

## ХАРАКТЕРИСТИКА-АННОТАЦИЯ

КУКЛИН Вадим Владимирович

Кандидат биологических наук

Ведущий научный сотрудник ММБИ РАН,

Мурманск, 1968 г.р.

Куклин В.В. – специалист в области паразитологии морских птиц и беспозвоночных, автор и соавтор 119 научных работ, в том числе 2 монографий.

Кол-во научных трудов		Число цитат публикаций, индексируемых в РИНЦ	Число публикаций в журналах, индексируемых в WEB of Science	Цитируемость научных работ (за последние пять лет 2017-2021)
Всего:	из них: монографии			
119	2	539	37	247

Основные научные результаты Куклина В.В.:

- впервые изучена гельминтофауна птиц на архипелаге Шпицберген и на Северном острове Новой Земли, определены основные механизмы формирования и географические особенности инвазии птиц в высоких широтах;

- исследованы основные аспекты сезонной, многолетней и возрастной динамики паразитофауны морских птиц и прибрежных беспозвоночных на Мурманском побережье Баренцева моря, определены характерные черты функционирования паразитарных систем в прибрежных биоценозах;

- описаны состав и структура фауны гельминтов с пресноводными жизненными циклами, паразитирующих у морских птиц Баренцева моря и западной части Карского моря;

- выполнен анализ географического распространения и гостального распределения гельминтов птиц Баренцева моря, циркулирующих в пелагических и прибрежных биоценозах. Проведена оценка роли ключевых эволюционно-экологических факторов и закономерностей биогеографии различных паразито-хозяйинных комплексов;

Куклин В.В. – член Ученого совета ММБИ РАН, руководитель и ответственный исполнитель работ по программам Минобрнауки, РФФИ и других проектов, член экспертных комиссий при Правительстве Мурманской области и аттестационных комиссий Мурманского государственного технического университета.

За годы работы в ММБИ РАН В.В. Куклин внес значительный вклад в развитие морской паразитологии и развитие междисциплинарных и межинститутских связей с научными и природоохранными учреждениями на северо-западе России.

Выдвижение: Куклин В.В. выдвинут кандидатом на должность директора Ученым советом ММБИ РАН (численность совета – 21 чел., присутствовало – 14 чел. Результаты голосования: за – 14, против – 0, недействительных бюллетеней – 0, протокол № 1 от 11.02.2022).