



Указом Президента Российской Федерации Жоржу Абрамовичу Ковалю 22 октября 2007 года за мужество и героизм, проявленные при выполнении специального задания, было присвоено звание Героя Российской Федерации

Имя на Аллее Героев

Звание было присвоено посмертно — Жорж Коваль не дожил до признания своих заслуг чуть меньше двух лет.

То, что один из крупнейших советских разведчиков-нелегалов, оставшийся не разоблаченным и не получивший при жизни заслуженной награды, с 1932 по 1934 год жил в нашей области, в поселке Соцгородок — факт уже известный. А родители Ковала и родственники жили в ЕАО продолжительное время.

Чтобы распутать этот исторический клубок, нам придется переместиться в позапрошлый век, в маленько белорусское местечко Телеханы, что расположено в 50 километрах к северу от Пинска, где жил тогда молодой плотник Абрам Коваль. Он полюбил дочь местного раввина Этель, отвечавшую ему взаимностью, но их свадьба не могла состояться из-за нищеты жениха. Да и невеста была небогата — ее отец Абрам Шенитский хоть и был раввином, но никакой официальной оплачиваемой должности не имел, так что дети трудились с малых лет. Этель, например, с 10-летнего возраста работала на стекольном заводе, где в 1903 году стала членом революционной подпольной группы. Это сыграло свою роль в дальнейшей жизни нашего героя.

В местечке денег на свой дом и свадьбу не заработаешь, к тому же после погромов, устроенных черносотенцами, многие опасались за свою жизнь. И в 1910 году Абрам уезжает в Америку. Этель обещала ждать, пока он не обустриится.

В США Абрам Коваль поселился в небольшом городишке Су-Сити. Наш будущий земляк оказался хорошим плотником, устроился на местную пилораму, быстро освоил разговорный английский и стал неплохо зарабатывать. Вскоре он купил обветшавший дом, который быстро привел в порядок и отправил невесте денежный перевод на дорогу.

В Америке Ковали прожили около двадцати лет. В 1912 году на свет появился первенец, которого назвали Исаия (Шая), затем 25 декабря 1913-го — Жорж (Георг), в 1918 — дочь Габриэль.

Жорж успешно окончил среднюю школу, где был членом Общества чести и лидером Дискуссионного клуба, а затем два курса института инженеров-электриков. Но тут наступили времена Великой депрессии и родители Жоржа, будучи членами американской компартии и активными участниками организации «ИКОР», после долгих раздумий в 1932 году решили возвратиться в Россию вместе с сыновьями. Теплоход «Левитан» доставил их через Тихий океан во Владивосток, затем были



поезд до Хабаровска и баржа до поселка ИКОР-Соцгородок.

Началась новая жизнь. Отца привлекли к строительству домов переселенцам-коммунарам, Жорж вначале трудился на лесозаготовках, был два месяца шофером переселенческого пункта, драноколом. Для многих молодых людей это почти аракадабра, лишь старожилы знают, что бруск лиственницы путем нехитрого приспособления расщеплялся на пластины, которыми затем крыли крыши. Набравшись трудового опыта, он стал слесарем по ремонту сельхозтехники, а ее в коммуне было немало — от тракторов американской сборки до своих «Фордзонов-путешественников», плугов и сеялок.

А еще Жорж самостоятельно учил русский язык. И в 1934 году, уверенный в своих знаниях, он отправился в Москву поступать в технический вуз. Стал студентом Московского химико-технологического института — МХТИ, успешно его окончил, разработал интересную дипломную работу по тематике лаборатории редких газов. В 1936 году вступил в комсомол и женился на студентке

этого же вуза Людмиле Ивановой.

По рекомендации Государственной экзаменационной комиссии Жорж Коваль в 1939 году был зачислен в аспирантуру. Члены ГЭК заметили у дипломанта задатки исследователя и, возможно, будущего ученого. Но талантливым специалистом с прекрасным английским, к тому же выросшим в Америке, заинтересовалась военная разведка. На первой же беседе Жорж дал согласие на работу в разведке.

25 октября 1939 года он поступил на военную службу и после окончания разведшколы получил псевдоним — Дельмар. Осенью 1940 года Коваль был нелегально переправлен в Америку. Ему поручили добить сведения о разработке в американских лабораториях новых отравляющих веществ.

В феврале 1943 года его призвали в американскую армию, включив в армейскую специализированную программу (ASTR), и направили на специальные курсы в Сити-колледж, где такие же, как он, молодые парни обучались специальностям, связанным с работой на объектах по производству ра-

диоактивных материалов. Это учебное заведение, которое нередко называли «Гарвардом для бедных», было известно своими про-социалистическими настроениями и талантливыми студентами.

После учебы Коваль-Дельмар попал в секретный атомный городок Ок-Ридже. На заводах там работали несколько десятков тысяч ученых, инженеров, технических специалистов, полицейских, агентов Федеральной службы безопасности и военной разведки. Город был похож на резервацию. Контроль был за всем — за перепиской, разговорами, поведением. Почему не была раскрыта деятельность Ковала? Тут сыграло роль соперничество американских спецслужб. Заведовавший обеспечением безопасности на атомных объектах генерал Гроувз не доверял ФБР и выявлял шпионов силами армейской контрразведки. Но эти люди, в основном аналитики, прошляпили Ковала, хотя, коли они поглубже, могли бы обнаружить, что Жорж в 1932 году выезжал и жил в СССР.

