

Мамырбеков Ергали Сейдрахимович, начальник Лаборатории регулирования и вибрации ПРП «Энергоремонт»



В сентябре 1991 года я пришел работать на Алматинскую ТЭЦ-2 обходчиком в вахту «Г», а вернее меня привел и рекомендовал Серик Суинбекович Тютөбаев. С которым познакомились в МЖК в 1987 году. Мы трудились в строительной бригаде Абайского СПМК. Участвовали в строительстве домов и получили квартиры, всей бригадой заселились в один подъезд в мкр. Таугуль-1.

Хорошо до сих пор помню мой первый день на станции. После процедуры оформления получил спецодежду и обувь у Нины Ивановны Брусковой, строгая, но в то же время добрейшей души женщина. Первые наставления я получил от Серика Суинбековича в его кабинете начальника турбинного цеха. Листая свою общую тетрадь, где были от руки начерчены схемы трубопроводов и оборудования турбинного цеха, он объяснял, как и с чего начинать изучения всей тепловой схемы турбинного цеха.



Вот так я и приступил к познанию паутины трубопроводов и оборудования турбинного цеха станции. Схема начиналось с трубопроводов сырой воды с талгарского водовода отметка – 12. И таких схем было несколько, каждую нужно было проходить от начала до конца, не пропуская отмечать даже маленькие дренажные вентили и воздушники. Все схемы нужно было сдавать, как на экзамене, машинисту Э.Дойлидо, или старшему машинисту А.Поветкину. Любой пропущенный дренажный вентиль или воздушник – это повторный проход всей схемы с начала, надо найти, обозначить пропущенные вентили указать точные места их нахождения, то есть на каком ряду, на какой оси и какая отметка.



Иначе к следующей схеме нет допуска. Благодаря вот таким жестким требованиям, позже при самостоятельной работе было легко выполнять указания машинистов и начальников смен таких как Мурат Сандыбаев, Сергей Ли. В моей родной вахте «Г» и началась моя трудовая деятельность в Энергетике от обходчика до машиниста паровых турбин.



В 1995 году был переведен мастером производственного участка турбинного цеха по ремонту вращающихся механизмов. Под руководством многоопытного специалиста, наставника заместителя начальника турбинного цеха Геннадия Александровича Афанасьева я проработал семь лет.

В 2002 году после скоропостижной смерти Виктора Васильевича Бибикова, балансировщика с большой буквы, мне предложил перейти в Лабораторию регулирования и вибрации Галым Садвакасович Жанбыршы, тогда директор ПРП.

Началось мое новое направление трудовой деятельности балансировщика.



Моими наставниками были опытные балансировщики как Рафаил Абдрауфович Каримов, Виталии Петрович Чадов, с которыми и сегодня поддерживаем связь, а также Каныбек Аленович Мамырбеков (однофамилец), и мастер по ремонту турбин Николай Александрович Мезенцев.



В Лаборатории регулирования и вибрации я прошел путь от инженера 2 категории до начальника с 2011 года. Мы обслуживаем почти все производственные подразделения АО «АлЭС»: ТЭЦ-1 им. Б.Оразбаева, ТЭЦ-2 им. А.Жакутова, ТЭЦ-3, Капшагайская ГЭС им. Ш.Чокина, Каскад ГЭС. Каждый день наши специалисты только на ТЭЦ-2 следят за более 100 вращающимися механизмами. Нам удалось создать условия и подготовить достойную смену специалистов балансировщиков.

Ергали Мымырбеков – грамотный специалист и руководитель. Создал дружный коллектив, где все друг другу помогают. Он надёжный и отзывчивый товарищ, всегда чутко реагирующий, и готовый прийти в трудную минуту на помощь и поддержать. При обращении никогда никому не отказывает, а помогает как по рабочим моментам, так и в жизненно-личных делах.



Сергей Латин, ведущий инженер Лаборатории регулирования и вибрации.



Наша специальность сугубо индивидуальная, требует профессионализма и умения оперативно принимать самостоятельные решения в самых сложных ситуациях. Задачей балансировки является устранение повышенной вибрации опор ротора и снижение его динамического прогиба, возникающих вследствие неуравновешенности. Наша специальность очень щепетильная и ответственная. Ты один на один с механизмом. Никто не подскажет, только спросят, когда сделаешь. В результате балансировки должна быть обеспечена спокойная работа машины при номинальной скорости вращения, а также при пусках и остановках. Хочу отметить, что ни один механизм не повторяет другой. Каждый механизм имеет свой характер, к нему нужен свой подход.

Под руководством Ергали Сейдрахимовича я работаю почти 10 лет. Это мудрый и знающий свою работу руководитель. Ергали-ага научил меня многому. Я ему за это очень благодарен. Желаю своему Учителю крепкого здоровья, долгих лет и неиссякаемой энергии.

Берик Конысбаев, ведущий инженер Лаборатории регулирования и вибрации.



Сложность специалиста балансировщика обязывает непрерывного повышения своего профессионального знания. Я всегда работал и учился. Закончил технологический техникум, затем Алматинский энергетический институт по специальности теплоэнергетика. Я призываю молодое поколение энергетиков учиться, постоянно изучать схемы, искать новые решения.



Моими увлечениями всегда были походы в горы. Мы покорили не одну ближайшую вершину (пики Советов, Туриста, Алматинский), прошли немало троп. Еще я очень люблю футбол. Конечно с возрастом меньше, но до сих пор играю в городской футбольной команде Лига 58+. Как говорится движение – жизнь.