



Герой Российской Федерации
Ю.М. Бату́рин,
Директор Института истории
естествознания и техники РАН,
доктор юридических наук,
член-корреспондент РАН,
летчик-космонавт
Российской Федерации

Первая экспедиция союзников по поиску немецких ракет «ФАУ» в Польше, 1944 г.

В августе 2014 года исполняется 70 лет со дня начала проведения совместной англо-американо-советской экспедиции по поиску ракет ФАУ в Польше.

Как известно, в 1944 году У. Черчилль и И.В. Сталин обменялись рядом посланий, касавшихся поиска аппаратуры и сохранения частей немецких ракет близ экспериментальной станции Метелицы в Польше.

По просьбе Соединенных Штатов Америки и Великобритании Советский Союз согласился допустить специалистов союзников в Девиче для поиска частей ракет.

Британцы и американцы тесно сотрудничали в изучении фрагментов, попавших в руки англичан ракетного оружия на протяжении некоторого времени.

Посол Соединенных Штатов У. Гарриман писал Народному комиссару иностранных дел Советского Союза В. Молотову 28 июля 1944 года: «Наши, Соединенных Штатов, ученые и техники работали совместно с британцами над техническими вопросами этого рода, как и над этой темой в течение многих месяцев. По этой причине, естественно, что группа прибудет вместе».

В то время, после высадки союзных войск в Нормандии, несколько активизировалось военное сотрудничество СССР с англо-американскими войсками.

Развернулись челночные операции американской авиации, о чем говорил в своем выступлении генерал армии П.С. Дейнекин.

По некоторым данным, И.В. Сталин даже выразил заинтересованность в создании совместного с США и Великобританией военного органа для координации дальнейших операций, что ранее категорически отвергалось.

То есть предложения союзников поступило в весьма благоприятный период. Генерал Уолш договорился с советскими ВВС, что группу доставят на одном из американских самолетов из Тегерана в Полтаву на 169 авиабазу особого назначения 81 гвардейского бомбардировочного авиационного полка.

Американская группа была весьма небольшой, всего четверо, возглавлял группу подполковник Джон А. Омара. В группу входил капитан Эдвард М. Ашер и натурализованный американский гражданин поляк Стефан Й. Занд, наблюдатель воздушного корпуса и личный помощник руководителя группы по техническим вопросам.

Позднее, посол У. Гарриман во время личного разговора с заместителем наркома А. Вышинским добавил четвертого специалиста, имя которого в документах обнаружить не удалось.

В американской группе специалист по ракетной технике был всего один: это был как раз Стефан Йозеф Занд, 1898 г. рождения, родился в Лодзе, в то время части Российской империи. Стал инженером в 1931 году, он выиграл в США учрежденную в 1927 году медаль братьев Райт за работы в области исследования вибрации самолетов и бортового оборудования, а в 1932 году – получил американское гражданство. Работал в корпорации «Спейсгироскоп», одной из крупнейших американских компаний в области навигационных устройств и гироскопических систем. Уже после Второй мировой войны он был вице-президентом по техническим вопросам «Лорд Корпорэйшн». Умер в 1963 году.

Английская группа была крупнее американской. Полковник Тиренс Роберт Бомонд Сандерс – командир группы, подполковник Артур Дуглас Мерримен, капитан ВВС Чарлз Г. Барбер, Гордон Уилкинсон, Эрик Дж. Аккерман, а также гражданские специалисты Стендиш Мастерман, Джеффри Д. Колин и переводчик Левис Г. Мессей.

Тиренс Сандерс родился в 1901 году в Ирландии, учился в Интони и Кембридже, инженер, кстати, олимпийский чемпион по гребле 1924 года.

Уже после того, как он получил опыт поиска ракет в Польше, он стал участником операции «Круссбол» по изучению германских стартовых ракетных позиций во Франции. В конце концов англичане просто-напросто разбомбили их, так ни разу и не использовавшиеся.

В последующем в звании полковника занимал ряд высоких постов в английских корпорациях, умер в 1985 году.

Артур Дуглас Мерримен родился в 1892 году в Манчестере. Работал учителем, затем секретарем факультета архитектуры и топографии.

С началом войны находился на правительственной службе, как ученый занимался защитой населения от немецких бомбардировок. В 1941 году был призван в армию с присвоением воинского звания «подполковник». Награжден за храбрость высшими орденами Британской империи.

После войны работал в области металлургии.

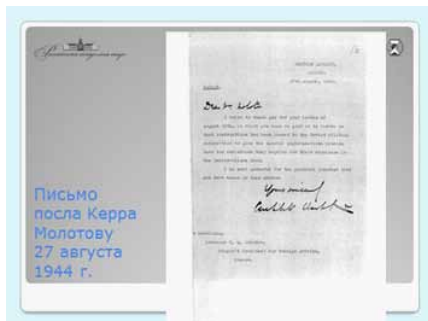
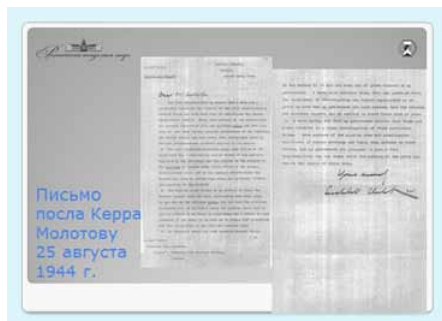
А вот единственным, пожалуй, специалистом в британской группе был

Стэндиш Мастерман, родившийся в 1912 году, его жена Доди была известным английским художником-иллюстратором.

