

Министерство сельского хозяйства
Российской Федерации

Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

Саратовский государственный
аграрный университет

имени Н.И. Вавилова

(ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ)
Телерельефа по. 1, г. Саратов, 410012
факс: (8452) 23-47-81, тел. 23-32-92
e-mail: rector@srasu.ru

« 22 09. 2021 » № 15/3377

« № _____ » _____

Акт оценки качества комбикорма

Оценка качества комбикорма для осетровых марки «Биффайн», производитель ООО «БИФФ БИОС КОРМА ДЛЯ РЫБ» Астраханская обл., пос. Солнечный проведена в научно-исследовательской лаборатории «Технологии кормления и выращивания рыбы», кафедры «Кормление, зоогигиена и аквакультура» ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова.

По основным параметрам органолептической оценки, были определены следующие показатели:

- 1) вид гранул, состояние – гранулы имеют диаметр 6 мм, длину 8-9 мм, плотную структуру.
- 2) цвет и блеск – гранулы имеют коричневый цвет и матовую поверхность.
- 3) запах - ярко выраженный приятный запах вяленой рыбы.
- 4) чистота гранул - пыль, сорные примеси отсутствуют.
- 5) признаки порчи (плесень, прелость, сшивание) – отсутствуют.

Испытание на водостойкость корма показало высокую устойчивость. Гранулы по истечении одного часа, нахождения в воде на глубине 1,5 м сохраняли форму и не рассыпались, что говорит о высоком качестве гранул.

Испытания по показателю продуктивности проводились в течении 30 дней, при средней температуре воды 22 °С, на группе из 30 особей стерляди со средней массой 1540,0 г. В результате экспериментального выращивания стерляди были получены следующие данные:

- 1) живая масса в начале периода 46,2 кг (средняя масса 1 особи 1540,0 г).
- 2) живая масса в конце периода 56,16 кг (средняя масса 1 особи 1872,0 г).
- 3) сохранность - 100 %.
- 4) скормлено корма за период - 15,94 кг.
- 5) кормовой коэффициент - 1,15.

Данные комбикорма рекомендуются к использованию.

Ректор



Д.А. Соловьев