



**ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
ДЕПАРТАМЕНТ КУЛЬТУРЫ ГОРОДА МОСКВЫ**

***GOVERNMENT OF MOSCOW
MOSCOW DEPARTMENT OF CULTURE***

**ЕВРОАЗИАТСКАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ АССОЦИАЦИЯ
ЗООПАРКОВ И АКВАРИУМОВ
*EURASIAN REGIONAL ASSOCIATION
OF ZOOS & AQUARIUMS***

**СОЮЗ ЗООПАРКОВ И АКВАРИУМОВ РОССИИ
*UNION OF ZOOS AND AQUARIUMS OF RUSSIA***



**СОЮЗ ЗООПАРКОВ
И АКВАРИУМОВ
РОССИИ**

**МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ЗООЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК**

MOSCOW ZOO

**ИНФОРМАЦИОННЫЙ СБОРНИК
ЗООПАРКОВ И АКВАРИУМОВ**

**INFORMATIONAL ISSUE
OF ZOOS AND AQUARIUMS**

MEMBER OF



**World Association of Zoos
and Aquariums | WAZA
*United for Conservation***

**ВЫПУСК № 41
*TOM I***

***ISSUE № 41
VOLUME I***

МОСКВА

2022

*ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
КОМИТЕТ ПО КУЛЬТУРЕ*

*GOVERNMENT OF MOSCOW
COMMITTEE FOR CULTURE*

*ЕВРОАЗИАТСКАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ АССОЦИАЦИЯ
ЗООПАРКОВ И АКВАРИУМОВ*

*EURASIAN REGIONAL ASSOCIATION
OF ZOOS & AQUARIUMS*

*СОЮЗ ЗООПАРКОВ И АКВАРИУМОВ РОССИИ
UNION OF ZOOS AND AQUARIUMS OF RUSSIA*

*МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗООЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК
MOSCOW ZOO*

**ИНФОРМАЦИОННЫЙ СБОРНИК
ЗООПАРКОВ И АКВАРИУМОВ**

**INFORMATIONAL ISSUE
OF ZOOS AND AQUARIUMS**

ВЫПУСК № 41

ТОМ I

ISSUE № 41

VOLUME I

МОСКВА – MOSCOW

– 2022 –

УДК [597.6/599:639.1.04]:59.006

В первом томе опубликованы сведения о зоопарках, аквариумах и питомниках – членах Евроазиатской региональной ассоциации зоопарков и аквариумов, а также о других зоологических учреждениях. Представлены материалы о деятельности ЕАРАЗА, отдельных зоопарков и информация о семинарах и совещаниях для работников зоопарков.

Второй том содержит сведения о коллекциях и размножении животных в зоологических учреждениях. В приложении содержится информация о Красной книге Международного Союза охраны природы и природных ресурсов (МСОП) и Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (CITES).

Главный редактор

Генеральный директор «Московского зоопарка»

**Президент Евроазиатской региональной ассоциации
зоопарков и аквариумов**

Президент Союза зоопарков и аквариумов России

С. В. АКУЛОВА

Редакторы-составители: Р.М. Аношин к.б.н.
Т.Д. Аржанова
Т.А. Вершинина
Н.В. Карпов
Л.В. Кузьмина
В.А. Остапенко д.б.н., проф.
В.Е. Фролов

© ГАУ «Московский государственный
зоологический парк», 2022

Евроазиатская региональная ассоциация зоопарков и аквариумов
(ЕАРАЗА)

123242 Россия, Москва, Большая Грузинская, 1.

Тел./факс: (499) 255-63-64

E-mail: earaza@mail.ru, vvspitsin@mail.ru

Web: www.earaza.ru

Президиум:

Президент Ассоциации Акулова Светлана Владимировна – генеральный директор ГАУ «Московский зоопарк».

Вице-Президент Ассоциации Гусейнов Азер Рагим оглы – директор Бакинского зоопарка, координатор зоопарков Восточного региона и региона Средней Азии.

Члены президиума:

Герасичкин Владимир Георгиевич – директор зоопарка «Лимпопо», г. Нижний Новгород, ответственный за прием новых членов ЕАРАЗА. Вопросы этики.

Канторович Александр – «Хай парк» Кирьят Мотцкин, куратор зооколлекции, координатор по зоологической информации, ZIMS

Кочнер Эрих – директор зоопарка г. Кошице, ответственный за научно-просветительную работу.

Малышева Светлана Анатольевна – директор Ижевского зоопарка, ответственная за правовые вопросы.

Топчий Владимир Николаевич – директор Николаевского зоопарка, комплектование коллекций, координатор зоопарков Украины.

Исполнительная дирекция:

Исполнительный директор

Фролов Владимир Егорович –
заведующий научно-методическим сектором
Московского зоопарка

Главный бухгалтер

Курылёва Оксана Станиславовна

Ведущий методист,
секретарь ЕАРАЗА

Вершинина Татьяна Александровна

Ведущий методист

Аржанова Татьяна Давидовна

Уважаемые коллеги!

Предлагаем вам ознакомиться с очередным сорок первым выпуском Информационного сборника зоологических коллекций, включающего 2 тома материалов, представленных зоопарками, океанариумами и другими учреждениями, содержащими и экспонирующими диких животных, подготовленных сотрудниками Исполнительной дирекции Евроазиатской региональной ассоциации зоопарков и аквариумов (ЕАРАЗА) и сотрудниками научно-методического сектора Московского зоопарка.

Издание содержит сведения о 144 зоологических учреждениях и их коллекциях. Отдельный раздел сборника посвящен интересным событиям, связанным с деятельностью зоопарков, аквариумов, экзотариумов, питомников и других зоологических учреждений за истекший год.

Справочник содержит отчет о деятельности ЕАРАЗА за 2021 год. Здесь можно получить самые последние сведения о состоянии зоологических коллекциях из зоопарков 24 государств, в том числе стран СНГ, Объединенных Арабских эмиратов, стран Балтии, Бразилии, Германии, Дании, Израиля, Польши, Румынии, Словакии, Франции, Чехии, Швейцарии.

Чтобы сведения, опубликованные в Сборнике, были достаточно актуальными и полезными для всех участников, в очередной раз просим соблюдать сроки отправки запрашиваемой информации в Информационно-методический центр ЕАРАЗА.

Еще раз напоминаем, что информацию о вашем зоологическом учреждении, систематические списки животных (в соответствии с зоологической классификацией, принятой в нашем сборнике, и обязательно с указанием латинских названий), данные по размножению диких и некоторых домашних животных по состоянию на 01.01 текущего года мы ждем от вас до конца января.

К этому же сроку просим отправлять эмблемы и схемы планов зоопарков, материалы о новостях из жизни вашего зоопарка и статьи

информационно-методического характера по разным проблемам зоопарковской деятельности.

Мы по-прежнему просим не нарушать сроков представления необходимых сведений, правильно заполнять анкеты, что способствует поддержанию актуальности материалов сборника.

Надеемся, что вовремя предоставленные сведения и своевременный выпуск Сборника отвечают вашим профессиональным интересам, а наше плодотворное сотрудничество будет продолжено и в дальнейшем.

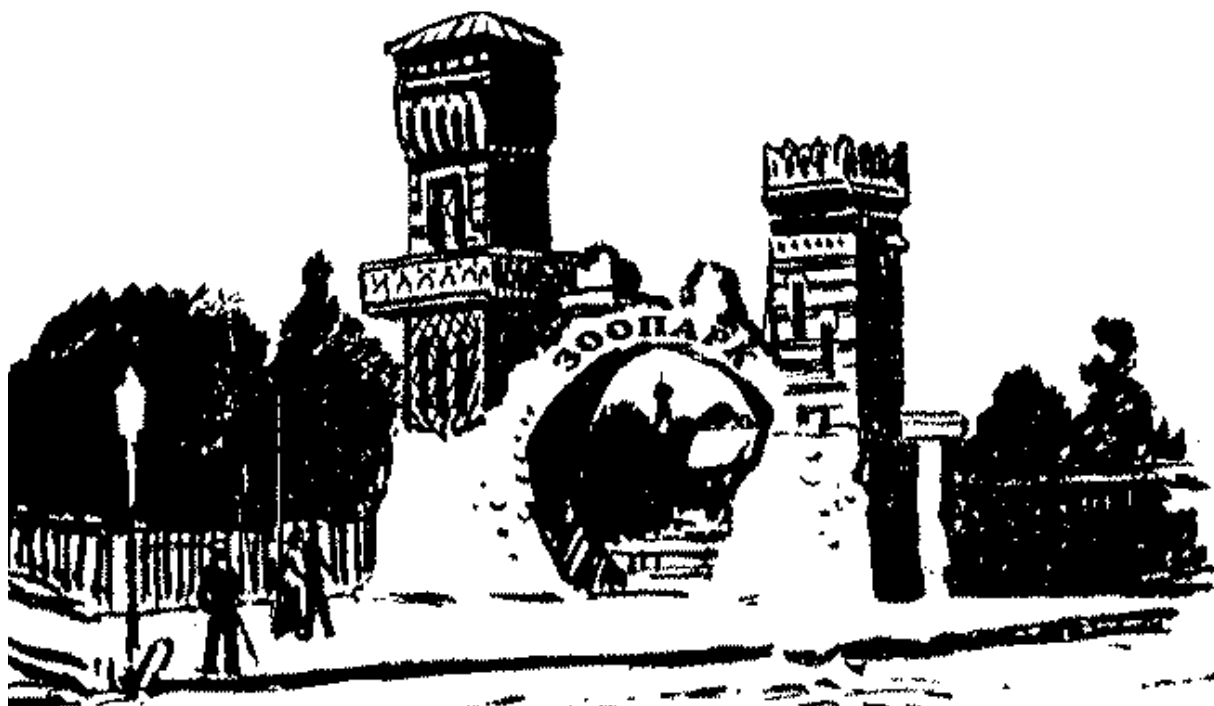
Доводим до сведения всех наших читателей, что со всеми материалами данного Сборника и нескольких предыдущих номеров можно ознакомиться на сайте ЕАРАЗА: <http://earaza.ru>

