набор тестов для Конфигурирует набор тестов под каждого оценки уровня Менеджер тдельного кота или потенциального воркера вакансию котов. Мы ожидаем 1к заявок в день от рандомных котов, также, судя по отзывам, наши конкуренты могут попытаться нас заддосить Менеджер назначил Кандидат в воркеры в этом месте. Они так набор тестов устройство в штат делали уже несколько раз с другими компаниями, после чего компании закрывались с позором. набор тестов для оценки уровня Кандидат в воркеры потенциального воркера Редактирует типы Менеджер форма, в которой можно описать, что Клиент Создана задача на нужно сделать, Запросил помощь выбрать тип услуги, (Коты тестировщики) поиск воркера воркера увидеть примерную СТОИМОСТЬ Статус задачи Клиент (Коты тестировщики) изменен Включается в Воркер Выходит на смену метчинг Исключается из Отчет Воркер метчинга

Актор, запускающий

команду. Может быть

живым человеком с

определённой ролью

приложением или

умным чайником.

Действие, которое совершае система. Описывается в настоящем времени и говорит о том, «что» произойдёт, а не «как». Checkout может быть командой, потому что говорит о том «что», a params validator produce event и store user record — нет, так как говорит «как именно» произойдёт действие.

Событие, которое является результатом выполнения команды. Всегда описывается в прошедшем времени и говорит о произошедшем результате действия, которое нельзя отменить. То есть account registered — событие, а create

user, user maybe created — нет. Событие говорит как о

положительном, так и об

отрицательном результате.

Может вызвать другую команду,

иногда через policy.

Полиси (policy), условие при котором

система автоматически запустит команду.

Иногда для вызова команды через событие необходимо соблюдение какого-то условия. Например, для вызова команды отправки

заказа в доставку надо проверить, что заказов собралось больше трёх штук. За подобные условия отвечает policy. Иногда под полиси ошибочно

подразумевают условие в логике работы команды, например когда нотификация

отправляется при успешной оплате заказа.

В данном случае это часть бизнес логики, а

не условие, при котором система запустит

бизнесовую команду как реакцию на

событие. Следовательно, такое условие, не

может считаться отдельным стикером в ES.

Внешние системы (external system).

взаимодействует наша, например эквайринг, который как-то списывает

деньги. Здесь неважно, из чего состоит эквайринг, важно указать, просто что он есть. Бывают ситуации, когда система ничего не получает на вход. Пример: крон говорит, что нужное время наступило, или гитхаб, который говорит о том, что пользователь отправил коммит в нужный репозиторий (через вебхук). Всегда возвращает событие как результат работы.

Модель для чтения (read model). Чтобы выполнить команду, актору надо получить информацию о системе. Например, чтобы сделать чекаут в интернет-магазине, надо знать, что лежит в корзине. Read model говорит о данных, без которых актор не

может принять решение, выполнять команду или нет. Собирается либо из событий, либо из локальных данных.

Другие системы, с которыми

администратора, менеджера или клиента, может быть неживым мобильным

Тест пройден. Кандидат в воркеры Характеристика кота в строке из 20 символов, добавляется в общий пул рабочих с <u>чем-то похожую на</u> <u>RNA-код</u>. полученными характеристикам Выполняет тест Тест провален. Получен отказ Если клиент заплатил больше 10к условных кото-единиц в сумме, ему даётся скидка в 5%, если больше 20к – скидка 6%. За каждые 10к скидка увеличивается на 1%, предел скидки — 12%. Исследователи MCF пока думают о том, как Формулу пока никто не должна работать знает, поэтому для инновационная система Рассчитана стоимости первой версии хватит матчинга (тм). Так как Пул-воркеров Воркеры найдены для клиента по задать константное Заказ оплачен без матчинга нельзя, значение в 100 процесс должен условных кото-единиц рандомно связывать за любую услугу. воркера и клиента, без специфики. Подрядчик печений Отдел сборки Отдел сборки расходников по запросу воркера расходников оповещен Проверка качества Фидбэк получен Менеджер случайного заказа Отчет о завершении Отчет о начале заказа, фотография заказа, фотография Пришел в нужное бумажного отчёта с Работа выполнена Воркер Выполнение работ и нажатие кнопки время на заказ подписью клиента, что "Приступить" всё выполнено и претензий нет Список активных задач воркера, а также список завершённых и Итоговая форма История проваленных заказов проверки качества отменённых услуг е пришел на заказ по Воркер Заказ провален Фидбэк получен Менеджер Воркер получает 60% Для воркера нужно от стоимости показывать, сколько Воркеру начисляется выполненной задачи, он заработал, штрафы и также инвойсы с их Платежный шлюз Каждый последний Перевод денежных совершённой оплачиваются для статусом. день месяца Золотая Шляпа воркера, за провальные Должны видеть список задачи воркер получает всего, за что у них штраф в 40 условных списались или кото-единиц. начислились деньги. Необходимо показывать, сколько клиент заплатит денег в конце текущей У клиента списывается У клиента списывается недели, а также список Регистрация умма, равная общим Способ списания сумма, равная общим Каждую неделю (в всех прошлых инвойсов Выставлен инвойс заданный клиентом воскресенье) и статус их оплат. атратам на затратам на списания Должны видеть список запрошенные задачи запрошенные задачи Компания не хочет всего, за что у них Условия содержат отчитываться перед списались или «простую» логику в налоговой за начислились деньги. духе «выполнен/ незаконный тотализатор. провален заказ». Тут Из-за этого все Менеджер Розыгрыш ставок Сдалал ставку История заказов нет никаких составных финансовые операции условий, а добавлять находятся в серой зоне и что-то новое в коде ведутся только в бумажной тетрадке никто не хочет. старшего менеджера Кто, сколько и за Зачисление средств Менеджер воркеру что зачислил