**Какую ответственность перед обществом несет программист за свою деятельность?**

В современном мире, наполненном технологиями, где влияние IT растёт с каждым днём, программисты становятся невероятно важны. На их плечи ложиться разработка, тестирование и внедрение программных продуктов. Они работают с системами баз данных, обеспечивают постоянную работу технологий, а также следят за сохранностью и безопасностью данных. Из-за всего вышеперечисленного, на программистов ложится большая ответственность.

**Как вы оцениваете моральный климат в Интернете?**

Как и в большинстве сообществ и групп, люди и их поведение в Интернете рознятся. В рабочих пространствах, соцсетях и форумах могут соблюдаться, как и спокойные отношения, принятые в обществе нормы поведения и этикета, так и может присутствовать дружеское поведение, не присущее рабочим разговорам. Но помимо этого, также эти самые нормы могут сильно претерпевать изменения в соответствии с тенденциями изменения в интернете и общении. Так, разговор через электронную почту может отличаться от общения в чате или мессенджере. Также, подобные нормы могут и вовсе отсутствовать, в зависимости от соцсетей и форумов.

В связи с относительной свободой использования интернета, можно наблюдать более свободное, и зачастую не принятое в реальной жизни современного общества поведение. Люди становятся язвительнее, грубее и иногда даже не стабильнее. В основном это происходит из-за элемента конфиденциальности пользователя. Никто зачастую не знает, кто есть кто, и это даёт людям свободу вести себя так как они хотят. Пускай и не полностью отрицательный, этот аспект имеет серьёзные негативные последствия, такие как кибербуллинг, интернет преступления и травля, которая может очень сильно повлиять на реальную жизнь.

**Как помочь неуверенным пользователям обрести безопасность в цифровом мире?**

Для подобного нужны нормальные, не глупые курсы или для начинающих пользователей, необходимо проводить с ними консультационные беседы и учить их основам общения в интернете и кибер-безопасности. В дальнейшем, такие вещи должны влиться в основы обучения растущего поколения.

Также всегда можно стремиться делать более доступные интернет сегменты безопаснее, стараясь при этом не перебарщивать. Вводить лёгкую цензуру, фильтры для контента, а также найти более рабочий способ подтверждения возраста пользователя, его эмоционального состояния и предпочтений.