

## Николай Александрович Вяткин (к 85-летию со дня рождения)

**Н**иколай Александрович Вяткин родился 29 июля 1938 г. в д. Каменски Салобелякского района Кировской области.

Николай Александрович рано остался без родителей, детство его выдалось трудным и непростым. После семилетки поступил в Горьковское речное училище, окончив которое стал работать на речном флоте. В 1959 г. его призвали на два года в армию. Служил на Балтийском флоте. После увольнения Николай Александрович поступил в Томский политехнический институт по электротехнической специальности.

В институте с ним в одной группе училась Алла Васильевна Баделина, которая стала его женой и на всю жизнь была его верной спутницей и помощником.

В 1968 г. после окончания института с дипломом отличия и званием инженера-электрика Николай Александрович начал свою долголетнюю трудовую деятельность в «Томскэнерго» простым электромонтёром на Томской ГРЭС-2. На ГРЭС-2 его карьера стремительно развивалась. Через несколько месяцев он — старший электромонтёр, затем дежурный главного щита управления, начальник смены электроцеха и дежурный инженер станции.

В 1969 г. Н. А. Вяткина назначают директором Восточных электросетей «Томскэнерго». За семь лет руководства Восточными электросетями Николаю Александровичу удалось сделать немало. Самое главное — создан стабильный трудоспособный коллектив. Были построены 360 км высоковольтных сетей, несколько высоковольтных подстанций, добротные производственные базы, центральный диспетчерский пульт, благоустроенные жилые дома в г. Асине и жильё на периферии, снизилась аварийность, возросла надёжность электроснабжения потребителей. Восточные электросети стали фигурировать как образцовое предприятие.



В 1964 г. за высокие достижения коллектива Николай Александрович был награждён своим первым орденом — «Знак Почёта».

В 1976 г. он был назначен заместителем управляющего «Томскэнерго», а после тяжёлой зимы 1977 — 1978 гг. — директором ГРЭС-2. Томская ГРЭС-2 была единственным энергоисточником г. Томска, который обеспечивал томицкой теплом и светом. Под руководством Н. А. Вяткина за период с 1979 по 1985 гг. ГРЭС-2 первой из промышленных предприятий и электростанций Сибири была переведена на газ, за счёт чего выбросы вредных веществ в атмосферу сократились на 80 тонн в сутки. Проведена модернизация морально и физически устаревшего оборудования, построен новый золоотвал, введены новые тепловые мощности, реконструирован лучевой водозабор, построены десятки тысяч квадратных метров жилья для персонала станции.

С 1985 г. и почти 20 лет Н. А. Вяткин руководил энергосистемой «Томскэнерго».

В эти годы для надёжного обеспечения электроэнергией быстроразвивающегося нефтегазового комплекса Западной Сибири по государственным планам в самые короткие сроки в сложных условиях было построено около 15 000 км линий электропередачи высокого напряжения и 12 крупнейших подстанций. В результате проведённой работы надёжно обеспечен электроэнергией нефтегазовый комплекс и 15 районов Томской области, в том числе г. Асино, г. Колпашево, г. Стрежевой, практически все населённые пункты этих районов были подключены к централизованным источникам электроэнергии. Надёжное обеспечение электрической энергией создало большие возможности для развития всех отраслей промышленности, сельского хозяйства и улучшения социально-бытовых условий населения. Была построена производственная база Северных и Восточных электрических сетей, во всех районах для энергетиков создавались социальные условия, большое внимание уделялось подбору квалифицированных кадров.

Под руководством Н. А. Вяткина с нуля началось строительство Томской ТЭЦ-3, комплекса для обеспечения дальнего теплоснабжения северной части Томска от атомных реакторов г. Северска.

В сложные годы перестройки 1990 — 2000 гг. изысканы средства из Федерального бюджета, введены два энергоблока на ТЭЦ-3 и ГРЭС-2 мощностью 140 и 110 МВт. Энергомощности системы были увеличены в два раза. В те годы «Томскэнерго» являлся единственной энергосистемой, где вводились новые энергомощности.

Под руководством Н. А. Вяткина разработаны и утверждены в Минэнерго

и Госплане схемы теплоснабжения г. Томска и энергоснабжения Томской области на период до 2003 г.

За весь период работы в энергетике Н. А. Вяткин уделял большое внимание созданию социальных условий для своих коллективов. Под его руководством было снесено 28 бараков вокруг ГРЭС-2, а людей расселили в благоустроенное жильё. Построен микрорайон «Солнечный», где введено более 80 тыс. м<sup>2</sup> жилья, построены детский сад на 400 мест, школа на 1000 мест, дороги и все коммуникации (канализация, водоснабжение, теплоэлектроснабжение). На их базе успешно развиваются микрорайоны «Солнечный» и «Зелёные горки». Для работников ОАО «Томскэнерго» введено 300 тыс. м<sup>2</sup> жилья, построено три детских сада, два спортивных комплекса, профилакторий, модернизирован пионерский лагерь, гостиница. У 5000-й армии энергетиков очереди на жильё и детские сады не существовало. Благодаря создаваемым социальным условиям ОАО «Томскэнерго» удавалось укомплектовать свои предприятия лучшими специалистами энергетической отрасли.