*Генеральный директор
Государственного автономного учреждения
«Московский зоологический парк»*

*Президент
Евразийской региональной ассоциации
зоопарков и аквариумов*

Президент Союза зоопарков и аквариумов России

С.В. Акулова



ИНФОРМАЦИЯ О ЗООЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ
на 1.01.2022 года
(посещаемость за 2021 год)

Зоологические учреждения – члены ЕАРАЗА

Азербайджан	1
Армения	2
Беларусь	2
Бразилия	1
Дания	1
Израиль	2
Казахстан	4
Кыргызстан	1
Молдова	1
Объединенные Арабские Эмираты	1
Польша	2
Россия	52
Румыния	1
Словакия	3
Таджикистан	1
Узбекистан	1
Украина	8
Федеративная Республика Германии	1
Франция	1
Чехия	10
Эстония	1
Всего:	97

Зоопарки, не являющиеся членами ЕАРАЗА

Беларусь	2
Казахстан	1
Латвия	2
Литва	1
Польша	1
Россия	16
Словакия	1
Украина	3
Швейцария	1
Федеративная Республика Германии	2
Всего:	29

Другие зоологические учреждения, не являющиеся членами ЕАРАЗА

Казахстан	1
Россия	15
Узбекистан	1
<i>Всего:</i>	17

ИТОГО – 143

Перечень
населенных пунктов, где находятся зоологические учреждения, сведения о
которых опубликованы в данном сборнике

1.	Абакан	- 22 стр.	38.	Екатеринбург «Холзан»	- 74 стр.
2.	Анапа	- 23 “	39.	Елизово	- 27 “
3.	Алматы	- 18 “	40.	Ереван (зоопарк)	- 14 “
4.	Амневиль	- 53 “	41.	Ереван фонд	- 15 “
5.	Архара	- 23 “	42.	Железногорск	- 28 “
6.	Аскания-Нова	- 49 “	43.	Женева	- 69 “
7.	Баку	- 14 “	44.	Жлобин	- 59 “
8.	Барнаул («Алтай Фалькон»)	- 73 “	45.	Зеленогорск	- 28 “
9.	Барнаул (зоопарк)	- 62 “	46.	Иваново	- 29 “
10.	Белгород	- 24 “	47.	Ижевск	- 29 “
11.	Бердянск	- 49 “	48.	Иркутск	- 74 “
12.	Бойнице	- 68 “	49.	Каган	- 78 “
13.	Большеречье	- 24 “	50.	Казань	- 30 “
14.	Братислава	- 46 “	51.	Калининград (зоопарк)	- 30 “
15.	Брашов	- 46 “	52.	Калининград (музей)	- 31 “
16.	Брно	- 54 “	53.	Караганда	- 18 “
17.	Брыкин Бор	- 25 “	54.	Каракол	- 20 “
18.	Варшава	- 21 “	55.	Каунас	- 61 “
19.	Витебск	- 59 “	56.	Киев (зоопарк)	- 50 “
20.	Владивосток	- 62 “	57.	Кирьят Мотцкин	- 17 “
21.	Воробьи	- 62 “	58.	Кишинёв	- 20 “
22.	Воронеж (зоопарк)	- 25 “	59.	Когалым	- 31 “
23.	Воронеж (океанариум)	- 26 “	60.	Комсомольск-на-Амуре	- 32 “
24.	Вышков	- 54 “	61.	Кострома	- 63 “
25.	Галичья Гора	- 73 “	62.	Красногорск (океанариум)	- 64 “
26.	Геленджик	- 26 “	63.	Кошице	- 47 “
27.	Глубокое над Влтавой	- 55 “	64.	Краснодар	- 74 “
28.	Годонин	- 55 “	65.	Красноярск	- 32 “
29.	Голубицкая	- 63 “	66.	Липецк	- 32 “
30.	Гродно	- 15 “	67.	Лодзь	- 22 “
31.	Даугавпилс	- 60 “	68.	Магдебург	- 70 “
32.	Двур Кралове	- 55 “	69.	Минск	- 15 “
33.	Демидов	- 68 “	70.	Москва (АкваЛого Инжиниринг)	- 33 “
34.	Дессау	- 70 “	71.	Москва (зоопарк)	- 33 “
35.	Душанбе	- 48 “	72.	Москва «Абсолют Страхование»	- 34 “
36.	Екатеринбург (зоопарк)	- 27 “	73.	Москва (МосБиоИнжиниринг)	- 34 “
37.	Екатеринбург (океанариум)	- 63 “	74.	Москва «Москвариум»	- 35 “

75.	Москва «Экзомир»	- 75 стр.	110.	Сочи (аквариум)	- 40 стр.
76.	Москва «Экзотикпарк»	- 64 “	111.	Сочи (ИМП РАМН)	- 76 “
77.	Нальчик	- 64 “	112.	Сочи (зоопарк)	- 76 “
78.	Натендорф	- 53 “	113.	Спишска Нова Вес	- 47 “
79.	Н. Новгород (зоопарк «Лимпопо»)	- 35 “	114.	Ставропольский краевой экзотариум	- 40 “
80.	Н.Новгород(экзотариум)	- 75 “	115.	Ставрополь (зоопарк)	- 40 “
81.	Николаев	- 50 “	116.	Старый Оскол	- 41 “
82.	Новосибирск	- 35 “	117.	Сургут	- 41 “
83.	Новочебоксарк	- 75 “	118.	Сыктывкар	- 77 “
84.	Новый Уренгой	- 65 “	119.	Таллин	- 57 “
85.	Нур-Султан	- 19 “	120.	Ташкент	- 48 “
86.	Одесса (зоопарк)	- 51 “	121.	Тула	- 42 “
87.	Одесса(океанариум)	- 51 “	122.	Тюмень	- 67 “
88.	Оломоуц	- 55 “	123.	Улан-Удэ	- 77 “
89.	Омск	- 36 “	124.	Ульяновск	- 77 “
90.	Пенза (зоопарк)	- 36 “	125.	Усть-Каменогорск	- 59 “
91.	Пенза (океанариум)	- 65 “	126.	Фуджейра	- 21 “
92.	Пермь	- 37 “	127.	Хабаровск	- 42 “
93.	Прага (зоопарк)	- 56 “	128.	Хайфа	- 17 “
94.	Прага (Nature Resource Network)	- 57 “	129.	Харьков (зоопарк)	- 52 “
95.	Приозерск		130.	Харьков «Фельдман эко-парк»	- 52 “
96.	Рига	- 60 “	131.	Химки	- 43 “
97.	Ровно	- 68 “	132.	Хлебы	- 56 “
98.	Ростов-на-Дону	- 66 “	133.	Хожув	- 61 “
99.			134.	Хомутов	- 57 “
100.	Самара	- 37 “	135.	Челябинск	- 43“
101.	Сан Паулу	- 16 “	136.	Черкассy	- 69 “
102.	С.-Петербург (зоопарк)	- 37 “	137.	Черноголовка	- 78 “
103.	С.-Петербург (океанариум)	- 38 “	138.	Чита	- 43 “
104.	Саранск	- 38 “	139.	Шахты «Малинки»	- 44 “
105.	Северск	- 39 “	140.	Шкотово	- 67 “
106.	Семей	- 73 “	141.	Шымкент	- 19“
107.	Скёрпинг	- 16 “	142.	Южно-Сахалинск	- 44 “
108.	Смоленск	- 39 “	143.	Якутск	- 45 “
109.	Сортавала	- 66“	144.	Ярославль	- 45 “

***I. Информация о зоологических учреждениях – членах
Евразийской региональной ассоциации
зоопарков и аквариумов***

Действительные и ассоциированные члены:

Азербайджан**БАКУ**

Население – 2.227.500

Бакинский зоопарк

1007 Баку, ул. Бакиханова, 39, AZ. Открыт в декабре 1928 г.

Тел.: (994) 012 441 04 54. E-mail: n.isayeva@baky.zoo, azerizoo@mail.ru. Web: www.Baku-zoo.com. Исполнительный директор: Исаева Назакет Садир гызы. Заместитель директора: Гусейнов Азер Рагим оглы. Заместитель директора: Бабаев Энвер Кочери оглы. Ветеринарный врач: Сулейманов Эльвин Гамлет. Штат – 41 чел. Площадь – 4,25 га. Посещаемость – 356 536 чел. Млекопитающие – 40 видов, 155 экз.; птицы – 33 вида, 142 экз., рептилии – 16 видов, 69 экз.; амфибии – 4 вида, 17 экз.; рыбы – 35 видов, 860 экз.; беспозвоночные 4 вида. Всего: 132 вида, 1 243 экз. +

Армения**ЕРЕВАН**

Население – 1.081.000

***Общественная неправительственная организация
«Ереванский Зоологический Парк»***

0025 Ереван, пр. Мясникяна, 20. Открыт 21 ноября 1940 г.

Тел.: (37410) 56-23-62, 56-21-65. Тел./факс: (37410) 55-46-00. E-mail: director@zoo.am, info@zoo.am, coordinator.yerevanzoo@gmail.com, coordinator@zoo.am. Web: www.zoo.am. И.о. директора: Владимир Артюшевич Симонян. Главный зоотехник: Анна Ивановна Асатурян. Главный ветеринарный врач: Арутюн Тигранович Оганесян. Штат – 69 чел. Площадь – 34 га.

