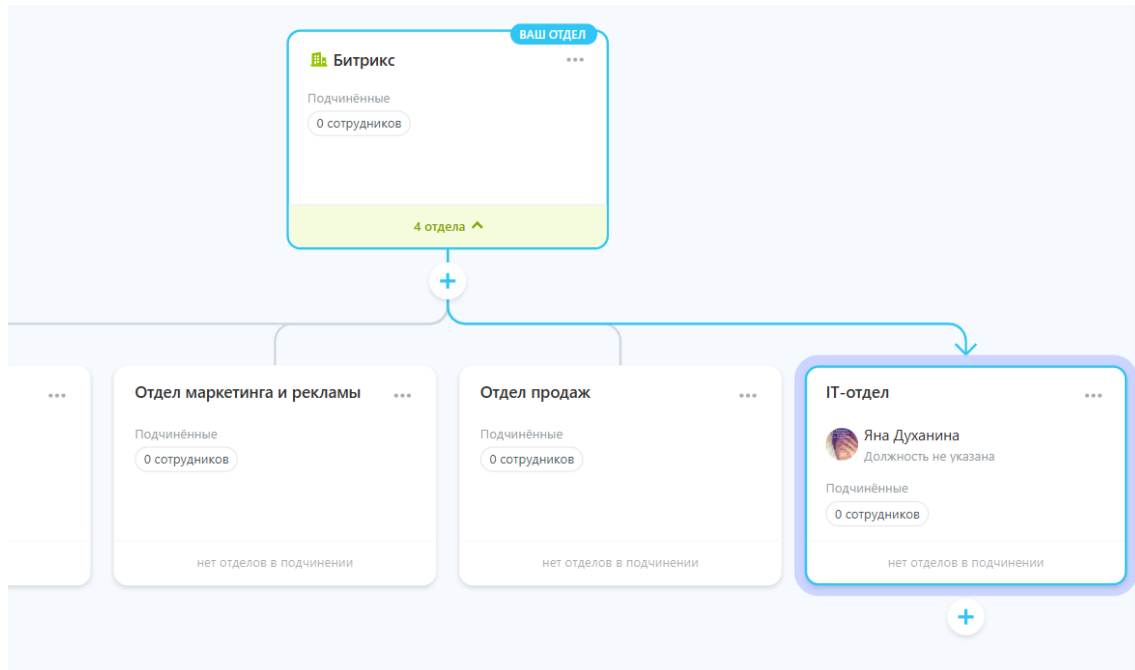


Практическая работа 2 Bitrix24 – Виртуальный офис

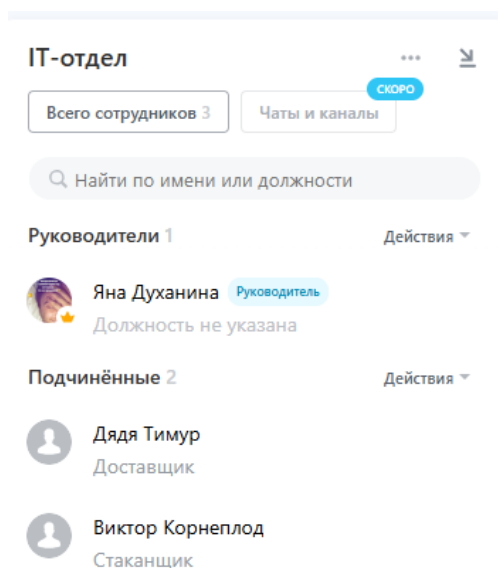


Способы приглашения:

- Ссылка: просто, быстро, массово, привязка к отделу - через настройку.
- Email: контролируемо, привязка к отделу возможна, нужен email.
- Телефон: удобно для пользователей без email, привязка к отделу возможна, нужен телефон.
- Массово: для большого количества, привязка к отделу - по данным из файла.

Привязка к отделу:

- Автоматически: По настройке (для ссылки, массового импорта).
- Руками: после регистрации.
- При приглашении: (Email, телефон) - можно выбрать отдел.



