

## **История АО «Sirdaryo IES»**

Акционерное общество «Sirdaryo IES» является флагманом нашей электроэнергетики, являющейся одним из ведущих отраслей экономики страны. За прошедшие десятилетия станция выработала сотни миллиардов киловатт – часов электроэнергии и таким образом способствовало всемирному развитию республики.

В 1963 году Среднеазиатским отделением Всесоюзного проектного института Теплоэнергосектор начаты работы по проектированию Сырдарьинской ГРЭС.

Распоряжением Совета Министров УзССР от 20 августа 1964 года за № 1629-Р от 27 февраля 1965 года за № 274-Р в районе города Бекабада утверждена площадка под строительство ГРЭС мощностью 4,4 млн. кВт.

Строительство Сырдарьинской ГРЭС началось осенью 1966 года трестом «ГолодностепьГЭСстрой». Начальником строительства стал С.С. Функ.

Знаменательной датой в строительстве ГРЭС стал день 22 апреля 1970 года, в торжественной обстановке в фундамент будущего главного корпуса электростанции был уложен 1-й кубометр бетона и вместе с ним памятная мраморная плита. По традиции честь укладки 1-ого кубометра бетона была предоставлена ветеранам стройки, заслуженному строителю Узбекской ССР Тохтасыну Джураеву и лучшему бригадиру Михаилу Воронюку.

В 1971 году были сданы в эксплуатацию 22 тысячи квадратных метров жилья. Это позволило разместить монтажников и строителей Сырдарьинской ГРЭС. Здесь сложился многонациональный коллектив специалистов, рабочих и служащих, мастеров своего дела, которое вносит крупный вклад в экономику страны и социальную стабильность в регионе. На месте небольшого населенного пункта вырос замечательный город энергетиков Ширин.

22 декабря 1972 года состоялся пуск первого энергоблока мощностью 300 МВт.

В 1973 году был сдан в эксплуатацию 2-й энергоблок.

Перед строителями и монтажниками была поставлена задача в 1974 году сдать в эксплуатацию очередной третий по счету энергоблок. Со всех республик прибывали материалы и оборудование для монтажа очередного блока. Коллектив монтажников и строителей четко по графику выполняли

поставленные задачи. И в декабре 1974 года был сдан очередной 3-й энергоблок. В 1975 году с вводом в работу 4-го энергоблока было закончено строительство 1-й очереди ГРЭС. Но когда ещё шли полным ходом работы по монтажу и строительству 4-го энергоблока, перед строителями ГРЭС была поставлена задача в 1976 году, ввести в работу 5-й энергоблок, а в следующем 1977 году ввести в работу сразу 2 энергоблока. По сложности поставленной задачи можно было судить даже по времени, так как на строительство 1-й очереди ушло 6 лет, а на строительство, монтаж и ввод 3-х энергоблоков давалось всего 2 года.

Участники митинга 22 марта 1976 года единодушно приняли обязательство в 1976 году сдать в эксплуатацию 6-й энергоблок, а в 1977 году сдать 7-й энергоблок и строители, монтажники сдержали свое слово.

В 1978 году, как и намечалось государственным планом, строители и монтажники сдали очередной 8-й энергоблок мощностью 300 МВт. С вводом 8-го энергоблока закончилось строительство 2-й очереди. В 1980 году был введен в строй 9-й энергоблок., 2 июня 1981 года Государственной комиссией был принят в эксплуатацию 10-й энергоблок Сырдарьинской ГРЭС. На этом завершилось строительство. 18 июня 1981 года в вечернем выпуске новостей по радио и телевидению было передано правительственное приветствие строителям, монтажникам, машиностроителям и всем участникам строительства Сырдарьинской ГРЭС, поздравление с вводом и окончание строительства станции, что явилось крупным вкладом в развитие энергетики Узбекистана. С вводом в работу 10-го энергоблока закончилось строительство одной из самых крупных тепловых электростанций в СССР, установленная мощность Сырдарьинской ГРЭС достигла 3000 МВт, но трудовая вахта продолжается по пути дальнейшего развития народного хозяйства Узбекистана.

