

Герой социалистической стройки П. И. Преображенский

СССР одерживает все новые и новые победы на фронте социалистического строительства. В первых числах апреля 1934 г. в Соликамске Уральской обл. на базе огромных запасов калийных солей пущены на полную мощность первый в Союзе и один из первых по своему оборудованию в мире сальванитовый рудник и сооруженный при нем химический комбинат. Под непосредственным руководством коммунистической партии и ее ленинского ЦК армия калийщиков добилась решительных успехов в деле освоения новой отрасли советской промышленности — калийной.

Советское правительство отметило этот факт награждением ряда работников калийной промышленности высшими пролетарскими наградами — орденами Ленина и Трудового красного знамени, почетными грамотами и внесением целого ряда работников на Всесоюзную доску почета.

Среди награжденных мы находим старшего геолога ЦНИГРИ проф. П. И. Преображенского, награжденного орденом Трудового красного знамени за открытие и исключительные успехи в разведке мирового Верхнекамского месторождения калийных солей.

Среди многочисленных заслуг Павла Ивановича Преображенского, имеющих в его многолетней научной и практической деятельности в разнообразных

областях геологии и геологоразведочного дела, безусловно, самой значительной является открытие им в 1925 г. Верхнекамского месторождения калийных солей. Самый факт открытия здесь грандиозной залежи этих солей неразрывно связан с именем П. И. Преображенского, благодаря инициативе, исключительной настойчивости и энергии которого были начаты разведочные работы. Не следует забывать, какое огромное количество труда и энергии было затрачено П. И. Преображенским не только для изыскания средств на работу, для получения бурового станка и на организацию всего дела, но также и для преодоления некоторого сопротивления и недоверия, которое ему пришлось встретить при начале работ.

Начатые с минимальными средствами и большим трудом разведочные работы увенчались исключительным успехом — Страна советов получила неисчерпаемые запасы ценнейшего удобрения для колхозных и совхозных полей и сырья для химической промышленности.

Перенесение по инициативе П. И. Преображенского разведочных работ на калийные соли в более удаленные от Соликамского района участки увенчались новым успехом, — в Чусовском районе было открыто первое на Урале нефтяное месторождение. И если это месторождение и не оказалось столь же гранди-

одним, как Верхнекамское калийное месторождение, то, безусловно, открытие его послужило новым толчком к постановке по всему западному склону Урала разведочных работ на нефть, приведших в конце концов к открытию промышленных и с большими запасами нефтяных месторождений. И это мы должны поставить также в заслугу П. И. Преображенскому.

П. И. Преображенский в течение всего периода с 1925 г. по 1932 г. являлся непосредственным и идейным руководителем и вдохновителем всего комплекса геологоразведочных и разнообразных исследовательских работ, ставившихся на Верхнекамском калийном месторождении. В этой работе Павел Иванович умел сочетать в себе не только широту и глубину охвата каждого отдельного вопроса, но, обладая сам исключительной энергией и поистине юношеским энтузиазмом, умел влиять и заражать этой энергией своих молодых сотрудников и направлять их деятельность по правильному руслу.

Страна советов знает и умеет ценить и награждать своих героев. Получение Павлом Ивановичем высокой пролетарской награды — ордена Трудового красного знамени — показывает, что его за-

слуги перед страной строящегося социализма не забыты. Вместе с тем этот факт показывает, что Страна советов умеет найти лучших среди лучших представителей трудовой технической интеллигенции, опираясь на знания, руководство и помощь которых она достигает решительных успехов в деле индустриализации страны, освоения техники и новых производств. При этом честные специалисты, идущие единым фронтом с пролетариатом по пути построения социализма в нашей стране, приобретают заслуженное доверие со стороны правительства и всей советской общественности. Это особенно ярко подчеркивается фактом награждения орденом П. И. Преображенского, старого специалиста, выросшего на дрожжах капиталистического строя, в прошлом участника контрреволюционного белого движения и министра народного просвещения в правительстве Колчака. В настоящее время это прошлое навсегда вычеркнуто из «трудового списка» П. И. Преображенского. Его громадные заслуги перед Страной советов, отмеченные высокой наградой советского правительства, ставят в настоящее время П. И. Преображенского в первые ряды борцов на фронте индустриализации СССР.

ПАВЕЛ ИВАНОВИЧ ПРЕОБРАЖЕНСКИЙ

родился 1 января 1874 г. в Крестецком уезде Новгородской губ.

Сын мелкого служащего.

Учился в гимназии в Ташкенте.

Кончил курс в Горном институте в Ленинграде в 1900 г.

1900 г. лето и осень работал в качестве геолога-изыскателя железной дороги Уфа — гора Магнитная.

1901—1912 гг. — помощник начальника Ленской геологической партии. Из них:

1901—1903 и 1907—1908 гг. занимался исследованием Патомского нагорья.

1906 г. вел исследования на железнодорожных изысканиях Ташкент — Алма-Ата.

1909—1911 и 1913 гг. обследовал Северобайкальское нагорье.



1912 г. работал по изучению р. Витим от Холма до Паромского порога.

1914—1916 гг. работал по исследованию верховьев рр. Иркута и Оки.

В 1917 г. был сначала товарищем министра и затем министром народного просвещения в правительстве Колчака.

В 1920 г. был судим в Омске.

В 1921 г. осенью по ходатайству Сибревкома был амнистирован ВЦИК.

В 1922—1924 гг. был проф. геологии в Пермском университете и Уральском горном институте (Свердловск).

В 1924 г. осенью возвратился в Геологический комитет и стал работать по геологическим исследованиям на Урале.

В апреле 1934 г. награжден орденом Трудового красного знамени.