

АЛМАЗЫ внешней разведки

О людях высшей пробы и драгоценных камнях, которые оказались объединены своими исключительными качествами

Разведчики-нелегалы — люди особого склада. Они несут службу согласно девизу «Без права на славу, во славу державы». В их рядах — мужественные профессионалы с особой нравственной закалкой и твёрдостью духа, не уступающей крепости алмаза. Жители Эллады называли этот редкий драгоценный кристалл «адамас», что значит — непобедимый. Уроженцы стран Древнего Востока — «альмас», то есть наитвердейший.

По предложению Службы внешней разведки Российской Федерации в Гохране России было принято решение назвать именами выдающихся разведчиков-нелегалов три необработанных природных алмаза, входящих в список уникальных.

Прелюдия

В 1922 году коллегия ГПУ утвердила «Положение о закордонном отделении Иностранного отдела», в котором впервые определялись цели и задачи разведывательной работы за рубежом. Именно тогда родился «институт нелегалов», со временем ставший предметом зависти спецслужб тех стран, в которых за всю историю их существования не сумели создать ничего подобного. В борьбе с нацизмом, в годы холодной войны, в зонах, где назревали или развивались кризисы, решения, принятые разведчиками, случалось, меняли ход истории, нередко спасали мир от схваток на полях сражений и смерти в пламени атомного пожара.

Сегодня, как и прежде, по линии резидентур руководителям государства

поступает тщательно проработанная информация, которая становится основой для осуществления стратегически важных действий в сфере обеспечения безопасности России. Подавляющее большинство «помощников» в деле коррекции тех или иных ситуаций, складывающихся на мировой арене, 98 лет защищающее Отечество вдали от рамп и микрофонов, никогда не выйдет на встречу с публикой, не появится на больших и малых экранах. А вот алмазы, даже не подвергнутые огранке, особенно те, что причислены к классу выдающихся, нет причин скрывать от специалистов и ценителей прекрасного.

Немало драгоценных кристаллов имеют историю, которая начинается с того самого места, где они попали в руки человека. Три редкостных

камня, пополнивших экспозицию Алмазного фонда, от сотворения мира ждали заветного часа, в котором с именами «Геворк и Гоар Вартанян», «Алексей Ботян» и «Алексей Козлов» они войдут в летописи Гохрана и Службы внешней разведки Российской Федерации.

Трубки с отличным «табаком»

Во всём свете не сыскать территории, столь богатой полезными ископаемыми, как та, на которой раскинулась Республика Саха (Якутия). Алмазные месторождения, таящиеся под покровом вечной мерзлоты, долгое время были недоступны человеку: нелегков к нему суровый край. И только



Разработка кимберлитовой трубки «Мир»

в середине XX века, когда в Советском Союзе возникла потребность в сырье для оборонной промышленности, правительство приняло решение начать поиск минералов баснословной стоимости. После продажи их на международном рынке вырученные средства планировалось пустить на приобретение за рубежом всего, что являлось дефицитом в СССР, для индустрии стратегического назначения.

Уральские россыпи самоцветов не отвечали надеждам приступить к масштабной добыче нужных «оборонке» драгоценностей, и многочисленные группы геологов отправились в Якутию, чтобы найти хотя бы одну кимберлитовую трубку с достаточным количеством полезного ископаемого, необходимого государству для обмена на валюту.

Кимберлит — горная порода, названная в честь южноафриканского города Кимберли, неподалёку от которого в 1871 году был найден алмаз весом 85 карат, что соответствует 16,7 грамма. А сами трубки, содержащие эту алмазосодержащую породу, образовались когда-то в результате выброса газов при извержении вулканов. Своей формой они похожи на воронку.

Осенью 1948 года геологическая экспедиция, возглавляемая Григорием



Карьер на месте кимберлитовой трубки «Удачная»

Фанштейном, отправилась из Иркутска в сторону рек Виллой и Чона, чтобы начать там поисковые работы. 7 августа следующего года на песчаной косе Соколиная нашли первый алмаз. Потом ещё двадцать, а в скором времени — богатейшую россыпь!

