# **Delivery Managed Vacancy**

## Manage client expectations from deliverables perspective

Тут нужно будет вникать и разбираться с тем, как организована текущая работа над проектом. И понять как нужно улучшить процессы и работу, при этом фокусируясь на работу на длинной дистанции.

## Establish and maintain relationships with all local client stakeholders

Суть работы мне понятна, но нужны будет детали, ретроспектива и т.д.

# **Expanding the team**

Нужно знакомится с командой, чтобы меня "впустили" и "приняли". Сразу буду коммуницировать то что моя задача помогать и облегчать работу.

Моя идеология проста: разработчикам нужно сделать максимально комфортно работать, убирая с них то, что напрягает и тратить их время.

Я очень люблю решать задачи, связанные с командой, с расширением команды и ....

Делаю это на протяжении многих лет, при этом условия и проекты были очень разные.

Для своей команды, для клиентов, для своих pet projects, лимитированных бюджетом и временем.

При этом я понимаю, что потребуется время, чтобы вникнуть в работу. Либо нужна будет помощь от других участников, которые позволят сократить время на вход и т.д. тут нужны личные conversations и т.д.

За время моей работы я вырастил несколько "поколений" инженеров. Многие из тех, кого я выделял за их усердие и ответственный подход. Сейчас они стали специалистами лучше чем я в своих "domains".

## **Track project performance**

Вникну в проект и буду следить. Нужны детали, но задача понятна.

## Proactively communicate project status and risks

Обычно я всегда говорю прямо о проблемах, даже

Давно выработалась такая привычка. Я считаю что лучше сразу обсуждать возможные "пессимистические" варианты и сглаживать углы, чем врезаться в стену на полной скорости.

# **Consult on Agile testing and test automation**

Хоть tech stack и не мой, я очень серьезно отношусь к разработке и тестированию.

Даже в моих pet projects тесты, автоматизация и DevOps pipelines отыгрывают важную роль. Я это называю "отдать роботам" всю рутину, чтобы девелоперы сфокусировались на разработке а не на конфигурации.

В своей работе я пару раз полностью останавливал работу девов на проектах, когда мы видели что текущий воркфлоу просто съедает нас. Мы садились все вместе, обсуждали проблемы, рисовали и с помощью "правильных" практик и работы над test coverage, добивались Ок результата, при этом потеряв не так много времени.

Давно уже существует множество сервисов, практик, которые применяются " by progressive teams". Тестирование и автоматизация это как отдельный вид искусства. незаменимая вещь для стабильного и развивающегося продукта.

При этом нужно смотреть как все сейчас организовано и какие есть цели/ пожелания и реальные ресурсы.

### Act as a career coach or/and advisor for future leadership subordinates

Я не занимаюсь микроменеджментом. Я наблюдаю, делаю выводы и даю время на то, чтобы teammates могли разобраться и им было удобно работать на длинной дистанции. Не Люблю когда из за слабого менеджмента увеличивается давление на команду. это не выгодно никому и легко может приводить к конфликтам и выгораниям.

Я вырастил несколько Tech leads, которым с радостью отдавал "рулить", при этом не теряя контроля и помогая там где это было необходимо. Но это был скорее формат в котором я советую и отвечаю на вопросы.

Недавно отдал на своего лидера поиск новых разработчиков в команду. Хоть я и не согласен с его подходом сейчас, пытаюсь мягко найти компромисс - не конфликтовать и не мешать ему.

Help newcomers to speed up and become fully operational in the team важная часть моей работы. разберусь в проекте и через время смогу это делать.

## **Strong computer science background**

Я сам девелопер и учился этой профессии

#### **Experience in Java/Python/Scala development**

Java/Python/Scala не мои языки программирования. Но я думаю это скорее opportunity чем проблема. Для этой специальности это плюс, потому что моя задача будет слушать, расспрашивать и вникать в работу. Я не боюсь говорить что я чтото не знаю и просить помощи.

## **SQL**

Да

## **Experience in Git, Jenkins/Teamcity, JIRA**

Трекеры использую лет 12.

По работе с Git/GitHub я записал 5 курсов на Udemy, когда руководил интернатурой и понял, что большинство студентов worldwide имеют знания по семантике и базовое понимание о том как проекты должны разрабатываться. При этом у большинства из них было слабое понимание о коллаборации при разработке ПО. Курсы я отдавал бесплатно и около 10 тысяч студентов изучали эти курсы.

B CI/CD разбираюсь. DevOps infra это фундамент на котором должен держаться любой проект. по автоматизации ответил выше.