

Я не знаю, есть ли в моем вузе (колледже) системы «Техэксперт»/«Кодекс» Я знаю, что в моем вузе (колледже) есть системы «Техэксперт»/«Кодекс»

<u>Узнаю. Получаю доступ</u> к системам

1 ШАГ

Получаю доступ к системам

<u>1 ШАГ</u>

Захожу в системы в своем вузе/колледже

Проверяю, видит ли меня система как авторизованного пользователя. Настраиваю авторизацию

Хочу работать в системах из дома

Начинаю использовать системы в учебе

3 ШАГ

2 ШАГ

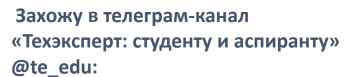
<u> 4 ШАГ</u>



1111A F

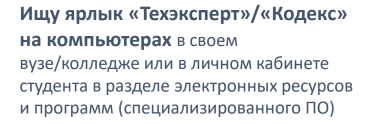
Узнаю и получаю доступ к системам «Кодекс»/«Техэксперт»

Вариант 1



- ищу свой вуз/колледж <u>в закрепленном посте</u> «Ссылки для доступа к системам» Если в посте нет моего вуза, то оставляю запрос в комментариях к посту (или в сообщениях админу канала) и жду ответа
- копирую ссылку* на доступ и сохраняю ее (чтобы потом зайти по ней в библиотеке или медиатеке в вузе)

Вариант 2







^{*}Ссылка может начинаться с http, а не с https, т.к. ссылка ведет не на сайт, а на сервер университета. Переход по ней безопасен

Узнаю и получаю доступ к системам «Кодекс»/«Техэксперт»

Вариант 3



Захожу на сайт своего вуза/ колледжа в раздел «Библиотека» и/или «Электронные ресурсы».

Ищу «Техэксперт»/«Кодекс» и перехожу по ссылке в систему

• **Если ссылка* начинается с http** и браузер не хочет ее открывать, то пробую открыть ее в другом браузере или добавляю ссылку в список безопасных

*Ссылка может начинаться с http, а не с https, т.к. ссылка ведет не на сайт, а на сервер университета. Переход по ней безопасен

Вариант 4



Обращаюсь к сотрудникам библиотеки или преподавателям

с вопросом о том, есть ли в вузе/колледже «Техэксперт»/«Кодекс» и как получить к ним доступ



Захожу в системы «Техэксперт»/«Кодекс» в своем вузе/колледже

Вариант 1



или любое другое место в университете, где есть компьютеры. Добавляю в адресную строку браузера ссылку на доступ (см. Шаг 1)



- **Если в конце ссылки есть docs**, то сразу попадаю на главную страницу систем. Вижу строку поиска и под ней те системы, которые стоят в моем вузе
- **Если в конце ссылки нет docs**, то попадаю на страницу-каталог. Перехожу по синей ссылке «Техэксперт» или «Кодекс» и попадаю на главную страницу систем







