

Список публикаций д.б.н. Кокшаровой Ольги Алексеевны,
ведущего научного сотрудника Научно-исследовательского института физико-химической
биологии им. А.Н. Белозерского МГУ,
по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за 2011–2015 гг.

1. Karaushu E.V., Lazebnaya I.V., Kravzova T.R., Vorobey N.A., Lazebny O.E., Kiriziy D.A., Olkhovich O.P., Taran N.Yu., Kots S.Ya., A.A. Popova, Omarova E., Koksharova O.A. Biochemical and molecular phylogenetic study of agriculturally useful association of a nitrogen-fixing cyanobacterium and *Nodule sinorhizobium* with *Medicago sativa* L. // BioMed Research International. 2015. Vol. 2015. Article ID 202597, 16 pages. doi:10.1155/2015/202597
2. Кравцова Т.Р., Лазебная И.В., Лазебный О.Е., Волкова Е.Ю., Федоренко Т.А., Горелова О.А., Баулина О.И., Лобакова Е.С., Васетенков А.Е., Кокшарова О.А. Молекулярная филогения зеленой микроводоросли, изолированной из губки *Halichondria panicea* (Pallas, 1766) Белого моря // Физиология растений. 2013. Т. 60, № 4. С. 569–573.
3. Koksharova O.A., Kravzova T.R., Lazebnaya I.V., Gorelova O.A., Baulina O.I., Lazebny O.E., Fedorenko T.A., Lobakova E.S. Molecular identification and ultrastructural and phylogenetic studies of cyanobacteria from association with the white sea hydroid *Dynamena pumila* (L., 1758) // BioMed Research International. 2013. Vol. 2013. Article ID 760681, 11 pages, doi: 10.1155/2013/760681
4. Горелова О.А., Баулина О.И., Соловченко А.Е., Федоренко Т.А., Кравцова Т.Р., Чивкунова О.Б., Кокшарова О.А., Лобакова Е.С. Зеленые микроводоросли, изолированные из ассоциаций с беспозвоночными Белого моря // Микробиология. 2012. Т. 81, № 4. С. 546–548.
5. Кокшарова О.А., Васетенков А.Е. Эволюционные аспекты генетического контроля деления цианобактерий // Вестник биотехнологии и физико-химической биологии им. Ю.А. Овчинникова. 2012. Т. 8, № 4. С. 69–70.
6. Кокшарова О.А., Бабыкин М.М. Генетика и сравнительная геномика клеточного деления цианобактерий // Генетика. 2011. Т. 47, № 3. С. 293–300.