

первый.бит

Курсы по БИТ.ФИНАНС

Online обучение

первыми — делают люди!

1bit.ru

КУРСЫ ПО БИТ.ФИНАНС



Сертифицированные курсы от разработчиков продукта



Удаленный доступ к программе для выполнения заданий практикума на 2,5 недели



Поддержка преподавателя – помощь в разборе и устранении ошибок и возможность задать интересующие вопросы



Материалы со схемами решения всех примеров курса



Сертификат о прохождении курса

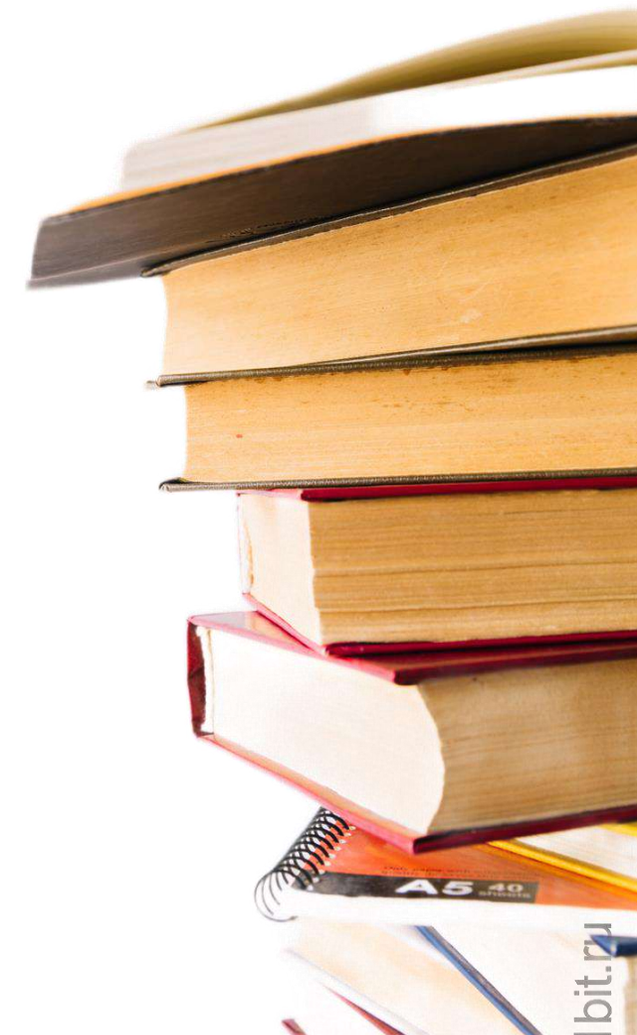
КУРСЫ ПО БИТ.ФИНАНС

КАЗНАЧЕЙСТВО И БЮДЖЕТИРОВАНИЕ

УПРАВЛЕНИЕ ДОГОВОРАМИ

НАСТРОЙКА «МЕХАНИЗМА ТРАНСЛЯЦИИ» ДЛЯ ЦЕЛЕЙ СБОРА
ФАКТА И ТРАНСЛЯЦИИ ДАННЫХ НА ПЛАНЫ СЧЕТОВ

УПРАВЛЕНИЕ ПРОЦЕССАМИ



КУРСЫ ПО БИТ.ФИНАНС

КАЗНАЧЕЙСТВО И БЮДЖЕТИРОВАНИЕ

36 календарных дней

ЧАСТЬ 1

Бюджетирование
Планирование



ЧАСТЬ 2

Бюджетирование
Визирование и
Сбор факта



ЧАСТЬ 3

Бюджетирование
План счетов
Бюджетирования



ЧАСТЬ 4

Казначейство
Основные
документы



ЧАСТЬ 5

Казначейство
Формирование
оплат, сбор факта
и настройка
вспомогательных
механизмов



