

Кейс и вопросы



Семья живет и работает на плантации пальмового масла. Родители - сезонные рабочие, зарабатывающие деньги в зависимости от количества собранных пальмовых плодов. Они живут в обычных жилых помещениях. У них есть маленькие дети, а у матери есть 14-летний брат, который также живет с ними. Этот сценарий очень распространен на плантациях. У большинства работающих людей похожая семейная ситуация.

Заработная плата низкая. Минимальная заработная плата в стране ниже прожиточного минимума; кроме того, компания не оплачивает сверхурочные из-за отсутствия надлежащих механизмов надзора. Семья не может позволить себе платить за обучение. Дети в возрасте от 14 до 15 лет работают, чтобы помочь своим родителям или старшим братьям и сестрам. В своей работе им приходится использовать острые инструменты и подвергаться воздействию пестицидов, часто без использования средств защиты, таких как маски, сапоги и перчатки.

На плантации есть небольшой супермаркет с предметами первой необходимости, но из-за удаленности от города цены в нем намного выше. Семьи не могут позволить себе купить все необходимое.

Матери семейства не платят, если она не работает, поэтому, когда она была беременна, она работала, пока не родила, и вернулась на работу слишком рано, всего через две недели после родов. Отпуск по беременности и родам она не получила. Когда она вернулась на работу, ей пришлось искать кого-нибудь, кто бы позаботился о ее ребенке, так как на плантации нет детского сада. Женщины не могут кормить грудью своих детей и по необходимости кормят их водой и кофе с сухим молоком, когда испытывают жажду. Семьи с маленькими детьми не могут позволить себе детскую смесь, потому что она слишком дорогая.

За пределами плантации общины, живущие поблизости, испытывают другие воздействия. Одно сообщество, которое зависит от реки рядом с плантацией для рыбалки, приготовления пищи и купания, заметило, что цвет воды изменился, а рыба мертва. Они говорят, что видели, как плантация сбрасывает свои отходы в реку, но это делают и другие близлежащие плантации и фабрики. Теперь они не могут использовать реку в своих повседневных делах и вынуждены покупать воду, которая стоит очень дорого. Другая община, представляющая собой коренное население, жалуется на то, что владелец плантации выселил их. Коренной общине пришлось бы покинуть землю своих предков из-за прибытия компании без консультации и согласия.

Когда крупный международный покупатель пальмового масла с этой плантации узнает об этих проблемах, компания решает принять меры. Они просят независимую организацию провести оценку воздействия, чтобы исследовать влияние их деятельности на детей. Организация рекомендует компании принять меры по смягчению последствий.

Группы 1 + 2

Вопросы к компании-импортёру пальмового масла (руководителю отдела кадров и начальнику отдела устойчивого развития)

1. Какие проблемы и права затронуты в этом деле?
2. Кто является заинтересованными сторонами, с которыми необходимо провести консультации или опрос в ходе ОВПЧ?
3. По вашему мнению, какие воздействия необходимо смягчить в первую очередь, в зависимости от их серьезности?¹
4. Кто, по вашему мнению, является в данном случае ответственными?
5. Кто в вашей компании отвечает за устранение каждого воздействия, указанного в вопросе 1?

Группы 3 + 4

Вопросы к группе рабочих плантации пальмового масла (женщины, мужчины и дети)

1. Какие последствия затрагивают вас, ваших коллег и их семьи? Какие права затронуты?
2. С кем следует проконсультироваться команде ОВПЧ, чтобы узнать, как это повлияет на вас (участники внутри компании и за ее пределами)?
3. Как ОВПЧ должна консультироваться с вами?
4. Кто в этом случае является носителем обязательств?

Группы 5 + 6

Вопросы для членов сообщества, проживающих рядом с плантацией

1. Какие последствия влияют на сообщества? Каковы затронутые права?
2. С кем следует проконсультироваться команде ОВПЧ, чтобы узнать, как это повлияет на вас (участники внутри компании и за ее пределами)?
3. Как ОВПЧ должна консультироваться с вами?
4. Кто в данном случае несет ответственность?

¹ Гравитация = масштаб + объем + непоправимость

☒ Масштаб = серьезность воздействия

☒ Объем = количество затронутых людей

☒ Непоправимость = возможность исправить негативное воздействие.