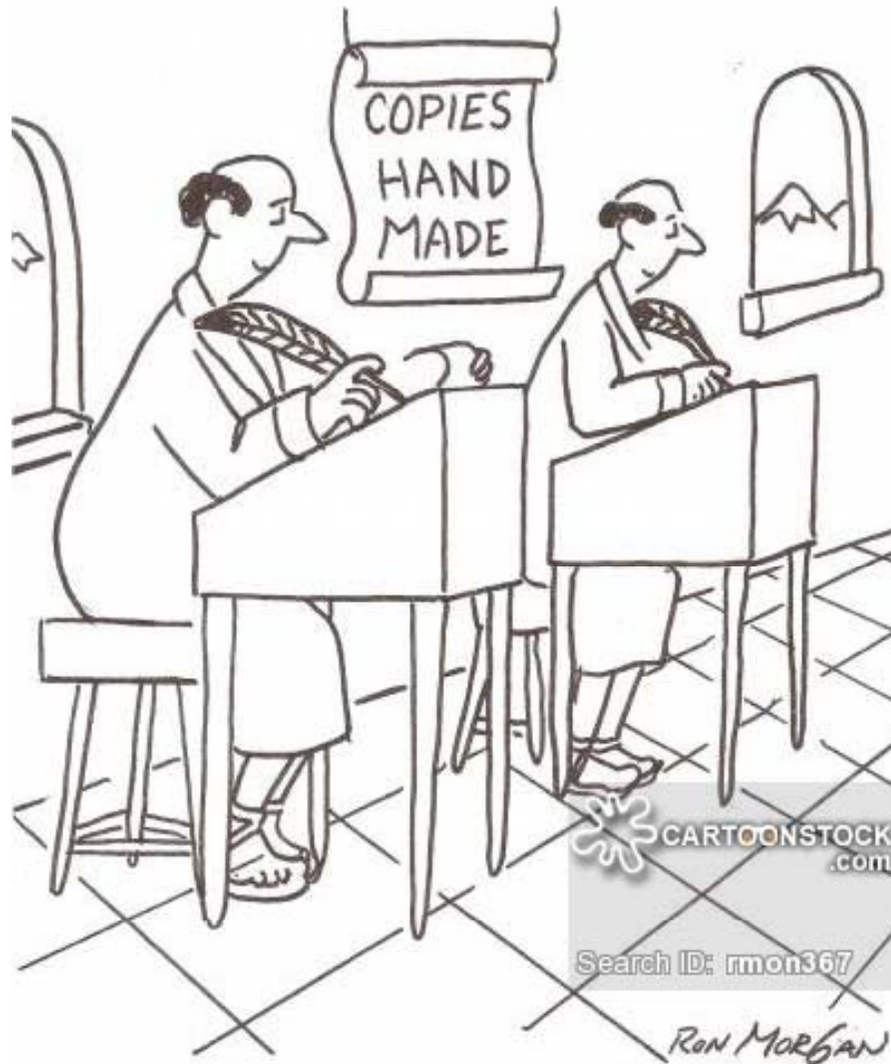
