

Сведения об авторе цикла работ
«Структура, термическая устойчивость и механизмы разложения соединений
элементов главных подгрупп»
на соискание премии за научные труды СПбГУ 2020 г.

Автор: Тимошкин Алексей Юрьевич
Дата рождения: 5 октября 1971, г. Ленинград
Место работы: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет», Институт химии, кафедра общей и неорганической химии.
Должность: профессор с возложением исполнения обязанностей заведующего кафедрой общей и неорганической химии
Учёная степень: кандидат химических наук
Учёное звание: доцент
Домашний адрес: Санкт-Петербург 196128, ул. Варшавская д. 23, кор. 3, кв. 234.
Адрес места работы: 198504, Санкт-Петербург, Университетский пр., д. 26, Институт химии, кафедра общей и неорганической химии, пом. 3154.
Домашний телефон: (812) 410-2272 , моб. +7 911-084-8064
Служебный телефон: 428-4071
Факс: 428-6939
E-mail: a.y.timoshkin@spbu.ru

Область научных интересов: донорно-акцепторная связь, химия элементов главных подгрупп, гидриды, галогениды, кислоты Льюиса, тензиметрия, калориметрия, квантово-химические расчёты.

Общее количество опубликованных статей в рецензируемых журналах 195, одна глава в зарубежной монографии, индекс Хирша 27 (Web of Science), общее число цитирований 2420 (Web of Science).

Стипендиат фонда Александра фон Гумбольдта. Лауреат премии СПбГУ «За педагогическое мастерство» (2010). Эксперт РФФИ, эксперт РАН.