Специализация: животные Армении и Южного Кавказа.

Сведения не представлены.

ЕРЕВАН

Население – 1.081.000

Фонд Охраны Дикой Природы и Культурного Наследия

0001 Ереван, ул. Ханджаняна, 47/1, 14. Открыт 2002 г.

Тел.: (37410) 58-58-84. (37493) 04-40-88, 05-47-54. E-mail: ruben@fpwc.org, arevik.mkrtychyan@fpwc.org. Web: www.fpwc.org. Директор: Рубен Арутюнович Хачатрян. Координатор природоохранных программ: Вики Рафаэловна Мкртчян. Ветеринарный врач: Имам Мемариан. Штат – 30 чел. Площадь – 1 га.
Сведения не представлены.

Беларусь**ГРОДНО**

Население – 361.445

Государственное учреждение культуры «Гродненский зоологический парк»

230023 Гродно, ул. Тимирязева, 11. Открыт в сентябре 1927 г.

Тел.: 375 (0152) 62-29-16, 62-29-12, 62-29-18. Факс: 375 (0152) 62-29-11. E-mail: zoo@park@mail.grodno.by. Web: www.grodnozoo.by. Директор: Олег Игоревич Жданкин. Заместитель директора: Тимофей Александрович Чупраков. Ветеринарный врач: Елена Валентиновна Комарец. Штат – 120 чел. Площадь – 5,3 га. Посещаемость – 144 557 чел. Млекопитающие – 63 вида, 500 экз.; птицы – 86 видов, 641 экз.; рептилии – 42 вида, 104 экз.; амфибии – 8 видов, 16 экз.; рыбы – 31 вид, 460 экз.; беспозвоночные – 49 видов. Всего: 279 видов, 1 721 экз.+

**МИНСК**

Население – 2.009.786

Государственное культурно-просветительское учреждение «Минский зоопарк»

220066 Минск, ул. Ташкентская, 40. Открыт 9 августа 1984 г.

Тел.: (37517) 303-56-20. Тел./факс (37517) 242-21-75. E-mail: MinskZOO@tut.by. Web: www.minskzoo.by. Директор: Александр Николаевич Сафронов. Заместитель директора: Андрей Николаевич Кастюк. Ветеринарный врач: Алексей Олегович Рябцев. Штат – 150 чел. Площадь – 14,07 га (под экспозицией 6 га). Посещаемость – 444 540 чел. Млекопитающие – 75 видов, 377 экз.; птицы – 64 вида, 258 экз.; рептилии – 88 видов, 266 экз.; амфибии – 5 видов, 30 экз.; рыбы – 91 вид, 1 164 экз.; беспозвоночные – 50 видов. Всего: 374 вида, 2 095 экз.+

Бразилия**САН - ПАУЛУ**

Население – 11.900.000

Аквариум Сан-Паулу

04275-000 Rua Huet Bacelar, 407, São Paulo-SP, Brazil. Открыт 15 февраля 2006 г.

Тел.: (5511) 227-355-00. E-mail: anael@aquariodesaopaulo.com.br, fabiana@aquariodesaopaulo.com.br, lauravet@aquariodesaopaulo.com.br. Web: www.aquariodesaopaulo.com.br. Директор: Анаел Фаэл. Наземные млекопитающие: Фабиана Падила. Ветеринарный врач: Лаура Рейсфелд. Штат – 170 чел. Площадь – 15.000 м². Посещаемость – 330 000 чел. Млекопитающие – 18 видов, 112 экз.; птицы – 1 вид, 12 экз.; рептилии – 21 вид, 147 экз.; амфибии – 3 вида, 73 экз.; рыбы – 233 вида, 2 026 экз.; беспозвоночные – 55 видов. Всего: 331 вид, 2 070 экз.+ WAZA, ALPZA

Королевство Дания**СКЁРПИНГ**

Население – 2.872

Компания HMJ Design A/S

HMJ Design A/S, Gl. Skørpingvej 156, Skørping, DK-9520, Denmark.

Тел.: +45 407 111 49. E-mail: mikkel@hmj-design.dk. Web: www.hmj-design.com. Директор: Хенрик Дженсон. Руководитель международных проектов: Миккел Равн.

Израиль**КИРЬЯТ МОТЦКИН***«Хай парк» Кирьят Мотцкин*

Население – 47.834

2633761 Кирьят Мотцкин, ул. Ахашмонаим, 79. Открыт 1 июля 2002 г.

Тел.: (972 4) 874-74-45/8. Факс: (972 4) 874-77-91. E-mail: haipark8@gmail.com,
alexkant@netvision.net.il, alex.kantorovich@species360.org. Web:www.haipark.co.il. Директор парка: Орен Гольдберг. Директор зоопарка: Игаль Фадида. Куратор зооколлекции: Александр Канторович (Тел.: +972 53 579 79 42). Ветеринарный врач: Раджа Ашмауи. Штат – 33 чел. Площадь зоопарка – 19,8 га (под экспозицией – 8 га). Посещаемость – 126 571. Млекопитающие – 41 вид, 124 экз.; птицы – 51 вид, 247 экз.; рептилии – 37 видов, 206 экз. Всего: 129 видов, 577 экз.

Специализация: игрунковые.

WAZA, EAZA, IZA

גן החיות הלימודי חיפה
ע"ש לואי אריאל גולדשמידט**Х А Й Ф А**

Население – 250.000

Хайфский образовательный зоопарк им. Луи Ариеля Гельдшмидта

Хайфа, ул. Хатишби, 124. Открыт в 1947 г.

Тел.: 972 53 5797942 (представитель ЕАРАЗА Александр Канторович),
972 4 8372668 (офис). Факс: 972 4 8103599. E-mail: haifazoo@ethos.co.il,
alexkant@netvision.net.il. Web: www.haifazoo.co.il. Директор зоопарка: д-р ЭттиАрарат. Заместитель директора: Даниель Абу-Хир. Куратор коллекции:
Александр Шани. Штат – 68 чел. Площадь зоопарка – 3,5 га.

Специализация: животные Израиля.

WAZA, EAZA, IZA

Сведения не представлены.

**А Л М А Т Ы**

Население – 2.016.000

Казённое Государственное Коммунальное Предприятие «Алматинский зоологический парк» Управления культуры города Алматы.

050007 Алматы, ул. Есенберлина, 166. Открыт 7 ноября 1937 г.

Тел: + (727) 338-37-19. E-mail: almaty.zoo@mail.ru. Web: <http://almatyzoо.kz>.

Директор: Сейлхан Оразбаевич Акилбеков. Заместитель директора по зооветчасти: Агибай Жумартович Ажибаев. И.о. главного ветеринарного врача: Азамат Салимович Дусейнов. Штат – 273 чел. Площадь – 21,5 га. Посещаемость – 530 841 чел. (бесплатно – 171 728 чел.). Млекопитающие – 67 видов, 272 экз.; птицы – 104 видов, 768 экз.; рептилии – 57 видов, 161 экз.; амфибии – 2 вида, 24 экз.; рыбы – 119 видов, 2 429 экз.; беспозвоночные – 10 видов. Всего: 359 видов, 3 654 экз.+

Специализация: разведение хищных птиц.

WAZA, EAZA, SEAZA, IZE

**К А Р А Г А Н Д А**

Население – 497.777

Коммунальное государственное казенное предприятие «Карагандинский государственный зоологический парк»

100009 Карагандинская область, Караганда, ул. Ермакова, 111. Открыт в августе 1938 г.

Тел.: (7212) 44-18-43. Тел./факс: (7212) 44-17-42. E-mail: karzoo@mail.ru.

Директор: Гульнара Жендыковна Адамбекова. И.о. заместителя директора: Ербол Тасболатович Байжанов. Ветеринарный врач: Айтбек Бакибаевич Намазбаев. Штат – 92 чел. Площадь – 43,5 га (под экспозицией – 12 га).

Сведения не представлены.

**НУР-СУЛТАН**

Население – 1.136.069

**Товарищество с ограниченной ответственностью «Ailand Astana»
Океанариум**

01000 г. Нур-Султан, шоссе Кургальжинское, д. 2. ТОО «Ailand Astana».
Открыт 6 мая 2003 г.

Тел.: 8 (7172) 24-24-89. E-mail: info@ailand.kz, sel59@mail.ru. Web: www.duman.kz. Директор: Амантай Азимбек. Начальник отдела аквариумистики: Любовь Васильевна Селезнёва (Тел.: 8 701 456 97 59). Ведущий специалист: Данияр Жандосович Мынбаев (Тел.: 8 702 615 22). Штат – 179 чел. Площадь – 9,0 га. Специализация: гидробионты.

Сведения не представлены.

**ШЫМКЕНТ**

Население – 1.107.000

**Государственное казённо-коммунальное предприятие «Шымкентский
государственный зоологический парк»**

160000 Шымкент, ул. М.Х. Дулати, б/н. Открыт 29 апреля 1980 г.

Тел.: (7252) 47-64-24. Тел./факс: (7252) 47-60-30. E-mail: shymkent-zoopark@mail.ru. Web: www.shymkentzoo.kz. Директор: Нургазы Бактыбайулы Бухарбай. Заместители директора: Нуржан Мергенбаевич Жылкельдиев, Зульфия Шайхетдиновна Ганиева. Ветеринарный врач: Елена Александровна Бударагина. Штат – 138 чел. Площадь – 29 га. Посещаемость – 313 041 чел. Млекопитающие – 66 видов, 214 экз.; птицы – 71 вид, 371 экз.; рептилии – 30 видов, 69 экз.; амфибии – 2 вида, 2 экз.; рыбы – 68 видов, 1 160 экз.; беспозвоночные – 5 видов. Всего: 244 вида, 1 816 экз.