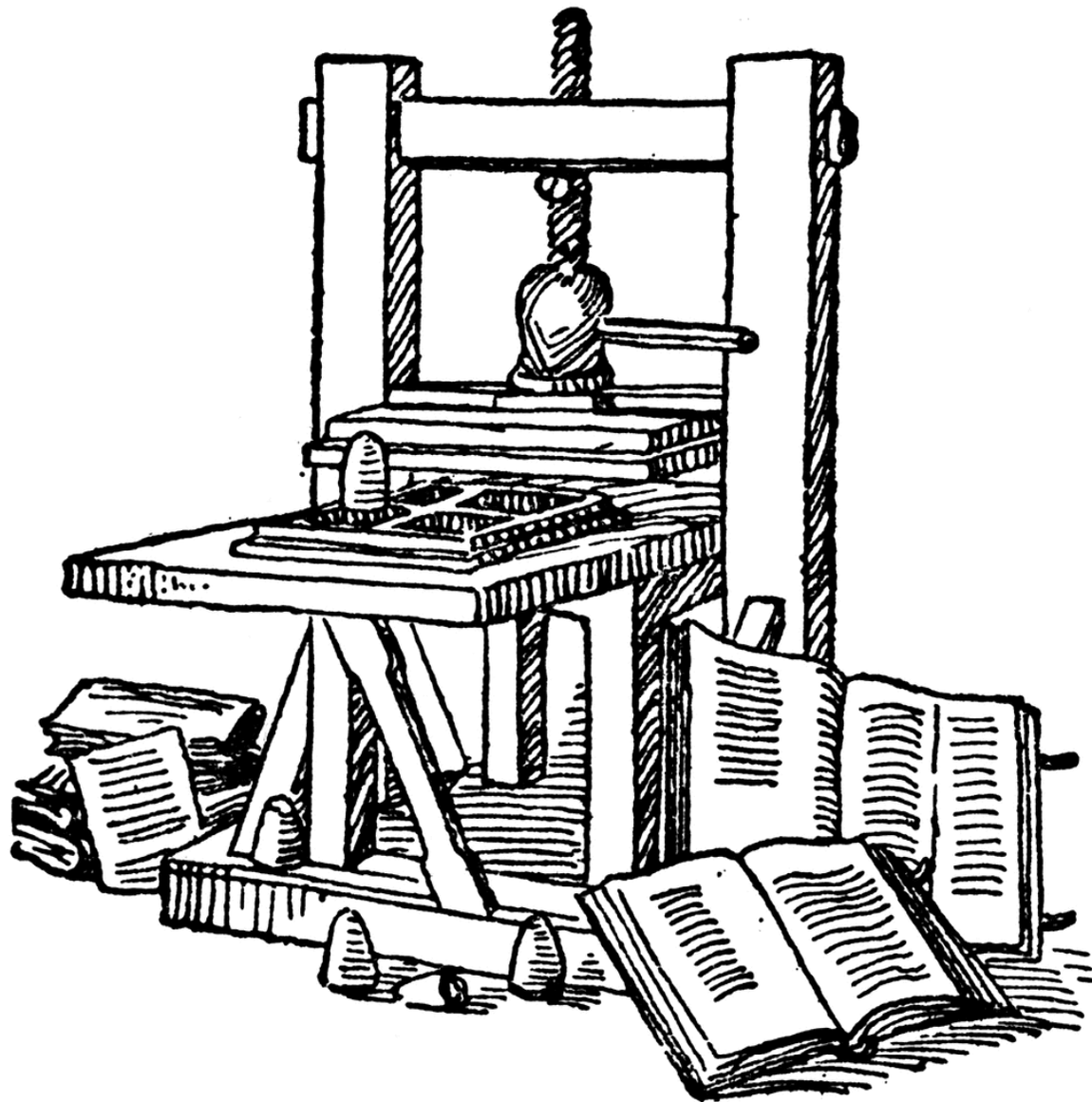