21 августа 1954 года геолог Лариса Попугаева и рабочий Фёдор Беликов открыли первую в стране кимберлитовую трубку. Несмотря на то что обна-

руженные залежи не соответствовали ожидаемым объёмам, это была всё-таки победа...

Говорят, лисица только тем и полезна, что является носителем шкуры на воротник. То, что это далеко не так и рыжая плутовка может оказаться важным элементом в схеме пополнения государственной казны, специалисты в области разведки ценных залежей в недрах Земли поняли на исходе



Сердца их бились в унисон

Алмаз «Геворк и Гоар Вартанян»

дня 13 июля 1955 года. Когда лучи заходящего солнца осветили обнажённые корни высокой лиственницы, растущей на склоне горы, геологи увидели прямо под ногами раскиданную почву голубоватого цвета. Она появилась там не сама по себе, а была выброшена лисой в процессе выкапывания норы под деревом. И вот из этой самой породы, безусловно являющейся кимберлитом, кому-то из поисковиков «подмигнул красным глазом» пироп — вечный спутник алмазов, скрывающихся от взгляда человека. Так в глухой тайге на одном из притоков Вилюя было открыто месторождение искомого богатства страны. В тот момент никто из геологов даже не подозревал, что стоит прямо в центре крупнейшей кимберлитовой трубки планеты. И тем не менее руководству экспедиции была отправлена шифрованная радиограмма: «Закурили трубку мира, табак отличный. Авдеенко, Елагина, Хабардин».

В том, что специалисты не ошиблись в предварительных прогнозах по поводу качества месторождения, добытчики убедились два года спустя. Трубку «Мир» стали разрабатывать открытым способом, пробиваясь вглубь вечной мерзлоты, зачастую взрывая землю динамитом. Так продолжалось до 2001 года. А потом от карьерной добычи алмазов перешли к рудничному методу.

Тогда же, в далёком 1955 году, 15 июля советским геологом Владимиром Шуккиным была обнаружена кимберлитовая трубка, названная



«Удачная». Крупнейшую по запасам драгоценного камня в СССР трубку стали разрабатывать в 1971 году также под открытым небом и лишь спустя 43 года начали пробивать штольни в вечной мерзлоте.

Именно в кимберлитовых трубках «Мир» и «Удачная» в 80-х годах прошедшего столетия были найдены уникальные алмазы, получившие имена выдающихся представителей нелегальной разведки: супругов Геворка Андреевича и Гоар Левоновны Вартанян, Алексея Николаевича Ботяна и Алексея Михайловича Козлова.

О тех, кто духом крепче алмаза

Директор маслобойного завода Андрей Вартанян в 1930 году оставил свою высокую должность на предприятии пищевой промышленности, расположенном в Ростове-на-Дону, и вместе со всем семейством отбыл в Иран. Он покинул СССР в качестве сотрудника советской внешней разведки и приступил к тайной

миссии в сопредельном государстве под прикрытием коммерческой деятельности. Вартаняну-младшему тогда исполнилось всего лишь шесть лет — пора счастливого детства, когда родители ещё не служат примером для подражания. А вот в начале 40-х парень уже сознательно связал свою судьбу с НКВД. У разведчиков династии складываются редко, и Геворк стал одним из немногих сыновей, выбравших опасную дорогу отцов.

В 16 лет, будучи включённым в состав советской резидентуры, закрепившейся в Тегеране, он возглавил группу, задачей которой являлось обнаружение немецкой агентуры, рассредоточенной по территории страны, граничащей с Советским Союзом на его южных рубежах. «Охота» оказалась весьма результативной: за два года было раскрыто свыше 400 человек, трудившихся на тайной ниве в пользу нацистской Германии.

Те, кто вступает в тот или иной блок с Великобританией, всегда принимают в расчёт одну из отличительных особенностей этого островного государства: вредить своим партнёрам его правительство никогда не считало зазорным. Став союзниками СССР по антигитлеровской коалиции, англичане одновременно основали в иранской столице разведшколу, в которую набрали молодёжь, владеющую русским языком. Подготовку агентуры для заброски на территории Средней Азии и Закавказья спецслужбы вели со знанием дела и использовали её в нужное время.

