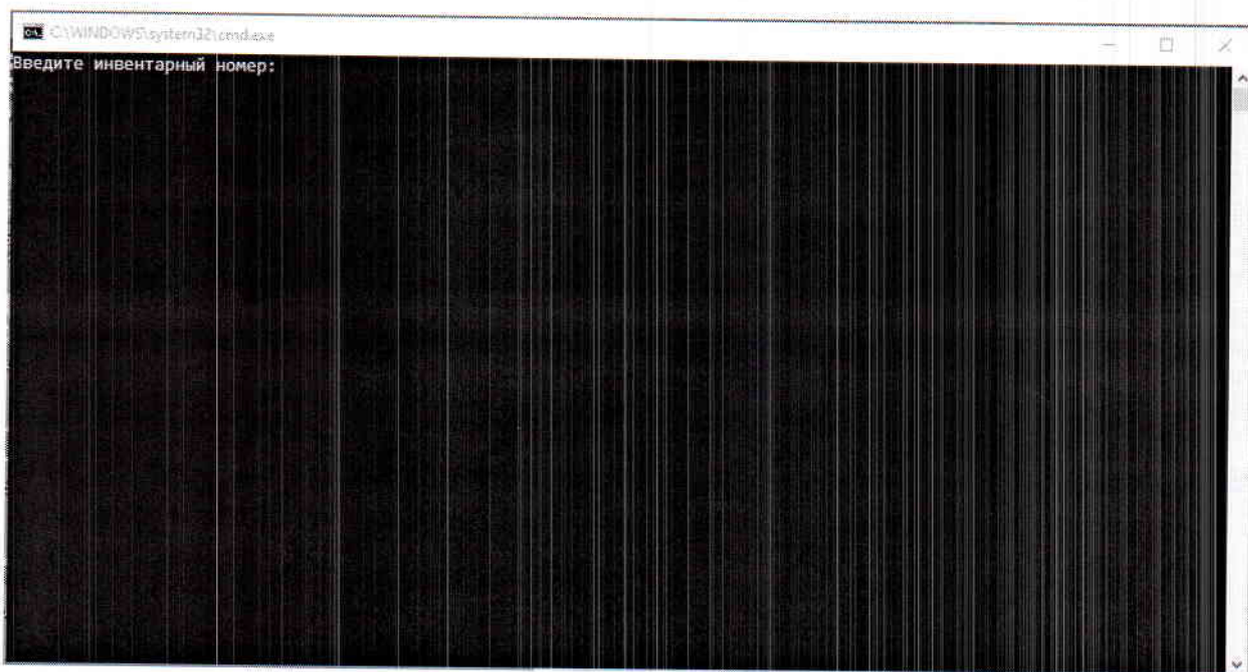
«Чтение конфигурации персонального компьютера»

Чтение конфигурации производить на каждом персональном компьютере подразделения путем запуска файла **PCConfig.bat** под управлением ОС *Windows XP* и выше.

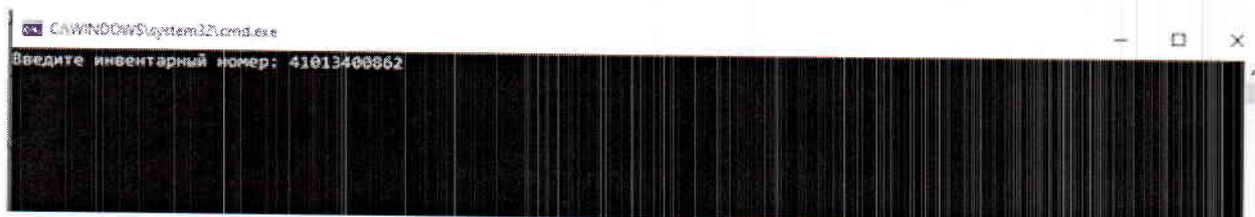
НЕОБХОДИМ ЗАПУСК С ПРАВАМИ АДМИНИСТРАТОРА (в *windows xp* необходимо зайти в ОС под учетной записью администратора).

1. Загрузите файл (**PCConfig.bat**) с сайта РГРТУ [ссылка]
2. Создайте на USB-флеш-накопителе папку с наименованием вашего подразделения (кафедры).
3. Поместите **PCConfig.bat** в папку с наименованием вашего подразделения (кафедры) на USB-флеш-накопителе.
4. Подключите USB-накопитель к компьютеру.
5. Запустите **PCConfig.bat** с USB-накопителя:

При запуске файла будет открыта командная строка с запросом инвентарного номера компьютера:



6. Введите инвентарный номер компьютера:



7. Нажмите клавишу **ВВОД** на клавиатуре.
8. Введите номер аудитории с указанием корпуса без пробела.

Код корпуса: С – главный корпус L – лабораторный корпус В – бизнес-инкубатор F – первый корпус. Например, аудитория 122 в лабораторном корпусе должна быть записана так **122L**, а аудитория 111а главного корпуса так **111аС**.



9. Нажмите клавишу **ВВОД** на клавиатуре. Появится уведомление о начале сбора данных:



После завершения сбора данных, будет показано уведомление:



В результате работы пакетного файла **PCConfig.bat** будут созданы 2 файла (имя файла – это инвентарный номер компьютера):

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
41013400862.txt	18.06.2021 14:15	Текстовый докум...	133 КБ
41013400862_203aC.txt	18.06.2021 14:15	Текстовый докум...	1 КБ
PCConfig.bat	18.06.2021 14:05	Пакетный файл ...	1 КБ

10. Извлеките USB-накопитель из компьютера.

Примечание. В случае указания **ошибочных** данных необходимо:

1) удалить созданные файлы:

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
41013400862.txt	18.06.2021 14:15	Текстовый докум...	133 КБ
41013400862_203aC.txt	18.06.2021 14:15	Текстовый докум...	1 КБ
PCConfig.bat	18.06.2021 14:05	Пакетный файл ...	1 КБ

2) выполнить сбор данных повторно, согласно пп. 5 – 10.

В случае возникновения ошибок при чтении конфигурации персонального компьютера обращаться в ЦМТСО.