Monks & Programmers

*Милан Прохаска
Исполнительный директор VDEL*



















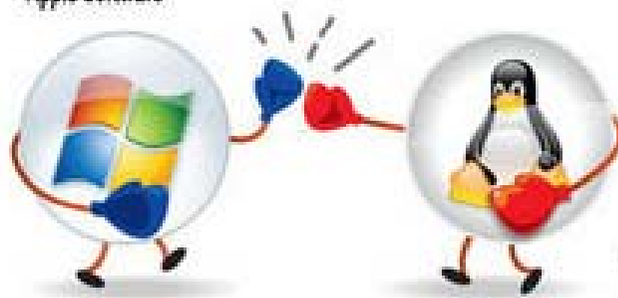
Closed Source

Vs

Open Source



?

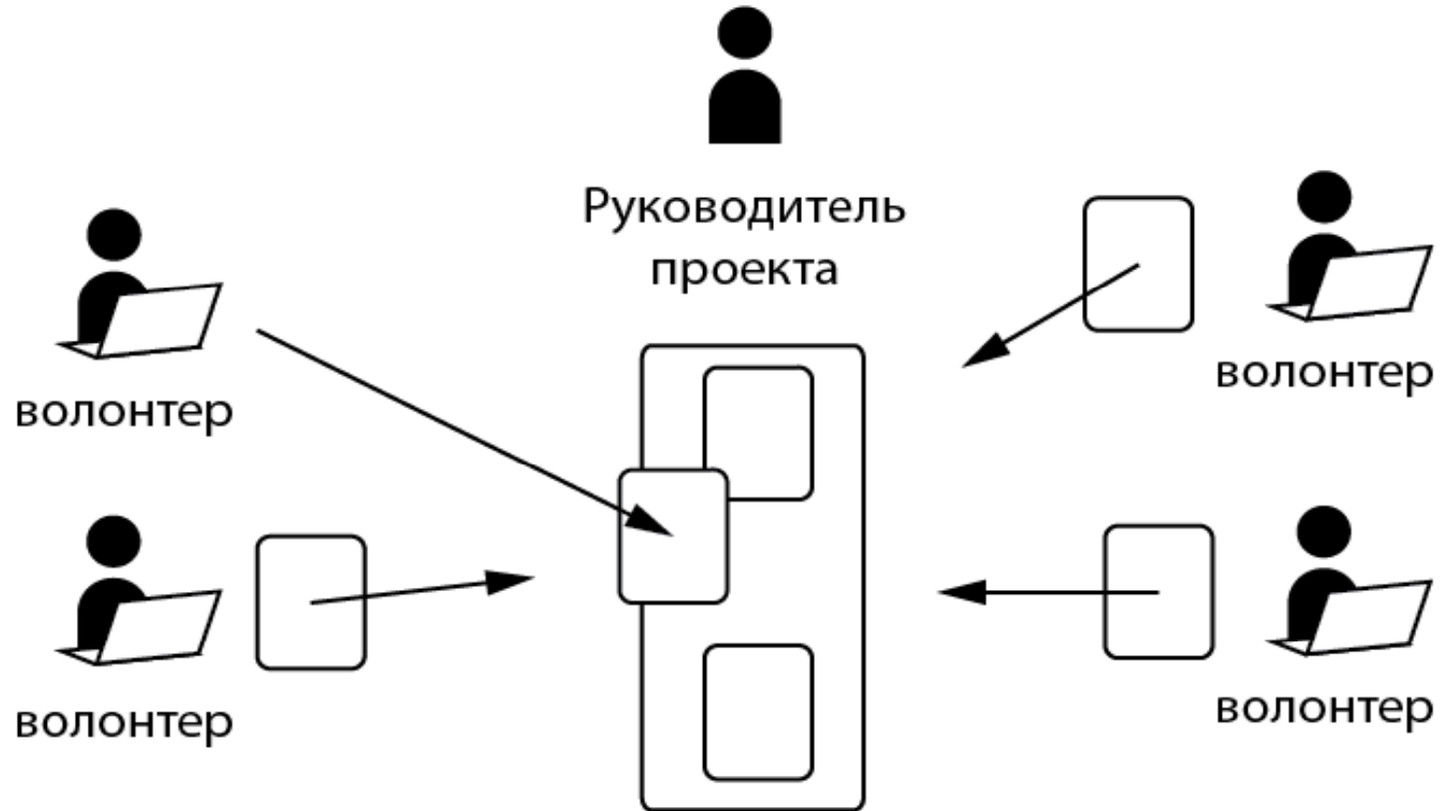




GitHub



Как работает open source?

