



**ЭДМУНД ЛУКЕВИЦ**  
(14.12.1936 – 21.11.2009)

Эдмунд Лукевиц родился 14 декабря 1936 г. в Лиепае. В 1958 г. окончил химический факультет Латвийского государственного университета. Вся дальнейшая жизнь Э. Лукевица связана с Латвийским институтом органического синтеза, в котором он работал с 1958 г. до последнего дня своей жизни. Здесь он прошёл все этапы научного пути, начиная от младшего научного сотрудника до руководителя лаборатории элементоорганической химии (1970), заместителя директора по научной работе (1980) и директора института (1982–2003). В 1966 г. он защитил кандидатскую диссертацию "Кремнеорганические производные фурана", а в 1973 г. – докторскую диссертацию "Исследования в области биологически активных кремнеорганических соединений". С 1982 г. Э. Лукевиц – член-корреспондент, а с 1987 г. – действительный член Латвийской АН.

Ещё в студенческие годы Эдмунд Лукевиц выбрал область исследовательской работы – химию кремнийорганических соединений, в которой стал одним из авторитетнейших учёных. Его работы по этой теме имели огромный международный резонанс.

Общее количество научных публикаций и патентов Э. Лукевица превышает две тысячи. На рубеже XX и XXI вв. Э. Лукевиц был самым цитируемым латвийским ученым.

Под руководством академика защищены 33 диссертации. Его ученики успешно работают во многих лабораториях мира, преподают в университетах.

В 1990-е гг. он проводил большую работу с ведущими фармацевтическими компаниями мира (Японии, Франции, Германии, Швейцарии, Финляндии), чтобы организовать испытания созданных в институте препа-

ратов и заключить финансово выгодные договоры. Целеустремлённая деятельность академика Э. Лукевица позволила сохранить Латвийский институт органического синтеза в непростые для латвийской науки годы.

Трудно переоценить его вклад в развитие и сохранение журнала "Химия гетероциклических соединений", главным редактором которого он был в 1985–2009 гг. Э. Лукевиц был также в составе редколлегии других журналов: "Applied Organometallic Chemistry", "Биоорганическая химия", "Main Group Metal Chemistry", "Metal-Based Drugs", "Mendeleev Communications", "Advances in Heterocyclic Chemistry", "Silicon Chemistry".

Вклад Э. Лукевица в науку и народное хозяйство высоко оценён. Он лауреат государственных премий Латвийской ССР (1974, 1989), премии Кабинета министров Латвийской Республики (2004), премий Президиума ЛАН, фармацевтической фирмы "Grindeks". Академик Э. Лукевиц награждён Золотым почётным знаком Ордена Трёх Звёзд, Большой медалью Латвийской АН, Серебряной медалью Миланского университета, медалями С. Гиллера, Г. Ванага, Л. Лиепинь и др.

Академик Э. Лукевиц был выдающимся специалистом в своей области, тонким и вдумчивым синтетиком, одним из создателей химии биологически активных соединений германия, глубоким и пытливым знатоком химии органических соединений элементов IV группы. Не вызывает сомнений, что полученные им и его сотрудниками результаты сохраняют свою значимость в обозримом будущем.

Эдмунд Лукевиц скончался в Риге в расцвете творческих сил, похоронен на семейном кладбище в Скривери (Латвия). Его 75-летию были посвящены мемориальные чтения в 2011 г. в Риге с участием учеников из Латвии и зарубежных стран. Его лаборатория металлоорганических соединений, которую он возглавлял сорок лет, продолжает существовать и вести исследовательскую работу. Коллеги и ученики сохраняют о нём добрые воспоминания.

**Академик Я. П. Страдынь**

*Редакция журнала "Химия гетероциклических соединений", сотрудники Латвийского института органического синтеза, коллеги и друзья из разных стран с благодарностью посвящают этот номер журнала светлой памяти академика Эдмунда Лукевица в канун его 75 летия.*