

22-3018

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ



Научные исследования на ООПТ Урала

тезисы докладов Межрегиональной
конференции, посвященной 50-летию
Висимского государственного природного
биосферного заповедника

22 - 03018



**Висимский
заповедник**
с 1971 храним коренную
тайгу Среднего Урала

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВИСИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ БИОСФЕРНЫЙ
ЗАПОВЕДНИК»

НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ НА ООПТ УРАЛА

Тезисы докладов Межрегиональной конференции,
посвященной 50-летию
Висимского государственного природного
биосферного заповедника

Екатеринбург
2021

УДК 502.5

ББК 20.18

Н34

- Н34 **Научные исследования на ООПТ Урала : тезисы докладов Межрегиональной конференции, посвященной 50-летию Висимского государственного природного биосферного заповедника / Федеральное государственное бюджетное учреждение «Висимский государственный природный биосферный заповедник». – Екатеринбург : Издательство УМЦ УПИ, 2021. – 156 с.**

ISBN 978-5-8295-0781-7

В сборнике представлены тезисы докладов участников Межрегиональной конференции «Научные исследования на ООПТ Урала», посвященной 50-летию Висимского государственного природного биосферного заповедника, состоявшейся в Институте экологии растений и животных УрО РАН (Екатеринбург) 14–15 октября 2021 года. Тематика тезисов охватывает вопросы изучения биоты особо охраняемых природных территорий (ООПТ) Урала, в том числе Висимского природного биосферного заповедника. Содержание сборника отражает основные направления и результаты научной деятельности на ООПТ. Тезисы приведены с минимальными редакторскими правками в авторской редактуре с внутритекстовыми библиографическими ссылками без оформленного списка литературы.

УДК 502.5

ББК 20.18

Ответственный редактор: А. В. Хлопотова

ISBN 978-5-8295-0781-7

ОГЛАВЛЕНИЕ

<i>Федоров М.Ю., Кузнецова И.А.</i> Научные исследования в Висимском заповеднике: некоторые итоги к полувековому юбилею.....	5
<i>Алесенков Ю. М.</i> Восстановление темнохвойной тайги в Висимском заповеднике	14
<i>Беляева Н. В.</i> Календарь природы охраняемого комплекса Висимского заповедника.....	18
<i>Васильев А. Г., Лукьянова Л. Е., Городилова Ю. В.</i> Межгодовая изменчивость формы нижней челюсти рыжей полевки в естественно нарушенных биотопах Висимского заповедника.....	24
<i>Гайсин И. К.</i> Пространственное распределение и особенности самоизреживания молодняка, сформировавшегося после пожара 1975 года на Южном Краке (Южный Урал).....	31
<i>Гафуров Ф. Г., Коркина И. Н.</i> Почвенный покров Висимского государственного природного биосферного заповедника как пример почвенного покрова горных систем Среднего Урала.....	37
<i>Гилев А. В., Ухова Н. Л.</i> Влияние рыжих лесных муравьев на сообщества герпетобионтов Висимского заповедника.....	42
<i>Горичев Ю. П.</i> О мезоклиматической дифференциации экотопов на западном склоне Южного Урала (Южно-Уральский заповедник, район широколиственно- темнохвойных лесов)	44
<i>Давыдова Ю. А., Кшиясев И. А.</i> Зараженность цестодами и динамика популяции рыжей полевки на территории Висимского заповедника.....	49
<i>Ермакова М. В.</i> Особенности возобновления ели на бывших сенокосах на территории Висимского заповедника.....	54
<i>Ерохина О. В., Абдульманова С. Ю., Терентьева М. В.</i> Изменение показателей биоразнообразия растительных сообществ горных тундр Южного Урала с разной долей участия можжевельника сибирского.....	57
<i>Ивченко Т. Г.</i> Природоохранная ценность растительных сообществ болот Челябинской области.....	60
<i>Коротких И. И., Есенгельденова А. Ю.</i> Анализ некоторых фенологических дат ядовитых растений природного парка «Кондинские озера» им. Л.Ф. Стапкевича (Северное Зауралье) в зависимости от изменения климата.....	63
<i>Кропачева Ю. Э., Улитко А. И., Шершинев М. Ю., Хлопотова А. В., Эйдинова Е. О., Смирнов И. Г.</i> Характеристика питания филина по материалам из грота Ёква в Природном парке «Река Чусовая»	67
<i>Кузнецова И. А., Пустовалова Л. А., Головатин М. Г., Гилев А. В., Ставищенко И. В., Степанов Л. И.</i> Комплексный экологический мониторинг на особо охраняемых природных территориях Свердловской области.....	71
<i>Кутузов Я. Е.</i> Анализ экологических особенностей речного бобра реки Малый Басег и Большая Порожня.....	77
<i>Ларин Е. Г.</i> Результаты мониторинга населения птиц охраняемого природного комплекса Висимского заповедника.....	81

<i>Мохов Д. А., Гутникова Е. В., Ларин Е. Г. Население птиц в Природном парке «Река Чусовая»</i>	87
<i>Орехова Н. А., Давыдова Ю. А., Смирнов Г. Ю. Гематологические исследования у симпатрических видов грызунов (<i>Clethrionomys glareolus</i>, <i>Clethrionomys rutilus</i>, <i>Craseomys rufocanus</i>), обитающих на территории Висимского государственного природного биосферного заповедника.....</i>	93
<i>Первушина Е. М. Перспективы изучения и привлечения летучих мышей в Висимском государственном природном биосферном заповеднике.....</i>	97
<i>Потапкин А. Б., Кондратьев В. В., Кудрявцев П. П. Организация биотехнических мероприятий в «Национальном парке «Таганай»</i>	99
<i>Семёнов В. В. Организация зимних маршрутных учётов и результаты оценки численности охотничье-промышленных животных в заповеднике «Басеги».....</i>	103
<i>Сибгатуллин Р. З. Структура и динамика производных лесов Висимского заповедника.....</i>	108
<i>Смирнов Г. Ю. Содержание тяжелых металлов в организме мелких млекопитающих Висимского заповедника (2019–2020 гг.).....</i>	114
<i>Ухова Н. Л. Численность и структура населения жужелиц (Coleoptera, Carabidae) в модельных биотопах Висимского заповедника.....</i>	121
<i>Ухова Н. Л., Суходольская Р. А. Изменчивость полового диморфизма в популяциях жужелиц(Coleoptera, Carabidae) в Висимском заповеднике.....</i>	125
<i>Хлопотова А. В., Шершнев М. Ю. Сапсан (Falco peregrinus) в охранной зоне Висимского государственного природного биосферного заповедника.....</i>	129
<i>Черная Л. В., Ковальчук Л. А., Михневич Н. В. Видовое разнообразие пиявок особо охраняемых природных территорий Урала</i>	133
<i>Шлыкова Н. А. Гербарные виды растений из Висимского заповедника, собранные в 1973-1997 гг.</i>	137
<i>Шубин Д. В. Численность и возрастной состав популяции <i>Astragalus permiensis</i> С.А. Mey. ex Rupr. на Камне Дыроватом (р. Чусовая, Средний Урал)</i>	144
<i>Юсупова О. В., Ахметова Ф. Ю., Байрамгалин А. М., Магазова Е. С. Сердечник тройчатый в Южно-Уральском заповеднике</i>	148
<i>Янцер О. В., Возьмитель К. А., Неустроева Г. М. Динамика осеннего развития растительности на территории заповедника «Денежкин Камень» в период с 1993 по 2019 гг.</i>	153