

Отзыв

На автореферат диссертации Молчановой Ксении Андреевны «Рыбоводно-биологические особенности формирования маточного стада радужной форели в установках замкнутого водоснабжения», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03. 02. 06 – Ихтиология

Актуальность исследований, проведенных Молчановой К. А. не вызывает сомнений, поскольку имеет научное и практическое значение для решения проблемы достаточного обеспечения населения России высокоценной белковой рыбной продукцией.

Исследования выполнены на высоком методическом уровне в производственных условиях, что, на мой взгляд, очень ценно. Подтверждением значимости рецензируемой работы является и довольно большое количество публикаций по защищаемой диссертации, в том числе 11 в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России, а также монографии и 3 учебников.

Поставленные соискателем цель и задачи исследования, судя по автореферату, выполнены в полном объеме.

Выводы и практические рекомендации обоснованы на достоверном материале, полученном в условиях промышленной УЗВ и садковом хозяйстве ООО «Аквакультура» и в полностью отвечают основным положениям выносимым на защиту диссертации.

В связи с этим, считаю, что диссертационная работа Молчановой Ксении Андреевны «Рыбоводно-биологические особенности формирования маточного стада радужной форели в установках замкнутого водоснабжения» соответствует требованиям ВАК Минобрнауки России, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор вполне заслуживает присвоения ей ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03. 02. 06 – Ихтиология.

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор,
заслуженный работник рыбного хозяйства РФ,
главный научный сотрудник Новосибирского
филиала ФГБНУ «Госрыбцентр»

Ростовцев Александр Алексеевич

630091, г. Новосибирск-91, ул. Писарева, 1,

Т. 8 (383) 2 – 21- 98 – 74 8913-919-30-58

E-mail: trout46@mail.ru

Подпись профессора Ростовцева А. А. заверяю:

Заведующая канцелярией

19. 11. 2018 г.

С. А. Арент