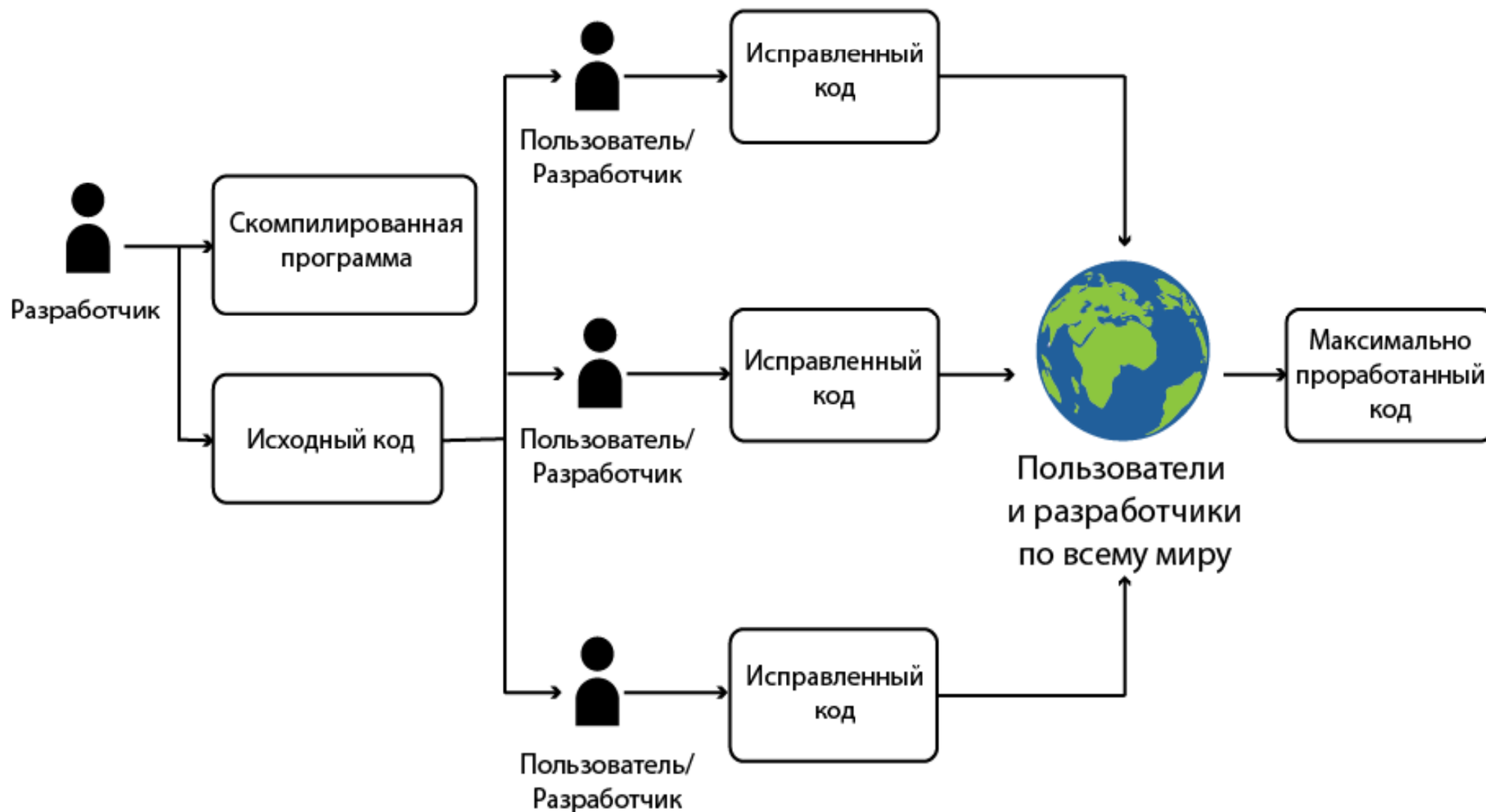




Основные принципы разработки open source

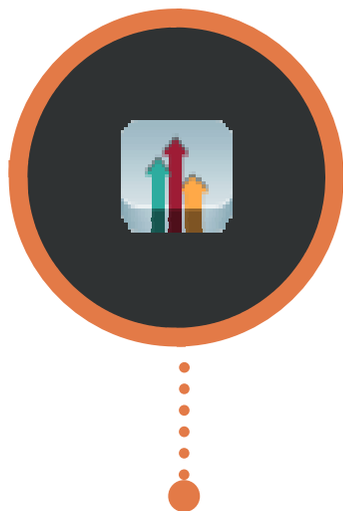
- Пользователи как соразработчики;
- Досрочные и частые релизы;
- Многоверсионность;
- Модульный принцип;
- Динамичная структура принятия решений.

Модель разработки open source

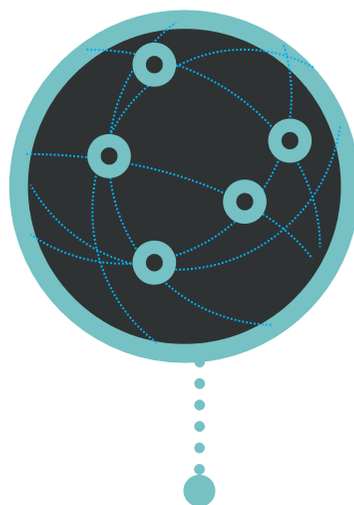




Каждая компания это компания-разработчик



Технологии совершили
переворот в области
поставки продуктов и
услуг



Сотрудники и пользователи
ожидают единый
интегрированный опыт работы
на любом устройстве, любой
сети в любой точке мира