В 1943 году ГРУ из данных другого агента Клауса Фукса уже знало о существовании в США лаборатории по ядерным исследованиям в Лос-Аламосе и Чикаго. Об Ок-Ридже сведения в Москве если и были, то самые общие. Через полгода Дельмар получил первый отпуск и смог встретиться с президентом. Военной разведке стало точно известно местонахождение атомного города, в котором производились обогащенный уран и плутоний. В последующем таких встреч было несколько.

Сведения разведчика немедленно передавались в Москву. В Центре на их основе готовились донесения на имя генерал-лейтенанта Судоплатова — начальника отдела «С», созданного по указанию Сталина. Возможно, именно Коваль был первым разведчиком, который подсказал советским физикам и конструкторам правильный путь решения проблемы, связанный с нейтронным запалом.

В конце 1945 года Жорж переведен на новое место службы — в лабораторию, которая располагалась на секретном объекте в городе Дейтон штата Огайо. Сержант Коваль на очередной встрече с президентом передал сведения об основных направлениях работы лаборатории в Дейтоне.

Главным итогом разведывательной деятельности Ковали-Дельмара в США стало то, что он смог выявить ряд секретных атомных объектов, их структуру, объем производств ядерных материалов и количество занятых на них специалистов.

После окончания Второй мировой войны Жоржа Ковала уволили с военной службы, предложив остаться на прежней должности, но он от предложения отказался, предвидя ужесточение режима секретности на закрытых военных объектах, новую проверку сотрудников и их родственных связей.

В 1948 году Жорж Коваль вернулся в Москву. Несколько месяцев он писал отчет, который был готов в феврале-марте 1949 года, но тут произошла реорганизация, в результате которой Комитет информации, объединявший 1-е Управление бывшего МГБ и ГРУ ГШ и до сих пор подчинявшийся Совмину (практически — Л.П. Берии), был организационно переподчинен непосредственно МИДу, то есть В.М. Молотову. А зачем кадровикам в МИДе какой-то рядовой, который никого не вербовал, а занимался исключительно

«химией искусственных элементов»? И в июне 1949 года начальник 2-го Главного управления Генштаба генерал армии М. Захаров подписал приказ, касающийся судьбы Дельмара и его работы в военной разведке. В приказе говорилось, что «рядовой Жорж Коваль 1913 года рождения демобилизован из рядов Вооруженных сил СССР». Вероятно, это и спасло ему жизнь — он не попал под чистки, устроенные в аппарате после смерти Берии.

Бывший аспирант Жорж Коваль возвратился в родной МХТИ, восстановился в аспирантуре и начал заниматься научной работой. Через два года защитил диссертацию и стал кандидатом технических наук. Пригодились знания, полученные и в американском институте, а также опыт практической работы в центрах — Ок-Ридже и Дейтоне. Но после защиты у бывшего разведчика возникли неожиданные проблемы — он больше года не мог найти работу. Чиновникам министерства высшего образования было не все понятно в его автобиографии. К примеру, почему рядовой Коваль, имея высшее образование, за десять лет службы в Красной Армии не смог стать даже лейтенантом и имел только одну медаль — «За победу над Германией»? О службе в разведке Коваль не имел права рассказывать, а без этого как все объяснить осторожным чинушам? В конце концов у безработного кандидата технических наук кончилось терпение и он написал письмо начальнику военной разведки. Начальник ГРУ генерал-лейтенант М.А. Шалин приказал разобраться в судьбе бывшего разведчика и направил личное письмо министру высшего образования В.Н. Столетову. В письме говорилось, что «с 1939 по 1949 годы Коваль Ж.А. находился в рядах Советской Армии. В соответствии с подпиской о неразглашении военной тайны он не может объяснить характер своей службы, которая проходила в особых условиях...».

После этого письма бывшего разведчика приняли на преподавательскую работу в МХТИ, где он проработал около сорока лет. Жорж Коваль искренне любил свой предмет и своих любознательных студентов, многие из которых стали учеными. Он подготовил и опубликовал около 100 серьезных научных работ, которые получили признание в научных кругах.

Умер Жорж Абрамович Коваль 31 января 2005 года в 92-летнем возрасте. 60 лет ему пришлось скрывать от всех свой подвиг, за который при жизни он не получил ни достойного материального вознаграждения, ни положенной официальной почести. Лишь в мае 2000 года ему был вручен нагрудный знак «За службу в военной разведке» и стали что-то доплачивать к его скромной пенсии.

В канун 70-летия Великой Победы в сквере Победы Биробиджана была открыта Аллея Героев, где на одном из гранитных пилонов золотом выбито имя Героя России Жоржа Ковала.

**Владимир Шевченко
Foto Олега Черномаза
и из открытых источников**

Подробно о семье Коваль писала в публикации «Там для всех нас горят очаги» («БШ» № 6 от 18.02.2015 г.) наш израильский автор, исследователь истории коммуны «ИКОР» и поселка Соцгородок Елена Марундик.