На втором году Великой Отечественной войны в разведшколе появился новый курсант, отмеченный в кратчайший срок преподавателями как перспективный. Но если бы в руках командования учебного заведения, готовящего специалистов в области подрывной работы на территории советской страны, каким-то образом оказался досье на того, кто попал в их поле зрения, оно было бы неприятно удивлено. К счастью, такого не случилось, и внедрившийся по заданию НКВД СССР в учебный центр «Амир», он же Геворк Вартанян, сумел добыть исчерпывающую информацию о школе и преподавателях. И, что самое главное, о курсантах, которых впоследствии, уже на территории Советского Союза, брали с поличным как шпионов, в большинстве случаев перевербовывали, и они под недремлющим оком контрразведки начинали работать против своих хозяев.

В 1980 году состоялась премьера художественного фильма «Тегеран-43»,

снятого режиссёрами Александром Аловым и Владимиром Наумовым и уже в следующем году получившего главный приз Всесоюзного кинофестиваля. Созданный в жанре остросюжетного политического детектива, он по сей день популярен у зрителей.

То, что в дни работы Тегеранской конференции, проходившей в ноябре-декабре 1943 года, на «Большую тройку» — Сталина, Черчилля и Рузвельта — германской разведкой готовилось покушение, не является тайной за семью печатями. А потому события тех лет, вынесенные на большой экран, вопросов не вызывали. Однако долгое время не умолкали споры, существовал ли на самом деле разведчик, роль которого досталась актёру Игорю Костолевскому. Пришло время, и стало известно, что именно Геворк Вартанян стал прототипом сотрудника советской резидентуры Андрея Бородина, раскрывшего попытку ликвидации лидеров мировых держав в ходе секретной операции под кодовым названием «Длинный прыжок», разработанной оберштурмбаннфюрером СС Отто Скорцени. «Амир» принимал активное участие в обеспечении безопасности глав стран-союзниц во Второй мировой войне.

Рядом с ним шагала по тропам нелегальной разведки его супруга Гоар, так же, как и он сам, ступившая на них в 16 лет. Уже после победы над фашистской Германией они продолжали работу в конспиративном варианте за пределами Родины. Только в 1951 году чету Вартанян вывели в Советский Союз.

По окончании учёбы в Ереванском государственном университете на факультете иностранных языков выпускники отправились в поездки по миру в качестве разведчиков-нелегалов. После 30 лет службы в экстремальных условиях, осенью 1986 года, неразлучная семейная пара вернулась в СССР. Их бесценный опыт в полной мере оказался востребован молодыми офицерами, готовыми перехватить эстафету из рук старшего поколения. Разведчики делились им до своих последних дней.

10 января 2012 года ушёл из жизни Герой Советского Союза полковник в отставке Геворк Вартанян. 25 ноября 2019 года не стало Гоар. Спустя семь лет она присоединилась к супругу, чтобы вместе с ним рука об руку продолжить путь. Теперь уже в вечность...

В 1921 году западная часть белорусской территории отошла к Польше. Семья Ботян, впрочем, как и все жи-



Спаситель Кракова

Алмаз «Алексей Ботян»



тели деревни Чертовичи Виленской губернии, на целых 18 лет невольно стала подданной другого государства. И только когда в его восточные районы вошли советские войска, всё вернулось на круги своя.

Алексей Ботян, которому к тому времени исполнилось 22 года, получил гражданство СССР. С детства он знал русский язык, свободно говорил на украинском, белорусском и польском. Прекрасно владел и немецким: обучил отец, когда-то освоивший его основательно.

В конце 1939 года молодого человека приняли на должность учителя начальной школы. А ещё раньше — осенью — Алексей получил боевое крещение в сражениях с гитлеровскими оккупантами, командуя расчётом зенитного орудия в звании унтер-офицера.

В 1941 году мирная профессия ушла в прошлое: с путёвкой комсомола, вложенной в документы, педагог отбыл в Москву — на службу в органы госбезопасности. Начал её с обучения в разведшколе, которую окончил перед Великой Отечественной войной.

