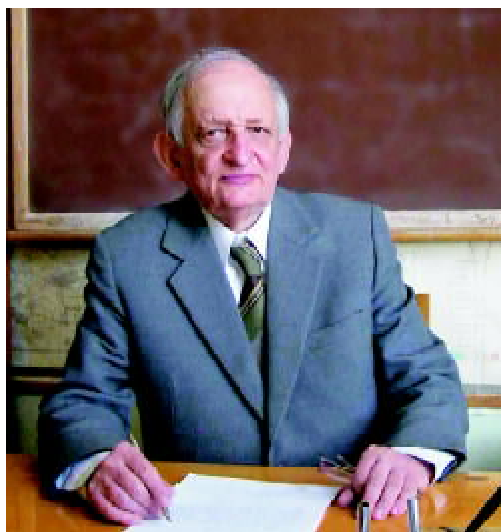


СВЕТЛОЙ ПАМЯТИ УЧИТЕЛЯ
ЕВГЕНИЯ ГЕОРГИЕВИЧА БУЛАХА



Прошел год, как 15 мая 2009 г. ушел в вечность известный ученый-геофизик, член-корреспондент НАН Украины, доктор физико-математических наук, профессор, лауреат Государственной премии УССР в области науки и техники – Булах Евгений Георгиевич.

Трудно поверить, но прошел уже год с того скорбного момента, когда оборвалась жизнь Учителя. Долгое время Евгений Георгиевич возглавлял наш коллектив, был для нас наставником и образцом творческого отношения к науке.

Вся жизнь Евгения Георгиевича – это служение людям и науке. Сила его энергии, неистощимое жизнелюбие, беззаветная любовь к своему Делу – научить всех, объединить, поддержать, помочь, не могут быть забыты теми, кому посчастливилось хоть раз встретить Евгения Георгиевича на своем пути. Он передавал свой жизненный опыт, свои знания, как отец детям.

Научная и общественная деятельность Евгения Георгиевича, охватывавшая многие направления теории и практики геологической интерпретации гравитационных и магнитных полей, поражала своей целенаправленностью и широтой. Ученым опубликовано свыше 250 научных трудов. Научная работа оставалась для Евгения Георгиевича смыслом жизни до последнего вздоха. Полон творческих планов, он боялся не успеть опубликовать свои новые научные идеи, не успеть поделиться с коллегами по работе, учениками и друзьями. Евгений Георгиевич самоотверженно трудился над завершением книги “Прямые и обратные задачи гравиметрии и магнитометрии. Математические методы геологической интерпретации гравиметрических и магнитометрических данных”. К сожалению, он не увидел ее издан-

ной. Коллеги и ученики завершили работу над книгой. В издательстве “Наукова думка” книга выходит в свет. Очень важными остаются созданные автором оригинальные подходы и методы изложения, в которых отразилась яркая научная индивидуальность автора, его точка зрения на пути обучения студентов-геофизиков. Это не случайно. Известно, что в своих научных работах Евгений Георгиевич всегда находил новые идеи, которые быстро становились общепринятыми.

Евгений Георгиевич жил так, что память о нем свято сохраняется в душах людей, знавших и работавших с ним. Продолжает развиваться научное направление, созданное Евгением Георгиевичем. На международных семинарах (“Вопросы теории и практики геологической интерпретации гравитационных, магнитных и электрических полей”, “Геоинформатика-2010”) выступали с докладами ученики и коллеги отдела математической геофизики, а также его ученики, ныне работающие в других государствах. Научные идеи и творческие планы дорогого нам человека и Учителя находят свое продолжение в развитии новых идей и в работах его многочисленных учеников и коллег.

Мы пережили невосполнимую утрату. Как много для всех значил этот удивительный Человек, свет его души пробивал любую тьму. Это чувство теперь останется с нами навсегда.

Талантливый человек талантлив во всем. Мы помним Евгения Георгиевича жизнерадостным и остроумным человеком, душой всех дружеских встреч. В своей яркой жизни он старался выдерживать принцип “Общаешься с людьми, отдав больше, чем берешь”. Необыкновенная простота и открытость Евгения Георгиевича притягивали людей, учеников, коллег, всех, с кем он общался. Вся его жизнь – это служение людям. Встречавшиеся на его пути люди видели Евгения Георгиевича в различных ипостасях – ученика, ученого, учителя... Но независимо от того, в какой роли этот Человек выступал на разных этапах своей жизни, главным остается тот свет, то полезное, что он оставил после себя, та заключительная черта, подводя которую после смерти человека, можно сказать – “Его жизнь была прожита не зря”. В памяти многих людей Евгений Георгиевич останется примером удивительного трудолюбия, требовательности к себе, упорства на пути к достойной цели и бесконечной доброты.

В память о Человеке останутся его дела и идеи.

Помним и благодарим Вас за знания, дорогой наш Учитель.