КАЗНАЧЕЙСТВО И БЮДЖЕТИРОВАНИЕ

ПРОГРАММА КУРСА
Часть 1. Бюджетирование:
планирование

- Справочники
- Аналитические разрезы
- Присвоение кодификатора для элемента справочника «Статьи оборотов»
- Загрузка справочника «Статьи оборотов» из Excel
- Разграничение ЦФО и перечня подразделений организации
- Синхронизация справочника «ЦФО» и «Подразделения организации»
- Справочник «Сценарии бюджетирования»
- Реквизиты в справочниках подсистемы «Бюджетирование»
- Планирование и сбор факта в нескольких валютах
- Структура бюджетов в БИТ.ФИНАНС
- Синхронизация сумм статьям БДР и по статьям БДДС (и наоборот)
- Автоматические задачи исполнителям при формировании бюджетов
- Развернутые данные по аналитикам «Статья оборотов», «Проект», «Номенклатура»
- Автоматическое формирование суммовых показателей по установленным нормам при планировании
- Загрузка запланированных бюджетов в БИТ.ФИНАНС из Excel
- Формулы при планировании бюджетов в документе «Форма ввода бюджета»
- Подсистема «Управление договорами» и формирование графиков платежей и начислений
- Загрузка данных в документ «Форма ввода бюджета» из графиков договоров
- Загрузка факта предыдущего периода в документ «Форма ввода бюджета» с увеличением на определенный процент
- Автоматическая загрузка условно-постоянных плановых данных из прошлых периодов в документ «Форма ввода бюджета»
- Отчеты для анализа запланированных бюджетов
- Суммы по уже утвержденным бюджетам и бюджетам, которые пока находятся на стадии согласования
- Добавление в отчеты диаграмм

КАЗНАЧЕЙСТВО И БЮДЖЕТИРОВАНИЕ

ПРОГРАММА КУРСА
Часть 2. Визирование и Сбор факта

- Маршрут согласования документов подсистемы «Бюджетирование»
- Групповое визирование документов
- Работа с журнал документа «Форма ввода бюджета» и настройка цветов в зависимости от статуса документа
- Защита изменений уже утвержденных бюджетов
- Настройка прав, чтобы пользователи видели плановые и фактические данные только по своему ЦФО
- Настройка сбора факта для БДР по затратным счетам
- Настройка сбора факта по БДР по продажам
- Сопоставление бухгалтерских и управленческих справочников при сборе факта для заполнения управленческих аналитик
- Настройка заполнения управленческих аналитик при сборе факта из договора контрагента
- Отчеты для выявления ошибок в трансляции
- Ретрансляция документов бухгалтерского учета за прошлые периоды без перепроведения их по бухгалтерскому учету для целей отражения их в факте по бюджетам
- Распределение затраты по произвольным суммовым и количественным базам распределения ФАКТ за прошлый период и ПЛАН за будущие периоды в одном отчете
- Актуализация бюджета в конце квартала, перенос отклонения плановых от фактических данных на следующие периоды
- Варианты актуализации бюджета в БИТ.ФИНАНС
- План-фактный анализ по бюджету
- Протокол расхождения бюджета и отправка его в ЦО для заполнения причин расхождения

КАЗНАЧЕЙСТВО И БЮДЖЕТИРОВАНИЕ

ПРОГРАММА КУРСА
Часть 3. Бюджетирование:
План счетов Бюджетирования

- План счетов Бюджетирования: обязательное и необязательное применение
- Отличие плана счетов Бюджетирования от остальных планов счетов
- Загрузка планов счетов Бюджетирования из Excel
- Формирование плана счетов Бюджетирования на основании бухгалтерского плана счетов
- Изменение стандартной маски кода на плане счетов Бюджетирования
- Автоматический ввод начальных остатков на план счетов Бюджетирования на основании данных бухгалтерского учета
- Использование измерения «Организация» на плане счетов Бюджетирования
- Связь аналитики «Статья оборотов» с планом счетов Бюджетирования
- Отражение документов плановых и фактических данных прошлых периодов на плане счетов Бюджетирования
- Отчеты для анализа движений по плану счетов Бюджетирования
- Бюджеты для формирования прогнозного баланса, помимо БДР и БДДС
- Настройка формирования комплекта управленческой отчетности произвольной формы
- Загрузка формы прогнозного баланса из Excel в БИТ.ФИНАНС для настройки
- Настройка многоязычных отчетов в БИТ.ФИНАНС

