

Feb. 16, 1962

Munich Dec 20 1960

(1)

Petrosyants Appointed Head of Soviet Atomic Energy Committee (RN 1049)

"The Presidium of the USSR Supreme Soviet has appointed Andronik Petrosyants Chairman of the State Committee of the USSR Council of Ministers for Use of Atomic Energy. Vasily Yemelyanov who had held this post has been released from his duties in connection with his transfer to other work.

Andronik Petrosyants was born in 1906. He is a mechanical engineer by profession. In the past few years Petrosyants has held leading posts in Soviet industry." (TASS, February 15, 1962).

The brief official communiqué is not very helpful in elucidating the identity of the new head of the Soviet Atomic Energy Committee. RM in a still briefer announcement called him Andronik Melkonovich Petrosyants. The most significant fact about A. Petrosyants, indeed, appears to be the circumstance that he is virtually unknown. He has not been elected to any Supreme Soviet or other prominent post, he is not mentioned in, nor has he contributed anything to the Large and Small Soviet Encyclopediae, he is not known for any newspaper articles, nor has he ever contributed any article to the journal Atomnaya Energiya, the official organ of the USSR State Committee for Use of Atomic Energy. He is not listed either as a contributor to or author of some research paper or other publication in the Short Encyclopedia "Atomnaya Energiya", the official Soviet reference work for all questions

connected with atomic energy. This complete absence of published data about A. Petrosyants appears to indicate that he has not been associated in the past with the peaceful uses of atomic energy, but with the military application thereof. In this connection it may be worth recalling Khrushchev's speech at the festivities of the 40th anniversary of Soviet Armenia in Yerevan on May 6, 1961, when, speaking about prominent Armenians he had met, he referred to an Armenian who was in charge of the production of A and H-bombs. This is what he said:

"Today Ivan Khristoforovich (i.e., Marshal of the Soviet Union I. Kh. Bagramyan.- CD) reminded me that when we inspected the construction of atomic and hydrogen bombs - this was a secret inspection; - again it is an Armenian who makes the report." (Pravda, May 7, 1961, p. 3, col. 5)

This remark of Khrushchev about the chief of one of the (or the) Soviet construction plant of A and H-bombs, incidentally, would tally with the TASS information that A. Petrosyan held "leading posts in Soviet industry."

Little can be said about the possible reasons for Yemelyanov's release from this important post (see Yemelyanov's official biography in the Small Soviet Encyclopedia), so that retirement, presumably, may be ruled out. Last October Yemelyanov announced his resignation from the IAEA in Vienna in protest against the election of Dr. Eklund, of Sweden, as Director General, and intimated that the Soviet Union would altogether withdraw from that organization. The Soviet Government, however, decided not to withdraw its IAEA membership. But apparently no serious disagreement ensued for Yemelyanov was elected (for the first time) to alternate membership in the CPSU Central Committee at the conclusion of the 22nd Party Congress last October. In the field of the (especially non-peaceful) uses of atomic energy there exist other, even more important Soviet organizations (such as the so-called Ministry of Medium Machine Building), where Yemelyanov might take over an equally important position in his own field of specialization. (CD)

(3)

- 3 -

принимают их на работу, считая, что на свою работу на предприятиях они смотрят, как на стаж, необходимый для поступления в высшие школы. (ММ)

Назначение ПЕТРОСЯНЦА председателем Государственного комитета по использованию атомной энергии (1049)

"Президиум Верховного Совета СССР назначил председателем Государственного комитета Совета Министров СССР по использованию атомной энергии Андроника ПЕТРОСЯНЦА. Занимавший этот пост Василий ЕМЕЛЬЯНОВ освобожден от обязанностей в связи с переходом на другую работу. Андроник ПЕТРОСЯНЦ родился в 1906 году. По образованию он инженер-механик. Последние годы ПЕТРОСЯНЦ занимал руководящие посты в советской промышленности."

