

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «РЕПРОДУКЦИОННЫЙ КОМПЛЕКС ОСЕТРОВОДСТВА»



Султан Ибрагимович Амаев
НАЧАЛЬНИК



Республика Дагестан в силу своего географического положения располагает наибольшим среди южных регионов Российской Федерации потенциалом для комплексного развития и воспроизводства осетровых. Каспийское море является важнейшим рыбохозяйственным бассейном страны. Его биоресурсы включают мировые запасы редких и ценных рыб осетровых пород. Здесь сосредоточено 70% мирового запаса осетровых, более 60% – крупного частика.

Основную роль в восстановлении и сохранении запасов этих уникальных представителей ихтиофауны играет деятельность рыбопроизводных предприятий, таких как федеральное государственное бюджетное учреждение «Репродукционный комплекс осетроводства», специализирующееся на вопросах искусственного воспроизводства.

Строительство комплекса было инициировано Республикой Дагестан в 2010 году. Значимость этого проекта подтверждена на региональном, межрегиональном и федеральном уровнях. Распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2012 года №2235-р определено, что целями деятельности учреждения являются сохранение и восстановление популяций осетровых и частиковых видов рыб Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна. ФГБУ «Репродукционный комплекс осетроводства» является подведомственным Федеральному агентству по рыболовству учреждением.

ФГБУ «Репродукционный комплекс осетроводства» начало свою деятельность с июня 2013 года. Приказом Федерального агентства по рыболовству руководителем учреждения назначен Султан Ибрагимович Амаев, имеющий 15-летний стаж работы и колоссальный опыт в сфере воспроизводства и сохранения водных биологических ресурсов. С самого начала функционирования комплекса С.И. Амаев организовал работу на высоком профессиональном уровне, и уже через год предприятие перевыполнило плановые показатели государственного задания: в 2014 году было выпущено в естественные водоемы 20,676 млн молоди рыб.

В процессе наращивания производственных мощностей есть возможность содержать порядка 10–11 т разновозрастных групп осетровых видов рыб, что, в свою очередь, обеспечит репродукционный комплекс собственным исходным рыболовным материалом – оплодотворенной икрой.

Стратегические задачи ФГБУ «Репродукционный комплекс осетроводства»:

- выращивание малька (оплодотворение, инкубация), содержание и формирование ремонтно-маточного стада осетровых видов рыб (осетр, белуга, севрюга);
- выращивание 75 млн молоди ценных видов рыб для выпуска в Каспийское море: 15 млн – осетровых и 60 млн – частиковых;



- обеспечение рыболовных заводов Дагестана и всего Кавказского региона, занимающихся воспроизводством осетровых, необходимым объемом оплодотворенной икры;
- создание на базе действующего рыболовного комплекса центральной научной лаборатории осетроводства Республики Дагестан, занимающейся не только научными вопросами, но и подготовкой, повышением квалификации кадров для рыбохозяйственной отрасли. Трудовой коллектив предприятия – это высококвалифицированные кадры различных специальностей.

ФГБУ «РЕПРОДУКЦИОННЫЙ
КОМПЛЕКС ОСЕТРОВОДСТВА»

УЛ. КАММАЕВА, Д. 15Ж,
МАХАЧКАЛА, РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН,
РОССИЯ, 367009
ТЕЛ.: (928) 867 7722
ТЕЛ./ФАКС: (8722) 516 181
E-MAIL: RKO7777@MAIL.RU