Лента

Битрикс24

Сегодня, 12:18

Добавлен новый сотрудник

Дядя Тимур

Доставщик

Нравится

Комментировать

Не следить

Ещё

0

Добавить комментарий

Битрикс24

Сегодня, 12:17

Добавлен новый сотрудник

Виктор Корнеплод

Стаканщик

Нравится

Комментировать

Не следить

Ещё

0

Добавить комментарий

СООБЩЕНИЕ

ЗАДАЧА

СОБЫТИЕ

ОПРОС

ЕЩЁ

В

I

U

С

Т_x

А

Шрифт

↑A

ЗАВТРА ВСЕ БУДУТ УВОЛЕНЫ!

CoPilot

Файл

Создать документ

Отметить чели

Кому:

Всем сотрудникам

+ Добавить еще

ОТПРАВИТЬ

ОТМЕНИТЬ

Яна Духанина

Сегодня, 12:23

Всем сотрудникам

ЗАВТРА ВСЕ БУДУТ УВОЛЕНЫ!

Нравится

Комментировать

Не следить

Ещё

CoPilot

1

Добавить комментарий

Текст говорит, что завтра все сотрудники будут уволены. Это означает, что все люди, работающие в компании или организации, потеряют свои рабочие места.

⚠️ Ответы CoPilot могут быть не всегда точны. [Подробнее](#)



