



*31 июля отметила юбилейный день рождения  
ведущий научный сотрудник доктор химических наук  
**ЗЕМСКОВА**  
**ЛАРИСА АЛЕКСЕЕВНА.***

*В Институте химии Лариса Алексеевна работает с 1975 года после окончания Московского химико-технологического института им. Д.И. Менделеева. Инженер – ведущий научный сотрудник, между этими двумя должностями огромный путь ученого: исследовательская работа, участие в научных рейсах и экспедициях, в конференциях и симпозиумах, защита кандидатской, а затем докторской диссертаций, все ступеньки карьерной лестницы. В*

*настоящее время Л.А. Земскова – член ученого совета Института химии и специализированного совета по защитах кандидатских и докторских диссертаций, член Всероссийского химического общества им. Д.И. Менделеева, Российского хитинового общества и Углеродного общества.*

*Область научных интересов Ларисы Алексеевны: создание модифицированных углеродных электродных материалов для суперконденсаторов, получение сорбционных материалов различного состава и назначения, фентон-системы для разрушения фенола и его производных. Проведение большого объема экспериментов позволяет ей получать интересные и значимые научные результаты, а глубокое знание современной литературы обеспечивает правильную оценку их в сравнении с результатами других авторов. В соавторстве ею опубликовано более 200 научных публикаций и получено около 20 патентов.*

*Уважаемая Лариса Алексеевна! В юбилейный день Вашего рождения позвольте от лица всего коллектива пожелать Вам здоровья, долголетия, благополучия, достижения своих целей и просто отличного настроения. Пусть новый год Вашей жизни принесет Вам только радостные события, удачу и успех во всех начинаниях, хорошие, приятные знакомства.*



*От коллектива Института химии ДВО РАН  
директор  
член-корреспондент РАН*

*С.В. Гнеденков  
31 июля 2022 г.*