Специализация: копытные животные.

Кыргызстан**КАРАКОЛ**

Население – 100.000

Общественный Фонд «БУГУ-ЭНЕ» (Каракольский зоопарк «БУГУ-ЭНЕ»)

724318 с. Лебединовка, проспект Победы, д. 117, кв. 6. Открыт в 1987 г.

Тел.: +996 559 93 42 39, +996 559 93 42 38. E-mail: info@ak-sai.com. Президент

Фонда, директор зоопарка: Салтанат Алымкуловна Сеитова. Штат – 14 чел.

Площадь – 8,7 га (под экспозицией – 3,5 га). Специализация: местная фауна.

Сведения не представлены.Молдова**КИШИНЁВ**

Население – 674.500

Муниципальное предприятие «Кишинёвский зоопарк»

2072 Кишинёв, бульвар Дачия, 50/7. Открыт 9 мая 1978 г.

Тел./факс (37322) 56-27-22. E-mail: zookishinev@mail.ru, zooarkmd@gmail.com.Web: www.zoo.md, www.zoopark.md. Директор: Алексей Прокопьевич

Ханцацук. Заместитель директора по зооветеринарной ветеринарной части:

Анна Владимировна Шведченко. Главный ветеринарный врач: Юрий Иванович

Панарин. Штат – 147 чел. Площадь – 24,3 га (освоено 12 га). Посещаемость –

313 900 чел. (бесплатно – 104 600 чел.). Млекопитающие – 59 видов, 334 экз.;

птицы – 70 видов, 673 экз.; рептилии – 19 видов, 51 экз.; беспозвоночные – 3

вида. Всего: 151 вид, 1 058 экз.+

Объединенные Арабские Эмираты



ФУДЖЕЙРА

Население – 237.000

Центр сохранения биоразнообразия Фуджейры департамента “Wadi Wurayah Reserve and National Park” Правительства Фуджейры

P.O. Box: 1, Fujairah UAE, Government of Fujairah, Wadi Al Wurayah Reserve and National Park. Открыт: 2015 г.

Тел.: (971) 09 205 01 06; 050 206 08 88 – Владимир Михайлович Коршунов.

E-mail: korshunvlad@mail.ru. Директор: Салем Захми. Ответственный исполнитель: Владимир Коршунов. Штат – 10 чел. Площадь – 2000 га. Из них: 3.5 га – карантин и лаборатории; 16 га – питомник аравийского тара; 50 га экспериментальные участки и плантации кормовых растений.

Сведения не представлены.

Польша



ВАРШАВА

Население – 1.794.166

Муниципальный зоологический парк г. Варшава

03 461 Варшава, ул. Ратушова, 1/3. Открыт 11 марта 1928 г.

Тел.: +48 (22) 619-69-09, 619-40-41. Факс: +48 (22) 619-58-98. E-mail:

sekretariat@zoo.waw.pl, zoo@zoo.waw.pl. Web: www.zoo.waw.pl. Директор:

Анджей Крушевич (a.kruszewicz@zoo.waw.pl). Заместитель директора:

Катажина Мышкоровска (k.myszkorowska@zoo.waw.pl). Ветеринарный врач:

Агнешка Чуйковска (a.cxujkowska@zoo.waw.pl), Анета Гралак. Штат – 181 чел.

Площадь – 40,0 га. Посещаемость – 661 065 чел. (бесплатно – 101 820 чел.).

Млекопитающие – 63 вида, 309 экз.; птицы – 168 видов, 689 экз.; рептилии – 65

видов, 177 экз.; амфибии – 20 видов, 259 экз.; рыбы – 101 вид, 10 463 экз.;

беспозвоночные – 135 видов. Всего: 553 вида, 12 706 экз. +

**ЛОДЗЬ**

Население – 719.000

Муниципальный зоологический парк г. Лодзь

Zarząd Zieleni Miejskiej, Miejski Ogród Zoologiczny, ul. Konstantynowska 8/10, 94-303 Łódź Poland. Открыт в 1938 г.

Тел.: (4842) 632 75 79. Факс: (4842) 632 92 90. E-mail: sekretariat@zoo.lodz.pl.

Web: www.zoo.lodz.pl. Директор: Аркадиуш Якса. Заместитель директора: Томаш Юзвик. Куратор: Барбара Вичинска. Ветеринарный врач: Изабела Пюрковска. Штат – 90 чел. Площадь – 16,4 га. Специализация: фауна Азии.

EAZA, WAZA

Сведения не представлены.

Россия**АБАКАН**

Население – 186.239

Государственное бюджетное учреждение Республики Хакасия «Центр живой природы» (Абаканский зоопарк)

655004 Республика Хакасия, Абакан, ул. Пушкина, 200. Открыт в 1972 г.

Тел.: (3902) 35-50-23. Тел./факс: (3902) 28-53-71. E-mail: abakanzoo@mail.ru.

Web: www.abakanzoo.ru. Директор центра: Андрей Николаевич Кондратьев (8 923 393 98 00). Заместитель директора: Алексей Павлович Рычков. Заведующая отделом зоологического парка: Анна Геннадьевна Голубева. Главный ветеринарный врач: Елена Владимировна Неверова. Штат – 59 чел. Площадь – 5,9 га. Посещаемость – 104 478 чел. Млекопитающие – 61 видов, 135 экз.; птицы – 43 вида, 225 экз.; рептилии – 13 видов, 28 экз.; амфибии – 2 вид, 7 экз.; рыбы – 8 видов, 32 экз.; беспозвоночные – 3 вида. Всего: 130 видов, 427 экз.+

**АНАПА**

Население – 200.000

«Парк живой природы «ДоДо» (Индивидуальный предприниматель А.В. Царевская.)

353450 Краснодарский край, Анапа, а/я 22. Открыт 21 июля 2007 г.

Тел.: (86133) 6-02-76, 3-07-33. E-mail: do-do2004@mail.ru. Web: www.park-zoo.ru.

Директор: Людмила Борисовна Камаева (8 988 336 02 76). Заместитель директора: Наталья Леонидовна Белугина (8 918 453 68 29). Ветеринарный врач: Дмитрий Павлович Глебов (8 918 330 19 25). Штат – 30 чел. Площадь – 10 га. Посещаемость – 36 307 чел. Млекопитающие – 21 вид, 100 экз.; птицы – 69 видов, 297 экз.; рептилии – 4 вида, 11 экз. Всего: 94 вида, 408 экз.

Специализация: птицы, мелкие приматы.

**АРХАРА**

Население – 8.500

Станция реинтродукции редких видов птиц Хинганского заповедника

676740 Амурская обл., пос. Архара, пер. Дорожный, 6. Станция основана 8 января 1988 г.

Тел./факс: (41648) 32-2-09, 7 963 810 52 98 (зооинженер Н.В. Кузнецова).

E-mail: office@khingan.ru, grus@khingan.ru. Web: www.khingan.ru. Директор заповедника: Виктор Викторович Копылов. Заведующая станцией реинтродукции редких видов птиц: Надежда Васильевна Кузнецова. Штат – 6 чел. Площадь – 7,9 га. Посещаемость – 84 чел. Птицы – 9 видов, 35 экз.

Специализация: разведение и реинтродукция японских и даурских журавлей и дальневосточного аиста.

**БЕЛГОРОД**

Население – 392.000

Общество с ограниченной ответственностью «Белгородский зоопарк»

308009 Белгород, ул. Волчанская, 292-ж, каб. 1. Открыт 1 июня 2016 г.

Тел.: (4722) 40-62-02, 40-62-03. E-mail: info@belzoo.ru. Web: www.belzoo.ru.

Генеральный директор: Денис Александрович Савельев.

Исполнительный директор: Николай Юрьевич Белов. Главный ветеринарный

врач: Алексей Владимирович Шакуров. Штат – 42 чел. Площадь – 25 га.

Посещаемость – 163 738 чел. Млекопитающие – 41 вид, 151 экз.; птицы – 51

вид, 156 экз.; рептилии – 17 видов, 43 экз. Всего: 109 видов, 350 экз.

**БОЛЬШЕРЕЧЬЕ**

Население – 12.000

Бюджетное учреждение культуры «Государственный Большереченский зоопарк им. В.Д. Соломатина»

646670 Омская обл., р.п. Большеречье, ул. Советов, 67. Открыт в 1986 г.

Тел.: (38169) 2-20-63, 8 991 431 54 03, 8 991 431 54 01. E-mail: [Bolzoo@yandex.ru](mailto:bolzoo@yandex.ru),zooarkb@mail.ru. Web: www.Bolzoo.ru. Директор: Юлия

Валерьевна Сырецкая. Заместитель директора по зооветчасти: Сергей Петрович

Лушников. Ведущий ветеринарный врач: Наталья Васильевна Вардугина. Штат

– 72 чел. Площадь – 9 га. Посещаемость – 91 104 чел. (бесплатно – 30 858 чел.).

Млекопитающие – 74 вида, 298 экз.; птицы – 65 видов, 681 экз.; рептилии – 19

видов, 36 экз.; рыбы – 36 видов, 932 экз.; беспозвоночные – 6 видов. Всего: 200

видов, 1 947 экз.

Специализация: сохранение биоразнообразия фауны Сибири и Дальнего Востока.

**БРЫКИН БОР**

Население – 300

*Питомник чистокровных зубров и Питомник редких видов журавлей
Федеральное государственное бюджетное учреждение «Окский
государственный природный биосферный заповедник»*

Питомник редких видов журавлей (открыт 24 марта 1979 г.). Питомник чистокровных зубров (открыт в 1959 г.). Заповедник (открыт в 1935 г.).