Выпускник Ботян, будучи зачисленным в Отдельную мотострелковую бригаду особого назначения (ОМСБОН), на первых порах принял участие в обороне Москвы, но ещё до начала зимы во главе разведывательно-диверсионной группы ушёл за линию фронта. С 1942 года глубоко в тылу врага, на территориях Украины и Белоруссии, пришлось действовать и в составе партизанских отрядов, и самостоятельно.

Планировал и реализовывал боевые задачи молодой командир высокоэффективно. Операция по уничтожению гебитскомиссариата в городе Овруч Житомирской области была разработана и проведена под его руководством. 9 сентября 1943 года под обломками взорванного здания нашли свой конец 80 фашистских офицеров, большинство из которых являлись признанными специалистами по борьбе с партизанами. За безукоризненно проведённую диверсию её организатора представили к званию Героя Советского Союза, но что-то пошло не так и Ботян получил орден Красного Знамени.

В мае 1944 года Алексей Ботян по заданию Центра повёл большую спецгруппу в сторону Кракова.

Благодаря великолепному знанию польского языка и организаторским способностям он легко налаживал взаимодействие с разными политическими силами, которые вели войну с одним противником, одновременно преследуя несхожие цели. Представители тех или иных польских

военных частей нередко обращались к «лейтенанту Алёше» с просьбами провести совместные боевые рейды. Как правило, отказа не следовало. В городе Илжа по сей день стоит памятник, на котором выбиты имена Ботяна и бойцов разведывательно-диверсионной группы. Обелиск установлен в честь совместной операции, в ходе которой из фашистских застенков были освобождены польские патриоты и захвачено большое количество оружия и боеприпасов.

Выполнение приказа советского командования обеспечить беспрепятственное наступление Красной армии в конечном итоге привело к спасению Кракова от полного разрушения.

Долгое время «партизань» устраивали на гитлеровцев засады, пускали под откос поезда, сжигали автоколонны с боеприпасами и топливом — причиняли вред фактически на всех направлениях. В конце 1944 года в руки бойцов Алексея Ботяна совершенно случайно попал инженер-картограф из штаба тыловых подразделений вермахта. Им оказался поляк, мобилизованный в немецкую армию, — Зигмунд Огарек. При обыске в его портфеле обнаружили карту оборонительных сооружений города Новы-Сонч.

Пленный, принявший предложение о сотрудничестве, проинформировал о том, что фашисты намереваются провести диверсионную акцию неслыханных масштабов в разгар наступления частей советских войск. Для этого в Ягелонском замке — древней резиденции польских королей — оккупанты сосредотачивают огромное количество взрывчатки, собираясь минировать мосты через реку Дунаец, а также Рожновскую плотину. С её разрушением и, как следствие, затоплением огромной территории наступление частей 1-го Украинского фронта под командованием Маршала Советского Союза Ивана Конева было бы в достаточной степени затруднено. Не оставили без внимания и Краков: оккупанты готовились взорвать город в случае своего отступления. Однако замыслу врага не суждено было реализоваться — в планах гитлеровцев спецподразделение Ботяна оказалось неучтённым фактором.

Перевербованный Огарек привёл к операции польского патриота и устроил его в бригаду грузчиков, используемых немцами для переноски взрывчатки. А тот в удобный момент сумел пронести в подвал замка мину и подложить её под штабель со снарядами. «Закладка» сработала ранним утром 18 января 1945 года,



«Коммивояжёр» нелегальной разведки

Алмаз «Алексей Козлов»



в результате чего Ягелонский замок взлетел на воздух. Гитлеровцы лишились не только средств для уничтожения важнейших стратегических объектов и культурного наследия древнего города: несколько сотен солдат и офицеров оказались погребёнными под обломками огромного склада.

В 1967 году режиссёром Евгением Ташковым был снят трёхсерийный художественный фильм по мотивам одноимённого романа Юлиана Семёнова «Майор Вихрь». Документы рассекреченной резидентуры «Голос» под командованием Евгения Березняка легли в основу произведения известного писателя. В нём и рассказывается о спасении Кракова разведгруппой во главе с «Вихрем». Его роль великолепно сыграл Вадим Бероев. Образ литературного и экранного героя оказался собирательным. Прототипами послужили несколько лиц, которые в те годы стали доступны для общения с публикой. Алексея Ботяна среди них не оказалось.