Яна Духанина > Всем сотрудникам
Сегодня, 12:26

ВСЕМ СПАСИБО! УВОЛЕН! МЕСЯЦ БЕЗ ЗАРПЛАТЫ



Виктор Корнеплод
Стаканщик

Нравится Комментировать Не следить Ещё CoPilot 0



Добавить комментарий



Яна Духанина > Всем сотрудникам
Сегодня, 12:26



Показать как галерею

Нравится Комментировать Не следить Ещё CoPilot 1



Яна Духанина > Всем сотрудникам
Сегодня, 12:28

собрание в 211



С сообщением ознакомлен, уже подтвердили прочтение 1 пользователей

Нравится Комментировать Не следить Ещё CoPilot 1



Добавить комментарий



Яна Духанина > Всем сотрудникам
Сегодня, 12:26

ВСЕМ СПАСИБО! УВОЛЕН! МЕСЯЦ БЕЗ ЗАРПЛАТЫ

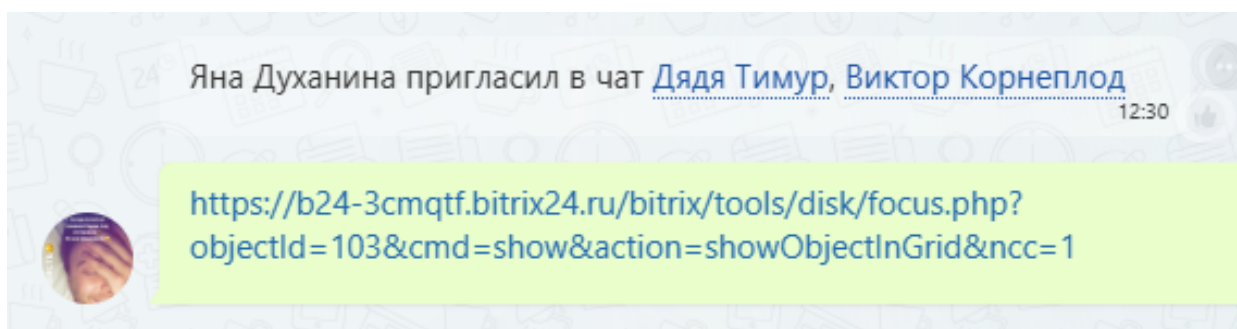
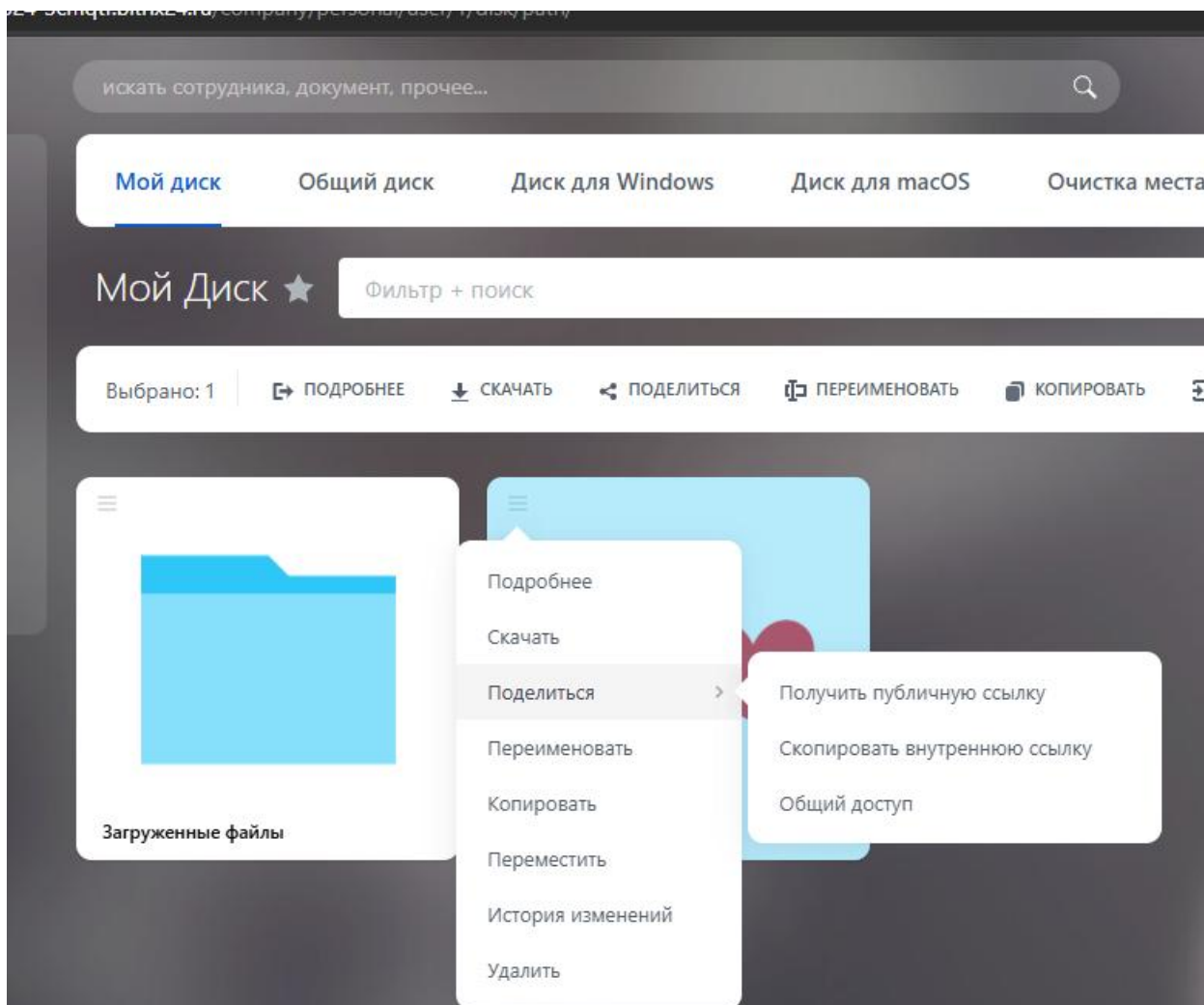


Виктор Корнеплод
Стаканщик

Нравится Комментировать Не следить Ещё CoPilot 1



Добавить комментарий



Главная Вставка Рисование Макет Ссылки Совместная работа Защита Вид Метод моделирования.docx

Обычный Без интерва **Заголо** Заголов Заголов Заголов 4

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17

Метод моделирования ВИКТОР:

- В узком смысле моделирование - **метод научного исследования**, при котором реальные объекты заменяются **упрощенными образами (моделями)** для их изучения и переноса результатов на реальный мир.
- В широком смысле моделирование - **научная дисциплина**, изучающая методы построения и использования моделей.
- Модель** - объект-заместитель оригинала, используемый для получения информации об оригинале.
- Метод моделирования** заключается в замене оригинала объектом-заместителем, обладающим сходством с оригиналом, для получения новой информации об оригинале.
- Формально-методическая основа** моделирования: теория подобия, теория эксперимента, математическая статистика, математическая логика и научные дисциплины.
- Наиболее важные свойства моделей:** сходство с оригиналом, простота