



## ПОЗДРАВЛЯЕМ МИЛЫХ ЖЕНЩИН С ПРАЗДНИКОМ 8 МАРТА!



С праздником женским, началом весны,  
С первой весенней проталинкой!  
Будьте здоровы и счастливы вы,  
Успехов больших вам и маленьких!

\*\*\*\*\*

## ИРКУТСКОЕ НАСЛЕДИЕ ФАВОРСКОГО



18-20 февраля в Иркутском институте химии им. А.Е. Фаворского СО РАН прошли традиционные третьи Научные чтения памяти академика А.Е. Фаворского

Открыл конференцию академик Б.А. Трофимов. Он подчеркнул огромное влияние школы крупнейшего химика нашей страны, одного из создателей химии ацетилена Алексея Евграфовича Фаворского на продолжателей его дела. Говорил он и о преемственности науки и о важности сохранения научных традиций, особенно, молодежью. Продолжением этого важного утверждения были выступления иркутских химиков доктора химических наук А.В.Иванова и кандидата химических наук

М.Л. Альперт, в которых прозвучал рассказ о деятельности выдающихся представителях школы А.Е.Фаворского. Андрей Викторович говорил о деятельности академика И. Н. Назарова, Маргарита Леонидовна - о члене- корреспонденте АН СССР М.Ф.Шостаковском и профессоре А.С.Атавине – организаторах иркутского Института химии. Вспомнить об этих замечательных людях была и другой повод – им обоим исполнилось бы в этом году 110 лет.

О современных достижениях Иркутского института химии, одной из самых живых и деятельных ветвей школы Алексея Евграфовича Фаворского, доложили заведующие лабораториями академик Б.А. Трофимов, д.х.н., профессор С.В. Амосова, д.х.н., профессор Б.А. Шайнян, к.х.н. М.Ю. Москалик, д.х.н.,

На конференции прозвучали также доклады ученых, приехавших из Москвы, Санкт-Петербурга, других городов и стран, в частности, из Китая, Польши. В перерывах они говорили не только о своих работах, но и давали высокую оценку деятельности иркутских ученых. В частности, внук Алексея Евграфовича профессор Санкт-Петербургского университета, доктор химических наук Иван Никитич Домнин, который был участником чтений в прошлом году, признался мне тогда: «В Иркутском институте химии великолепный коллектив. Его возглавляет академик Б.А.Трофимов - Он настоящий генератор идей, очень эрудированный человек, громадный талант. Он чувствует актуальность проблем и понимает, какими способами наиболее быстро подойти к их решению, очень чутко чувствует, если нужно модифицировать подход, и принимает во внимание любые замечания и предложения. Поток идет из института работы высокого уровня. Индекс цитирования, как сейчас модно говорить, у всех сотрудников очень высокий. В иностранных журналах широко публикуются работы иркутян. Они много ездят по миру, имеют много хороших контактов. То есть школу Фаворского успешно продолжают и развивают. Мой дед был бы очень рад этому».



И традиционно в конце заседаний состоялся конкурс проектов молодых ученых и аспирантов ИрИХ СО РАН, которые выступили на конференции с интересными докладами. Победителем конкурса стал кандидат химических наук И.А. Бидусенко, два вторых места завоевали молодые сотрудницы кандидаты наук А.О. Корочева, И. В. Ушакова и третьи места присудили сразу четверем молодым докладчикам, поскольку выступление каждого из них было содержательно и заслужило одинаково высокие баллы. Это А. Ю. Никонов, А. В. Лис, А. В. Попов, В. А. Семенов.

На снимке Ольги Петровой Победительницы конкурса проектов молодых ученых и аспирантов Института химии им. А.Е.Фаворского кандидаты химических наук Анастасия Корочева (справа) и Ирина Ушакова. Они выступили на конференции, посвященной памяти Алексея Евграфовича Фаворского с докладами, высоко оцененными авторитетным жюри.