В последние месяцы войны бойцы под его командованием действовали на территории оккупированной

фашистами Чехословакии. С 1945 года он уже в оперативном составе внешней разведки СССР. Два года спустя — на нелегальной работе за рубежом. Неоднократно выполнял сложные задания в странах Европы, был консультантом группы спецназа «Вымпел». В 1983 году в звании полковника уволился в запас.

Страна узнала о его существовании только в конце 90-х годов уходящего XX века, так что войти в список прототипов майора «Вихря» он просто не мог.

Указом Президента Российской Федерации Владимира Владимировича Путина в мае 2007 года легендарному разведчику Алексею Николаевичу Ботяну «за мужество и героизм, проявленные в ходе операции по освобождению польского города Кракова и предотвращению уничтожения его немецко-фашистскими захватчиками в период Великой Отечественной войны» было присвоено звание Героя Российской Федерации...

Советский, а потом и российский разведчик Алексей Михайлович Козлов родился в селе Опарино Кировской области 21 декабря 1934 года. Через пару лет семья переехала жить в Вологду.

Среднюю школу Алексей окончил достойно и с серебряной медалью отправился в столицу покорять своими знаниями приёмную комиссию Московского государственного института международных отношений. Поступление в элитное учебное заведение, славившееся невероятно большим конкурсом, можно считать огромным успехом в жизни молодого человека.

Талант овладеть иностранными языками в дальнейшем сыграл немалую роль в его карьере. Первым, кроме русского, языком, который он постиг ещё в школе и продолжал совершенствовать в вузе, стал немецкий. Вторым — датский. Со временем — ещё ряд языков тех стран, в которых довелось работать.

На преддипломную практику студента отправили в консульский отдел, расположенный в Копенгагене. Это была его первая поездка за рубеж.

На выпускника МГИМО — кузницы дипломатов — в 1959 году обратили внимание кураторы из Первого Главного управления КГБ при Совете министров СССР. На приглашение служить в органах внешней разведки Алексей ответил согласием. В конце 1962 года после интенсивной подготовки он был отправлен на нелегальную работу в Федеративную Республику Германию. А потом последовал перевод на постоянное место жительства

в Данию. Там Козлов по легенде выдавал себя за немца, долгое время прожившего в Алжире.

Трудиться начинал чертёжником, потом поменял профессию и устроился рабочим в крупную городскую химчистку. Судя по всему, процесс искоренения грязи пришёлся по душе нашему человеку, потому что со временем он стал директором вышеназванного заведения. А чуть позже — представителем крупной фирмы, в международном масштабе подвизавшейся в деле торговли машинами и материалами для химчисток.

Профессия коммивояжёр — весьма удобное прикрытие для легального перемещения по континентам советского нелегального разведчика, поскольку предоставляла возможность отправляться в кризисные точки и собирать информацию в странах, с которыми у СССР не было дипломатических отношений. А также в те края, где организовать постоянно действующую резидентуру оказалось невозможно.

Алексей Козлов колесил по Европе не один год. В городах ФРГ, Дании, Голландии, Франции, Бельгии, Италии он имел возможность получать постоянное место жительства; в десятках точек мира выполнял специальные задания Центра. Саудовская Аравия, Алжир, Ливан, Тунис, Иордания, Кувейт, Иран, Португалия... И это далеко не полный список государств, в которых «коммивояжёр» занимался сбытом оборудования для ликвидации жири и пятен, по ходу дела приобретая «товар» специфический, крайне необходимый для обеспечения безопасности родной страны — СССР.

Работая в Южно-Африканской Республике, он установил факт проведения там испытаний ядерного оружия. На исходе 70-х, в период относительной стабильности в мировом пространстве, такого рода шаг правительства страны, проводившей официальную политику апартеида, на взгляд лидеров ведущих стран был крайне вызывающим. Опирируя документами, полученными из надёжных источников, высшему руководству Советского Союза удалось склонить ряд западноевропейских государств и США к усилению международных санкций против ЮАР. Они оказались настолько серьёзными, что правительство республики навсегда отказалось от попытки обзавестись собственным атомным арсеналом.