Возможность создавать совершенно новое программное обеспечение

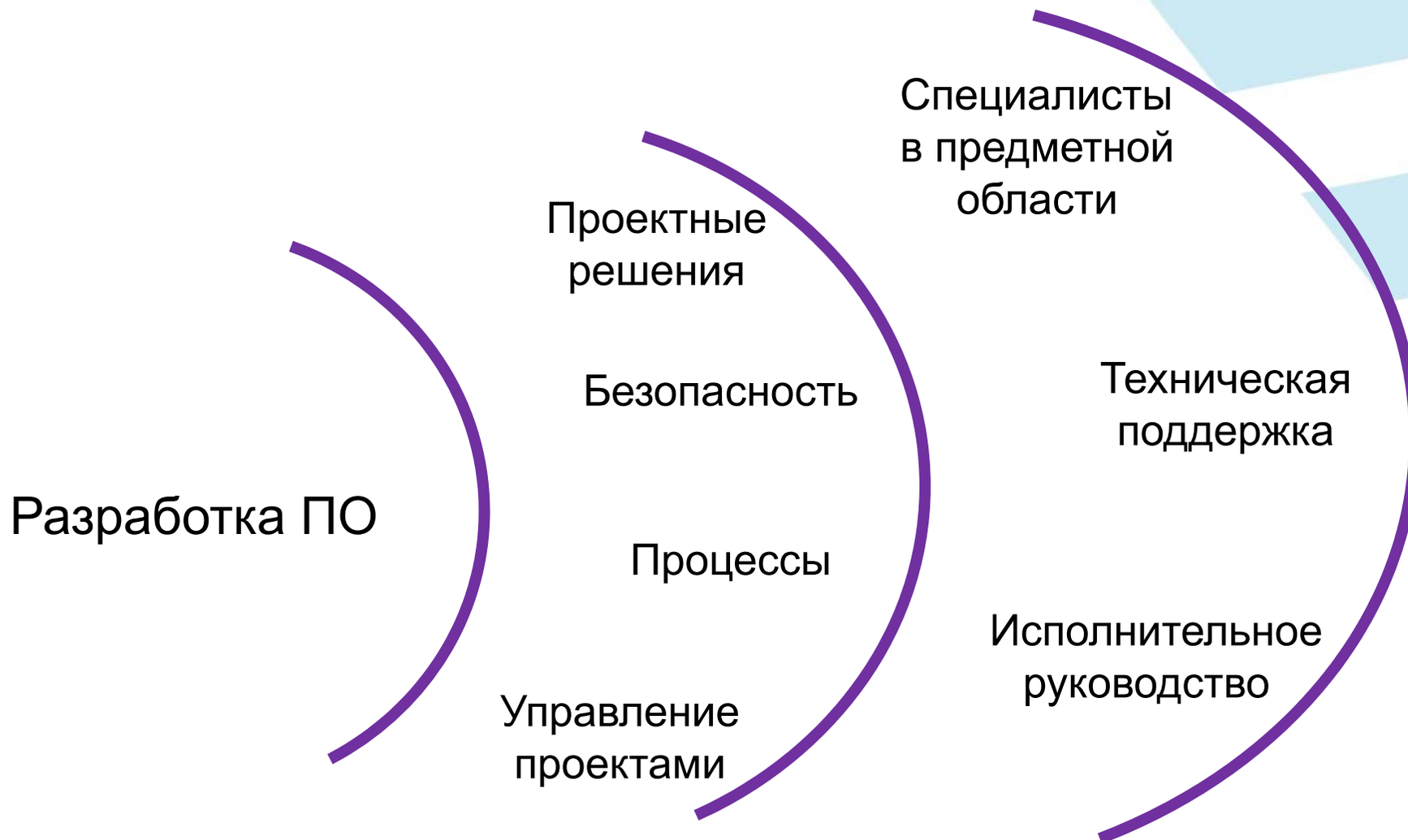


Единая сеть открытая для участников



- ◀•▶ Открывайте. Многократно используйте. Делайте свой вклад
- ◀•▶ Ваши нынешние и будущие разработчики собраны в одном месте
- ◀•▶ Наглядность и участие во всех функциях системы

Все говорят на языке ПО









27 млн.+ ПО блоков

Как создаётся ПО

- Уже знаком разработчикам
- Некий стандарт в индустрии:
 - Родной для Open Source (Ruby, Rails, Bootstrap и др.)
 - 30 млн. пользователей — 1500 новых ежедневно
 - На 70ом месте по посещаемости во всём мире
 - 27 млн. проектов