С. Мастерман был известным химиком, еще до войны занимался ракетным топливом. Ему была поставлена задача – найти образцы ракетного топлива для исследований, чтобы попытаться расчетным путем определить – действительно ли на этом топливе ракеты ФАУ-2 могут достичь Лондона. Ответ С. Мастермана оказался положительным.

В 1954 году С. Мастерману пришлось покинуть секретную работу из-за того, что в сороковых годах он был членом Коммунистической партии, хотя он и заявил, что вышел из нее в 1944 году.

Согласие на вылет англо-американской группы в Польшу было получено 25 августа 1944 года. В. Молотов начертил своим знаменитым синим карандашом на памятной записке, полученной от посла Керра: «Надо дать согласие. Могут выехать немедленно».



По документам видно, с какой быстротой развивались события.

Посол Керр поблагодарил В. Молотова за помощь англо-американской группе и личный интерес, проявленный по этому вопросу письмом от 27 августа 1944 г.

В этот же день начальник Генерального штаба Маршал Советского Союза А.М. Василевский получил письмо, содержащее следующие предложения Генеральному штабу Красной Армии от Объединенного англо-американского штаба, суть которых сводилась к следующему:

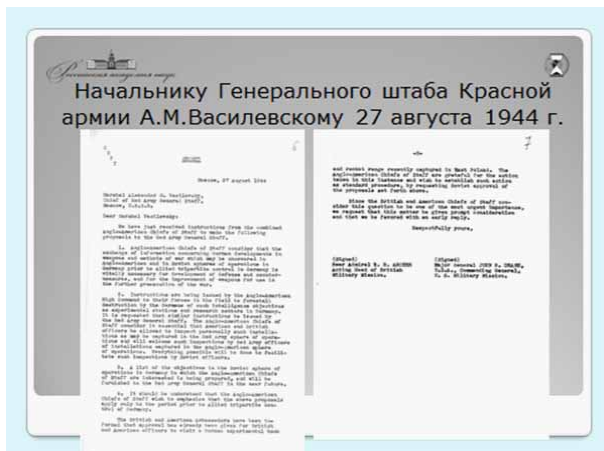
Необходим обмен информацией относительно развития вооружения и развития методов ведения войны, которые могут быть раскрыты американской и советской сторонами:

Первое – в действиях Германии;

Второе – англо-американское военное командование дает своим вооруженным силам указание предотвратить уничтожение немцами таких секретных объектов, как экспериментальные станции по пуску ракет и выразилась просьба, чтобы Генеральный штаб Красной Армии дал такое же указание советским войскам.

И, наконец, третье. Перечень объектов в советской сфере действий Германии, в которых заинтересован англо-американский штаб, готовится и будет представлен Генеральному штабу Красной Армии в самом ближайшем будущем.

Англо-американский штаб благодарит за действия, предпринятые советской стороной, и предложения, чтобы такие действия были установлены в качестве обычных процедур, т.е. лишь путем запроса и одобрения советской стороной.



Подписали это письмо руководители британской военной миссии адмирал Арчер и от военной миссии США генерал-майор Джон Дин.

Уже на следующий день послы Керр и Гарриман направили копию письма Молотову с просьбой ускорить рассмотрение и принятие положительного решения.

Союзники получили разрешение 25 августа и, по-видимому, прибыли на место 26 августа 1944 г., проработали в Близне, Дембице и прилегающих территориях до 22 сентября 1944 г. включительно в сопровождении советских военных.

Разведывательная служба англичан представляла исключительно точные агентурные сведения. На картах, которые были у англичан, с высокой точностью были обведены места, где можно было извлечь эти объекты.

Было собрано огромное количество интересных технических объектов, из болота была извлечена одна целая ракета ФАУ. Все это было доставлено в Москву и в последующем на самолете перевезено в Великобританию.

29 сентября 1944 г. Керр направил В. Молотову благодарственное письмо. А дальше начинается замедление событий. Прошел месяц. Никакой активности в контактах с союзниками по ракетным вопросам СССР не проявлял.

Керр позволил себе напомнить о прервавшемся процессе совместного поиска немецких образцов ракетной техники, но безрезультатно.

Улучшение отношений непосредственно военного сотрудничества оказалось слишком кратким. Помешало конфронтационное развитие политического польского вопроса.

Советская сторона поставила перед американцами вопрос о свертывании авиационных челночных операций, а затем была снята и идея создания трехстороннего совместного координационного органа.

Сотрудничество июля-августа 1944 года можно считать редчайшим феноменом, который имел место между открытием союзниками второго фронта и появлением политических разногласий относительно будущей власти в освобождаемой Польше как раз там, где и находилась зона поиска немецких ракет.

И завершить свое выступление я хочу тем, что у тех людей, имена которых я сегодня назвал, есть дети, есть внуки. Возможно, участники тех событий оставили воспоминания, и мне кажется, было бы крайне полезно попытаться найти хотя бы обрывки, фрагменты тех воспоминаний, потому что речь идет об одном из интереснейших эпизодов совместных действий союзников во Второй мировой войне.