КАЗНАЧЕЙСТВО И БЮДЖЕТИРОВАНИЕ

ПРОГРАММА КУРСА
Часть 4. Казначейство
Основные документы

- Справочники для работы в подсистеме «Казначейство»
- Дополнительные аналитические разрезы в подсистеме «Казначейство»
- Загрузка справочника «Статьи оборотов» из Excel для готового перечня статей БДДС
- Синхронизация справочника «ЦФО» и «Подразделения организации»
- Планирование данных по бюджету движения денежных средств (БДДС)
- Формирование сводного отчета БДДС по всем ЦФО
- Контроль заявок по бюджету в БИТ.ФИНАНС
- Планирование единовременного расхода денежных средств в БИТ.ФИНАНС с помощью документа «Заявка на расходование денежных средств»
- Настройка документа «Заявка на расходование денежных средств» для автоматического заполнения основной организация и ЦФО, в зависимости от пользователя, вводящего заявку
- Прикрепление внешних файлов (сканы счетов, договора и т.д.) к документу «Заявка на расходование денежных средств»
- Разбивка одного платежа на несколько управленческих аналитик
- Отделение внутренних платежей (например, перемещение средств между банковскими счетами) от прочих платежей
- Установка расчетного счета, с которого будет осуществляться перевод денежных средств, в заявке на расходование денежных средств
- Планирование платежей в у.е. при пересчете курса ЦБ
- Оплата заявки на расходование денежных средств частями
- Расширение перечня управленческих аналитик в документе «Заявка на расходование денежных средств»
- Заполнение аналитики «Регион» и «Физические лица» в платежах, если контрагент в базу еще не внесен, но требуется запланировать платеж
- Планирование поступлений денег от покупателя
- Формирование графиков платежей по договору
- Закрывание заявок, которые не планируются оплачивать
- Корректировка бюджета движения денежных средств и ее влияние на лимиты на расходование денежных средств
- Оплата одной статьи за счет другой
- Проведение заявки сверх бюджета
- Обзор всех документов, которые требуется завизировать
- Групповое визирование документов
- Выделение утвержденных заявок в журнале документов
- Внесение управленческих остатков денежных средств и отражение данных по ДДС с опозданием
- Формирование Платежного календаря

КАЗНАЧЕЙСТВО И БЮДЖЕТИРОВАНИЕ

ПРОГРАММА КУРСА

Часть 5. Казначейство:
Формирование оплат, сбор
факта и настройка
вспомогательных механизмов

- Управление планируемыми платежами, факт по БДДС по входящим платежам
- Формирование и оплата реестра заявок на расходование денежных средств
- Оплата утвержденных заявок без использования реестра платежей
- План-фактный анализ по бюджету движения денежных средств
- Связь документов «Заявки на расходование денежных средств» и бухгалтерских, банковских и кассовых документов
- Заполнение и корректировка управленческих аналитик вручную в первичном документе при отражении факта по БДДС
- Каким образом можно реализовать, чтобы при отражении факта по БДДС управленческие аналитики подставлялись в первичный документ на основании назначения платежа?
- Автоматическое заполнение управленческих аналитик при отражении факта по БДДС на основании соответствия с бухгалтерской аналитикой
- Отражение факта по БДДС с учетом управленческих аналитик из договора контрагента
- Формирование двух движений в факте по бюджету на основании одной проводки
- Настройка сбора факта по операции перевод денежных средств между расчетными счетами организации
- Отражение курсовых разниц в ФАКТЕ по БДДС
- Связь ранее созданного документа «Списание с расчетного счета» с документом «Заявка на расходование денежных средств»
- Настройка прав, чтобы пользователь видел планируемые платежи только по своему ЦФО
- Настройка произвольного маршрута визирования документа «Заявка на расходование денежных средств» с несколькими условиями
- Управление доступностью, видимостью и обязательностью реквизитов в документе «Заявка на расходование денежных средств»

УПРАВЛЕНИЕ ДОГОВОРАМИ

ПРОГРАММА КУРСА
18 календарных дней

ЧАСТЬ 1

- Работа с проектами договоров
- Управленческая аналитика по договорам
- Создание шаблонов нумерации договоров
- Создание шаблонов договоров
- Создание графиков начислений и платежей (финансовый калькулятор)
- Формирование заявок на затраты и заявок на расходование денежных средств

