



Уральский Федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина
Институт технологий открытого образования
Кафедра иностранных языков и перевода

ТЕХНИЧЕСКИЕ СБОИ

Инструкция для студентов дистанционной формы обучения

Преподаватель Кабанов Александр Михайлович

Кафедра иностранных языков и перевода

В процессе прохождения курса по предмету иностранный язык студенты дистанционной формы обучения пользуются следующими виртуальными средами и информационными ресурсами:

- **Adobe Connect** – визуальное общение преподавателя и студента, так называемая «виртуальная учебная аудитория» (необходим персональный компьютер с выходом в Интернет, звуковоспроизводящее оборудование, микрофон и веб-камера).
- **СДО Гиперметод** – виртуальная среда, где студенты
 - представляют выполненные письменные практические работы;
 - получают доступ к информационным ресурсам;
 - получают методические указания к курсу;
 - получают инструкции по работе с курсом;
 - пользуются электронными библиотеками и словарями;
 - получают графики выполнения контрольных мероприятий;
 - получают оценки своих знаний и рейтинг.
- Сайт преподавателя <http://www.alexander-kabanov.ru>. Сайт расположен на стороннем сервере и независим от работы оборудования УрФУ. На сайте находится ВСЯ НЕОБХОДИМАЯ информация для работы с курсом, а именно:
 - Доступ к информационным ресурсам.
 - Методические указания к курсу.
 - Инструкции по работе с курсом.
 - Электронные библиотеки и словари.
 - Графики выполнения контрольных мероприятий.
 - Форма обратной связи с преподавателем.
- Облачные виртуальные хранилища данных **Яндекс диск** и **Google Disk**. Используются как
 - альтернативный способ обмена информацией в случае сбоя в работе СДО Гиперметод;
 - хранилище некоторых информационных ресурсов.

Если не работает Adobe Connect

1. Это НЕ ПОВОД уходить с занятия!
2. Свяжитесь с преподавателем по телефону, электронной почте или форму обратной связи на сайте преподавателя (если вы подключились не из подразделения УрФУ).
3. Поставьте в известность тьютера, методиста, руководителя подразделения УрФУ.
4. Выполняйте письменные работы в тетради, работайте с текстами, при этом пользуйтесь информационными ресурсами **СДО Гиперметод** и на сайте преподавателя <http://www.alexander-kabanov.ru>.
5. Дождитесь восстановления работы Adobe Connect (в случае кратковременного сбоя), либо **ПРЕДСТАВЬТЕ ВЫПОЛНЕННЫЕ** за время сбоя задания в СДО Гиперметод (должна быть указана дата проведения занятия).

Если не работает СДО Гиперметод



1. Это НЕ ПОВОД НЕ выполнять задания!
2. Свяжитесь с преподавателем по телефону, электронной почте или форму обратной связи на сайте преподавателя и получите доступ к папке на облачном виртуальном хранилище данных **Яндекс диск** или **Google Disk**. Принцип представления работ ТОЧНО ТАКОЙЖЕ, что и в СДО Гиперметод.
3. Доступ к информационным ресурсам вы можете получить на сайте преподавателя <http://www.alexander-kabanov.ru>.
4. После восстановления работы СДО Гиперметод загрузите файлы с выполненными заданиями и сделайте пометку **Яндекс диск** или **Google Disk** (в зависимости от того, к какому облачному хранилищу вы получили доступ).

Если нет доступа к сайту преподавателя <http://www.alexander-kabanov.ru>.

1. Свяжитесь с преподавателем по телефону или электронной почте.
2. Пользуйтесь дублирующими информационными ресурсами в СДО Гиперметод.

Если одновременно не работает СДО Гиперметод и нет доступа к сайту преподавателя <http://www.alexander-kabanov.ru>.

1. Это НЕ ПОВОД НЕ выполнять задания!
2. Свяжитесь с преподавателем по телефону или электронной почте.
3. Получите доступ к информационным ресурсам, хранящимся на облачных дисках **Яндекс диск** и **Google Disk**.
5. Получите доступ к папке для загрузки файлов с заданиями на облачных дисках **Яндекс диск** и **Google Disk**. Принцип представления работ ТОЧНО ТАКОЙЖЕ, что и в СДО Гиперметод.
4. После восстановления работы СДО Гиперметод загрузите файлы с выполненными заданиями и сделайте пометку **Яндекс диск** или **Google Disk** (в зависимости от того, к какому облачному хранилищу вы получили доступ).

Если у вас нет доступа к Интернет

1. Обратитесь в филиал или представительство УрФУ в вашем городе.
2. Обратитесь в 8-й учебный корпус УрФУ в Екатеринбурге (угол улиц Грибоедова и Комсомольская. Остановка общественного транспорта *Комсомольская*).
3. Обратитесь в центральную библиотеку в вашем городе (все библиотеки сейчас предоставляют доступ в Интернет).
4. Обратитесь в отделения связи Почты России (отделения связи предоставляют доступ в Интернет).
5. Обратитесь в Интернет клубы.
6. Обратитесь в школу, где вы учились.
7. Пользуйтесь точками доступа в Интернет в кафе, торговых центрах, гостиницах и т.д.

РАСПЕЧАТАЙТЕ ЗАРАНЕЕ НЕСКОЛЬКО ЗАДАНИЙ И ДЕРЖИТЕ ИХ ПРО ЗАПАС НА СЛУЧАЙ СБОЯ ВСЕХ СИСТЕМ ОДНОВРЕМЕННО!

- Выполняйте задания письменно в тетради.
- После восстановления работы систем, загрузите их для проверки.
- Вы можете выслать тетрадку по почте на адрес ИТОО (*подобный вариант действует ТОЛЬКО в самых крайних случаях, когда вышли из строя все системы одновременно на длительное время, что маловероятно!*).



Почтовый адрес ИТОО:

Институт технологий открытого образования УрФУ. Деканат
Ул. Мира 19
Екатеринбург
620002

Если у Вас нет заданий (или каких-то отдельных заданий) в СДО Гиперметод. Задания в графике не совпадают с заданиями в СДО Гиперметод и т.д.

1. Свяжитесь с преподавателем по телефону, электронной почте или форму обратной связи на сайте преподавателя.
2. Кратко и четко изложите СУТЬ проблемы. Приложите скриншоты, при необходимости.
3. Выполняйте задания согласно **графика** и методическим указаниям.
4. Пользуйтесь электронными учебниками на сайте <http://www.alexander-kabanov.ru> ., или в СДО Гиперметод.
5. Вы сможете загрузить задания после восстановления работоспособности систем или предоставления альтернативных ресурсов.

Обращаю Ваше внимание!

Не загружайте задания в непредназначенные для них ресурсы!

Не путайте ячейки с заданиями!

Не присылайте ссылки на другие ресурсы и сетевые диски!

Не присылайте задания на электронную почту.

Решите вопрос по проблеме загрузки с преподавателем и согласуйте свои действия.

ИНАЧЕ, работы не проверяются и считаются невыполненными!