

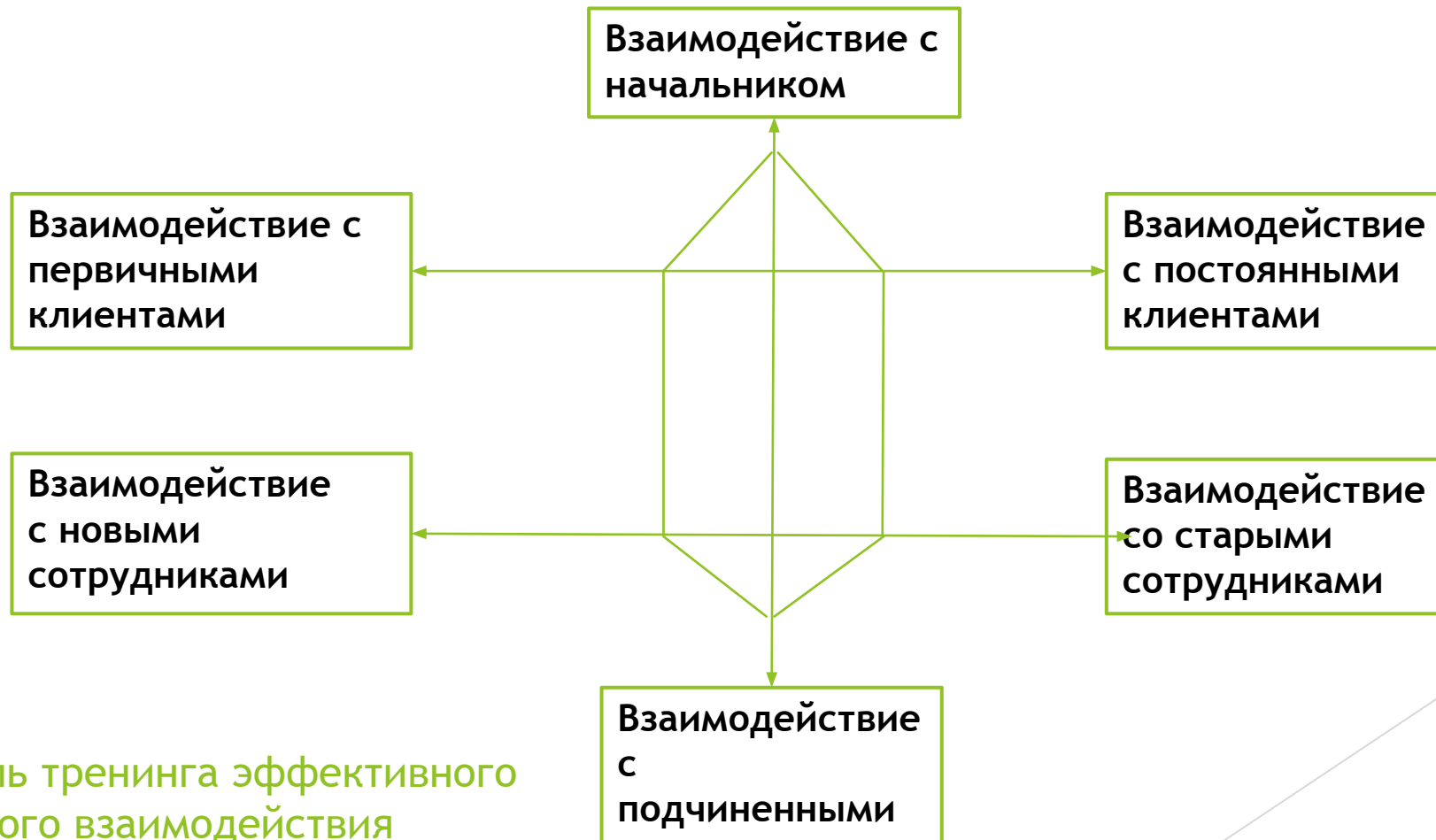
Характеристики модели лодки, алгоритм ее создания.