ЧАСТЬ 2

- Согласование договоров
- Работа с дополнительными соглашениями
- Актуализация графиков начислений
- Анализ фактических данных по договорам
- Разграничение прав пользователей
- Отчетность подсистемы «Управление договорами»

НАСТРОЙКА «МЕХАНИЗМА ТРАНСЛЯЦИИ» ДЛЯ ЦЕЛЕЙ СБОРА ФАКТА И ТРАНСЛЯЦИИ ДАННЫХ НА ПЛАНЫ СЧЕТОВ

ПРОГРАММА КУРСА
18 календарных дней

ЧАСТЬ 1

- Назначение и настройка основных объектов подсистемы «Механизм трансляции»
- Настройка режимов трансляции
- Выполнение групповой трансляции
- Примеры настроек правил трансляции для отражения факта по бюджетам: Сбор факта по затратным счетам
- Отражение выручки и себестоимости по реализации в факте бюджета
- Отражение прочих доходов в факте по бюджету
- Сбор факта по счетам учета денежных средств
- Заполнение управленческой аналитики при трансляции из дополнительной аналитики документа и договора контрагента
- Установка произвольных приоритетов заполнения управленческих аналитик
- Использование механизма «Универсальных соответствий» при сборе факта по бюджетам

ЧАСТЬ 2

- Примеры настроек правил трансляции из Российского бухгалтерского учета (РСБУ) в МСФО: Настройка правил трансляции счет в счет
- Использование сложных условий в настройке правил трансляции
- Заполнение субконто значениями дополнительных аналитик документов и договоров контрагентов
- Отражение проводок в МСФО датой отличной от даты отражения в РСБУ
- Примеры настроек правил трансляции из регистров управленческого учета
- Инструменты для проверки результатов трансляции
- Отчетность для анализа результатов трансляции
- Способы увеличения быстродействия механизма трансляции

КУРСЫ ПО **БИТ.ФИНАНС**

УПРАВЛЕНИЕ ПРОЦЕССАМИ

18 календарных дней

ЧАСТЬ 1

Настройка алгоритмов согласования

ЧАСТЬ 2

Разграничение прав на установку виз

ЧАСТЬ 3

Настройка механизма изменения статусов

ЧАСТЬ 4

Настройка произвольных бизнес-процессов

ЧАСТЬ 5

Настройка прав доступа пользователей к подсистеме «Управление процессами (БИТ)»

УПРАВЛЕНИЕ ПРОЦЕССАМИ

ПРОГРАММА КУРСА

ЧАСТЬ 1

Настройка алгоритмов согласования

- Справочник «Алгоритмы процессов»
- Назначение алгоритмов объектам системы
- Справочник «Визы»
- Создание пользовательских условий в алгоритме процесса
- Использование константы «Режим обновления перечня виз»
- Использование точки выбора варианта
- Добавление точки обработки в алгоритм визирования
- Особенности поэтапных алгоритмов визирования
- Назначение видов решений
- Создание циклических алгоритмов

ЧАСТЬ 2

Разграничение прав на установку виз

- Назначение прав на установку виз
- Механизм ролевой адресации
- Использование обработки «Рабочее место визирования»
- Настройка напоминания о необходимости установки виз при входе в систему
- Согласование объектов системы по почте
- Согласование через бот Telegram
- Авто-согласование при помощи регламентного задания
- Использование обработки «Назначение заместителей»
- Отчет «Установленные визы»

ЧАСТЬ 2

Настройка механизма изменения статусов

- Настройка произвольного алгоритма изменения статусов, повторяющий встроенный механизм
- Настройка произвольного алгоритма изменения статусов с пользовательскими статусами
- Алгоритм изменения статусов с автоматическим переходом в статус «Утвержден»
- Отключение согласования для отдельного объекта системы
- Раскрасить в зависимости от статуса журнал документов
- Механизм «Настройка доступности элементов форм»
- Запрет изменения приложенного файла в зависимости от статуса