интеграции справочных систем

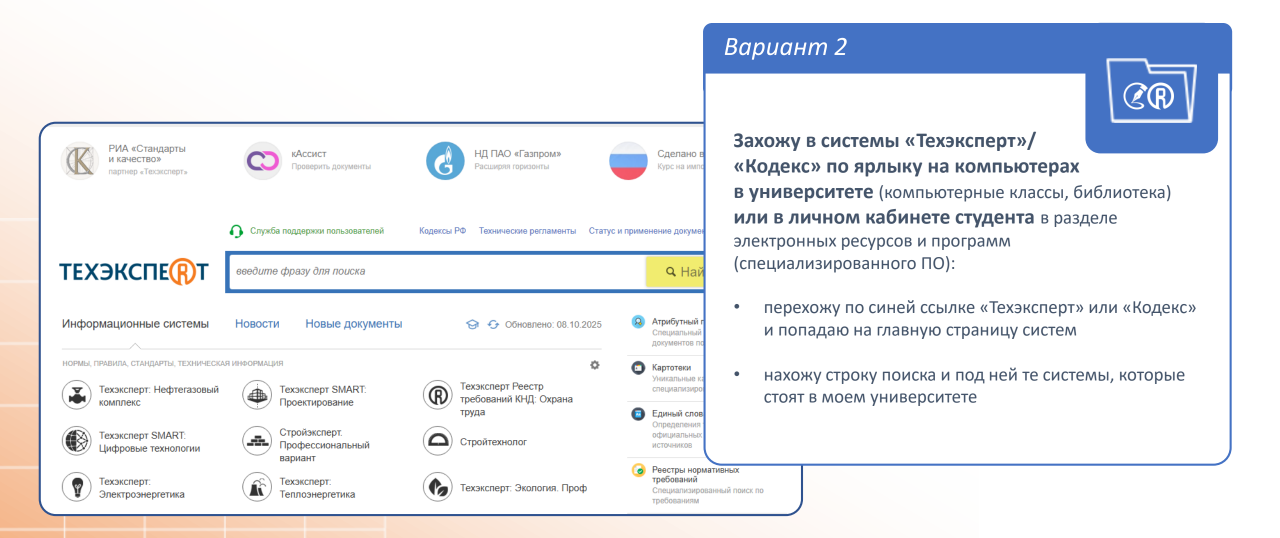
Служба поддержки пользователей «Техэксперт» spp@cntd.ru 8-800-505-78-25 (звонок по России бесплатный)

Доступные информационные ресурсы

Для вашего удобства из всего набора установленных продуктов сформировано несколько информационных ресурсов, каждым из которых можно пользоваться как отдельной независимой системой.

- Стройка. Вариант Лидер
- В Стройка. Профессиональный Вариант
- **⊕** ТЭК
- В Техэксперт: Энергетика. Премиум
- ⊕ Функциональные службы
- В Энергетика

Захожу в системы «Техэксперт»/«Кодекс» в своем вузе/колледже



Захожу в системы «Техэксперт»/«Кодекс» в своем вузе/колледже

Вариант 3

Прихожу в компьютерный класс или любое другое место в университете, где есть компьютеры. Добавляю в адресную строку браузера ссылку на доступ (см. <u>Шаг 1</u>):



- если при переходе по ссылке требуется авторизация, обращаюсь в библиотеку вуза, получаю логин и пароль
- после авторизации сразу попадаю на главную страницу систем*. Вижу строку поиска и под ней те системы, которые стоят в моем вузе





^{*}Например, «Машиностроительный комплекс», «Стройэксперт», «Стройтехнолог», «Нефтегазовый комплекс», «Электроэнергетика», «Помощник юриста» и пр.



Захожу в системы «Техэксперт»/«Кодекс» в своем вузе/колледже

Вариант 4



Копирую и вставляю в адресную строку браузера ссылку на доступ:

- **Если в конце ссылки есть docs**, то сразу попадаю на главную страницу систем. Вижу строку поиска и под ней те системы, которые стоят в моем вузе
- **Если в конце ссылки нет docs**, то попадаю на страницу-каталог. Перехожу по синей ссылке «Техэксперт» или «Кодекс» и попадаю на главную страницу систем

*Не все wi-fi сети в вузе могут иметь разрешение на доступ к системам. В основном это сети (wi-fi) для использования в лабораториях, на кафедрах внутри вуза. Если в вашем вузе есть удаленный доступ к рабочему месту студента или преподавателя, то ссылка для входа тоже будет работать.





Проверяю, видит ли меня система «Техэксперт»/«Кодекс» как авторизованного пользователя. Настраиваю авторизацию*

*Авторизация дает возможность создавать свои папки в системах, ставить документы на контроль, осуществлять пересылку и пр.