В марте 1984 года Сырдарьинская ГРЭС выработала 100 млрд.кВт/ч электроэнергии с начала пуска 1-го энергоблока.

В декабре 1987 года рабочая мощность станции достигла 2 900 МВт/ч.

В мае 1990 года с начала эксплуатации выработала 200 млрд.кВт/ч электроэнергии.

В январе 1998 года выработка станции достигла уже 300 млрд. кВтч электроэнергии с момента эксплуатации.

В мае 2012 года выработка станции достигла уже 500 млрд.кВт/ч электроэнергии с момента эксплуатации.

Благодаря решению вопросов финансирования 1998 году на ТЭС была построена дистилляционная - опреснительная станция мощностью 360 тн/ч, что позволило значительно снизить расход химических реагентов и обеспечить надежную работу энергоблоков с запасом очищенной воды.

В целях повышения технического уровня эксплуатации и повышения надежности работы энергооборудования Сырдарьинская ТЭС Кабинетом Министров Республики Узбекистан принято Постановление № 501 от 03.11.1997г., « О реконструкции и техническом перевооружении ее существующих мощностей». На основании этого Постановления 3 сентября 1999 года было заключено Контрактное соглашение ГАК «Узбекэнерго» с фирмой Сименс (Германия) на реконструкции энергоблоков № 7 и 8 с их модернизацией.

14 сентября 2001 года, согласно приказу Госкомимущества Республики Узбекистан от 30.08.2001 года Сырдарьинская ТЭС была преобразована в Открытое акционерное общество «Sirdaryo issiqlik elektr stansiyasi» (ОАО «Sirdaryo IES»). Устав был зарегистрирован в хокимияте города Ширин решением № 180 от 14.09.2001г.

Во исполнении закона № 223-1 « О защите прав акционерного общества и акционеров» от 26.04.1996 года, а также на основании приказа АО «Sirdaryo IES» за № 339 от 22.07.2014 года о преобразовании ОАО «Sirdaryo IES» в АО «Sirdaryo IES». А также на основании Указа Президента за № 4220 и приказа АО «Sirdaryo IES» за № 426 от 30.09.2015 года управление акционерного общества «Sirdaryo IES» переименовано в корпоративное управление АО «Sirdaryo IES».

На основании постановления Правительства от 21 апреля 2008 года «О дополнительных мерах по усилению стимулирования увеличения поголовья скота в личных подсобных дехканских хозяйствах и расширению производства животноводческой продукции», в 2008 году при ОАО “Sirdaryo IES” создан элитный животноводческий комплекс, для обеспечения молоком персонала и детских дошкольных учреждений г. Ширин.

С решением хокимията Хавастского района от 19.12.2009 года и решением собрания акционеров животноводческого комплекса преобразовано в дочернее предприятие ДП «Энергонаслчорва»

Рыбное хозяйство общей площадью 3,0 га, из них бассейное хозяйство 0,60 га было основано 1980 году для обеспечения рабочих и служащих станции живой рыбой.

Согласно решения Кабинета Министров Республики Узбекистан № 03-6-5 от 19.01.2010 года и приказа ГАК «Узбекэнерго» № 50 от 12.12.2010 г. в 2010 году было принято решение произвести крупную реконструкцию Рыбного хозяйства с тем, чтобы в 2015 году вырастить 3,0 тон товарной рыбы с увеличением объема выращивания до 4,0 тон в 2016году.

Все директора и главные инженера АО “Sirdaryo IES” в силах своих способностей и условий, в которых они работали, внесли весомый вклад в развитие предприятия и коллектива. Первым директором станции Василий Иванович Божко. Он с 1966 года по 1981 год возглавлял Сырдарьинскую ГРЭС.