УПРАВЛЕНИЕ ПРОЦЕССАМИ

ПРОГРАММА КУРСА

ЧАСТЬ 4

Настройка произвольных бизнес-процессов

- Пользовательское действие в алгоритмах бизнес-процессов
- Создание проверочной задачи
- Использование точки вложенного бизнес-процесса
- Параметры произвольного процесса
- Использование помощника создания точек и старт процесса по расписанию
- Настройка графической схемы бизнес-процесса с целью автоматизировать ведение бюджетной компании
- Создание настройки формы ввода бюджета для использования в бизнес-процессе
- Настройка бюджетного процесса для целей автоматического формирования задач и документов "Форма ввода бюджета"
- Настройка авто-действия "Копирование данных бюджета" в бизнес-процессе
- Формирование отчетов по задачам

ЧАСТЬ 5

Настройка прав доступа пользователей к подсистеме «Управление процессами (БИТ)»

- Создание профиля групп доступа с ролью «Настройки визирования (БИТ)» и просмотр доступного функционала
- Настройка прав доступа пользователей к обработке «Назначение заместителей (БИТ)»
- Создание профиля групп доступа с ролью «Управление процессами (проектирование) (БИТ)» и просмотр доступного функционала

Стоимость обучения

Название курса	Цена	Продолжительность
Казначейство и Бюджетирование*	42 000 руб	36 календарных дней
<i>*Может продаваться по отдельным блокам. Один блок</i>	21 000 руб.	18 календарных дней
Управление договорами	20 000 руб.	18 календарных дней
Настройка «Механизма трансляции» для целей сбора факта и трансляции данных на планы счетов	20 000 руб.	18 календарных дней
Управление процессами	19 900 руб.	18 календарных дней

Мы предоставляем доступ в личный кабинет, где расположены видеозаписи курса. Также всем клиентам выдаем удаленную рабочую базу, где можно выполнять задания.

После оплаты слушателю курса высылается приветственное письмо

В письме находится:

1. Ссылка на рабочий кабинет
2. Ярлык (RDP) для подключения к серверу с установленным БИТ.ФИНАНС для выполнения заданий практикума
3. Контактные данные преподавателя

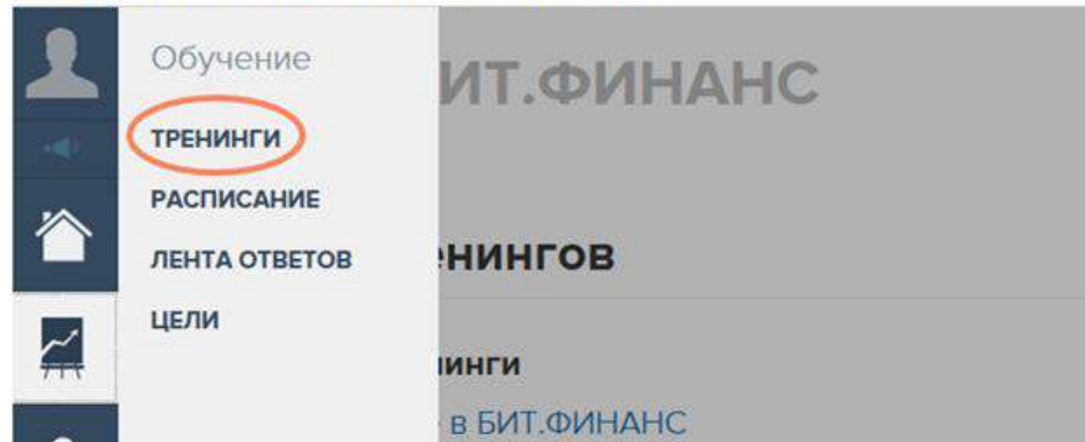
Здравствуйте, Татьяна!

Меня зовут Михаил Еремин. Я рад приветствовать Вас на курсе

Казначейство в БИТ.ФИНАНС

Для входа в личный кабинет пройдите по ссылке: [Личный кабинет](#)

После регистрации зайдите в раздел «Тренинги».



Для доступа на сервер БИТ.ФИНАНС скачайте и запустите ярлык User4.RDP, прикрепленный во вложении.

