

90-летие Светланы Васильевны Яблоковой



25 января 2022 года исполнилось 90 лет выдающемуся исследователю самородного золота, лауреату премии Правительства РФ в области науки и техники, ветерану ЦНИГРИ, кандидату геолого-минералогических наук Светлане Васильевне Яблоковой.

Светлана Васильевна принадлежит к когорте пионеров изучения типоморфизма самородного золота в нашей стране, её исследования вслед за классическими работами докторов геолого-минералогических наук Нины Васильевны Петровской и Лидии Александровны Николаевой позволили расширить возможности использования типоморфных признаков в прогнозировании, поисках и оценке коренных и россыпных месторождений золота. Светлана Васильевна Яблокова – уникальный специалист, один из ведущих в своей области, автор и соавтор более 170 работ, в том числе пяти монографий, ряда методических руководств и рекомендаций по проведению минералогических исследований при геолого-разведочных и криминалистических работах.

В далёком 1953 году студентка-дипломница географического факультета Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова Светлана Яблокова в составе Ленской экспедиции Научно-исследовательского геологоразведочного института золота (ныне ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт цветных и благородных металлов»)

приняла участие в геоморфологической съёмке долины реки Лены в обрамлении Патомского нагорья. Эта работа в Ленском золотоносном районе, связанная с преодолением многочисленных трудностей, но полная романтики и интереснейших открытий, увлекла её, и Светлана Васильевна связала свою судьбу с институтом НИГРИЗолото – ЦНИГРИ, где работала 65 лет.

Светлана Васильевна Яблокова изучала условия локализации и строения ильменит-циркониевых и золотых россыпей, исследовала рудные и россыпные месторождения многих регионов России, Казахстана, Средней Азии, Америки, Африки. Участвовала в комплексных металлогенических исследованиях, отраслевых программах по прогнозированию, оценке и подсчёту запасов месторождений золота, составлении банков данных по типоморфизму самородного золота и разработке моделей золоторудных месторождений разных типов.

Занимаясь тончайшими исследованиями самородного золота, Светлана Васильевна открыла новый минерал – куранахит. Полученные ею данные о золоте кор выветривания Олимпиадинского и Куранахского месторождений использованы при подсчёте запасов этих всемирно известных золоторудных гигантов.

Почётный разведчик недр Светлана Васильевна Яблокова стала первым исследователем месторождения Глухариный в Магаданской области, открытого благодаря её профессионализму и усилиям. По существу, она – первооткрыватель названного месторождения, хотя этот факт, подтверждённый рядом документов, не закреплён официальным присвоением ей соответствующего почётного звания.

Под её руководством и при её непосредственном участии созданы уникальные банки данных по самородному золоту коренных и россыпных месторождений России и ближнего зарубежья. С. В. Яблоковой совместно с коллегами А. Н. Некрасовой, А. М. Гавриловым и С. А. Миляевым заложено новое научное направление – использование геохимических особенностей золота как прогнозно-поисковых критериев. За участие в составлении Карты экзогенной золото- и платиноносности России С. В. Яблокова удостоена звания лауреата премии Правительства РФ за 2000 г.

Светлана Васильевна Яблокова – один из авторов фундаментального труда «Самородное золото рудных и россыпных месторождений России: атлас». В 2015 году в связи с высокой востребованностью

монографии она была переиздана, но в настоящее время вновь стала библиографической редкостью. Располагая возможностью изучать состав самородного золота с применением современных методов анализа, С. В. Яблокова и её коллеги в последнем издании представили новые данные об элементах-примесях в составе золота.

Светлана Васильевна не останавливается на достигнутом: в 2021 году она совместно с коллегами подготовила к печати уже третье (!) издание Методических рекомендаций для геологоразведочных работ «Типоморфные признаки самородного золота». В настоящее время Светлана Васильевна готовит новые публикации в соавторстве, консультирует коллег в вопросах анализа типоморфных признаков самородного золота, придавая огромное значение сохранению преемственности в этих уникальных исследованиях. Она внесла огромный вклад в воспитание целой плеяды исследователей самородного золота – её ученики работают в России и во многих других странах мира.

Жизнь Светланы Васильевны наполнена интересной разноплановой работой, которая связана не только с развитием науки о рудных и россыпных ме-

сторождениях, но и с сохранением памяти о геологах, трудившихся в 1930–1980-е годы во имя укрепления минерально-сырьевого фундамента страны. В этом отношении её роль бесценна – она вдохновитель и организатор ряда общественно-значимых проектов в её родном институте ЦНИГРИ. Уважение к людям и открытость миру, доброта, отзывчивость, способность к сопереживанию, готовность прийти на помощь ближнему – удивительные качества Светланы Васильевны Яблоковой. Она несёт в себе энергию созидания.

Московская межрегиональная организация «Ветеран-геологоразведчик» присвоила Светлане Васильевне Яблоковой почётное звание «Человек года: ветеран-геологоразведчик России – 2021 г.». А в стенах родного института накануне юбилея состоялась церемония награждения Светланы Васильевны нагрудным знаком «Почётный сотрудник ЦНИГРИ».

Редколлегия и редакция журнала сердечно поздравляют Светлану Васильевну с юбилеем и желают ей крепкого здоровья, радостного мироощущения, удовлетворения от работы с коллегами и учениками!