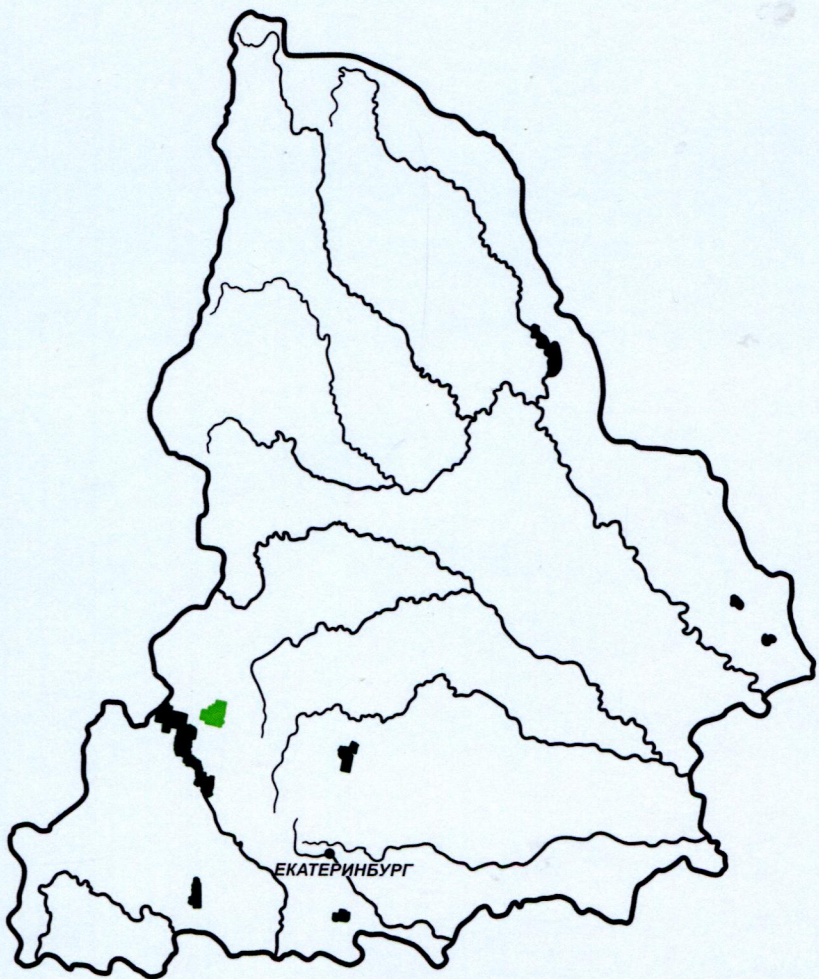


ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ



Российская академия наук
Уральское отделение
Институт экологии растений и животных

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ ОСОБО
ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ



Екатеринбург
2019

УДК 502.13(470.54)+502.175(470.54)

ББК 28.088

Э40

Рецензент:

академик Российской академии наук В. Н. Большаков

Ответственный редактор:

кандидат биологических наук И. А. Кузнецова

Авторский коллектив:

И. А. Кузнецова, А. В. Гилев, М. Г. Головатин,
Е. Н. Подгаевская, Л. А. Пустовалова, Л. Н. Степанов

Экологический контроль состояния особо охраняемых природных территорий Свердловской области : [монография] /
И. А. Кузнецова, А. В. Гилев, М. Г. Головатин и др. ; отв. ред. И. А. Кузнецова. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2019. – 72 с.

ISBN 978-5-7996-2579-5

Представлены результаты контроля состояния биоты особо охраняемых природных территорий Свердловской области (природные парки «Олены ручьи», «Река Чусовая», «Бажовские места», природно-минералогический заказник «Режевской», биосферный резерват «Висимский государственный природный биосферный заповедник», памятник природы «Озеро Бутки»).

Для специалистов в области охраны окружающей среды.

УДК 502.13(470.54)+502.175(470.54)

ББК 28.088

Работа выполнена в рамках государственного задания Института экологии растений и животных УрО РАН, программы Министерства природных ресурсов и экологии Свердловской области «Мониторинг состояния природной среды особо охраняемых природных территорий областного значения», при финансовой поддержке со стороны Висимского государственного природного биосферного заповедника.

ISBN 978-5-7996-2579-5

© Институт экологии растений и животных УрО РАН, 2019

Содержание

Введение	3
Глава 1. Растительные сообщества охраняемых природных территорий	6
§1. Природные парки «Оленьи ручьи», «Река Чусовая», «Бажовские места», природно-минералогический заказник «Режевской»	6
§2. Рекреационный участок охранной зоны Висимского заповедника	14
Глава 2. Население водных беспозвоночных основных рек природных парков «Оленьи ручьи», «Бажовские места», «Река Чусовая», Природно-минералогического заказника «Режевской».	21
Глава 3. Население рыжих лесных муравьев на территории рекреационного участка охранной зоны Висимского заповедника	30
Глава 4. Экологическая оценка состояния памятника природы «Озеро Бутки»	40
§1. Растительные сообщества памятника природы «Озеро Бутки»	40
§2. Население донных водных беспозвоночных «Озера Бутки»	50
§3. Население птиц памятника природы «Озеро Бутки»	54
Заключение	60
Библиографические ссылки	66
Содержание	71