Логин: user4

Пароль: FBstudent

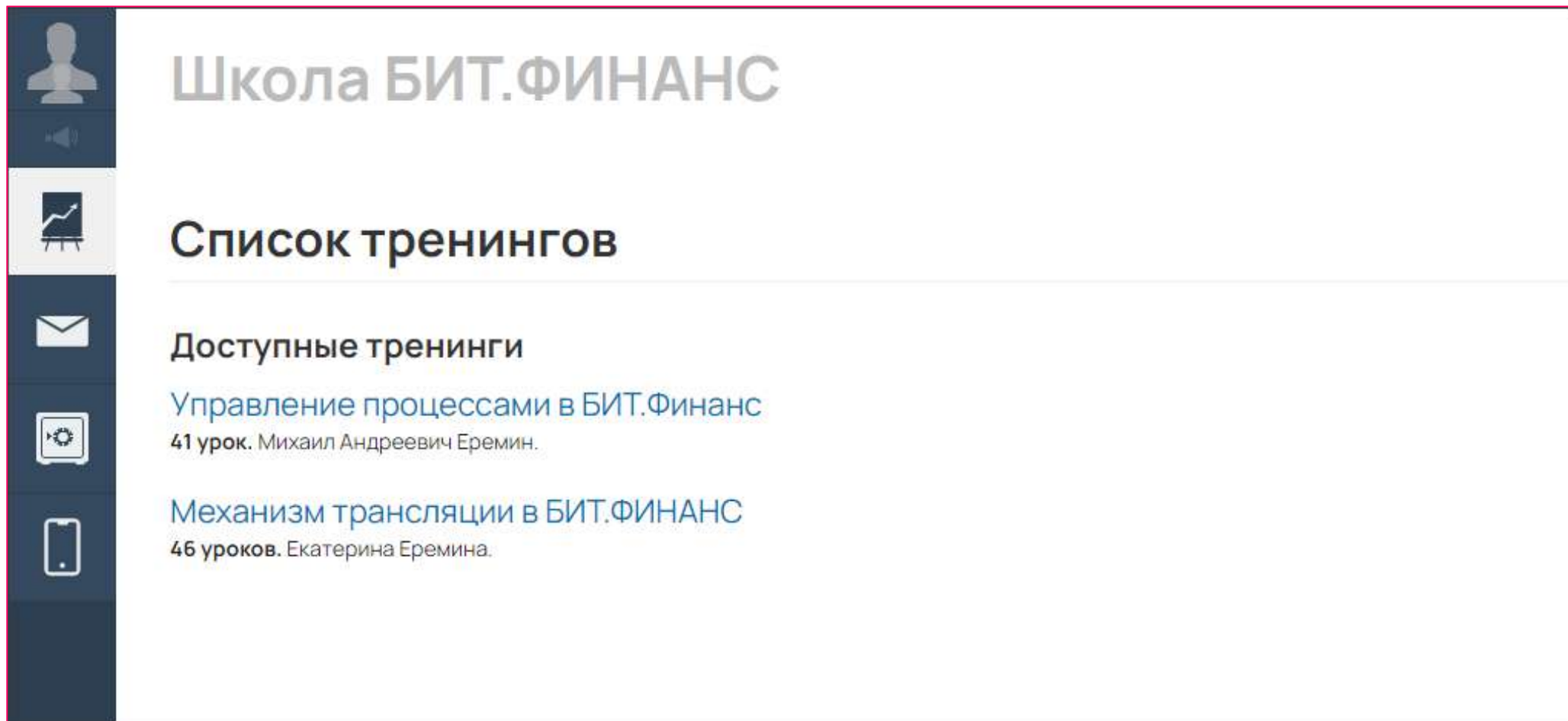
При подключении к удаленному рабочему столу выберите ярлык 1С, расположенный на Панели задач (внизу или сбоку Рабочего стола). Запустите программу и выберите информационную базу двойным щелчком мыши. В форме ввода пароля выберите пользователя Администратор, пароль вводить не нужно.

Доступ предоставлен с 21.06.2024 по 08.07.2024 включительно.

Удачи в обучении!

По всем вопросам, которые будут возникать во время прохождения курса, Вы можете обратиться на почту studybf@1cbit.ru

После перехода в рабочий кабинет слушатель видит **перечень доступных ему тренингов**



The screenshot shows a user interface for 'Школа БИТ.ФИНАНС'. On the left is a dark blue sidebar with icons for profile, audio, training (highlighted), mail, settings, and mobile. The main content area has the title 'Школа БИТ.ФИНАНС' and a section 'Список тренингов'. Underneath, there is a sub-section 'Доступные тренинги' containing two items:

- Управление процессами в БИТ.Финанс**
41 урок. Михаил Андреевич Еремин.
- Механизм трансляции в БИТ.ФИНАНС**
46 уроков. Екатерина Еремина.

