

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Жука Николая Николаевича на тему: «Оценка влияния гидрометеорологических факторов на размерный состав антарктического криля (*Euphausia superba* Dana, 1852) в подрайоне Антарктического полуострова (Атлантический сектор Антарктики)», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.16 – Гидробиология.

ФИО: Саускан Владимир Ильич

Ученая степень: доктор биологических наук

Научная специальность: 03.02.10 - гидробиология

Место работы: ФГБОУ ВО «Калининградский государственный технический университет», г. Калининград

Должность: Консультант-наставник Института рыболовства и аквакультуры

Адрес и контактная информация: 236000, г. Калининград, Советский Проспект, д. 1

Телефон: 8(4012) 995 922

E-mail: sauskan@klgtu.ru

Список основных работ по профилю оппонируемой диссертации:

- 1 Архипов А.Г., Осадчий В.М., Сазонова Д.Ю., Саускан В.И., Серпунин Г.Г. 2017. К вопросу о Стратегии развития рыбохозяйственной отрасли Российской Федерации до 2030 года // Известия КГТУ. Научный журнал. № 47. С.13-21
2. Архипов А.Г., Осадчий В.М., Саускан В.И. 2017. Сырьевая база, промысел водных биоресурсов и его перспективы в юго-восточной части Балтийского моря, в Атлантическом и Южной части Тихого океанах в современных международно-правовых условиях // Калининград: изд. КГТУ. С.152
3. Саускан В.И., Архипов А.Г., Осадчий В.М. 2018. О современном состоянии и перспективах развития российского промысла водных биоресурсов в Атлантическом океане и южной части Тихого океана// «Рыбное хозяйство». № 5. С.7-11
4. Саускан В.И., Осадчий В.М., Архипов А.Г. 2018. О некоторых перспективных направлениях развития рыбного хозяйства России – укреплении научного обеспечения отрасли и создании на бассейнах основных «точек роста» океанического рыболовства // «Рыбное хозяйство». № 6. С.3-6
5. Саускан В.И., Осадчий В.М., Архипов А.Г. 2020. О роли и задачах отечественной рыбохозяйственной науки в развитии океанического рыболовства // «Рыбное хозяйство». №2. С. 18-23

6. Современные проблемы устойчивого развития рыбохозяйственного сектора экономики России и пути их решения // «Рыбное хозяйство». № 6. С.67-72