В 1981-1986 годы станцией руководил Леонид Евгеньевич Тепикин. Этого незаурядного человека ветераны предприятия считают прирожденным руководителем. Он прекрасно знал технику, оперативно, на месте принимал решения и был безупречно честным. Л.Е.Тепикин много сделал для решения социальных вопросов, благоустройства и озеленения города энергетиков Ширин.

С 1986-1997 годы возглавлял станцию Владимир Рубинович Миликисьянц. Добросовестный и требовательный к себе руководитель, человек справедливый и внимательный к людям, оставил о себе замечательную память.

С 1997-2007 года возглавлял Сырдарьинскую ГРЭС местный кадр Закир Якубович Халиков. Проявил себя специалистом с глубокими знаниями и хорошими организаторскими способностями. Большое внимание уделял коммунальной сфере – благоустройству территории предприятия и г. Ширин, развитию спортивно- массовой работы.

С ноября 2007 года по май 2012 года станцию возглавлял Рахимжон Талипович Талипов. Он получил хорошую рабочую закалку на Ташкентских авиационном и тракторном заводах. Под руководством Р.Т. Талипова выполнено восстановление и ввод в эксплуатацию 5-го энергоблока станции. Последовательно проводилась линия на повышение эффективности и благосостояния

людей. Выполнен большой объём работ по расширению оздоровительно - восстановительного комплекса, благоустройству территории, реконструкции физкультурно - спортивного комплекса «Энергетик», учредителем которого является Сырдарьинская ТЭС.

С 2012 года по сегодняшний день станцию возглавляет Мирзахмат Исмаатович Шаимов. Это человек имеющий большой технический кругозор и не малый опыт работы с людьми. Его главная задача – обеспечить разработку и четкое выполнение программ модернизации производства, бесперебойную и эффективную работу оборудования.

Вторым лицом в любом промышленном производстве, правой рукой руководителя является, как правила главный инженер. Он отвечает за техническую политику предприятия.

Главными инженерами последовательно были В.Р.Миликисянц, О.О.Лидер, Е.Н.Полевой, Ш.Ш.Усманов, Б.А.Абдурахманов, Х.Э.Алимша, М.И.Шаимов, И.М.Мирзаев. С 2012 года по сегодняшний день директором по производству станции является грамотный, высококвалифицированный, требовательный, замечательный специалист и организатор Ш.А.Маматкулов.

За годы независимости республики большая группа рабочих и инженерно-технических работников удостоены почетными званиями и государственными наградами. Почетное звание «Заслуженный работник промышленности республики Узбекистан» присвоено начальникам смены котлотурбинных цехов Ю.Ж.Хамракулову и А.А.Ахунбаеву.

Орденами «Мехнат шухрати» награждены А.Б.Эшназаров, Н.Рахмонбердиев, Т.Э.Ярлакабов, Ш.Маматкулов.

Орденом «Дўстлик» награждены электромонтер 7-разряда Ф.Э.Тошев и газосварщик 6-разряда Ю.Ю.Джураев, медалью «Шухрат» награждены К.Ашурбаев, Х.Хазраткулов, А.Юсупов, А.Н.Таджибаев, Г.Хужакулов.

Орденом «Фидокорона хизматлари учун» награждены К.Саттаркулов, А.Юсупов, М.Имамова.

В 2012 году званием « Ўзбекистон Қахрамони» с вручением высшего знака-медали «Олтин Юлдуз» награжден генеральный директор станции М.И.Шаимов.

Большое внимание администрация и профсоюзный комитет уделяют развитию физкультуры и спорта среди работников и их детей. Спортсмены Сырдарьинской ТЭС составили сборную команду

Узбекистана по академической гребле с успехом защищают честь республики на международных соревнованиях и неоднократно установились там победителями и призерами. Среди них участники олимпийских игр и чемпионатов мира, призеры чемпионатов Азии, участники этапов кубка и чемпионатов мира, мастера спорта международного класса Руслан Наврузалиев, Владимир Черненко, Юрий Шахсуварян, Сергей Тянь, Дамир Наврузалиев.