В разделе «Покупки» рабочего кабинета слушатель видит на какой период ему предоставлен доступ

Доступ до каждого модуля обучения предоставляется на 2,5 недели.

Таким образом, при одновременном открытии доступа, сроки складываются.

Школа БИТ.ФИНАНС

Мои покупки

На счету: 0 руб.. Бонусный счет: 0 руб.. Всего: 0 руб.

Мои промокоды

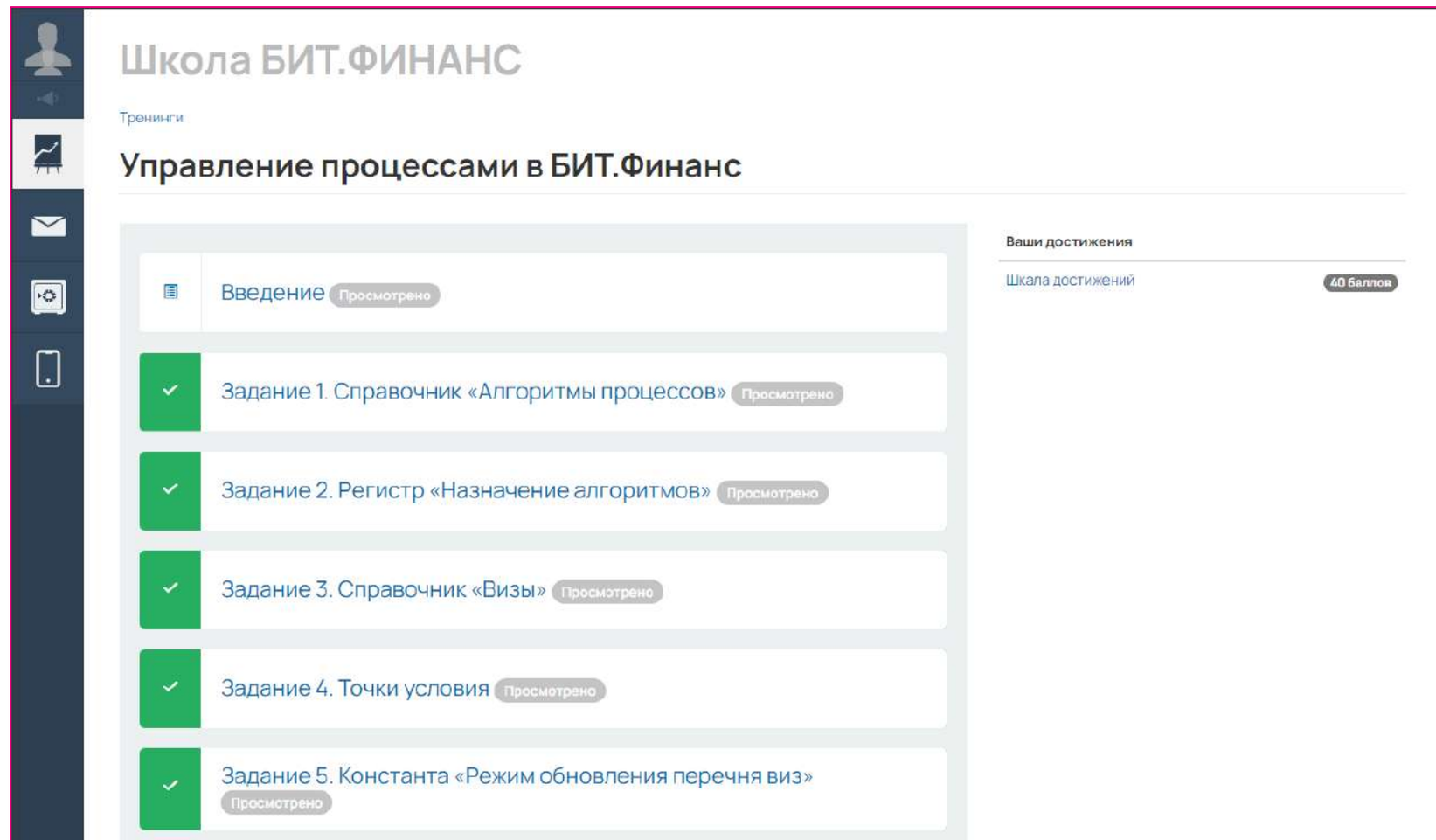
Купленные продукты

Подписка	Период	Статус	Заканчивается
Покупка #1186. Управление процессами в БИТ.Финанс	с 06 Июн 2024 до 12 Июл 2024	Активна	через 18 дней
Покупка #1185. Механизм трансляции в БИТ.ФИНАНС	с 06 Июн 2024 до 12 Июл 2024	Активна	через 18 дней
Покупка #1150. Казначейство 2022	с 24 Апр 2024 до 13 Июн 2024	Завершена	10 дней назад
Покупка #1149. Бюджетирование 2022	с 24 Апр 2024 до 13 Июн 2024	Завершена	10 дней назад

Каждый тренинг состоит из уроков

Слушатель проходя курс видит, какие из уроков выполнены, а какие еще нет.

В результате выполнения заданий слушателям присваиваются баллы.



The screenshot displays the user interface for the 'Школа БИТ.ФИНАНС' (BIT.FINANCE School) training platform. The main heading is 'Управление процессами в БИТ.Финанс' (Process Management in BIT.Finance). A sidebar on the left contains navigation icons for profile, training, mail, settings, and mobile. The main content area shows a list of training tasks, all of which are marked as 'Просмотрено' (Viewed) with a green checkmark icon. The tasks are:

- Введение (Viewed)
- Задание 1. Справочник «Алгоритмы процессов» (Viewed)
- Задание 2. Регистр «Назначение алгоритмов» (Viewed)
- Задание 3. Справочник «Визы» (Viewed)
- Задание 4. Точки условия (Viewed)
- Задание 5. Константа «Режим обновления перечня виз» (Viewed)

On the right side, there is a 'Ваши достижения' (Your Achievements) section showing a 'Шкала достижений' (Achievement Scale) with a score of '40 Баллов' (40 Points).

