

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«МИРЭА – Российский технологический университет»

РТУ МИРЭА

Институт информационных технологий (ИИТ) Кафедра практической и прикладной информатики (ППИ)

ОТЧЕТ ПО ПРАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЕ

по дисциплине «Моделирование бизнес-процессов»

Практическое занятие № 16

Студент группы	ИКБО-50-23, Враженко Д.О.	
		(подпись)
Преподаватель	Ивахник Д.Е.	
		(подпись)
Отчет представлен	«»202г.	

Цель работы: ознакомление с функциональными возможностями программного обеспечения по созданию организационной модели, дерева функций в методологии ARIS.

Результат работы:

Задание 1:

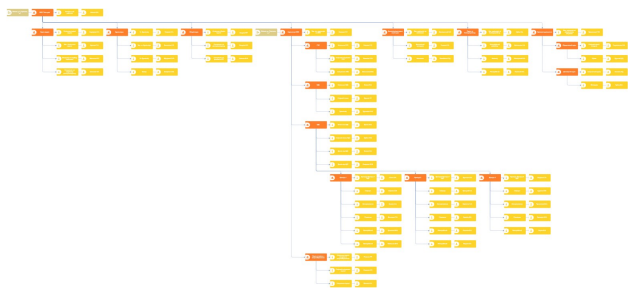


Рисунок 1 — Организационная модель ООО «Наш Дом» (верхний уровень), построено в SILA Union



Рисунок 2 — Организационные схемы подразделений: Отдел кадров, Бухгалтерия, Общий отдел

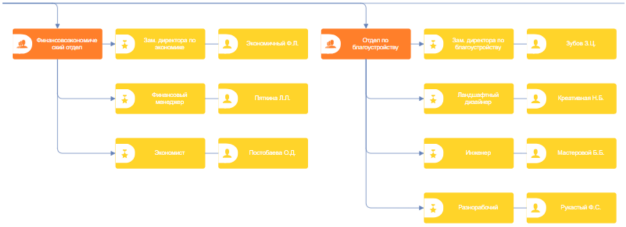


Рисунок 3 — Организационные схемы подразделений: Финансовоэкономический отдел, Отдел по благоустройству

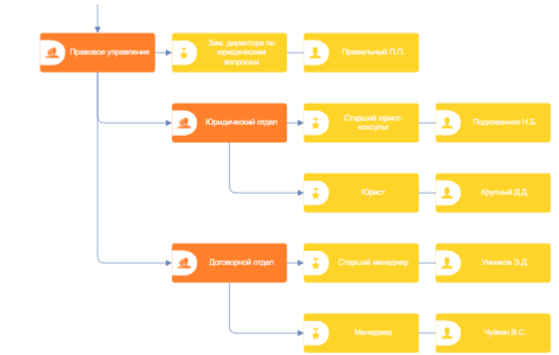


Рисунок 4 — Организационная схема подразделения: Правовое управление

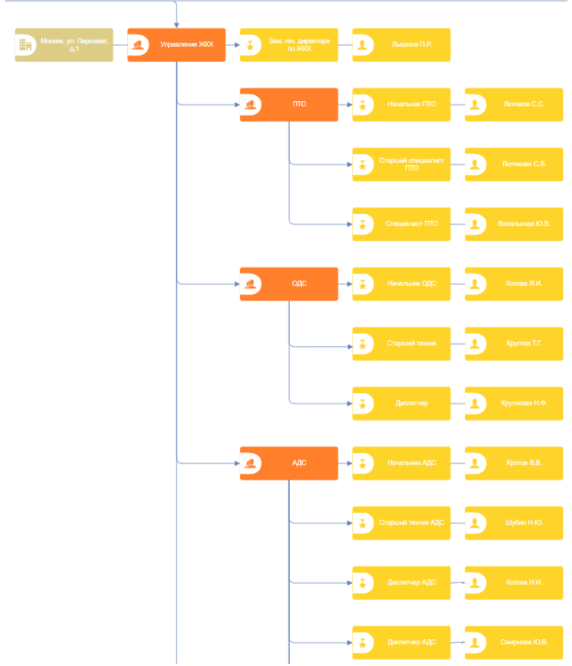


Рисунок 5 — Организационная схема подразделения: Управление ЖКХ



Рисунок 6 — Организационная схема подразделения: Бригады



Рисунок 7 — Организационная схема подразделения: Отдел контроля и энергопотребления

Задание 2:

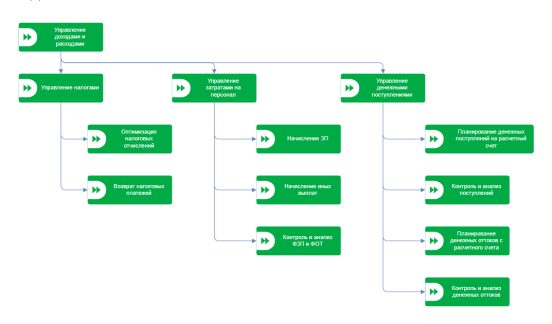


Рисунок 8 — Дерево функций бухгалтерии ООО «Наш Дом»

Список использованных источников и литературы:

- 1. Размещенное в СДО как «Моделирование бизнес-процессов_Лекция» исправленное и дополненное учебное пособие по «Моделированию бизнес-процессов» [Электронный ресурс]: учебное пособие / Ю. В. Кириллина, И. А. Семичастнов. М.: РТУ МИРЭА
- 2. Долганова О. И., Виноградова Е. В., Лобанова А. М. Моделирование бизнес-процессов [Электронный ресурс]: Учебник и практикум для вузов. Москва: Юрайт, 2020. 289 с Режим доступа: https://urait.ru/bcode/450550