391072 Рязанская обл., Спасский р-н, пос. Брыкин Бор, ФГБУ «Окский государственный заповедник».

Тел./факс: (49135) 7-22-74, 7 915 614 20 50 – моб. E-mail: tk.ocbc@mail.ru. Web: www.oksky-reserve.ru. Директор заповедника: Юрий Михайлович Маркин.

Заведующая зубровым питомником: Екатерина Леонидовна Цибизова.

Заведующая журавлиным питомником: Кирилл Алексеевич Постельных.

Ветеринарные врачи: Сергей Олегович Гершов, Валентина Алексеевна

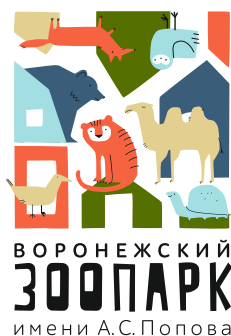
Королева. Штат: питомник зубров – 6 чел., питомник журавлей – 6 чел., общий

штат – 18 чел. Площадь: питомника зубров – 202 га, питомника журавлей – 50

га. Посещаемость – 5 000 чел. Млекопитающие – 1 вид, 40 экз.; птицы – 7 видов, 67 экз. Всего: 8 видов, 107 экз.

Специализация: разведение зубров и редких видов журавлей, реинтродукция в природу.

EAZA

**ВОРОНЕЖ**

Население – 1.000.000

*Автономное учреждение Воронежской области «Воронежский зоопарк им.
А.С. Попова»*

394029 Воронеж, ул. П. Осипенко, д. 6-а. Открыт в декабре 1994 г.

Зоопитомник «Червлёный Яр», 394093 Воронеж, ул. Смородиновая, 2-д.

Тел.: (473) 262-27-64, 239-47-93. Тел./факс: (473) 249-91-70. E-mail: vrnzoosad@mail.ru. Web: www.zooparkvrn.ru. Директор: Андрей Георгиевич

Шестопалов. Заместитель директора по зооветчасти: Инна Геннадьевна Субботина. Ведущий ветеринарный врач: Александр Андреевич Инютин. Штат

– 105 чел. Площадь зоопарка – 7,1 га. Площадь зоопитомника – 23,8 га.

Посещаемость – 170 400 чел. (бесплатно – 117 000 чел.) Млекопитающие – 36

видов, 77 экз.; птицы – 34 вида, 131 экз.; рептилии – 20 видов, 56 экз.; амфибии – 1 вид, 1 экз.; рыбы – 49 видов, 192 экз.; беспозвоночные – 231 вида. Всего: 163 вида, 457 экз.+



Воронежский
ОКЕАНАРИУМ

Население – 1.000.000

ВОРОНЕЖ

Воронежский океанариум

396005 Воронежская область, Рамонский район, пос. Солнечный, ул. Парковая, д. 3, оф. 3. ТРК Сити-парк «Град». Открыт 27 октября 2011 г.

Тел.: (473) 228-03-18. E-mail: oceanarium@vrndk.ru, butsayvi@tur-36.ru, zaryanovsky@tur-36.ru. Web: www.oceanarium-vrn.ru. Директор: Станислав Юрьевич Зарянов. Заместитель директора по зооветчасти: Вячеслав Иванович Буцай. Старший ветеринарный врач: Оксана Сергеевна Лямзина. Штат – 64 чел. Площадь – 4 400 кв. м. Посещаемость – 200 000 чел. Млекопитающие – 23 вида, 62 экз.; птицы – 6 видов, 15 экз.; рептилии – 26 видов, 53 экз., амфибии – 5 видов, 10 экз., рыбы – 222 вида, 2 955 экз.; беспозвоночные – 21 вид. Всего: 303 видов, 3 095 экз.+

Специализация: морские животные.



ГЕЛЕНДЖИК

Население – 75.500

Общество с ограниченной ответственностью «САФАРИПАРК»

353465 Федеральная дорога «ДОН», 1511 км. Открыт 14 августа 2004 г.

Тел: (8617) 30-60-90 – автоинформатор. Факс: (8614) 12-06-30. E-mail: safari-park@list.ru. Web: www.safari-park.ru. Генеральный директор: Ирина Александровна Бурдина. Директор парка: Николай Олегович Машинский. Заместитель директора по зоотехнической части: Елена Дмитриевна Миловидова. Главный ветеринарный врач: Иван Александрович Мороз. Штат – 72 человек. Площадь: 156,2 га (под экспозицией – 15 га). Посещаемость – 461 722 чел. (бесплатно – 19 059 чел.) Млекопитающие – 64 вида, 239 экз.; птицы – 29 видов, 64 экз.; рептилии – 25 видов, 232 экз., амфибии – 5 видов, 9 экз., беспозвоночные – 15 видов. Всего: 138 видов, 544 экз.+

**ЕКАТЕРИНБУРГ**

Население – 1.527.525

Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Екатеринбургский зоопарк»

620026 Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 189. Открыт 10 мая 1930 г.

Тел./факс: (343) 215-98-00, 215-98-04. E-mail: mail@ekazoo.ru, pr@ekazoo.ru, pro@ekazoo.ru. Web: www.ekazoo.ru, www.зоопарк.екатеринбург.рф. Директор:

Светлана Семёновна Прилепина. Заместитель директора по коллекции: Павел Александрович Грачев. Главный ветеринарный врач: Татьяна Ивановна Куандыкова. Штат – 188 чел. Площадь – 2,7 га. Посещаемость – 371 539 чел. (бесплатно – 129 351). Млекопитающие – 83 вида, 365 экз.; птицы – 58 видов, 162 экз.; рептилии – 73 вида, 212 экз.; амфибии – 29 видов, 197 экз.; рыбы – 21 вид, 43 экз.; беспозвоночные – 109 видов. Всего: 373 вида, 979 экз.+

**ЕЛИЗОВО**

Население – 64.000

Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Елизовский районный зоопарк им. А.А. Шевлягина»

684000 Камчатский край, Елизово, ул. Ленина, 20. Открыт 24 апреля 1983 г.

Тел.: (41531) 7-16-99. Факс: (41531) 6-40-03. E-mail: zooarkpk@yandex.ru. Web: www.zooparkpk.ru. Директор: Людмила Михайловна Глухова. Заместитель

директора: Екатерина Александровна Булдаева. Штат – 13 чел. Площадь – 1,2 га.

Сведения не представлены.



ЖЕЛЕЗНОГОРСК

Население – 82.591

Муниципальное автономное учреждение культуры «Парк культуры и отдыха» ЗАТО г. Железнодорожск

662971 Красноярский край, ЗАТО г. Железнодорожск, ул. Парковая, 9, а/я 44. Открыт в 1966 г.

Тел.: (391) 75-36-04, 75-44-59 (заведующая зоосадам). Тел./факс: (391) 75-65-84. E-mail: zooarkkirov@mail.ru. Web: www.kirovark.ru. Директор парка: Ирина Александровна Кислова. Заместитель директора по основной деятельности (зоосадам): София Олеговна Бахарева. Зоотехник: Татьяна Петровна Таланова. Штат – 10 чел. (зоосадам). Площадь зоосадам – 3 622 кв. м. Посещаемость – 36 541 чел. Млекопитающие – 30 видов, 118 экз., птицы – 29 видов, 105 экз.; рептилии – 5 видов, 10 экз. Всего: 64 вида, 233 экз.



ЗЕЛЕНОГОРСК

Население – 60.000

Муниципальное бюджетное учреждение «Природный зоологический парк»

663690 Красноярский край, Зеленогорск, ул. Карьерная, д. 5, а/я 267. Открыт в 1979 г.

Тел.: (39169) 3-62-56. Факс: (39169) 3-81-73. E-mail: zoo.zgr@mail.ru. Web: www.zelzooark.ru. Директор: Любовь Васильевна Моисеева. Заместитель директора: Евгения Николаевна Губанова. Ветеринарный врач: Лидия Ивановна Заноз. Штат – 19 чел. Площадь – 6,9 га. Посещаемость – 10 522 чел. Млекопитающие – 57 видов, 162 экз.; птицы – 32 вида, 239 экз.; рептилии – 1 вид, 2 экз., беспозвоночные – 2 вида. Всего: 92 вида, 403 экз.+

**И В А Н О В О**

Население – 406.000

Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Ивановский зоологический парк»

153003 Иваново, ул. Ленинградская, д. 2-а. Основан 1 апреля 1994 г.

Тел.: (4932) 32-36-61, 32-36-66, 30-04-13. Тел./факс: (4932) 30-09-58. E-mail:

zooivanovo@mail.ru, maxvolzok@mail.ru. Web: www.ivanovozoo.ru,

www.zooivanovo.ru. Директор: Аркадий Валентинович Борзов. Заместитель

директора: Михаил Николаевич Кострюков. Заместитель директора по

зооветчасти: Максим Евгеньевич Козлов. Ветеринарный врач: Любовь Юрьевна

Кудрявцева. Штат – 41 чел. Площадь – 3,4 га. Посещаемость – 33 693 чел.

Млекопитающие – 35 видов, 114 экз.; птицы – 116 видов, 426 экз.; рептилии – 8

видов, 20 экз.; рыбы – 3 вида, 7 экз.; беспозвоночные – 3 вида. Всего: 165

видов, 567 экз.+

**ЗООПАРК****И Ж Е В С К**

Население – 640.000

Бюджетное учреждение культуры Удмуртской Республики «Государственный Зоологический парк Удмуртии»

426033 Удмуртская Республика, Ижевск, ул. Кирова, д. 8. Открыт 10 сентября 2008 г.