(ТАСС, 15 февраля 1962 года)

Из этого короткого сообщения мало что можно узнать о новом возглавителе Государственного комитета по атомной энергии. Наиболее знаменательной чертой назначения ПЕТРОСЯНЦа является именно то, что он человек совершенно неизвестный. Он никогда не избирался в Верховный Совет, никогда не занимал выдающихся постов, о нем не сказано ни слова ни в Малой, ни в Большой Советской Энциклопедии. Нет также и ни одной статьи за его подпись, или указаний на то, что он когда-либо был автором газетных статей. Его подпись никогда не фигурировала в журнале "Атомная энергия" - официальном органе Государственного комитета Совета Министров СССР по использованию атомной энергии. Он не публиковал никаких исследовательских материалов и не сотрудничал в советском справочнике по всем вопросам атомной энергии, называемом "Атомная энергия". Полное отсутствие данных о ПЕТРОСЯНЦЕ говорит, по-видимому, за то, что он не был связан с мирным использованием атомной энергии, а работал в области военного использования таковой. В этой связи интересно напомнить, что в речи ХРУШЕВА, произнесенной в Ереване 6 мая 1961 года по случаю сорокалетия советской Армении, последний, говоря о выдающихся армянах, с которыми ему приходилось встречаться, упомянул одного, участвовавшего в производстве атомных и водородных бомб.

Ниже слова ХРУШЕВА:

"Сегодня Иван Христофорович (то есть Маршал Советского Союза БАГРАМЯН) напомнил мне, что когда мы инспектировали производство атомных и водородных бомб - это была тайная инспекция - доклад сделал снова же армянин"

("Правда", 7 мая 1961 г. стр.3,
колонка 5)

Упоминание ХРУШЕВА о своей встрече с руководителем одного из заводов, производящих атомные и водородные бомбы, вполне совпадает с сообщением ТАСС о том, что ПЕТРОСЯНЦ "занимал руководящие посты в советской промышленности".

Мало что известно также о причинах смещения ЕМЕЛЬЯНОВА. Он лишь на пять лет старше ПЕТРОСЯНЦА (см. официальную биографию Емельянова в МСЭ). Таким образом выход на пенсию, по-видимому, исключается. В октябре прошлого года ЕМЕЛЬЯНОВ сообщил о своем выходе из находящегося в Вене Международного агентства по атомной энергии - в виде протesta против избрания на пост генерального директора агентства шведского ученого ЭКЛУНДА. ЕМЕЛЬЯНОВ заявил тогда, что СССР совсем покинет агентство. Советское правительство решило, однако, не выходить из Международного агентства по атомной энергии. Это, по-видимому, не обозначало опала ЕМЕЛЬЯНОВА, так как он был избран после XXII съезда (в первый раз) кандидатом в члены ЦК КПСС.

В области использования (особенно не мирного) атомной энергии в СССР существуют еще другие даже более важные организации (такие, как министерство среднего машиностроения), в которых ЕМЕЛЬЯНОВ также может быть использован в качестве специалиста. (ХД)

Условия жизни западно-европейских шахтеров и рабочих-металлургов (1050)

В 1952 году Европейский Союз Угля и Стали (Монтана) предпринял первые конкретные шаги к экономическому, социальному и политическому объединению Западной Европы. В Союз пока входят следующие шесть стран: Италия, Франция, Западная Германия, Бельгия, Голландия и Люксембург. За десять лет своего существования Союз Угля и Стали не только повысил производство угля, железа и стали в каждой из этих шести стран, но и улучшил, в особенности за последние четыре года, жизненные условия рабочих этих отраслей промышленности. В статистическом отчете об условиях жизни 1.118.867 рабочих и их семей, опубликованном Союзом, приведены следующие цифры:

Средняя жилплощадь семьи шахтера или металлурга составляет 56,5 квадратных метра (семья в среднем состоит из 3,8 человек, включая 1,4 детей). Таким образом на человека приходится в среднем 14,8 квадратных метра. Более половины квартир имеет три или четыре комнаты. Во всех шести странах в среднем 23,8 процента всех квартир (или отдельных домов) являются частной собственностью рабочих (хотя в Бельгии, например, этот процент доходит до 44,3, а в Люксембурге даже до 50,3 процента). 29,6 процента рабочих снимают квартиры у частных домовладельцев, в то время как 36,6 процента получает непосредственно или косвенно (через субсидируемые жилищные кооперативы) от работодателя.

Кроме того из статистического отчета видно, что средний возраст западно-европейского шахтера - 36 лет, в этой отрасли промышленности он работает 15 лет, 73 процента всех рабочих женаты, 42 процента живут на расстоянии менее 15 минут от места работы, 36,8 процента - на расстоянии менее 30 минут. (АБ)

+++ 000 +++

СГ/ем