



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
ИНСТИТУТ БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ СЕВЕРА
Дальневосточного отделения Российской академии наук
(ИБПС ДВО РАН)

ул. Портовая, д. 18, г. Магадан, 685000, тел./факс 8 (4132) 63-44-63
<http://www.ibpn.ru>; e-mail: office@ibpn.ru
ОКПО 02698660, ОГРН 1024900960941, ИНН/КПП 4909003415/490901001

07.10.2022 г. исх. № 16153- *439*
на № _____ от _____ 2022 г.

Институт общей генетики
имени Н.И. Вавилова РАН

Дорогие коллеги!

Примите искренние поздравления с полувековым юбилеем лаборатории популяционной генетики Института общей генетики им. Н. И. Вавилова РАН и 85-летием со дня рождения ее основателя и первого руководителя академика Юрия Петровича Алтухова.

Ю.П. Алтухов - генетик-популяционист с мировым именем, создатель и лидер отечественной научной школы биохимической генетики популяций и сравнительной генетики вида, организатор науки, лауреат Государственной премии РФ в области науки и техники, педагог, профессор МГУ и Соросовский профессор.

История создания лаборатории популяционной генетики в Институте общей генетики АН СССР и ее научная деятельность неразрывно связаны с именем Юрия Петровича Алтухова. Под его руководством было положено начало изучению генетики популяций тихоокеанских лососей, генетического разнообразия сиговых рыб, выполнены популяционно-генетические работы по искусственному воспроизводству осетровых, а также развернуты исследования биохимического и иммунологического полиморфизма в популяциях человека. Активную роль Юрий Петрович сыграл в развитии работ по популяционной генетике хвойных растений.

Вся деятельность лаборатории базируется на идеях, подходах, методологии Ю.П. Алтухова и продолжает их развитие. За прошедшие 50 лет результаты работ вашего коллектива стали классикой популяционной генетики, а сама лаборатория приобрела авторитет в России и за рубежом в области изучения и сохранения генетического разнообразия растений, животных и человека. Особо следует отметить ваши успехи в таких важнейших для фундаментальной науки и практики направлениях, как популяционная генетика лососевых рыб, генетический мониторинг искусственного размножения осетровых, генетический контроль разведения стерха, исследования генофондов основных лесобразующих хвойных, изучение современных генетико-демографических процессов в России.

Пятьдесят лет – время зрелости и расцвета научной деятельности! Сердечно желаем коллективу лаборатории популяционной генетики им. академика Ю.П. Алтухова здоровья, оптимизма, творческого долголетия, реализации идей и планов, научных открытий!

От имени всего коллектива
Директор ИБПС ДВО РАН,
чл.-корр. РАН

О. А. Радченко