Вариант 1

По ярлыку на рабочем столе университетского компьютера захожу в системы «Техэксперт»/«Кодекс»:



- ищу в правом верхнем углу экрана значок человека
- нажимаю на него появляется информация о пользователе (username). Значит, пользователь авторизован







- спрашиваю у своего преподавателя, можно ли его установить* в компьютерном классе для авторизации
- *Ярлыки расставляют ИТ-специалисты вуза по запросу от преподавателя

3111A[

Проверяю, видит ли меня система «Техэксперт»/«Кодекс» как авторизованного пользователя. Настраиваю авторизацию*

*Авторизация дает возможность создавать свои папки в системах, ставить документы на контроль, осуществлять пересылку и пр.

Вариант 3

По ссылке (на сайте библиотеки, в Личном кабинет и др.) захожу в системы «Техэксперт»/«Кодекс»:



- ищу в правом верхнем углу экрана значок человека
- нажимаю на него появляется сообщение об отсутствии авторизации
- **для настройки авторизации** выхожу в каталог систем удаляю в адресе ссылки последнее слово docs, нажимаю enter
- скачиваю* клиентское приложение по ссылке «Установить Техэксперт-клиент»
- распаковываю скачанный архив, запускаю файл .msi и прохожу по шагам установки

*Установка приложения безопасна, т.к. разработчик – компания «Кодекс»

Вариант 4

По ссылке (на сайте библиотеки, в Личном кабинет и др.) захожу в системы «Техэксперт»/«Кодекс»:



- ищу в правом верхнем углу экрана значок человека
 - a 🛎
- нажимаю на него появляется информация о пользователе (username). Значит, **пользователь авторизован**



4 111**A F**

Хочу работать в системах «Техэксперт»/«Кодекс» из дома

Вариант 1

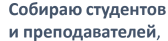


За это время успеваю:

- проверить статус и актуальность нормативных документов, использованных в курсовой или дипломе
- собрать папку с важными документами и материалами из систем и экспортировать ее на домашний компьютер

*Доступ дается на 3 дня

Вариант 2



которые хотят из дома работать в системах «Техэксперт»/ «Кодекс» (во время учебы в университете)

Обращаюсь к представителям компании «Кодекс» и системным администраторам учебного заведения с вопросом о возможности настройки удаленного доступа

Вариант 3

Спрашиваю в библиотеке,

есть ли возможность удаленного доступа к системам «Техэксперт»/«Кодекс»

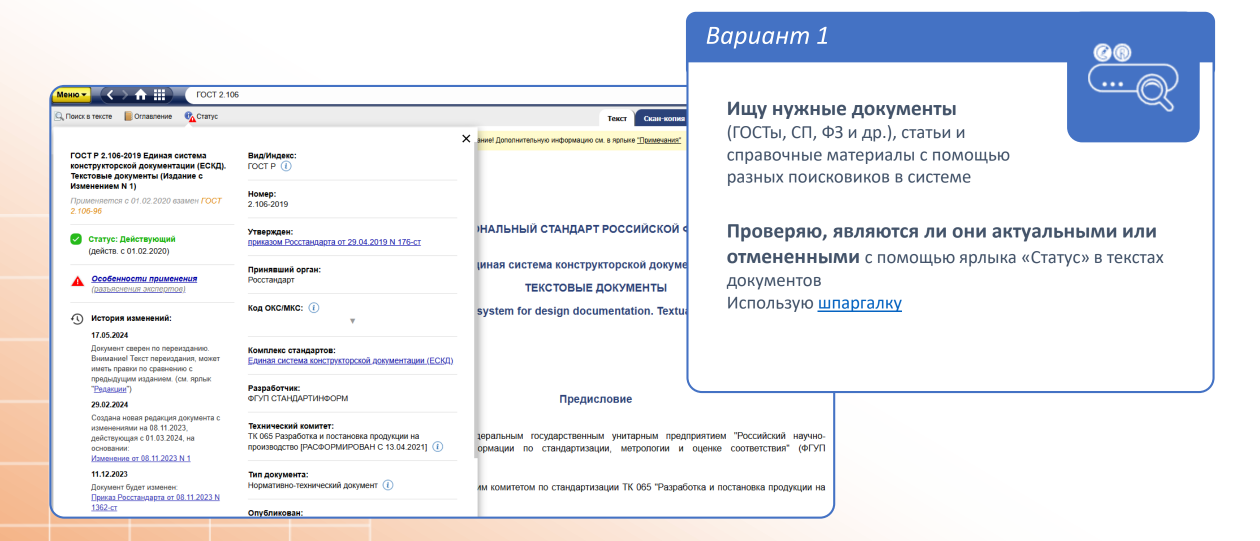
Если есть, спрашиваю логин и пароль для авторизации (см. <u>Шаг 3</u>)





