



АТОМЭНЕРГОПРОЕКТ  
РОСАТОМ

ОТРАСЛЕВОЙ ЦЕНТР КОМПЕТЕНЦИЙ  
«ИНЖЕНЕРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ»

**ШКОЛА ПРОЕКТИРОВЩИКОВ**

**Практическое задание к занятию №14**

# Задание

Ваша задача на основе видеоурока:

1. Выполнить чертеж плана фрагментов;
2. Выполнить чертеж стены;
3. Вывести спецификацию (см. следующий слайд)

Итоговый результат необходимо сохранить в формате **PDF** и выложить по указанному ниже пути.

Результаты выполненных работ разместить **по ссылке**:

<https://cloud.rosatom.com/nextcloud/s/Gz5Z6MjaRcipy6D>

**Пароль:** Rosatom2024

Срок выполнения: **до 8:00 30.05.2024 (четверг)**

формат: **.pdf**

Файл назвать «№ занятия»\_Фамилия\_И.О.,

пример: 14\_Иванов\_И.И.

# ВАЖНО

**К ДЗ приложены три файла (2 в формате \*.tpl и 1 в формате \*.lay)**

Необходимо выложить данные файлы в следующие директории:

папка модели\attributes:

6\_КЖИ\_Спецификация\_ЖБК+Ведомость\_2ст..lay

КЖИ Ведомость арматурных деталей\_2ст.tpl

C:\TeklaStructures\2021.0\Environments\Russia\General\Templates:

КЖИ Ведомость арматурных деталей\_2ст.tpl

КЖИ Общая спецификация ЖБК.tpl

**Для корректного отображения компоновки при входе в Текла выбирать роль «ПОЛНАЯ»**