Тел.: (3412) 59-81-81, 59-92-52. Тел./факс: (3412) 59-89-89. E-mail:

udmzoo_info@mail.ru, udmzoovet@mail.ru. Web: www.udm-zoo.ru. Директор:

Светлана Анатольевна Малышева. Заместитель директора по зооветчасти:

Наталья Николаевна Годунова. Заведующая ветеринарным отделом: Елена

Геннадьевна Морозова. Штат – 208 чел. Площадь – 17,8 га. Посещаемость –

458 940 чел. (194 017 – бесплатно). Млекопитающие – 85 видов, 271 экз.; птицы

– 76 видов, 237 экз., рептилии – 39 видов, 69 экз.; амфибии – 11 видов, 24 экз.;

рыбы – 8 видов, 33 экз., беспозвоночные – 8 видов. Всего: 227 видов, 634 экз.+

Специализация: разведение хищных млекопитающих.

**КАЗАНЬ**

Население – 1.257.341

Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Казанский зооботсад»

420059 Татарстан, Казань, ул. Хади-Такташ, 112. Открыт в 1806 г. (ботсад).

Тел.: (843) 278-05-20. Тел./факс: (843) 278-05-30. E-mail: kaz-zoo@mail.ru, al.malev@mail.ru. Web: www.kazzoobotsad.ru. И.о. директора: Сергей

Владимирович Павлов. Заместитель директора по зооветчасти: Александр Васильевич Малёв. Ветеринарный врач: Анастасия Вячеславовна Балмакова.

Штат – 136 чел. Площадь – 13,7 га. Посещаемость – 360 023 чел. (бесплатно – 35 453 чел.). Млекопитающие – 39 видов, 179 экз.; птицы – 42 вида, 221 экз.; рептилии – 26 видов, 69 экз.; рыбы – 4 вида, 55 экз., беспозвоночные – 2 вида.

Всего: 113 видов, 524 экз. + Растения – 988 видов, 4 108 экземпляра.

Специализация: медведи, хищные птицы.

EAZA

**КАЛИНИНГРАД**

Население – 489.359

Муниципальное автономное учреждение культуры городского округа «Город Калининград» «Калининградский зоопарк»

236022 Калининград, проспект Мира, 26. Открыт 21 мая 1896 г.

Тел.: (4012) 93-74-02, 93-74-66. Факс: (4012) 93-73-99. E-mail: info@kldzoo.ru, director@kldzoo.ru, zoolog@kldzoo.ru. Web: www.kldzoo.ru. Директор: Светлана

Юрьевна Соколова. Заместитель директора по развитию: Анна Анатольевна Павлюченко. Главный ветеринарный врач: Елена Викторовна Перевозникова.

Штат – 120 чел. Площадь – 16,4 га. Посещаемость – 573 608 чел. (бесплатно – 41 596). Млекопитающие – 56 видов, 206 экз.; птицы – 73 вида, 399 экз.; рептилии – 31 вид, 65 экз.; амфибии – 8 видов, 30 экз.; рыбы – 85 видов, 888 экз.; беспозвоночные – 13 видов. Всего: 266 видов, 1 588 экз.

EAZA (кандидат)



КАЛИНИНГРАД

Население – 489.359

Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры «Музей Мирового океана»

236006 Калининград, набережная Петра Великого, 1. Открыт в 2003 г.

Тел.: (4012) 53-17-44, 34-02-44. E-mail: trishkin.67@mail.ru. Web: www.world-ocean.ru. Генеральный директор: Светлана Геннадьевна Сивкова. Заместитель генерального директора по научной работе: Лариса Вениаминовна Зубина. Заведующий отделом аквариумистики: Юрий Николаевич Тришкин. Штат – 6 чел. (отдел аквариумистики). Площадь – 160,4 м².

Сведения не представлены.



КОГАЛЫМ

Население – 66.700

Общество с ограниченной ответственностью «Спортивно-культурный комплекс» Океанариум «Акватика», Оранжерея № 7 садов»

628485 Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Когалым, ул. Дружбы Народов, 60. Открыт в 2016 г.

Тел.: (34667) 5-82-02, 5-82-30. E-mail: adm-skk@skk-galaxy.ru, priemnaya@skk-galaxy.ru. Web: www.skk-galaxy.ru. Генеральный директор: Павел Анатольевич Любенин. Управляющий комплекса: Андрей Александрович Фролов. Штат – 125 чел. Площадь – 8119,9 м².

Сведения не представлены.

**КОМСОМОЛЬСК - НА - АМУРЕ**

Население – 241.072

Муниципальное автономное учреждение культуры «Зоологический центр «Питон»

681016 Комсомольск-на-Амуре, ул. Орджоникидзе, д. 9/2. Открыт в мае 1990 года.

Тел.: (4217) 59-09-71. Тел./факс: (4217) 55-35-28. E-mail: zoopiton@yandex.ru. Web: www.zoopiton.ru. Директор: Ирина Анатольевна Трифонова. Заместитель директора: Александр Сергеевич Дьячков. Главный зоотехник: Валентина Владимировна Терешко. Ветеринарный врач: Марина Ивановна Сахно. Штат – 35 чел. Площадь – 1,9 га. Посещаемость – 32 044 чел. (бесплатно – 31 930 чел.) Млекопитающие – 47 видов, 107 экз.; птицы – 26 видов, 77 экз.; рептилии – 31 вид, 53 экз.; амфибии – 3 вида, 4 экз.; беспозвоночные – 1 вид. Всего: 108 видов, 241 экз.

**КРАСНОЯРСК**

Население – 1.092.851

Муниципальное автономное учреждение «Красноярский парк флоры и фауны «Роев ручей»

660054 Красноярск, ул. Свердловская, 293. Открыт 15 августа 2000 г.

Тел.: (391) 269-81-01, 269 80 80. E-mail: office@roev.ru, krsvet@yandex.ru. Web: www.roev.ru. Директор: Андрей Вениаминович Горбань. Заместитель директора по зооветчасти: Александр Васильевич Пинчук. Главный ветеринарный врач: Георгий Алексеевич Белянин. Штат – 255 чел. Площадь – 84,8 га. Посещаемость – 543 513 чел. (бесплатно – 212 506 чел.). Млекопитающие – 94 видов, 295 экз.; птицы – 123 вида, 646 экз.; рептилии – 109 видов, 338 экз.; амфибии – 27 видов, 216 экз.; рыбы – 244 вида, 5 498 экз.; беспозвоночные – 85 вида. Всего: 682 вида, 6 993 экз.+. Растения – 1 017 видов, 37 907 экз.

**ЛИПЕЦК**

Население – 503.216

Муниципальное автономное учреждение культуры «Липецкий зоологический парк» города Липецка

398059 Липецк, ул. К. Маркса, владение 9. Открыт 6 ноября 1973 г.

Тел.: (4742) 77-85-70, 77-17-27, 23-53-89. Факс: (4742) 23-54-17. E-mail: lipzoo@yandex.ru, mangusta@lipetsk.ru, ludmilaryumina@yandex.ru. Web: www.липецкийзоопарк.рф, www.zoo48.ru. Директор: Александр Иванович Осипов. Главный зооинженер: Людмила Ивановна Рюмина. Ведущий

ветеринарный врач: Владимир Алексеевич Аксёнов. Штат – 64 чел. Площадь – 3,9 га. Посещаемость – 260 657 чел. Млекопитающие – 56 видов, 165 экз.; птицы – 53 вида, 449 экз.; рептилии – 33 вида, 52 экз.; амфибии – 5 видов, 5 экз.; рыбы – 24 вида, 91 экз.; беспозвоночные – 19 видов. Всего: 190 видов, 762 экз.+



МОСКВА

Население – 12.692.466

Компания «Аква Лого Инжиниринг»

117218 Москва, ул. Дмитрия Ульянова, д. 42, офис 48. Открыт 20 ноября 2013 г. Тел./факс: (495) 775-31-78, 935 81 86. E-mail: ale@aqualogo.ru, office@aqualogo.ru. Web: www.aqualogo-engineering.ru. Генеральный директор: Алексей Леонидович Казакевич. Заведующая просветительным отделом: Анна Юрьевна Логунович. Штат – 85 чел. Площадь – 1 100 кв. м. Рептилии – 64 вида, 637 экз.; амфибии – 8 видов, 75 экз.; рыбы – 185 видов, 2 500 экз.; беспозвоночные – 107 видов. Всего: 364 вида, 3 212 экз.+
Специализация: разведение аквариумных и террариумных животных.



МОСКВА

Население – 12.692.466

Государственное автономное учреждение «Московский государственный зоологический парк»

123242 Москва, Б. Грузинская, 1. Открыт в 1864 г. Тел.: (499) 255-60-34 (секретарь директора). Факс: (495) 605-17-17 (дирекция). E-mail: e.ipatova@moscowzoo.ru. Web: www.moscowzoo.ru.
Генеральный директор: Светлана Владимировна Акулова (499) 252-04-02; 905 505 73 47. E-mail: svetlana.akulova2@gmail.com.
Заместитель генерального директора по зоологической работе: Алексей Юрьевич Суслов (499) 255-95-48.
Заведующий отделом логистики и формирования коллекции: Дмитрий Игоревич Борисенко (499) 252-04-99.
Заведующий методическим отделом: Ирина Викторовна Африна (499) 255-63-64.
Главный ветеринарный врач: Дмитрий Николаевич Егоров (499) 254-49-43.
Штат – 803 чел. Площадь зоопарка – 21,3926 га. Посещаемость – 766 581 чел. (+ бесплатно – 553 866 чел.).