5 IIIAC

Начинаю использовать системы «Техэксперт»/«Кодекс» в учебе



Начинаю использовать системы «Техэксперт»/«Кодекс» в учебе

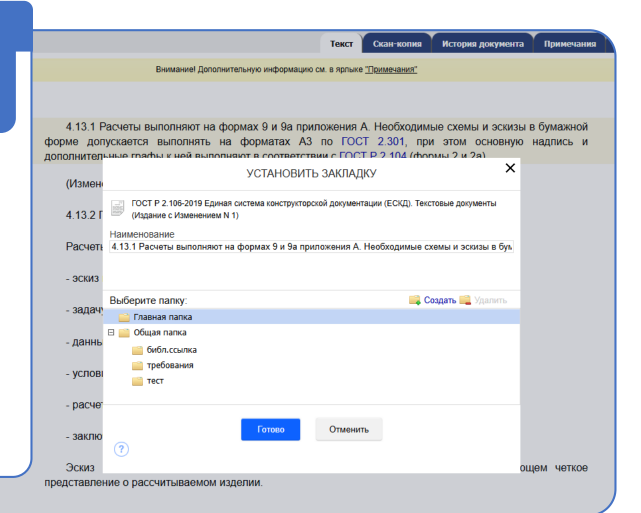
Вариант 2

Отмечаю важные фрагменты в текстах

Если система видит меня как авторизованного пользователя (см. <u>Шаг 3</u>), то могу оставить закладки в тексте документа или статьи:

- Ищу документ, например, ГОСТ, в котором есть раздел, содержащий требования к оформлению спецификации чертежа
- Выделяю этот раздел курсором* и открываю правой кнопкой мыши контекстное меню
- Выбираю «Установить закладку» и в открывшемся окне нажимаю «Готово»
- Захожу в «Папки пользователя» (пиктограмма в верхнем правом углу экрана) во вкладку «Закладки», кликаю два раза по своей закладке -> документ откроется на нужном месте

*Если раздел не выделяется курсором, то просто кликаю по нему правой кнопкой. По умолчанию выделится весь абзац



5 111A[

Начинаю использовать системы «Техэксперт»/«Кодекс» в учебе

Вариант 3

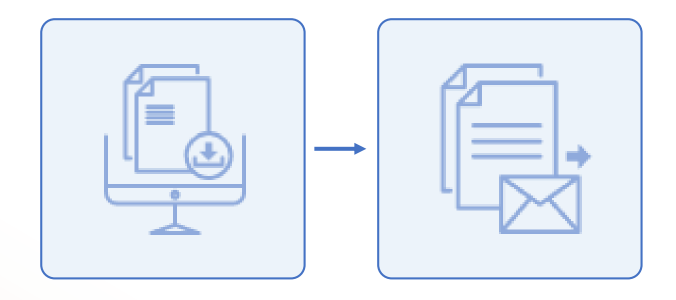
Скачиваю документ или отправляю по почте

В тексте нужного документа открываю «меню» и скачиваю сам документ на флешку в формате .rtf или .pdf

Если система видит меня как авторизованного пользователя (см. <u>Шаг 3</u>), то отправляю документ себе на почту:

- Открываю меню в тексте нужного документа
- Выбираю «Отправить по e-mail»

Система сама выгружает текст документа и формирует из него файл-вложение, указывая в теме письма название



Это интересно!

