

21-4479

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

В. П. Стариков
В. А. Петухов
А. В. Морозкина

МЕЛКИЕ МЛЕКОПИТАЮЩИЕ
ГОРОДА СУРГУТА



21-4479

Сургут
2021

**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ**

БУ ВО «СУРГУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кафедра биологии и биотехнологии

**В. П. Стариков, В. А. Петухов,
А. В. Морозкина**

**МЕЛКИЕ МЛЕКОПИТАЮЩИЕ
ГОРОДА СУРГУТА**

Монография

Сургут
Издательский центр СурГУ
2021

УДК 599.32(035.3)

ББК 28.693.36

С771

Печатается по решению
редакционно-издательского совета СурГУ

Рецензенты:

д-р биол. наук, заведующий лабораторией экологии сообщества
позвоночных животных ФГБУН «Институт систематики
и экологии животных» СО РАН Ю. Н. Литвинов;
д-р биол. наук, заведующий кафедрой биологии
ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет»
О. В. Козлов

Стариков, В. П.

С771 Мелкие млекопитающие города Сургута : моногр. / В. П. Стариков, В. А. Петухов, А. В. Морозкина ; Сургут. гос. ун-т. – Сургут : ИЦ СурГУ, 2021. – 98 с.
ISBN 978-5-89545-534-0

В монографии обобщены результаты многолетних исследований экологии мелких млекопитающих (млекопитающие и грызуны) одного из крупных городов Среднего Приобья. Описаны сообщества мелких млекопитающих различных выделов города Сургута, приведены данные по пространственному размещению, обилию, плотности, демографической структуре популяций, размерности и формам выловов, а также комплексно-экологическая характеристика на мелких млекопитающих.

Книга адресована преподавателям, аспирантам и студентам направлений «Биология», «Экология и природопользование», зоологам, паразитологам, экологам, а также всем интересующимся животным миром и ры-

ISBN 978-5-89545-534-0

УДК 599.32(035.3)

ББК 28.693.36

© В. П. Стариков, В. А. Петухов,
А. В. Морозкина, 2021
© БУ ВО «Сургутский государственный
университет», 2021

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие	4
Глава I. Концепции и основные подходы в изучении сообществ и популяций	8
1.1. Материалы и методы исследования	11
Глава II. Физико-географическая характеристика города Сургута и его окрестностей	14
2.1. Общая характеристика территории, ее природы и антропогенных изменений	14
2.2. Характеристика исследованных участков	19
Глава III. Сообщества мелких млекопитающих	26
Глава IV. Демографическая структура и особенности размножения численно преобладающих видов	41
4.1. Обыкновенная буротубка	41
4.2. Красная полевка	44
4.3. Полевка-экономка	47
4.4. Восточноевропейская полевка	50
4.5. Темная полевка	54
5.6. Домовая мышь	57
Глава V. Эктопаразиты мелких млекопитающих	60
5.1. Гаммазовые клещи <i>Gamasina</i>	61
5.2. Иксодовые клещи <i>Ixodidae</i>	62
5.3. Вши <i>Aphorhga</i>	63
5.4. Блохи <i>Siphonaptera</i>	64
Заключение	65
Список литературы	67
Приложение	83
Алфавитный указатель названий мелких млекопитающих и их эктопаразитов	95
Об авторах	97