Уроки состоят из:

- Задания
- Видео с теоретической частью и демонстрацией вариантов решения задания
- Материалов для скачивания

Если при прохождении курса у слушателя возникает вопрос, он всегда может задать его преподавателю по почте studybf@1cbit.ru

Задание 21. Алгоритм изменения статусов

Предыдущий урок
Задание 20. Отчет
«Установленные визы»

22 из 41 уроков
Задание выполнено

Следующий урок
Задание 22. Алгоритм
изменения статусов с
пользовательскими
статусами

The screenshot shows a web-based software development environment. On the left is a sidebar with a tree view of project components. The main area is a canvas for creating a flowchart (BPMN diagram). The flowchart starts with a 'Start' node, followed by a 'Task' node, then a 'Decision' node. From the decision node, there are two paths: one leading to 'На согласование' and another to 'Утвержден?'. The 'Утвержден?' node has a 'да' path leading to 'Утвержден' and a 'нет' path leading to 'Отклонен'. Both 'Утвержден' and 'Отклонен' nodes lead to 'Завершение'. The video player interface at the bottom shows a progress bar at 16:04 / 29:41.

Задание

Создать пользовательский алгоритм изменения статусов для документа «Заявка на расходование ДС», который повторял бы встроенный механизм.

После окончания курса слушатель
может получить электронный
сертификат:

Сертификат отправляется по запросу. Для
получения необходимо написать на
studybf@1cbit.ru

сертификат

удостоверяет, что

ФИО

прошел дистанционный курс обучения

по подсистеме

«КАЗНАЧЕЙСТВО»

в программном продукте **«БИТ.ФИНАНС»**

Регистрационный номер: 99999

Дата 24.06.2024

Директор продукта «БИТ.ФИНАНС»

Агличев В.В.

первыми —
делают люди!



Учитесь и достигайте
новых финансовых
результатов с
БИТ.ФИНАНС

первый.Бит



Записаться
на курс