

## ИЗДАНИЯ СЕВАНСКОЙ ГИДРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ СТАНЦИИ

Т. V. 1938 г. Севанская гидробиологическая станция Армянского филиала Академии Наук СССР; М. И. Тихий. Материалы о питании молоди форелей Севанского озера; В. В. Петров. К вопросу о методике работ по характеристике ресурсов севанской форели; В. В. Петров. Динамика уловов рыбы в Севанском озере; А. А. Попова-Сатирская. Состояние запасов зимнего бахтака по наблюдениям, произведенным в 1934 г.; П. И. Павлов. Состояние запасов форели-гегаркуни по наблюдениям, произведенным в 1934 г.; А. А. Попова-Сатирская. Состояние запасов боджака по наблюдениям в 1934 г.; П. И. Павлов. Состояние запасов форелей—летний бахтак—по наблюдениям, сделанным в 1934 г.; В. В. Петров. Состояние запасов храмули оз. Севан по наблюдениям в 1934 г.; П. И. Павлов. Состояние запасов храмули по наблюдениям в 1935 г.; П. И. Павлов. Усач как объект промысла на оз. Севан по наблюдениям 1934 г.; В. В. Петров. Общая оценка рыбных запасов Севанского озера по наблюдениям 1934 г. (3 руб.).

Т. VI. 1939 г. Г. П. Барач. Рыбы Армении; В. С. Порецкий. Предварительные данные о микроскопическом составе диатомита Нурнусского месторождения; И. А. Рубцов. Simuliidae Севана и Предкавказья; В. И. Владимиров. К изучению биологии молоди и размножения форели гегаркуни; А. Н. Державин и др. Отчет об обследовании водоемов Армении в целях организации прудового карпового хозяйства.

## II. НАУЧНО-ПОПУЛЯРНАЯ СЕРИЯ

Г. И. Долгов. Определение удельной электропроводности воды, как разведочный метод гидробиологических исследований. (1 руб.).

## III. РАЗНЫЕ ИЗДАНИЯ

Карта распределения биомассы *Gammarus pulex* оз. Севан на 1931 г. (на двух листах). 50 коп.