Центр воспроизводства редких видов животных (Зоопитомник) Московского государственного зоологического парка

143603 п. Сычёво Волоколамского района Московской области
 Главный хранитель фондов (коллекции) животных:
 Геннадий Александрович Андреев (49636) 7 47 60
 Площадь станции разведения животных (п. Сычево) – 198,3 га.
 Площадь подсобного хозяйства (п. Лотошино) – 51,3 га.
 Штат – 123 чел.

Филиал Московского государственного зоологического парка «Зоосад в Вотчине Деда Мороза»

162390 Вологодская область, Великоустюгский район, деревня Лопатниково.
 И.о. директора филиала: Андрей Александрович Солодков.
 Тел. 8 (1738) 5-21-44, 5-21-56.
 Заместитель директора филиала: Радомир Игоревич Островский.
 Площадь – 48,5 га. Штат – 44 чел. Посещаемость – 31 300 чел.

Всего: Млекопитающие – 206 видов, 1 474 экз.; птицы – 293 вида, 2 032 экз.+;
 рептилии – 305 видов, 1 822 экз.; амфибии – 57 видов, 306 экз.; рыбы – 139
 видов, 1 418 экз.; беспозвоночные – 227 видов. Всего: 1 227 видов, 7,052 экз.+
 Специализация: разведение редких видов хищных млекопитающих, хищных и
 водоплавающих птиц, журавлей, ядовитых змей.
 EAZA, WAZA, IZE

МОСКВА

Население – 12.692.466

Общество с ограниченной ответственностью Информационно-страховая компания «Абсолют Страхование»

123290 Москва, ул. Ленинская слобода, д. 26.
 Тел.: (495) 987-18-38. E-mail: info@absolutins.ru. Web: www.absolutins.ru.
 Генеральный директор: Дмитрий Фёдорович Руденко.



МОСКВА

Население – 12.692.466

Общество с ограниченной ответственностью «МосБио Инжиниринг»

127055 Москва, Бутырский вал, 68. Открыт в 2012 г.
 Тел./факс: (499) 380-72-16. E-mail: info@mosbio.ru. Web: www.mosbio.ru.
 Генеральный директор: Максим Вадимович Швечков. Штат – 30 чел.

**МОСКВА**

Население – 12.692.466

Центр океанографии и морской биологии «Москвариум», Общество с ограниченной ответственностью «Возрождение ВВЦ»

129223, Москва, Проспект Мира, д. 119, стр. 23. Открыт 5 августа 2015 г.

Тел.: (499) 677-77-77. E-mail: info@moskvarium.ru. Web: www.moskvarium.ru.

Генеральный директор: Кирилл Андреевич Безуглов. Руководитель биологической службы: Ирина Валерьевна Мейнцер. Старший ветеринарный врач: Ирина Вячеславовна Суворова. Штат – 640 чел. Площадь – 53 000 кв. м. Посещаемость – 1 500 000 чел. Млекопитающие – 7 видов, 36 экз.; рептилии – 5 вида, 11 экз.; рыбы – 341 вид, 6 359 экз.; беспозвоночные – 187 видов. Всего: 540 видов, 6 375 экз.+

**НИЖНИЙ НОВГОРОД**

Население – 1.300.000

Общество с ограниченной ответственностью «Зоопарк «Лимпопо»

603035 Нижний Новгород, ул. Ярошенко, д. 7-в. Открыт 30 июля 2003 года.

Тел./факс: (831) 271-67-37. E-mail: limpopozoo@mail.ru. Web: www.nnzoo.ru.

Генеральный директор: Владимир Георгиевич Герасичкин. Заместитель генерального директора по зооветчасти: Василий Петрович Балдыгин. Штат – 100 чел. Площадь – 7,2 га. Посещаемость – 237 706 чел. Млекопитающие – 86 вида, 395 экз.; птицы – 108 видов, 446 экз.; рептилии – 12 видов, 41 экз.; рыбы – 17 видов, 142 экз. Всего: 223 вида, 1 024 экз.+

**НОВОСИБИРСК**

Население – 1.620.000

Муниципальное унитарное предприятие «Новосибирский зоопарк имени Ростислава Александровича Шилов»

630001 Новосибирск-1, ул. Тимирязева, 71/1. Открыт 28 августа 1947 г.

Тел.: (383) 225-58-56. Тел./факс: (383) 220-97-79, 227-36-32. E-mail: zoo-nsk@ngs.ru, info.zoo-nsk@ngs.ru, zoonovosib@gmail.com. Web:

www.zoonovosib.ru. Директор: Андрей Ростиславович Шилов. Заместитель директора по науке: Ольга Владимировна Шилов. Заведующая ветеринарным отделом: Светлана Николаевна Верховланцева. Штат – 295 чел. Площадь – 65 га. Посещаемость – 899 831 чел. (бесплатно – 301 632 чел.). Млекопитающие – 194 видов, 2 641 экз.; птицы – 196 видов, 1 488 экз.; рептилии – 47 видов, 242 экз.;

амфибии – 8 видов, 136 экз.; рыбы – 256 видов, 6 507 экз.; беспозвоночные – 95 вида. Всего: 796 видов, 11 014 экз.+

Специализация: кошачьи, куны, тетеревиные птицы.

EAZA, WAZA



ОМСК

Население – 1.154.507

Бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования г. Омска «Детский Эколого-биологический Центр»

644046 Омск-46, ул. Маршала Жукова, 109. Открыт в 1992 г.

Тел.: (3812) 53-15-57. Тел./факс: (3812) 30-24-00. E-mail: 55zoo@mail.ru, gsitnikova81@gmail.com. Web: www.55zoo.ru. Директор: Галина Владимировна Ситникова. Заместитель директора: Александр Петрович Станковский. Заведующая отделом «Зоопарк»: Евгения Николаевна Кистенёва. Ветеринарный врач: Людмила Анатольевна Лендясова. Штат – 72 чел. Площадь – 3,5 га. Посещаемость – 53 587 чел. (бесплатно – 6 088 чел.). Млекопитающие – 27 видов, 116 экз.; птицы – 71 вид, 176 экз.; рептилии – 23 вида, 58 экз.; амфибии – 10 видов, 23 экз.; рыбы – 57 видов, 379 экз.; беспозвоночные – 12 видов. Всего: 200 видов, 752 экз.+



ПЕНЗА

Население – 516.450

Муниципальное автономное учреждение «Пензенский зоопарк»

440026 Пенза, ул. Красная, 10. Открыт 1 января 1981 г.

Тел.: (8412) 99-08-44, 99-13-87. E-mail: zoo@mail.ru, zoo@penza.ru. Web: www.zoo-penza.ru. Директор: Андрей Александрович Воскресенский. Ветеринарный врач: Мария Михайловна Шеенко. Штат – 87 чел. Площадь – 9,8 га. Посещаемость – 194 536 чел. (+ бесплатно – 12 847). Млекопитающие – 64 вида, 143 экз.; птицы – 98 видов, 633 экз.; рептилии – 9 видов, 27 экз.; рыбы – 7 видов, 38 экз.; беспозвоночные – 6 видов. Всего: 184 видов, 841 экз.+

**ПЕРМЬ**

Население – 1 049 199

Муниципальное автономное учреждение культуры «Пермский зоопарк»

614000 Пермь, ул. Монастырская, 10. Открыт 1 августа 1933 г.

Тел./факс: (342) 212-26-21. E-mail: maukpermzoo@mail.ru, shitova79@mail.ru, inna-vet1963@mail.ru. Web: www.zoo.perm.ru. Директор: Юлия Анатольевна Шитова. Куратор коллекции: Анна Николаевна Аликина. Ведущий ветеринарный врач: Елена Михайловна Бессонова. Штат – 84 чел. Площадь – 1,76 га. Посещаемость – 177 336 чел. Млекопитающие – 61 вид, 461 экз.; птицы – 69 видов, 414 экз.; рептилии – 26 видов, 71 экз.; рыбы – 126 видов, 2 570 экз. Всего: 282 вида, 1 624 экз. +

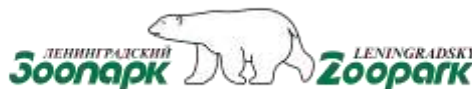
**САМАРА**

Население – 1.144.800

Государственное бюджетное учреждение «Самарский зоологический парк»

443068 Самара, ул. Ново-Садовая, 171. Открыт 16 января 1992 г.

Тел.: (846) 334-11-28, 334-11-32, 926-11-27. E-mail: zooпарк160192@mail.ru, SamaraZoo92@yandex.ru. Web: www.samarazoo.ru. Директор: Олег Валентинович Шепталов. Главный зоотехник: Александр Евгеньевич Кузовенко. Главный ветеринарный врач: Дмитрий Анатольевич Казандаев. Штат – 78 чел. Площадь – 0,8 га (питомник с сафари-парком – 55,2га). Посещаемость – 75 394 чел. (бесплатно – 17 136). Млекопитающие – 31 вид, 49 экз.; птицы – 45 видов, 149 экз.; рептилии – 56 видов, 81 экз.; амфибии – 4 вида, 7 экз.; рыбы – 74 вида, 242 экз.; беспозвоночные – 10 видов. Всего: 220 видов, 528 экз. +

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГ**

Население – 5.376.672

Санкт-Петербургское государственное унитарное предприятие «Ленинградский зоологический парк»

197198 Санкт-Петербург, Александровский парк, 1. Открыт 14 августа 1865 г.