В 2003 г. Н. А. Вяткин избирается Председателем Совета директоров ОАО «Томскэнерго». В сложный период реорганизации энергетики он отстаивает интересы всех акционеров, «Томскэнерго» работает с прибылью, выплачиваются дивиденды, продолжается модернизация оборудования станций, тепловых и электрических сетей. Н. А. Вяткин сумел отстоять назначение на руководство семи выделяемых из ОАО «Томскэнерго» предприятий своих учеников, а не варягов из других регионов. Эта команда успешно работает и показывает хорошие результаты.

Под руководством Н. А. Вяткина его командой разработана программа энергосбережения до 2010 г., занявшая первое место в Губернаторском конкурсе программ. В 2006 г. разработана и представлена в Администрацию Томской области программа стратегического развития энергетики до 2020 г. В 2007–2009 гг. Н. А. Вяткин принимал активное участие в экспертизе проекта строительства турбины 50 МВт на Томской ГРЭС-2, в результате проведённой

работы экономические показатели ГРЭС-2 значительно улучшились.

Все, что сегодня успешно работает в энергетике Томской области — это заслуга команды энергетиков, которую он создавал, обучал, воспитывал в течение всей своей работы в энергетике на протяжении 50 лет. Николай Александрович внёс большой вклад в развитие промышленности, в экономическое и социальное развитие области.

По инициативе Н. А. Вяткина проведена большая работа по строительству детских площадок, энергетиками выделено 10 млн руб. на очистку озера и благоустройство сквера энергетиков в микрорайоне «Солнечный». Большое внимание уделяется патриотическому и спортивному воспитанию молодёжи. Под его руководством построена лыжная база, освещена трасса на стадионе «Кедр», возведён закрытый хоккейный корт, реконструирован бассейн.

Являясь профессором-консультантом Научно-исследовательского института Томского политехнического университета, Н. А. Вяткин воспитал плеяду энергетиков, которые занимают руководящие посты Томской энергетики и за её пределами. Его знания и опыт используют в своей работе, как коллеги-энергетики, так и специалисты других отраслей.

Н. А. Вяткин — автор более 20 публикаций в российских и зарубежных средствах массовой информации, четырёх книг об энергетике. Книга «История энергетики Томской области» признана лучшей книгой об энергетике.

Разносторонняя деятельность Н. А. Вяткина высоко оценена Министерством энергетики и Правительством РФ: он имеет все отраслевые награды Минэнерго и РАО «ЕЭС России», общественных организаций, международные награды. За сохранение интеллектуально-кадрового потенциала в условиях перехода к рыночной экономике Н. А. Вяткин стал лауреатом международной премии «Эртсмейкер» в 1997 году, лауреатом Национальной премии России имени Петра Великого с вручением диплома лучшего менеджера России за 1999 год. Николай Александрович за свой труд удостоен звания Кавалера Золотого Почётного знака

«Достояние Сибири» в номинации «Экономика и предпринимательство» за большой вклад в развитие энергетической отрасли Сибири. Награждён Благодарственным письмом Полномочного представителя Президента Российской Федерации в Сибирском Федеральном округе В. Толоконского «За значительный вклад в социально-экономическое развитие Томской области и законотворческую деятельность». Под его руководством ОАО «Томскэнерго» удостоено почётного звания РАО «ЕЭС России» — Лучшая менеджерская команда 2001 года. Н. А. Вяткин награждён орденом «Слава России». Имеет награду Патриарха Всея Руси за строительство церкви Николая Чудотворца в с. Семилужки.

Высокий профессионализм и организаторские способности, выдающийся талант руководителя и неоспоримые лидерские качества, гуманизм и ответственность, принципиальность и справедливость, настойчивость в достижении цели, умение доводить начатое дело до конца и держать обещания вызывают глубокое уважение и способствуют большому авторитету Н. А. Вяткина среди коллег и широких слоёв общест-венности, как в Томской области, так и за её пределами.

Н. А. Вяткин проработал в энергетике 52 года.

*Президиум Совета ветеранов Минэнерго России, редакционная коллегия журнала «Энергетик» поздравляют Николая Александровича Вяткина с 85-летним юбилеем. Желают ему доброго здоровья и продолжения активной творческой деятельности в энергетической отрасли.*

**В. А. ПЕШКУН,**  
**Председатель Президиума**  
**Совета ветеранов**  
**Министерства энергетики России**  
**И. А. НОВОЖИЛОВ,**  
**заместитель главного редактора**  
**журнала «Энергетик»,**  
**член Президиума Совета ветеранов**  
**Министерства энергетики России**