А вот тот, кто добыл ценные сведения, жестоко поплатился за содеянное. В результате предательства Алексей Козлов был арестован в Йоханнесбурге

Гохран России — государственное учреждение по формированию государственного фонда драгоценных металлов и камней, хранению, отпуску и использованию драгоценных металлов и камней при Министерстве финансов Российской Федерации.

Именно Гохран обладает основной функцией охраны и управления золотым запасом страны. Кроме того, в его задачи входит пополнение запасов драгоценностей. Он занимается скупкой и продажей драгметаллов и изделий из них на внешних и внутренних рынках, проводит расчёты с крупнейшими поставщиками драгоценностей, а также потребителями.

службой контрразведки Южно-Африканской Республики. В 1980 году ему было предъявлено обвинение в терроризме. Как следствие — лишение прав на адвокатскую защиту и запрет на общение с внешним миром. Только год спустя власти ЮАР сообщили об аресте «коммивояжёра». А до того «коллеги по цеху» делали всё, чтобы, словив волю арестованного, заполучить информацию о деятельности нелегала на африканском континенте и местоположении источника, из которого он черпал секретные данные. Месяц Козлова продержали во внутренней тюрьме контрразведки в Претории, подвергая нескончаемым пыткам. Полгода он провёл в камере смертников, его неоднократно выводили «на казнь». Однако ломка воли разведчика оказалась напрасной тратой времени.

В мае 1982 года при участии представителей спецслужбы Федеративной Республики Германии был произведён обмен Алексея Михайловича Козлова на офицера южноафриканской армии, попавшего в плен в Анголе, и десять арестованных в Восточной Германии и Советском Союзе западногерманских резидентов.

После четырёх лет службы в Москве он подал рапорт с просьбой вернуть его на нелегальную работу. Такого рода желание с учётом предшествовавшего провала во все времена было неосуществимо, но в данном случае решились рискнуть. И не прогадали. 11 последующих лет вернувшийся в строй нелегал трудился... А вот где — на долгий срок, а может быть, и навсегда будет скрыто под грифом «Совершенно секретно».

Указом Президента Российской Федерации Владимира Владимировича Путина от 7 декабря 2000 года «за мужество и героизм, проявленные при выполнении специального задания» полковнику в отставке Алексею Михайловичу Козлову было присвоено звание Героя Российской Федерации.

Его подвиг также не остался в стороне от отечественного

кинематографа. В 2007 году о нём было рассказано в документальном фильме «Карьера нелегала», а через три года — в фильме «Поединки. Испытание смертью», в котором актёры Олег Тактаров и Юрий Борисов успешно справились с ролью прототипа.

Он ушёл из жизни 2 ноября 2015 года. Похоронен в Москве на Троекуровском кладбище.

* * *

Алмаз «Геворк и Гоар Вартамян» — самый маленький из трёх именных кристаллов, впервые представленных в 2017 году на стендах, установленных в день празднования юбилея нелегальной разведки в штаб-квартире СВР России. Весит драгоценный камень «всего-то» 25,29 карата. Однако он уникален тем, что состоит из двух алмазов, сросшихся в единое целое. И этим подчёркивается вечный союз двух сердец, бившихся в унисон на протяжении долгих лет жизни.

Необработанный алмаз «Алексей Козлов» крупнее. Его масса 57,74 карата. Он как бы символизирует негибкость и твёрдость духа офицера советской разведки, испытывавшего на себе все ужасы пыточных камер южноафриканской тюрьмы. По выходу из застенков Козлов весил чуть больше 57 килограммов.

А вот алмаз «Алексей Ботян» солиден. В нём целых 100,45 карата.

В 2017 году представители руководства Гохрана России вручили Алексею Николаевичу Ботяну сертификат, подтверждающий присвоение уникальному камню его имени. В тот год виновнику торжества исполнилось 100 лет.

Фото из архива Службы внешней разведки Российской Федерации и Гохрана России.