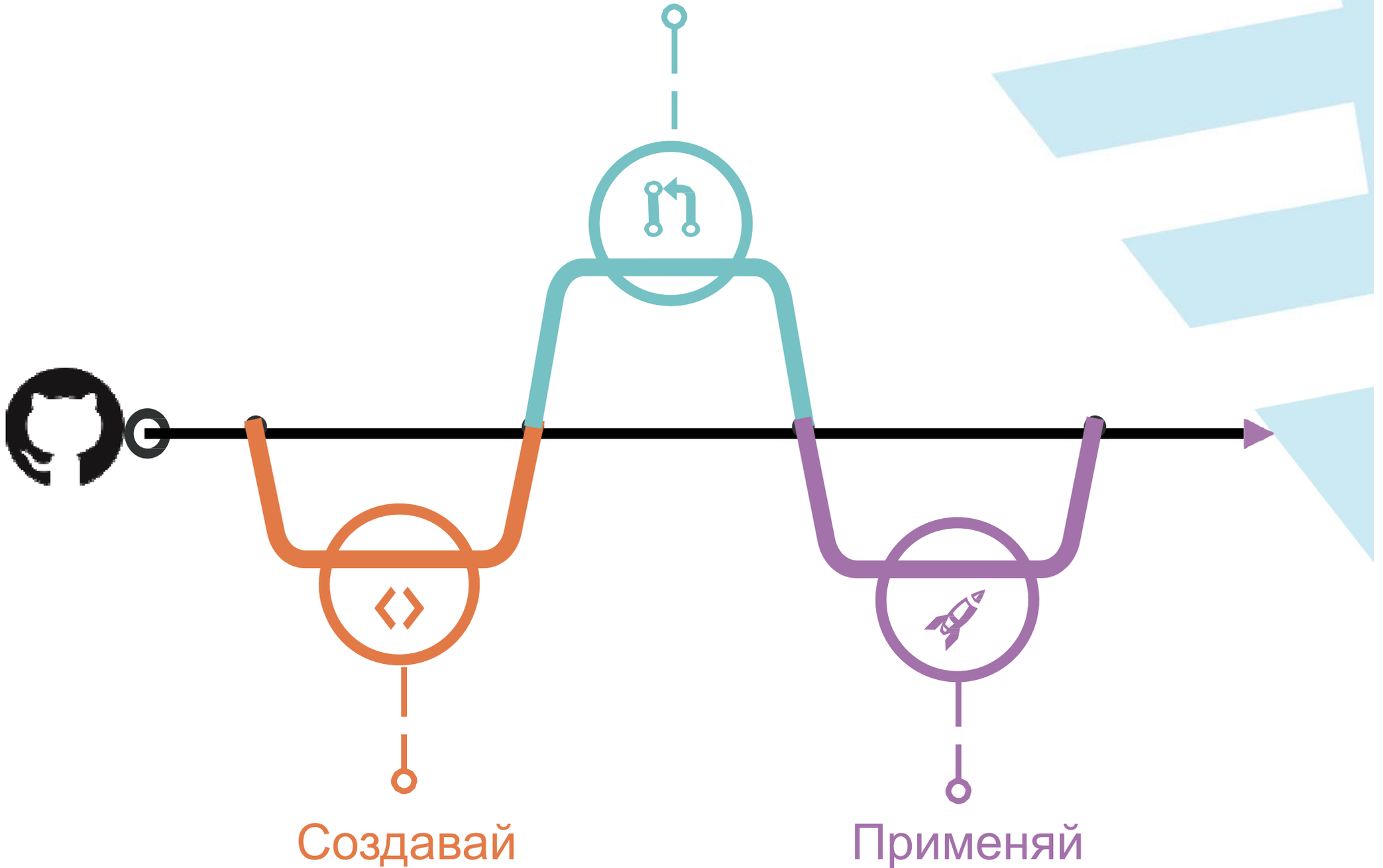
Технологические лидеры

- Один инструмент/интегрированный опыт
- Social Coding
- Лучший поиск и повторное использование в отрасли
- Сотни интегрированных инструментов для комплексной разработки приложений

Ценность

- Взаимодействие и интеграция
- Надежность: масштабируемость и бесперебойная работа
- Управление: меньше ресурсов для управления решением
- Знакомые инструменты могут сэкономить несколько недель времени и переподготовки

Взаимодействуй



Как построить ПО?

OPEN SOURCE
ЛИДЕРЫ

SOFTWARE
СПЕЦИАЛИСТЫ

ДАЛЬНОВИДНЫЕ
КОМПАНИИ



SOCIETE
GENERALE



JOHN DEERE



GitHub в России

VDEL – первый партнер **GitHub** на территории России и СНГ и один из первых в мире

- Будет проведен конкурс на 5 полных версий GitHub Enterprise среди ВУЗов России;
- Сертификация ФСТЭК;
- Локальные облачные услуги на базе GitHub для проектов с требованиями хранения данных на территории России.