

# ЦАРЕГРАДСКИЙ Валентин Александрович

(1902-1990)



Валентин Александрович родился в 1902 году в семье потомственных педагогов на Волге. Окончив начальную школу и реальное училище в Ульяновской области, в 1921 году юноша отправился в Петроград, где поступил в Горный институт на геолого-разведочный факультет.

Во время учебы студент успел зарекомендовать себя, поэтому в 1928 году молодому специалисту поступило предложение принять участие в Первой геологоразведочной экспедиции на Колыму, которую организовал прославленный академик Владимир Обручев. По договору с «Союззолотом» и на его средства в поездку отправилась группа

ученых от Академии наук и Геолкома ВСНХ СССР. В июле экспедиция высадилась на побережье Охотского моря и разбила базу, а спустя пару месяцев обнаружила в долине Среднекана крупные золотые россыпи.

Последующие колымские экспедиции возглавил уже сам Цареградский – Вторую (1930-1931 годы), Третью (1933-1935 годы), Индигирскую (1937-1938 годы). Его командой было открыто множество месторождений благородного металла и подтверждена необходимость промышленного освоения огромного пространства на северо-востоке страны.

В 1936 году Валентин Александрович стал главным геологом «Дальстроя». Государственный трест образовали для получения в кратчайшие сроки максимального количества стратегически важных природных ресурсов, а также для осуществления дорожного и промышленного строительства на абсолютно необжитой территории. В 1940 году Цареградского назначили начальником Геологоразведочного управления «Дальстроя». Он руководил этой непростой структурой более 15 лет, сформировав за обозначенный период большую разветвленную геологическую службу, ведущую сложные исследования в бассейнах Колымы, Яны, Индигирки, Лены, на территории Чукотки.

В годы Второй мировой войны геолог руководил добычей стратегически важных полезных ископаемых в Магаданской области. Золото неизменно ценилось как универсальная валюта на мировом рынке, но в военное время большое значение приобрели также вольфрам и олово. Первый элемент был незаменим при изготовлении снарядов, способных пробивать броню вражеских танков, второй активно использовался при производстве патронов и консервных банок. Однако Цареградский сыграл значительную роль в истории страны и после победы над фашистской Германией. Его работа на Дальнем Востоке позволила холодной войне США и СССР не превратиться в «горячую» Третью мировую...

В 1943 году Валентин Александрович получил задание особой важности: найти месторождения урановых руд и наладить их добычу. В пределах Советского Союза на тот момент не было разведанных месторождений, поэтому их поиск стал главной задачей. По всей стране экспедиции геологов искали следы радиоактивного металла. С этим запросом обратились и в «Дальстрой», работавшим на территории Якутии, Магаданской области и Чукотки. «Комбинат особого типа» располагал не только многочисленными предприятиями и лагерями с десятками тысяч заключённых, но и большим штатом опытных геологов, второе десятилетие исследовавших приполярные и заполярные недра Дальнего Востока.

Почти все экспедиции треста переключили на экстренный поиск урановых залежей. Специалистов снабдили новейшими на тот период приборами для определения радиоактивного гамма-излучения в походных условиях. Благодаря опыту Валентина Цареградского было обнаружено свыше тысячи рудопоявлений металла. Несмотря на то, что они располагались в абсолютно безлюдных районах со сложным рельефом и тяжелейшим климатом, да и содержание в руде оставляло желать лучшего (от одного до двух килограммов урана на тонну руды), выбирать не приходилось. Найденные залежи разрабатывали сразу, не считаясь с любыми сложностями и затратами.

Специально для разведки и добычи урана в «Дальстрое» было образовано Первое управление, сразу ставшее главным в деятельности структуры. Кстати, его возглавил еще один выпускник Санкт-Петербургского горного института Василий Павлов. Горный инженер, получивший за военные заслуги в 35 лет звание генерал-майора, был мобилизован и назначен на должность заместителя начальника главного Управления «Дальстрой». Совместно с Цареградским они составили команду профессионалов, способную совершить невозможное. Уже к концу 40-х годов была налажена промышленная добыча сразу на трёх рудниках - «Бутугычаг» в Магаданской области, «Сугун» в Якутии и «Северный» на Чукотке.

Наиболее перспективным было признано сырьё из месторождения «Бутугычаг». Руду в мешках под усиленной охраной доставляли на грузовиках в Магадан, затем грузили на подводную лодку, которая через Охотское море шла во Владивосток. Там ураносодержащую породу помещали в самолёт и доставляли в Москву. На ее основе группа физиков и создала первую советскую атомную бомбу.

Первые шахты на Колыме заложили весной 1943 года. А в январе 1944 года Президиум Верховного Совета СССР подписал указ о присвоении начальнику Геологоразведывательного управления треста Валентину Цареградскому звания Героя Социалистического Труда. Ему вручили орден Ленина и золотую медаль «Серп и молот». В том же году он стал лауреатом Сталинской премии.

При жесточайшем контроле над деятельностью «Дальстроя» со стороны Москвы, Цареградский и Павлов не боялись помогать заключенным и их семьям. Об этом вспоминал писатель **Василий Аксенов**, который жил в Магадане, пока там отбывала ссылку его мать. Например, чтобы помочь своему преподавателю из Горного института – выдающемуся кристаллографу **Анатолию Болдыреву**, погибающему на Колыме от истощения и цинги, Цареградский направил рапорт на имя Сталина с просьбой расконвоировать 20 необходимых ему для работы людей. Первым по списку стоял старый учитель.

По максимальной выслуге лет в условиях Крайнего Севера он вышел на пенсию в звании генерал-майора. Исключительно работой для атомного проекта не ограничивалась деятельность Валентина Александровича. Например, он составил и издал первые обзорные геологические карты Северо-Востока СССР, которые привели к открытию многих месторождений разнообразных полезных ископаемых.

В течение нескольких лет он занимался научной и преподавательской работой, а последние 11 лет своей карьеры провел в Казахстане, где в 1961 году получил назначение в одну из геолого-разведывательных партий. В 70 лет Герой труда, награжденный двумя орденами Ленина, двумя орденами Трудового Красного Знамени, орденами Красной Звезды, Сталинской премией защитил диссертацию кандидата геолого-минералогических наук. Раньше - просто не было времени.

В 1990 году Валентин Цареградский умер.