

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «АМУРСКОЕ БАСЕЙНОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО РЫБОЛОВСТВУ И СОХРАНЕНИЮ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ»

История ФГБУ «Амуррыбвод» берет начало с 1939 года. Учреждение оказывает услуги и обеспечивает управление государственным имуществом в сфере рыбохозяйственной деятельности, использования, воспроизводства, сохранения, изучения и учета водных биологических ресурсов (далее – ВБР), изучения и сохранения среды их обитания. Зона деятельности – водные объекты рыбохозяйственного значения Амурской области, Еврейской автономной области и Хабаровского края.

Основные задачи учреждения:

- сохранение ВБР в соответствии с законодательством России посредством мер по охране, изучению, воспроизводству и рациональному использованию на основе научных данных;
- проведение государственного учета и мониторинга состояния ВБР;
- осуществление мероприятий по восстановлению ВБР и среды их обитания после нарушений в результате стихийных бедствий и по иным причинам;
- организация любительского и спортивного рыболовства;
- участие в исполнении международных договоров и соглашений России в области рыболовства и рыбного хозяйства;
- оказание информационно-консультационных услуг в области аквакультуры, рыболовства и сохранения ВБР.

В зоне ответственности учреждения – 22 430 рек общей протяженностью 145 326,8 км, озера и водохранилища площадью 359,6 тыс. и 298,64 тыс. га соответственно, береговая линия длиной 3623,5 км и морские участки (прибрежные зоны Охотского моря и Татарского пролива) площадью 78 267,6 кв. км. В состав морских водоемов входят 45 заливов и 1 лиман.

Приоритетный вид деятельности ФГБУ «Амуррыбвод» – искусственное воспроизводство рыб, главным образом лососевых (кета) и осетровых (амурский осетр и калуга) в бассейне р. Амур. В структуре имеется



5 лососевых рыбоводных заводов общей производственной мощностью 71,5 млн особей молоди кеты в год.

За время своей работы рыбоводные заводы выпустили в Амур около 3 млрд особей тихоокеанских лососевых, и благодаря их деятельности промысел осенней кеты сейчас может достигать около 2 тыс. т в год.

Искусственным воспроизводством осетровых учреждение занимается с 2006 года. Общая проектная мощность 2 построенных с этой целью заводов сегодня составляет 3 млн особей подрощенной молоди калуги и амурского осетра.

Любительское и спортивное рыболовство организовано ФГБУ «Амуррыбвод» в Хабаровском крае (93 рыбопромысловых участка), Еврейской АО (12 участков) и Амурской области (31 участок). Ежегодно учреждению выделяется порядка 1,2 тыс. т ВБР, из которых 290–315 т пресноводных и морских ВБР и 920–970 т тихоокеанских лососей. Последние являются основными объектами любительского и спортивного рыболовства. Каждый год рыболовы получают около 34 тыс. путевок на добычу (вылов).

Учреждение оказывает информационно-консультационные услуги субъектам, хозяйствующим в Хабаровском крае, Еврейской АО и Амурской области, в части подготовки:

- рыбохозяйственных характеристик водных объектов;
- оценки воздействия строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрения новых технологических процессов и иной деятельности человека на ВБР и среду их обитания;
- рыбоводно-биологических обоснований на ведение рыбохозяйственной деятельности на водных объектах.

ФГБУ «Амуррыбвод» приглашает к сотрудничеству всех заинтересованных природопользователей.

ФГБУ «АМУРРЫБВОД»

ВРЕМЕННО ИСПОЛНЯЮЩИЙ
ОБЯЗАННОСТИ НАЧАЛЬНИКА
МАКСИМ ВЯЧЕСЛАВОВИЧ КОЛОМОЕЦ

АМУРСКИЙ БУЛ., Д. 41, ХАБАРОВСК, РОССИЯ, 680021
ТЕЛ./ФАКС: (4212) 562 795
E-MAIL: INFO@AMRV.RU