BBC опубликовала список самых влиятельных женщин года. В него попала Анастасия Волкова –основательница украинского стартапа Flurosat, которым пользуются фермеры в разных уголках мира.

Сервис анализирует спутниковые снимки и фото, сделанные дронами, после чего искусственный интеллект обрабатывает полученную информацию. На её основании Flurosat предлагает фермерам эффективные решения для их урожая. Например, пользователи могут получить рекомендации касательно использования удобрений или потенциальной прибыльности поля.

В Flurosat уверяют, что сервис может определить проблемы ещё до того, как их заметят фермеры. В одном из своих интервью предпринимательница сказала: «Мы даём фермерам рекомендации, например, что в определенной части поля растения истощены и им нужны удобрения, а в другой – обезвожены».

Одна из штаб-квартир Flurosat находится в Украине, где работают создатели стартапа. Услугами сервиса пользуются тысячи компаний с 15 стран мира.

Летом 2020 года девушка попала в список новаторов младше 35 лет за версией издания MIT Technology Review. Журнал издаётся Массачусетским институтом технологий, который считается одним из самых престижных вузов мира.

После получения высшего образования в НАУ (Национальный авиационный университет) в Киеве, Анастасия отправилась в Польшу, где в Варшавском политехническом институте получила степень магистра. В 2015 году будущая основательница стартапа переехала в Австралию, где начала заниматься наукой, и уже в 2018 году защитила докторскую диссертацию в местном Сиднейском университете.