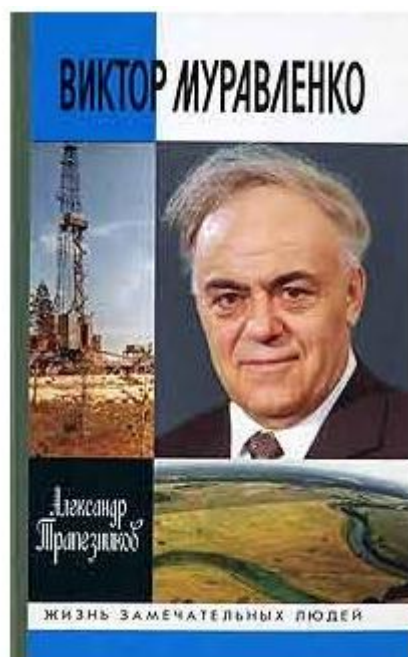


## Виктор Иванович Муравленко



Родился 25 декабря 1912 года на Кубани, где в 1866 году была построена первая в России буровая. Трудными были годы учебы в Нефтяном институте Грозного, по окончании которого Муравленко получил диплом с записью: "Специальность- инженер по бурению нефтяных и газовых скважин". Трудовую деятельность Виктор Муравленко продолжил на промысле им. Молотова в Баку. Сначала работал бурильщиком, позже буровым мастером, затем - страшим инженером нормативно-исследовательской станции Главнефть. Осенью 1936 года был призван в ряды Красной Армии, прошел обучение в кавалерийской школе.

В конце тридцатых, когда началось освоение "второго Баку" молодой инженер Виктор Муравленко приехал в Сызрань, где был назначен мастером на буровую треста "Сызраньнефть", а позже выдвинут на должность директора Сызранской конторы бурения. В 1949 году Муравленко возглавил трест "Ставропольнефть", а вскоре стал начальником всего объединения "Куйбышевнефть". Под руководством Виктора Ивановича осваивалось знаменитое Мухановское месторождение, и "была выиграна битва за нефть девона". Ему, лейтенанту запаса, воевать не довелось - Родине, фронту была нужна нефть. И Муравленко всегда был на "передовой".

Виктор Иванович не боялся экспериментировать, ратовал за скорейшее освоение новых технологий. В середине шестидесятых за разработку революционного, по сути метода форсированного отбора нефти из скважин группе куйбышевских нефтяников, в том числе и Муравленко, была присуждена Ленинская премия. По воспоминаниям коллег, Муравленко был строг, взыскателен к себе и подчиненным, порою даже крут. Но все сходились в том, что работать с ним было очень интересно.

На протяжении полутора десятилетий Виктор Иванович преподавал на нефтепромысловом факультете Куйбышевского политехнического института, особое внимание он уделял студентам при консультациях дипломных работ. Участвовал в работе Государственной приемной комиссии. С помощью Муравленко кафедра бурения Куйбышевского института стала одной из самых оснащенных учебно-промысловым оборудованием среди аналогичных кафедр нефтяных вузов страны.

В сентябре 1965 года В.И. Муравленко был назначен начальником главного Тюменского производственного управления по нефтяной и газовой промышленности Совнархоза РСФСР. Урал, Сургут, Нижневартовск, Стрежевой....Вся страна следила за тем, как уверенной поступью идет освоение нефтяных месторождений Тюменского Севера.

В 1972 году Виктору Ивановичу Муравленко и его коллегам была присуждена Государственная премия СССР - "за разработку и внедрение комплекса технико-технологических и организационных решений, обеспечивших в сложноклиматических условиях ускоренное создание нового нефтедобывающего района". За Самотлор.

Многогранную и напряженную деятельность руководителя нефтяного главка Муравленко сочетал с большой общественной и государственной работой. Преподавал на кафедре бурения Тюменского индустриального института. Его избирали членом Тюменского обкома КПСС, делегатом трех партийных съездов, депутатом Верховного Совета СССР.

За большой, талантливый труд В.И.Муравленко был удостоен звания Героя Социалистического труда, награжден четырьмя орденами Ленина, орденом Октябрьской Революции.

Он умер летом 1977 года, когда в Москве шла очередная сессия Верховного Совета. Не умер - сгорел. Сгорел, отдав свое сердце людям, считают его друзья.

Именем Муравленко отмечен самый крупный в нефтяной промышленности НИИ "Гипротюменьнефтегаз". Имя Муравленко присвоено средней школе в поселке Парфеново Тюменской области. Комсомольцы-альпинисты, участники научно-спортивной экспедиции в Якутию (республика Саха), назвали трудный горный перевал через хребет Сунтар-Хаят в Верхоянской горной стране именем Муравленко. На Хельсинской судовой верфи в Финляндии по заказу Министерства газовой промышленности построен уникальный корабль, предназначенный для буровых работ. На его борту выведено имя: "Виктор Муравленко".

Когда геологи открыли на севере Тюменской области новое месторождение нефти, начальник "Главтюменьгеологии" Фарман Салманов предложил назвать его именем Муравленко. Сегодня Муравленковское месторождение живет, по его трубопроводам идет муравленковская нефть. А между Муравленковским и Суторминским месторождениями вырос город Муравленко.