В файле с текстом документа в колонтитулах будет указан источник документа и его название. Эту информацию удобно использовать для создания ссылок в курсовой или дипломной работе

Начинаю использовать системы «Техэксперт»/«Кодекс» в учебе

Вариант 4

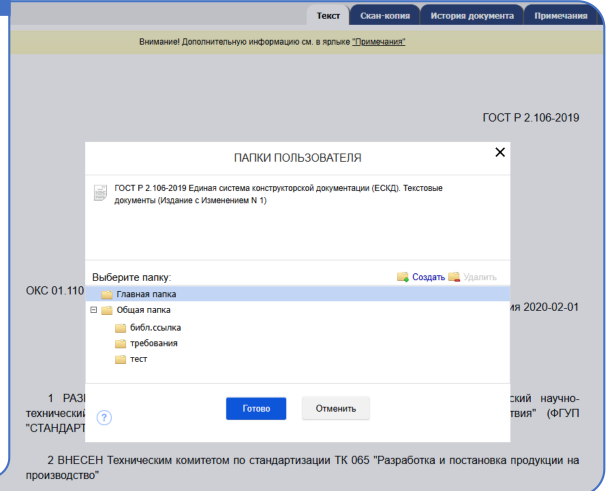
Создаю папку с документами и материалами для курсовой/ дипломной работы:



- С помощью интеллектуального поиска нахожу ГОСТы, СП,
 Ф3, а также статьи и другие материалы по теме курсовой/диплома
- Кладу выбранные материалы в папку с помощью контекстного меню (выделяю документ* -> правая кнопка мыши -> «Положить в папку») или с помощью меню в тексте документа
- В открывшемся окне кликаю по пиктограмме «Создать» и вписываю название своей папки. Нажимаю «Готово»

Теперь найти папку с документами можно с любой страницы системы по пиктограмме «Папки пользователя» в верхнем правом углу экрана

*Чтобы положить в папку несколько документов, расположенных подряд в списке, нужно выделить самый верхний из них и нажать «Shift+↓»



5111A[

Начинаю использовать системы «Техэксперт»/«Кодекс» в учебе

Вариант 5

Переношу созданную папку с документами на домашний компьютер

Если система видит меня как авторизованного пользователя (см. <u>Шаг 3</u>), то могу перенести папку, созданную в системах в вузе, на домашний компьютер:

- Захожу в раздел «Папки пользователя» (пиктограмма в верхнем правом углу экрана), выделяю курсором свою папку и открываю меню. Выбираю «Экспортировать материалы пользователя»
- Отмечаю в открывшемся окне пункт «Выделенную папку, включая вложенные папки» и нажимаю «Экспортировать»
- Начнется скачивание файла .xml. Этот файл переношу на флешку или отправляю себе на почту
- Подключаюсь к «Техэксперт»/«Кодекс» на домашнем компьютере (см. <u>Шаг 4</u>) и захожу в раздел «Папки пользователя». Открываю меню и выбираю «Импортировать материалы пользователя». По кнопке «Обзор» откроется проводник на компьютере. Ищу скопированный файл .xml, выбираю его и запускаю импорт (кнопка «Импортировать»)

Теперь папка доступна в системах на домашнем компьютере



Проверяю курсовую/диплом



*Бот разработан студентами в рамках совместного проекта с компанией «Кодекс». Это интерактивная инструкция по работе с интеграционным модулем кАссист. Подробнее здесь и здесь



Узнать больше о системах и задать вопрос можно в телеграм-канале «Техэксперт: студенту и аспиранту»: https://t.me/te_edu

