

# СОДЕРЖАНИЕ

Стр

Предисловие . . . . .	3
X. В. Аюпов. О задачах развития гельминтологических исследований в Башкирии . . . . .	5
X. В. Аюпов, С. М. Валиуллин, Г. З. Хазиев, М. Г. Баянов, В. И. Казадаев, П. П. Антонов. Гельминты животных, человека и растений в Башкирской АССР. . . . .	8
С. М. Валиуллин, Р. Г. Кузеева, Л. М. Гареева. Материалы гельминтологических экспедиций Института биологии Башкирского филиала АН СССР . . . . .	30
X. В. Аюпов, С. М. Валиуллин, А. А. Кудрявцев, А. З. Мухаметянов, Г. З. Хазиев. Распространение тенидозов человека и соответствующих цистицерков (финнозов) животных в Башкирии . . . . .	34
X. В. Аюпов, А. М. Ишмаев, М. С. Мухаметшин. Состояние и перспективы изучения паразитических нематод растений в Башкирии . . . . .	53
X. В. Аюпов, С. М. Шаяхметов. К вопросу профилактики дикроцелиоза сельскохозяйственных животных . . . . .	57
М. Г. Баянов. Гельминты нелетного молодняка диких водоплавающих птиц . . . . .	70
М. Г. Баянов. Стрекозы Башкирии как промежуточные хозяева гельминтов . . . . .	77
С. М. Валиуллин. Материалы по реакции латекс-агглютинации при цистицеркозе бовинуса, изучению приживаемости <i>Cysticercus bovis</i> и локализации его в организме телят . . . . .	87
С. М. Валиуллин, З. Н. Габитов, С. М. Шаяхметов. Особенности распространения некоторых биогельминтозов в Башкирской АССР . . . . .	94
С. М. Валиуллин, Т. Х. Ислямов, В. А. Лукманов, С. М. Шаяхметов. Распространение эхинококкоза и ценуроза в Зауралье Башкирии и оперативное лечение овец при ценурозе . . . . .	100
Л. М. Васильева. Влияние дикроцелиозной инвазии на привесы молодняка овец . . . . .	104
Л. М. Гареева, Р. Г. Кузеева, С. М. Валиуллин. Изучение личинок нематод из рода <i>Roggosaeicum</i> Railliet et Henry, 1912 от буровузки обыкновенной . . . . .	107
Р. Г. Давлетбаев. Некоторые данные о плотности заселения орибатидами пастбищ хозяйств Мелеузовского и Бакалинского районов Башкирской АССР . . . . .	110

Н. Ф. Ивашкова. Определение жизнеспособности яиц острец методом люминесцентной микроскопии . . . . .	113
А. М. Ишмаев. Овсяная нематода и разработка мер борьбы с ней на посевах яровой пшеницы . . . . .	115
В. И. Казадаев. Возрастная динамика инвазирования верховки ( <i>Leucaspis delineatus</i> ) лигулой ( <i>Ligula intestinalis L.</i> ) и влияние паразита на организм рыбы . . . . .	120
А. А. Кудрявцев. Изучение вопросов биологии <i>Toxascaris leonina</i> (Linstow, 1902) . . . . .	124
Р. Ю. Мухаметов. Об инвазированности рыб в крупных водоемах Башкирской АССР личинками лентеца широкого . . . . .	132
М. С. Мухаметшин. Стеблевая нематода картофеля в Башкирской АССР . . . . .	137
В. И. Окороков, В. А. Ткачев. Заражение личинок стрекоз гельминтами на озере Песчаное в Челябинской области . . . . .	142
Г. З. Хазиев. Зависимость степени инвазированности и видового состава гельминтов кур от методов их содержания . . . . .	145
Г. З. Хазиев. Изучение некоторых вопросов биологии <i>Heterakis gallinagum</i> и влияние его на организм цесарок . . . . .	150
Г. З. Хазиев. К изучению влияния личинок гетеракисов на дождевых червей вида <i>Eisenia foetida</i> . . . . .	156
З. Ш. Яфаева, Р. К. Степанова, Ф. В. Мухаметзянова. Динамика пораженности гельминтами непарного шелкопряда в Башкирии . . . . .	159