

28.616
Т90 орк

ПУТЕВОДИТЕЛЬ ПО МОСКОВСКОМУ ЗООПАРКУ

Составлен коллективом работников
Московского Зоопарка под общей
редакцией проф. Б. М. Житкова

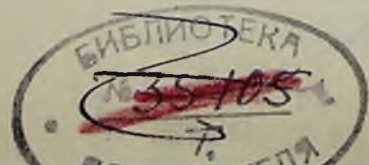
1- ИЮЛ.



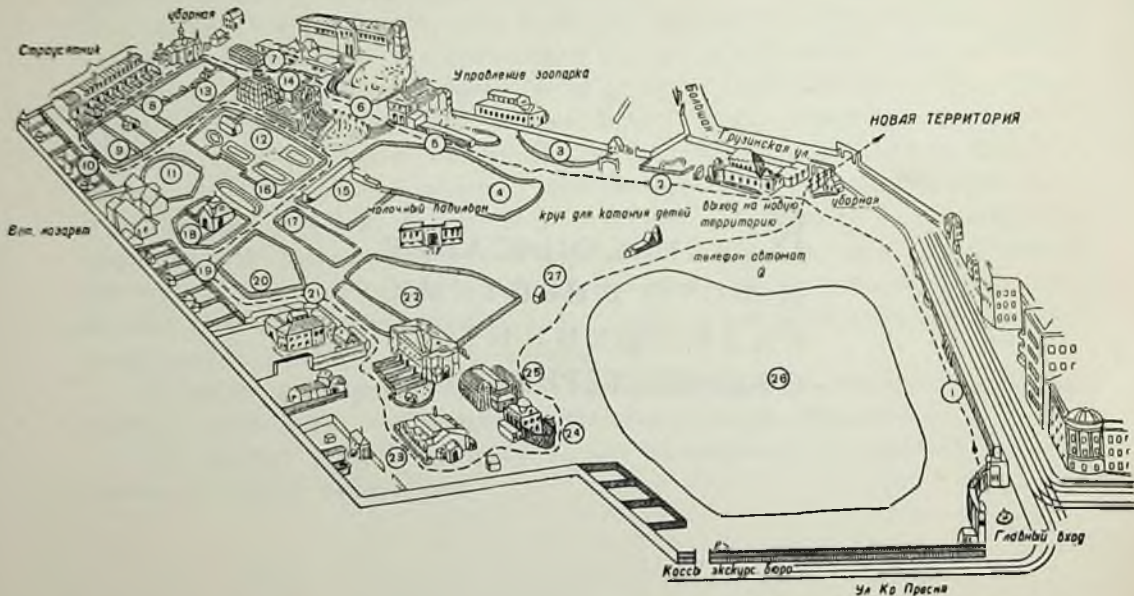
28635+

Централизованная библиотечная
система (МУК ЦБС) г. Пушкино
Московская область

ФАБРИКА СТЕРЕОСКОПИЧЕСКИХ НАГЛЯДНЫХ
ПОСОБИЙ УЧПЕДГИЗА — МОСКВА 1938 г.



ПЛАН СТАРОЙ ТЕРРИТОРИИ ЗООПАРКА



МАРШРУТ ОТ ГЛАВНОГО ВХОДА ОТ УЛИЦЫ КРАСНАЯ ПРЕСНЯ ПО ВСЕЙ ЛИНИИ

НАЗВАНИЕ	НАЗВАНИЕ	НАЗВАНИЕ
Друзья и враги с/х. 1	Зубробизоны 10	Куланы, лошади Пржевальского . . 19
Пингвины 2	Кенгуру 11	Павлины, журавли, косули . . . 20
Эму 3	Бегемот 12	Рыси, волки, медведи, шакалы . . 21
Лебеди и другие 4	Горные козлы 13	Зебры, антилопы, бородавочники . 22
Выдра 5	Фазаны, глухари и др. 14	Львы, тигры, пантеры 23
Слоны 6	Орлы, кондоры, грифы 15	Человекообразные обезьяны . . . 24
Аквариум 7	Морские львы 16	Обезьяны 25
Питомник молодых страусят . . . 8	Лямы 17	Пруд с водоплавающими птицами . 26
Эму 9	Верблюды 18	Молодняк 27



ОБЫКНОВЕННАЯ ЛИСИЦА. Распространена столь же широко, как и волк. В СССР она встречается повсеместно. Известно несколько цветных вариаций лисицы: степная караганка, обыкновенная, красная, огневка, сиводушка, крестовка, чернобурая. Черно-серебристая лисица — это искусственно выведенная на пушных фермах порода, происходящая от черной разновидности северо-американской лисицы.

Лисица полезна для сельского хозяйства, так как истребляет огромное количество вредных грызунов. Кроме того она ценна как пушной зверь.

В неволе лисицы хорошо размножаются. Черных лисиц разводят на фермах на шкурки.

1

1

БАРСУКИ. Звери из семейства куньи. Они роют длинные и сложные норы, в которых проводят дневное время и зимнюю спячку. В норах они и размножаются.

Барсуки истребляют большое количество вредных для сельского хозяйства грызунов и насекомых. Шкуры их идут на меховые изделия.



В числе нескольких подвидов барсуки распространены почти по всему СССР; их нет только в тундре и северной полосе тайги.

Конец ознакомительного фрагмента

Уважаемый читатель!

Придя в Библиотеку,

Вы сможете прочитать эту книгу

полностью на нашем компьютере