

22-1898-5



НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

Российская академия наук
Институт экологии Волжского бассейна
Институт биологии внутренних вод



Е.П. Романова, А.Н. Дзюбан, С.В. Саксонов

**КУЙБЫШЕВСКАЯ
БИОЛОГИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ
(к 65-тилетию создания
Куйбышевской биологической станции
ИБВ [ИБВВ] АН СССР)**

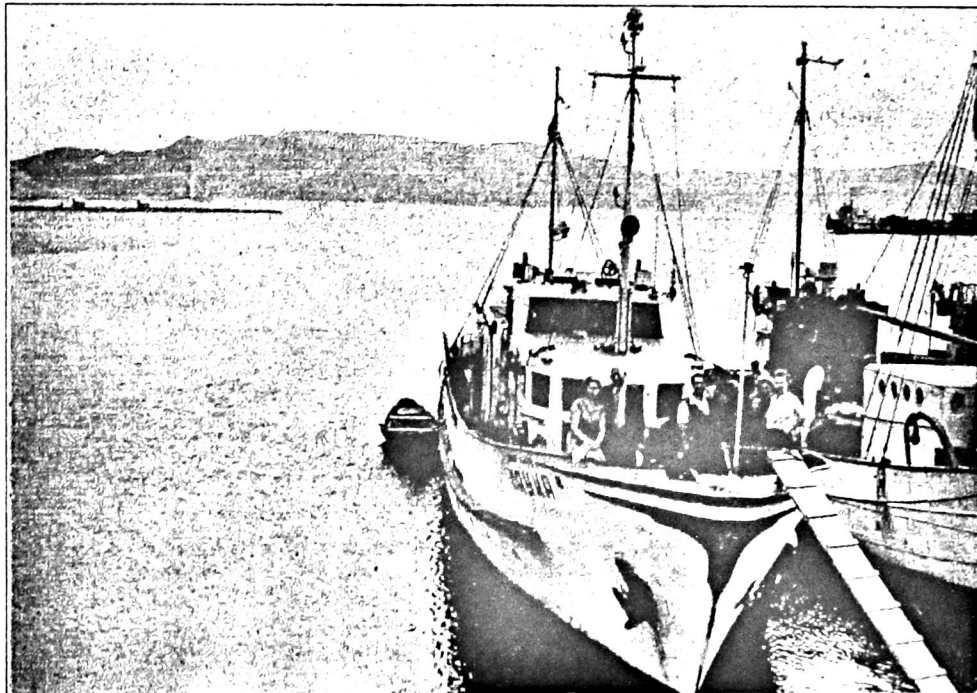
22-01898

Тольятти
2021

**Российская академия наук
Институт экологии Волжского бассейна
Институт биологии внутренних вод**

Е.П. Романова, А.Н. Дзюбан, С.В. Саксонов

**КУЙБЫШЕВСКАЯ БИОЛОГИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ
(к 65-тилетию создания Куйбышевской биологической станции
ИБВ [ИБВВ] АН СССР)**



**Тольятти
2021**

УДК 930.1+574.5

ББК 20л

Р 69

Романова Е.П., Дзюбан А.Н., Саксонов С.В. Куйбышевская биологическая станция (к 65-тилетию создания Куйбышевской биологической станции ИБВ [ИБВ] АН СССР). - Тольятти: Анна, 2021. - 191 с.

Представлены материалы по истории создания и функционирования Куйбышевской биологической станции, на базе которой в 1983 г. был создан Институт экологии Волжского бассейна РАН. Для широкого круга читателей.

Фото – 144; библ. – 31 наимен. (+ библиография сотрудников КБС – 778 наимен.).

Materials on the history of the creation and functioning of the Kuibyshev Biological Station, on the basis of which the Institute of Ecology of the Volga River Basin of the Russian Academy of Sciences was established in 1983, are presented. Designed for a wide range of readers.

Ответственный редактор
чл.-корр. РАН Г.С. Розенберг

Рекомендована к печати Ученым советом
Института экологии Волжского бассейна РАН
(протокол № 3 от 19 апреля 2021 г.).

445003, Россия, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Комзина, 10

Институт экологии Волжского бассейна РАН

тел.: 8 (848) 248-99-77, факс: (848) 248 95 04,

e. mail: ievbras2005@mail.ru

e. mail: romanova-elro@yandex.ru

ISBN 978-5-6045366-5-0

© Е.П. Романова, А.Н. Дзюбан,
С.В. Саксонов, 2021

© ИЭВБ РАН, 2021

© ИБВ РАН, 2021

© Оформление. ООО «Анна», 2021

Содержание

История создания Куйбышевской биостанции	3
Организационно-научный отчет Куйбышевской биологической станции Института биологии водохранилищ АН СССР за 1957 г. (по архивным материалам)	14
Гидрология	22
Гидрохимия	29
Микробиология	43
Фитопланктон	55
Зоопланктон	70
Зообентос	96
Ихтиология	144
Библиотека	171
Флот	173
Заключение	184
Некоторая литература, которой пользовались авторы	189