

## Быков Максим Геннадьевич



В 1997 году я закончил Ульяновский государственный технический университет, по окончанию мною была получена квалификация инженер-механик по специальности «Самолето и вертолетостроение».

После университета пришел на авиационный завод АО «Авиастар» - крупнейшее предприятие России по выпуску авиационной техники, в климатическую лабораторию.

В конце 1990 годов в авиационной отрасли были не лучшие времена, завод работал по 2-3 дня в неделю и когда получил предложение совмещать основную работу с работой на АМСГ «Ульяновск» Ульяновского ЦГМС в качестве инженера МРЛ – решил, а почему бы и нет?

Впоследствии был переведен на должность инженера по эксплуатации гидрометеорологических приборов, оборудования и систем той же АМСГ.

Азы профессии и освоение советского метеорологического оборудования последнего поколения, которые позволяли определять метеорологические параметры окружающей среды, актуальные для производства взлетно-посадочных операций на аэродроме, изучал под руководством старшего группы Фиргата Фаттыховича Шакурова, Рыкова Евгения Вениаминовича. А в вопросах метеорологии для меня главным гуру была техник-метеоролог Ванюхина Валентина Ивановна.

В работе технического специалиста - главным считаю способность принимать нестандартные, но не противоречащие инструкциям, методы. Также необходимо досконально знать принципы работы и состав вверенного тебе оборудования, немало важно, уметь по сообщению техников-метеорологов установить возможную причину неполадки в оборудовании и системах.

Лично я считаю важным аспектом работы умение технического специалиста быть одним из элементов пары «инженер-техник-метеоролог» в плане общения по оценке рисков и общечеловеческих взаимоотношений.

После 2005 года моя жизнь круто изменилась, были разные места работы - но в одном я был постоянен - вся моя жизнь была связана с авиационной метеорологией. В 2010 году я был переведен на должность начальника АМСГ-1 «Калининград» Северо-Западного филиала.

Было нелегко, но знания и опыт работы, полученный в «прошлой» жизни сыграли положительную роль - в отношении с коллективом АМСГ, руководством аэропорта, другими пользователями. На этом пути меня «направляли» все главные специалисты филиала, в первую очередь – Воронина Галина Николаевна, Гражевич Танзиля Фатыховна. На АМСГ мне помогают ведущие специалисты – метеоролог Татьяна Петровна Галич, ведущий синоптик Наталья Шкода, ведущий инженер по эксплуатации гидрометеорологических приборов, оборудования и систем Громык Геннадий Иванович.

Начальник должен уметь организовать работу коллектива, чтобы она была слаженной, чтобы подчиненные стали частью команды и беспрекословно выполняли действующие документы. А самому - в свою очередь, создавать такую атмосферу, чтобы у людей появлялось желание идти за тобой, хотя это не всегда просто, порой очень и очень сложно, добиваться того, чтобы использование некоторых обязанностей и инструкций, не носило частный характер.

### **Отвечая на вопрос - Получаете Вы удовлетворение от своей работы?**

*Могу сказать следующее - если у человека есть занятие, которому он посвящает свое время - то можно сказать, что он более счастлив, чем нет.*

### **Как мои близкие относятся к моей работе?**

*А как они могут относиться, если я и мой брат, с ясельного возраста росли на «метео».*

### **Что необходимо перенести в профессию, чтобы она стала лучше?**

*Постоянно повышать свой профессиональный, технический и общекультурный уровень, стараться подходить внимательно к рабочим рутинным процедурам, честно признавать свои ошибки.*

*Улучшить российские документы в части авиационной метеорологии.*

*Быть осведомленными в части зарубежного опыта, внедрение передовых и технических инноваций, уход от рутинных ручных операций.*

*И конечно, это общая боль, повышение значимости профессии и улучшение материальной стороны жизни наших метеорологов.*

*Ведь лицо метеоролога – женское, а оно должно быть счастливым, не только из-за альтруистических убеждений, а когда ощущается забота.*

### **Что можно пожелать тем, кто приходит в профессию?**

*Быть готовым к «особенной» интересной, ответственной, но рутинной работе, осознавать всю серьезность научного обоснования метеоявлений в своей профессии и быть готовыми к отсутствию специалистов среднего возраста.*

*И конечно помнить, что если кто-то зажигает звезды, значит кому-то это нужно!!!!!!*