

ДРУГУ, НАСТАВНИКУ, ПЕДАГОГУ,
УЧЕНОМУ, ГЕОЛОГУ,
ЧЕЛОВЕКУ С БОЛЬШОЙ БУКВЫ
Л.В. ЦИВИНСКОЙ

*Отбыла, отцвела, отлюбила
Отболела, осталась любимой*
А. Пыжикова

Она любила всех безгранично, бесконечно. Ее любили, любили те, кто не завидовал ее живой энергии, страстному желанию жить и быть нужной. Студенты, пенсионеры, малые дети проявляли симпатию к ней с первой встречи. Для всех у нее было приготовлено доброе, ласковое слово.

Она была настоящей женщиной, матерью не только для своего единственного сына, но и для всех своих учеников. К ней обращались за помощью, поддержкой, за советом студенты, аспиранты, коллеги по работе и просто знакомые. Их радость и горе, их боли и проблемы она принимала на свои хрупкие плечи.

Никому не отказала, не сказала, что занята, что своих проблем по горло. А свои проблемы она прятала, решала их в одиночку. Боль свою скрывала. До последних дней даже близкие друзья не знали, что она смертельно больна. Больше смерти она боялась, что кто-то узнает и ее начнут жалеть, сочувствовать. Поэтому, несмотря ни на что, она с воодушевлением рассказывала друзьям и знакомым о своих планах по исследовательской, научно-просветительской и педагогической работе. Жила, мечтала, заражала своим энтузиазмом окружающих ее людей.

Она была настоящим другом музея. Свои мечты она соединила с планами отдела природы. На первых порах консультации по определению, описанию, систематизации геологических коллекций переросли в конечном итоге в ее деловое творческое участие в разработке проектов создания геологической экспозиции.

Вместе с тем Людмила Васильевна вынашивала страстное желание довести геолого-палеонтологические фонды музея до совершенства и обогатить их новыми коллекционными сборами. Ее стремление неведомым образом передавалось геологам и коллекционерам города, области.

К отделу природы музея стали обращаться с предложениями помочь, оказать содействие профессиональные геологи вузов и ведущих организаций по разведке, разработке, изучению и использованию недр.



Музей к тому времени только переехал в новое музейное здание, проблем не перечсть.

Главные — создание новой экспозиции, комплектование недостающего краеведческого материала. И начинать необходимо с истории Земли, т.е. геологического строения области. И вот число желающих помочь музею растет и в числе первых — Людмила Васильевна. Появилась идея — объединить усилия, организовать общество геологов. Так Людмила Васильевна стала одним из учредителей и авторов создания общественной организации «Самарский геолог». Устав, положение, регистрация — все было сделано так, как требуется для всех общественных организаций. И вот декабрь 1996 года стал годом рождения объединения самарских геологов. Еще одна мечта Людмилы Васильевны сбылась. И теперь каждый год в день геолога все геологические службы города и области собираются в музее на свои конференции, где рассказывают о своих достижениях, открытиях, обмениваются мнениями о рациональном использовании недр Самарской области, а также прорабатывается очередной этап создания природно-геологической экспозиции.

В 2000 г. геологи отмечают 300-летие создания в России горно-геологической службы. Но в этот юбилейный год, к которому готовится и музей стремлением завершить очередной этап строительства экспозиции, уже не будет среди геологов дорогого для нас человека — друга музея, ученого, наставника Людмилы Васильевны Цивинской. Ее памяти мы посвящаем очередной, созданный в 2000 г. раздел экспозиции по геологической истории края.

Л.В.Гусева

** Цивинская Л.В. (Самара, 4 апреля 1941 г. — 29 апреля 1999 г.).*

Профессор кафедры геологии и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений СамГТУ. Высококвалифицированный специалист в вопросах литологии осадочных пород палеозоя.

Закончила институт нефтехимической и газовой промышленности им. И.М. Губкина (г.Москва) в 1969 г. Работала в Куйбышевском научно-исследовательском институте нефтяной промышленности (ВОИГиРГИ), с 1970 г. в Техническом университете на кафедре геологии и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений. С 1984 г. кандидат геолого-минералогических наук. К 1999 г. была закончена докторская диссертация. Ею было подготовлено и опубликовано свыше 70 научных трудов, 7 изобретений и методические пособия для студентов. Была руководителем дипломных проектов и научных работ студентов СамГТУ и гос. ГАНГ им. И.М. Губкина. В основе ее научных изысканий были концепция поисковых работ на нефть; совершенствование методов поиска, разведки, разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений Среднего Поволжья и Уральского региона. Одной из ее новых научных работ была «Возможность образования алмазов в системе нефтегазонасыщенных толщ».