

Самойлова Людмила Анатольевна



*«Есть, есть, мой Друг, у непогоды
Свои полки и воеводы,
Свой храм и сонмище богов,
Своя закаятая любовь...!»*

Моя профессиональная деятельность началась сразу после окончания средней школы в 1975г., когда, не поступив 1-ый год в Ленинградский Гидрометеорологический институт(ЛГМИ), я пошла работать в Гидрометобсерваторию (ГМО) г.Кустанай(Казахстан) с целью прочувствовать выбранную профессию метеоролога не в мечтах о северных приключениях, а на практике. Познав профессии: агрометеоролога, метеонаблюдателя,

радиооператора и фотооператора, и вращаясь в кругу любивших свою профессию метеорологов, я утвердилась во мнении, что выбрала профессию метеоролога не только по зову сердца, но и согласно доводам разума.

Окончив в 1982г. ЛГМИ, проработав немного инженером-синоптиком в Барнауле, куда попала по распределению, потом техником-метеорологом на АМЦ гор. Алма-Ата, куда судьба завела после замужества, я с 1993г.и понастоящее время работаю техником- метеорологом на АМЦ «Пулково».

Безусловно, не все оправдалось, о чем так мечталось...

Еще в старших классах школы, начитавшись о романтизме метеорологах-покровителях погоды на Севере, потом на уроках по «профориентации» наслушавшись синоптика ГМО с показом закодированных карт с фронтами, циклонами, антициклонами, я, поступив в ЛГМИ, мечтала о научной деятельности в области применения спутниковой информации по дешифрированию облачности для совершенствования прогнозирования.

Но..по воле судьбы я наблюдаю за фактической погодой на ОПН АМЦ «Пулково».Однако вся прелесть профессии метеоролога в том и состоит, что все ее служащие чувствуют свою значимость каждый на своем месте, ведь все, что связано с погодой, по сути, таинство проникновения в природную среду с ее загадками.

Сама профессия метеоролога необычна, и люди, посвятившие ей свою жизнь «заболевают» погодой, заряжаются природной энергией.

Я мысленно благодарю своих наставников: ведущего синоптика ГМО Чмыреву Алевтину Ивановну, старшего наблюдателя метеостанции Мельникову Татьяну Ильиничну, которая «читала облачное поле» со всей скрупулезностью, на ОПН-Чернышенко Лидию Георгиевну, Уткину Татьяну Николаевну и Каштанову Ольгу Иосифовну за переданные мне опыт и знания, и приверженность своей профессии.

Считаю, что главное в нашей профессии-это находиться на одной волне с погодой, т.е. должны присутствовать: интуиция- у синоптиков, предчувствие и быстрое реагирование- у наблюдателей.

Самое главное, чтоб работа приносила удовлетворение и не была однообразной, не тяготила и со временем не превращалась в рутину, а имея дело с капризами погоды и многочисленными эпизодами, подчеркивающими важность нашей профессии, будь то сельское хозяйство или авиация, чувствуешь себя всегда в тонусе и любишь свою профессию.

Пусть полностью не удовлетворены все амбиции, но чувство удовлетворения выбранной профессией есть- тем более, что погода, после медицины, главное, что интересует людей и ты всегда будешь в центре внимания, даже в кругу друзей и близких.А если и муж прослужил 20 лет военным синоптиком в авиации, то получается единение душ не только друг с другом, но и с погодой.

1) Конечно хочется, чтобы наша профессия метеоролога не угасала и не упрощалась. Считаю, что если, например, в авиации метеообеспечение сопутствует безопасности полетов ВС, метеорологи не должны снижать информационную планку и отсеивать то, что якобы не нужно авиации, а давать

метеоинформацию о погодном состоянии в полном объеме, включая все явления и формы облачности, т.к. с одной стороны-все метеопараметры неразрывны друг с другом и представляют интерес для прогнозов, а с другой стороны-приобретенные знания метеорологи должны использоваться на практике;

2) Для улучшения и эффективности метеообслуживания, естественно нужны модернизация, техническое усовершенствование, но это не значит, что человеческий фактор должен сводиться на «Нет».Автоматизация дана в помощь человека, а не для его замены- это схоластика,ведь природу нельзя полностью модулировать.

Автоматике никогда не заменить в полной мере человека- специалиста!;

3) И как, это не банально,для процветания нашей профессии, нужны финансовые вложения и для технического переоснащения, и для повышения жизненного уровня специалистов.

Хочется пожелать тем молодым, которые придут в нашу профессию: не останавливаться на достигнутом, совершенствовать свои знания,углубляться в познания погодных явлений, находить в профессии метеоролога не только СМК и источник материального обеспечения, а и необыкновенный романтизм и держать марку метеорологов, труд которых важен для многих отраслей народного хозяйства- Высоко!!!