



# Curriculum Vitae

Name: Armen Hovhannisyan

Address: Village Zovuni, Street 18, Apartment 114, Kotayq, RA

Date of Birth: 14 June 1993

E-mail: [mr.armen.hovhannisyan@mail.ru](mailto:mr.armen.hovhannisyan@mail.ru)

Mobile: (+374 41) 055-095

---

## Education:

2013-2015	Ecological Chemistry, Yerevan State University /Master's Degree/
2009-2013	Ecological Chemistry, Yerevan State University / Bachelor's Degree /
1999-2009	Secondary School named after R. Bagdasryan

## Professional Experiences:

2021 Jul. – to present	Junior Researcher A.B. Nalbandyan Institute of Chemical Physics of NAS RA
2021 Apr. – 2021 Jul.	Senior Engineer A.B. Nalbandyan Institute of Chemical Physics of NAS RA
2015 Sep.1 – 2021 Apr.	Junior Researcher A.B. Nalbandyan Institute of Chemical Physics of NAS RA
2013 Jul. 1 - 2013 Sep.1	Junior Laboratory Assistant «Ararat» Food Factory
2012 Jun. 3 - 2012 Sep.3	Trainee Ministry of Agriculture

## Languages:

Armenian	excellent (oral, written)
English	sufficient(oral, written)
Russian	good(oral, written)

Computer Skills: MS Office, Internet, Adobe Photoshop, Windows 7,8,10

## Publications:

1. A.A. Hovhannisyan, A.I. Martyrian. "Obtaining peroxyosolvates from some water-insoluble silicates and their study." IX International Scientific Conference "Kinetics and Mechanism of Crystallization. Crystallization and materials of the future ". Ivanovo, RF, 13-16 September 2016  
 (А.А. Оганисян, А.И. Мартирян. "Получение пероксосольватов из некоторых нерастворимых в воде силикатов и их изучение". IX Международная научная конференция «Кинетика и механизм кристаллизации. Кристаллизация и материалы будущего». Иваново, РФ, 13-16 сентября 2016 г.)
2. A.A. Hovhannisyan, L.A. Nersesyan, G.J. Sargsyan, I.A. Avagyan, M.G. Grigoryan. "Optimal usage of liquid complex fertilizers for tomato in late spring season". VI International conference "Chemistry and Chemical Technology". Yerevan, Armenia, September 23-27, 2019
3. A.A. Hovhannisyan, G.G. Kocharyan, Z.O. Manukyan. " Obtaining a new generation liquid complex fertilizer with increased efficiency. " VI Scientific Conference of the Armenian Chemical Society AXO-6: "CHALLENGES OF THE XXI CENTURY". Yerevan, Armenia, October 7-12, 2019  
 (А.А. Оганисян, Г.Г. Kocharyan, З.О. Манукян. "Получение жидкого комплексного удобрения нового поколения с повышенной эффективностью". VI Научная конференция Армянского химического общества AXO-6: «ВЫЗОВЫ ХХI ВЕКА». Ереван, Армения, 7-12 октября 2019 г.)
4. L.A. Tavadyan, L.A. Harutyunyan, L.N. Mkhitaryan, Z.O. Manukyan, A.A. Hovhannisyan, A.B. Stepanyan, S.G. Minasyan. "Antiperoxyradical activity of Vitamin B12". VI Scientific Conference of the Armenian Chemical Society AXO-6: "CHALLENGES OF THE XXI CENTURY". Yerevan, Armenia, October 7-12, 2019  
 (Л.А. Тавадян, Л.А. Арутюнян, Л.Н. Мхитарян, З.О. Манукян, А.А. Оганисян, А.Б. Степанян, С.Г. Минасян. "Антипероксирадикальная активность Витамина B12". VI Научная конференция Армянского химического общества AXO-6: «ВЫЗОВЫ ХХI ВЕКА». Ереван, Армения, 7-12 октября 2019 г.)
5. S.G. Minasyan, M.V. Musaelyan, L.N. Mkhitaryan, G.G. Kocharyan, A.A. Hovhannisyan, A.D. Sahakyan, L.A. Tavadyan. "The chemical mechanism of the antiperoxyradical activity of cyanocobalamin." VI Scientific Conference of the Armenian Chemical Society AXO-6: "CHALLENGES OF THE XXI CENTURY". Yerevan, Armenia, October 7-12, 2019  
 (С.Г. Минасян, М.В. Мусаелян, Л.Н. Мхитарян, Г.Г. Kocharyan, А.А. Оганисян, А.Д. Саакян, Л.А. Тавадян. "Химический механизм антипероксирадикальной активности цианокобаламина". VI Научная конференция Армянского химического общества AXO-6: «ВЫЗОВЫ ХХI ВЕКА». Ереван, Армения, 7-12 октября 2019 г.)

#### Competitions:

1. 2019 – «100 ideas for Armenia» Pan-Armenian competition, «Receiving a new generation of liquid complex fertilizers» we won in the field of chemical «chemical sciences».
2. 2019 – We participated in the youth competition organized by the ARPA Foundation.
3. 2020 – We took the third place in the youth competition organized by ARPA Foundation.
4. 2021 - «100 ideas for the CIS countries» in the international competition, we won in the field of «technical sciences».

Family: Not married