

March 25, 1955 Information on Turkish Intelligence Interest on the Uranium Mine Buhovo

Citation:

"Information on Turkish Intelligence Interest on the Uranium Mine Buhovo", March 25, 1955, Wilson Center Digital Archive, Archive of the Ministry of the Interior, Sofia, Fond 2, Record 1, File 1968. Obtained by the Bulgarian Cold War Research Group. https://wilson-center-digital-archive.dvincitest.com/document/110590

Summary:

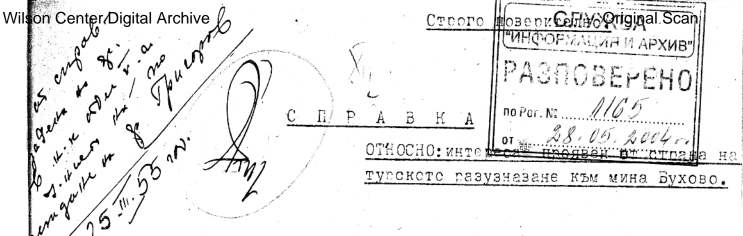
Turkish intelligence agents are trying to gather information on the uranium mining in southwest Bulgaria. They believe that the extracted deposits are shipped to the Soviet Union for further processing and production of nuclear bombs.

Original Language:

Bulgarian

Contents:

Original Scan



За това,че турското разузнаване проявява интерес към мина Бухово,разполагаме със следните данни:

На 17.XI.1953 год.е проведен разпит на лицето ЛУБЕН ГПОТ ГИЕВ ЗАФИРОВ.В показанията си ЗАФИРОВ пише,че е имал връзки с лица агенти на турското разузнаване,менду които и лицето СЛА-ВОВ.СЛАВОВ се интересувал от ЗАРИРОВ от къле е най-удобно да се отиде в мина Бухово,като не казал заде./На засечените лица е заведена разработка,като до сега показанията на ЗАФИРОВ не са проверени/.

През м.декемвги 1953 год.инф. "ТЕМЕНУГА" на ДС-Пловцив е донесла, че е имала среще с лицето НЕДДЛБ НАЛЬР ХУСНО БЕГОВ от гр.Пловдив/БДГОВ е обект на разработка на ДС-Пловдив и се уличава в услуга на турското разузнаване/. БЕГОВ е запитал с.с.не е ли чула нещо за рудниците в Ботевградско/мина Бухово/.Обяснил и че това били ураниеви руди, които съветските инжерени откриди в България. В същите мини работели трудоваци, които си стбивали родовата всенне служба, а нарец с това им се плащало по 1,500 лв заплата. Рудите се събирали много грижливо в торбички и под силна охрана на наши и съветски войници се изпращали до гората и от там за СССР.От тези руди в СССР изработвали атомни бомби.Същите руди били открити и на друго място, обаче в Ботевградско били най-големите залежи.

БЕГОВ се интересувал от с.с.дали всеки може да отиде на работа в мината и ще може ли да се изнаса малко парче от тази руда в обувните или на някое друго място, като се имало предвид, че правели по три проверки на работниците, когято напущат работа

БЕГОВ поставил задача на инф. "ТЕМЕНУГА" да се заинтересуве нан може да се отиде до мините в Ботевградско, всеки може ли до отиде на работа там и може ли да се изнесе поне малко порче руда, което трябвало да научи от свои приятели.

Интереса си към миня Бухово БЕГОВ обяснил с това, че там се изкарвали много пари и затова се интересувал./До сега не е установено БЕГОВ да е аъбрал сведения за мината/.

В донесение от 24. VI. 1952 год. агент "СЕКРЕТАРЯ" на отде-

лението ни донася, че е имал среща с лицето Гаралла СТАНЧЕВА ГБОРГИБВА/обект на разработка в отделението ни, уличена в услуга на турското разузнаване/. В проведения разговою с агента ГЕОРГИБВА е казала, че от мината за ураний, която се намирала на Стара планина срещу София се изнасяла рудата в хасени чутвали и всично отивало в СССР. Мината се назвала Бухово. Тази мина в рудата си съдържана 20% злато, а мината в Мадан съдържана 40%. Освек това тази руда била богата и с олово, сребро, магназий и др. Всичко това се използувало от СССР.

В разговор с аг. "СЕКРЕТЬГЯ" на 29.1.1955 год.лицето ГЕОРГИ АТАНАССВ/обект но разрабстия в стлеление о ни,уличен в услуга на турското разузнаване/,относно мина Бухово е казал: "Тази мина в толкова богата,че според както мазват,български-ят народ няма нужда до работи,а само да си живее с ченова омот ка".По-нататък АТАНАСОВ заявил,че още от първият ден СССР се зеел с разработването на тази руда.Рудата се изнасяла,в специални хасени торби,със специален влак,по специалне ж.п.линия и ношем,за СССР.Совен това мините в Родопите били много боготи с най-различни ценни руди,които со изнасяли за СССР.Когато говорел за рудата в Родопите АТАНАСОВ потърски някакво парче ст тази руда,за да я покаже на агента,обаче не го е намерил. /Данните не са проверени,но са в процес на проверка/.

Собия, 25. ПП. 1955 год.

HASEIHUK ÖTARIEHLE:

кепитан 🗪