

Сведения об индивидуальных достижениях и наградах по состоянию на **20.10.2021**

аспирант ИХБФМ СО РАН **Шатунова Елизавета Андреевна 2019 г.**

фамилия, имя, отчество, год поступления в аспирантуру

Научные публикации			Гранты для молодых ученых		Победы в конкурсах, фестивалях (международных, всероссийских, региональных)	Публичные представления научно-исследовательских работ (конференции, форумы, съезды)	Готовность диссертационной работы (опубликованные статьи по теме диссертации)
Научные статьи	Публикации в материалах конференций (тезисы)	Патенты, свидетельства	Аспирант-руководитель гранта	Аспирант-участник гранта			
1. Krasitskaya V.V., Bashmakova E.E., Kudryavtsev A.N., Vorobjeva M.A., Shatunova E.A., Frank L.A. Hybrid protein ZZ-OL as an analytical tool for biotechnology research. Russ. J. Bioorg. Chem. 2020. V. 45. N 6. P. 1004-1010.	1. Vorobyeva M., Davydova A., Shatunova E., Vorobjev P., Tupikin A., Kabilov M., Bashmakova E., Krasitskaya V., Frank L., Venyaminova A. Novel 2'-F-RNA aptamers specific to protein markers of glycemia – a basis for bioluminescent aptasensors. FEBS Open Bio. 2018. V. 8. Suppl. S1. P. 118. DOI 0.1002/2211-5463.12453.	1.	1.	1.	1.	1.	1. Shatunova E.A., Korolev M.A., Omelchenko V.O., Kurochkina Yu.D., Davydova A.S., Venyaminova A.G., Vorobyeva M.A. Aptamers for proteins associated with rheumatic diseases: progress, challenges, and prospects of diagnostic and therapeutic applications. Biomedicines. 2020. V. 8. 527. DOI 3390/biomedicines8110527
2. Shatunova E.A., Korolev M.A., Omelchenko V.O., Kurochkina Yu.D., Davydova A.S., Venyaminova A.G., Vorobyeva M.A. Aptamers for proteins associated with rheumatic diseases: progress, challenges, and prospects of diagnostic and therapeutic applications. Biomedicines. 2020. V. 8. 527. DOI 3390/biomedicines8110527		2.	2.	2.	2.	2.	2.
3. Воробьева М.А., Шатунова Е.А., Колпаков К.И., Курочкина Ю.Д., Королев М.А. Клинико-диагностическое значение уровня Dkk-1 в сыворотке крови у больных спондилоартритами. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. 2021 (отправлено в редакцию)		3.	3.	3.	3.	3.	3.