

## АлЭС в лицах: Зейнолла Утепов, начальник смены станции ТЭЦ-1

*О своей работе нас рассказал Зейнолла Утепов, начальник смены станции ТЭЦ-1. Окончив Алматинский институт энергетики и связи он по направлению устроился на ТЭЦ-1, где работает уже 38 лет.*



### 1. Почему вы выбрали эту профессию?

Я интересовался этой профессией это ещё с детства. В ауле электриком работал друг отца, который часто заходил к нам со своим чемоданчиком, где аккуратно лежали инструменты. Меня они больше всего интересовали. Тогда мне было 5-6 лет. Электричество в то время подавали от дизель генератора. Мы, дети, часто играли около него. Мне было очень интересно как горит свет, как ток идёт от генератора. Я работаю по специальности 38 лет, так как считаю, что техническое образование самое лучшее. И, соответственно, энергетика — это избранная отрасль экономики.

### 2. Как проходит Ваша рабочая смена? С чего она начинается? Чем завершается?

Рабочий день начальника смены станции начинается с приема смены. Это, прежде всего, внимательное ознакомление с технической документацией, проработка директивных материалов, инструктажи, административно-технические распоряжения, электрические и тепловые схемы и др. Перед началом смены необходимо получить сведения о местных и диспетчерских заявках. Затем я принимаю доклады предыдущего начальника смены и начальников смены цехов. Диспетчер АлЭС задаёт станции суточный график электрической и тепловой нагрузки. Далее я передаю его начальникам цехов и руководству станции. В течение смены обхожу рабочие места цехов,

провожу осмотр оборудования и территории станции. В течении смены контролирую вывод в ремонт и ввод в работу оборудования согласно заявок. Постоянно слежу за соблюдением заданных режимов диспетчера АлЭС. Наша задача - общее руководство технологическим процессом.



- 3. Расскажите о своем функционале, сколько человек у вас в подчинении?**  
В подчинении у начальников смены весь оперативный персонал станции. Это 35 человек. Начальник смены станции осуществляет контроль за охраной труда, промышленной безопасностью на рабочих местах.
- 4. На какие человеческие качества в первую очередь обращаете внимание?**  
Рабочий день начальника смены станции очень насыщенный, загруженный и напряженный. Поэтому я обращаю внимание, прежде всего, на трудолюбие и ответственность.



- 5. Вспомните, пожалуйста, какой-нибудь случай, где Вы проявили себя, как истинный профи и гордитесь этим?**

В то время я работал начальником смены электрического цеха. Это было в ночную смену. Отключился один генератор. Причиной оказалось короткое замыкание в трансформаторе тока под брюхом генератора. Загорелся турбоагрегат. Я вовремя успел потушить возгорание. В такой ситуации главное оперативность действий.

**6. Что самое главное в Вашей работе?**

Самое главное в нашей работе – это обеспечение бесперебойной работы системы.

**7. Что является самым сложным в Вашей работе?**

Основная сложность в работе - это старое оборудование, непросто маневрировать, требуется много усилий, потеря времени.

**8. За что вы любите свою работу?**

Мы приносим свет и тепло в каждый дом. Сегодня без электричества не обходится ни одна отрасль производства. Яркая иллюминация улиц, обеспечение комфортных условий жизни миллионов людей. Это благородная миссия.



**9. Что бы Вы хотели пожелать молодому поколению энергетиков?**

Необходимо учиться и очень внимательно относиться ко всему. Ведь наша профессия достаточно опасная, т.к. постоянно сталкиваешься с действующими электроустановками и при несоблюдении техники безопасности может произойти несчастный случай.

**10. Представляли себя когда-либо вне энергетики?**

После окончания института готовился стать научным работником, но производство оказалась интереснее.

**11. Что Вам нравится на станции больше всего?**

Это наш дружный сплоченный коллектив. Наша вторая СЕМЬЯ!



**12. Кто был Вашим первым наставником?**

Моими первыми наставниками были Юрий Фёдорович Митько, начальник смены электрического цеха, и Александр Михайлович Розенблит. Это настоящие профессионалы, гуру своего дела. Большое внимание они уделяли подготовке рабочих мест. Говорили, что техника безопасности на первом месте, потому, что ее соблюдение – основа защиты человеческой жизни. Юрий Фёдорович, к примеру, сам лично допускал работников по нарядам, не ленился с каждым проработать правила ТБ, вешал дополнительные плакаты в особо опасных местах производства. Образно рисовал линии, за которые нам нельзя было заходить при работах по распоряжениям.

**13. Как быстро Вы познакомились со станцией?**

Не поверите, до сих пор знакомлюсь.

**12. Какое событие на станции Вас особенно впечатлило?**

Это было в 2018-м году в конце января. Стоял небывало сильный мороз. Минус тридцать градусов по Цельсию в течение 10 дней. Половина приборов рабочего оборудования отказало, в цехах - густой туман, площадка обслуживания внутри заледенела. Но ТЭЦ работала безотказно согласно заданному графику и обеспечивало город теплом и электричеством.

**13. Расскажите, пожалуйста, о вашей трудовой деятельности на ТЭЦ-1. С чего всё начиналось?**

Трудовую деятельность я начал в 1982 году с электромонтёра по обслуживанию электрооборудования. В 1986 года переведен старшим дежурным электромонтером. Через год назначен начальником смены электрического цеха. С 1999 года трудится начальником смены электростанции и работает по настоящее время.



**14. Расскажите о своей семье, есть ли у вас необычные увлечения?**

У меня трое детей, внуки. Все моё свободное время я посвящаю им. Еще, я очень люблю столярные работы, ведь в руках мастера дерево вновь оживает.