ПС 3-19-04

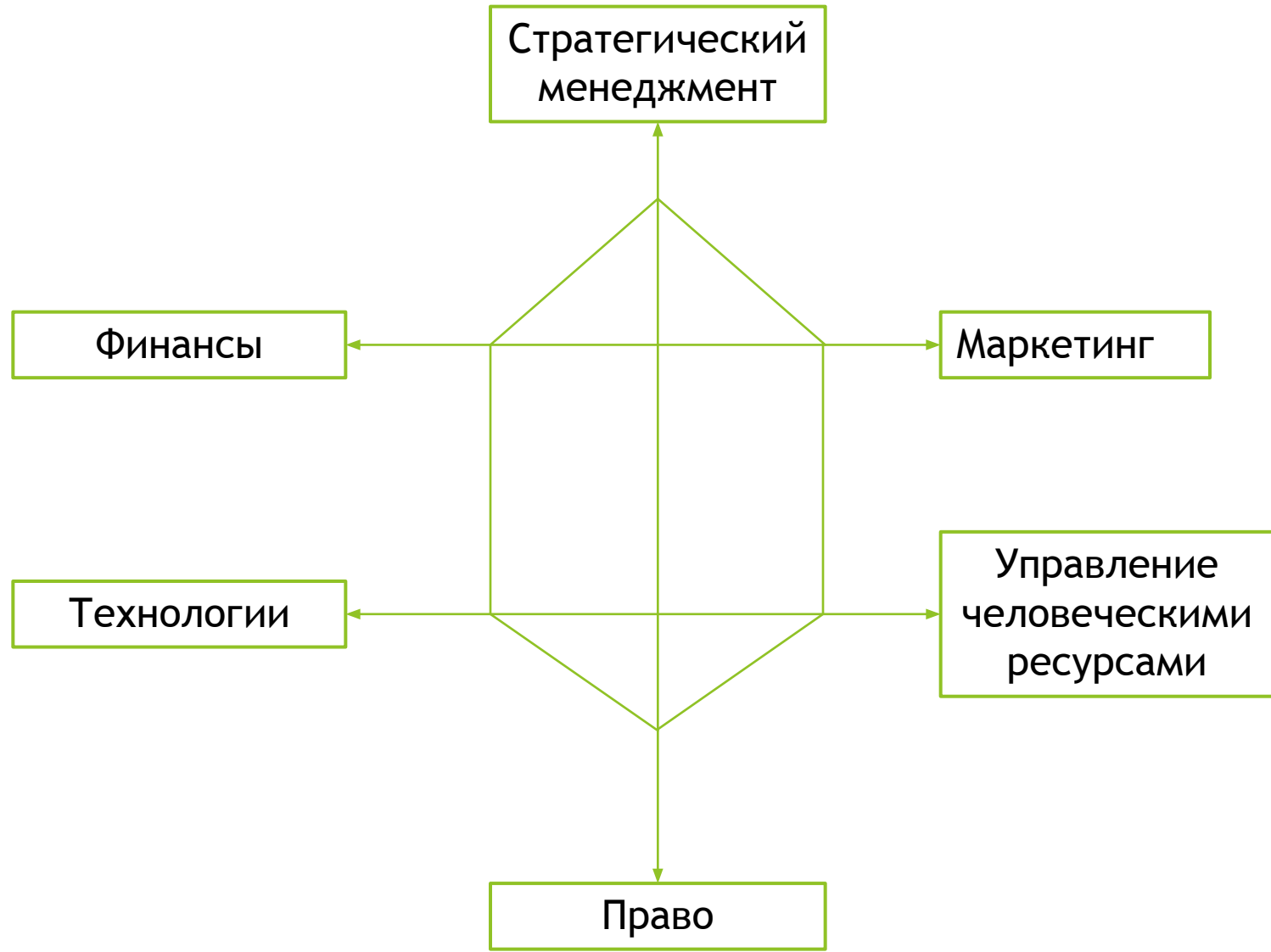
Соларева Мария

- ▶ Модель лодки - модификация модели дома. При разработке тренинга добавляется шестой компонент для устойчивости и равновесия

(Модель дома применяется в тех случаях, когда рассматриваемое явление имеет пять важных аспектов (например, пять уровней потребностей в классификации А. Маслоу)).



Модель тренинга эффективного делового взаимодействия



Модель тренинга «Создание бизнес-планирования»

Область применения модели лодки

Вид развития в тренинге	Возможность применения модели к данному виду развития
«Отращивание»	Возможно
Улучшение структуры	Возможно
Улучшение текстуры	Возможно
Выбор направления движения	Затруднительно
Прохождение фаз	Возможно
Установление приоритетов	Возможно

Алгоритм создания модели лодки

- ▶ 1. Четко определить каждый из шести компонентов.
- ▶ 2. Установить, какой вклад в эффективность тренинга вносит каждый из компонентов: что обеспечивает успех, что препятствует его достижению.
- ▶ 3. Выяснить, можно ли на эти компоненты повлиять в процессе тренинга. Можно ли создать соответствующие клиентские технологии?
- ▶ 4. Шесть выделенных компонентов сгруппировать так, чтобы они образовали логически обоснованную схему.
- ▶ 5. Логически обосновать, почему векторы объединяются в пары на двух горизонтальных осях (например, в тренинге эффективного делового взаимодействия одна пара векторов клиентская, другая - командная).
- ▶ 6. Логически обосновать, почему одна пара векторов должна располагаться впереди, ближе к «носу» лодки (например, ось взаимодействия с клиентами), другая - сзади, ближе к «корме» (ось взаимодействия внутри компании). 7. Выяснить, чем продиктовано расположение векторов справа и слева (что нужно развивать и поддерживать). 8. Установить, чем обусловлена направленность векторов на «нос» и на «корму» лодки (на «носу» - капитан, на «корме» - матросы).

Спасибо за внимание!