Тел.: (812) 232-82-60. Факс: (812) 232-82-50. E-mail: director@spbzoo.ru (директор), info@spbzoo.ru (общий). Web: www.spbzoo.ru. Директор: Ирина Сергеевна Скиба. Заместитель директора: Александр Николаевич Соловьев. Главный зоотехник: Ольга Игоревна Волкова. Главный ветеринарный врач: Елена Викторовна Сысоева. Штат – 208 чел. Площадь – 7,3 га. Посещаемость –

517 956 чел. (бесплатно – 202 037 чел.). Млекопитающие – 89 видов, 489 экз.; птицы – 121 вид, 621 экз.; рептилии – 85 видов, 285 экз.; амфибии – 32 вида, 159 экз.; рыбы – 181 вид, 1 260 экз.; беспозвоночные – 257 видов. Всего: 766 видов, 2 814 экз.+

ЕАЗА (кандидат)



САНКТ - ПЕТЕРБУРГ

Население – 5.376.672

Акционерное Общество «Рубин» (Океанариум «Планета «Нептун»)

119119 Санкт-Петербург, ул. Марата, д. 86, лит. А. Открыт 26 апреля 2006 года.
Тел.: (812) 320-26-40. Факс: (812) 320-26-41 (приемная Генерального директора)
Тел.: (812) 448-02-60. Факс: (812) 572-44-40 (директор Океанариума). E-mail:
office@planeta-neptun.ru, rubin@rubingroup.ru. Web: www.rubingroup.ru,
www.океанариум.рф, www.planeta-neptun.ru. Генеральный директор: Сергей Геннадьевич Сафронов. Заместитель генерального директора: Илья Борисович Кароник. Директор океанариума: Олег Николаевич Рябчук. Главный ихтиопатолог: Олег Николаевич Юнчис. Ветеринарный врач: Максим Сергеевич Васильев. Штат – 310 чел. Площадь – 5 000 кв. м. Посещаемость – 537 479 чел. (бесплатно – 1 149 чел.). Млекопитающие – 2 вида, 15 экз.; рептилии – 6 видов, 9 экз.; амфибии – 5 видов, 27 экз.; рыбы – 104 вида, 1 616 экз.; беспозвоночные – 59 видов. Всего: 178 видов, 1 667 экз.+

Специализация: содержание и разведение гидробионтов.



САРАНСК

Население – 346.158

Муниципальное предприятие городского округа Саранск «Городской зоопарк»

430004 Мордовия, Саранск, ул. Первомайская, 6. Открыт 29 июня 2001 г.
Тел.: (8342) 47-18-84. Тел./факс: (8342) 47-93-81. E-mail:
zooparksaranska@mail.ru. Web: www.zoo13.ru. Директор: Ольга Владимировна Виляйкина. Заместитель директора по производству: Валентин Николаевич Канайкин. Зоолог: Вероника Андреевна Рачкова. Главный ветеринарный врач: Маргарита Юрьевна Кутузова. Штат – 35 чел. Площадь – 1,8 га. Посещаемость – 75 364 чел. Млекопитающие – 33 вида, 88 экз.; птицы – 42 вида, 253 экз., рептилии – 6 видов, 33 экз. Всего: 81 вид, 366 экз.

**СЕВЕРСК**

Население – 105.858

Муниципальное автономное учреждение “Северский Природный парк”

636035 Томская обл., ЗАТО Северск, пр. Коммунистический, 45-а. Открыт 14 февраля 1967 г.

Тел.: (3823) 54-80-74. Тел./факс: (3823) 54-31-40. E-mail: priroda-park@seversk.gov70ru, severskzoo@seversk.ru. Web: www.park-seversk.ru, www.zoo-seversk.ru. Директор: Евгений Иванович Талдонов. Заведующая зооветчастью: Светлана Владимировна Мишина. Ведущий ветеринарный врач: Ольга Николаевна Иванова. Штат – 112 чел. Площадь (общая) – 23,15 га, площадь зоопарка – 1,2 га. Посещаемость – 46 023 чел. Млекопитающие – 55 видов, 124 экз.; птицы – 55 видов, 128 экз.; рептилии – 31 вид, 80 экз.; рыбы – 45 видов, 1 160 экз.; беспозвоночные – 7 видов. Всего: 193 вида, 1 492 экз.

Специализация: животные фауны Сибири и Дальнего Востока

**СМОЛЕНСК**

Население – 320.170

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Эколого-биологический центр «Смоленский зоопарк» города Смоленска

214018 Смоленск, ул. Памфилова, 3-б. Открыт в 2001 г.

Тел.: (4812) 52-36-80. Тел./факс: (4812) 55-21-96. E-mail: zoosmol@yandex.ru. Web: www.smolzoo.ru. Директор: Алексей Иванович Зазыкин. Заместитель директора: Татьяна Васильевна Шульга. Штат – 16 чел. Площадь – 226 кв. м. Посещаемость – 7 973 чел. Млекопитающие – 9 видов, 21 экз.; птицы – 2 вида, 12 экз.; рептилии – 11 видов, 25 экз.; амфибии – 4 вида, 8 экз.; рыбы – 7 видов, 75 экз.; беспозвоночные – 6 видов. Всего: 39 видов, 141 экз.+

**СОЧИ**

Население – 600.000

Общество с ограниченной ответственностью «Сочинский аквариум»

354024 Краснодарский край, Сочи, Аллея Челтенхэма, 4. Открыт 23 августа 2005 г.

Тел./факс: (862) 267-72-26. E-mail: zsochi@gmail.com. Web: www.aquazoosochi.ru. Директор: Сергей Михайлович Зрайчиков. Заместитель директора: Жанна Анатольевна Зазина. Штат – 15 чел. Площадь – 1 200 кв. м. Посещаемость – 55 000 чел. Млекопитающие – 5 видов, 7 экз.; птицы – 1 вид, 9 экз.; рептилии – 5 видов, 18 экз.; рыбы – 57 видов, 285 экз.; беспозвоночные – 17 видов. Всего: 88 видов, 327 экз.+

**СТАВРОПОЛЬ**

Население – 465.000

Автономное учреждение Ставропольского края «Ставропольский краевой зооэкзотариум»

355035 Ставрополь, Комсомольская ул., 113. Открыт 21 апреля 1998 г.

Тел./факс: (8652) 33-33-64. E-mail: zoostv@mail.ru, zoostv.fin@mail.ru. Web: www.zoostav.ru. Директор: Евгений Николаевич Трутнев. Заместитель директора: Светлана Юрьевна Трутнева. Заведующий по зооветеринарной работе: Сергей Фёдорович Верёвкин. Штат – 28 чел. Площадь – 299,4 кв. м. Посещаемость – 55 100 чел. Млекопитающие – 42 вида, 141 экз.; птицы – 30 вида, 60 экз.; рептилии – 37 видов, 53 экз.; амфибии – 3 вида, 3 экз.; рыбы – 25 видов, 131 экз.; беспозвоночные – 12 видов. Всего: 150 видов, 403 экз.+

СТАВРОПОЛЬ

Население – 465.000

Общество с ограниченной ответственностью «Зоопарк»

355037 Ставрополь, Шпаковская, 111. Открыт июль 2011 г.

Тел.: (8652) 77-00-77. E-mail: tatl2014@yandex.ru. Управляющий: Александр Алексеевич Мироненко. Заместитель управляющего: Александр Иванович Еськов. Ветеринарный врач: Виктория Арленовна Чернова. Штат – 17 чел. Площадь – 4 000 кв. м. Посещаемость – 22 000 чел. Млекопитающие – 39 видов, 86 экз.; птицы – 17 видов, 33 экз. Всего: 56 видов, 119 экз.



СТАРЫЙ ОСКОЛ

Население – 350.000

Муниципальное автономное учреждение культуры «Старооскольский зоопарк»

309541 Белгородская обл., Старооскольский район, хутор Чумаки, пер. Золотой фазан, 2-а. Открыт 12 сентября 2008 г.

Тел.: (4725) 47-32-00. Тел./факс: (4725) 47-32-99. E-mail: fazan@fazanov.net. Web: www.oskol-zoo.ru. Директор: Сергей Николаевич Раздобудько. Заместитель директора: Лидия Васильевна Раздобудько. Заместитель директора по зооветчасти: Павел Владимирович Диденко. Штат – 48 чел. Площадь – 18,5 га (под экспозицией – 9 га). Посещаемость – 55 300 чел. (бесплатно – 7 000). Млекопитающие – 37 видов, 137 экз.; птицы – 27 видов, 279 экз.; рептилии – 10 видов, 14 экз. Всего: 74 вида, 430 экз.

Специализация: разведение фазанов.



СУРГУТ

Население – 458.500

Зоопарк муниципального автономного образовательного учреждения дополнительного образования «Эколого-биологический центр» (Зоопарк МАОУ ДО ЭБЦ)

628403 Тюменская обл., ХМАО-Югра, Сургут, проезд Дружбы, 7. Открыт в сентябре 1980 г.

Тел./факс: (3462) 37-59-17. E-mail: surgut_zoo@mail.ru. Директор эколого-биологического центра: Ольга Леонидовна Зорина. Заведующий зоопарком: Александр Михайлович Прокофьев. Ветеринарный врач: Наталья Сергеевна Шемякина. Штат (зоопарк) – 15 чел. Площадь – 3 га. Посещаемость – 33 923 чел. (бесплатно – 5 287 чел.). Млекопитающие – 33 вида, 218 экз.; птицы – 53 вида, 219 экз.; рептилии – 18 видов, 36 экз.; амфибии – 5 видов, 7 экз.; рыбы – 60 видов, 580 экз.; беспозвоночные – 21 вид. Всего: 190 видов, 1 060 экз. +



ТУЛА

Население – 467.955

Государственное учреждение культуры Тульской области «Тульский областной экзотариум»

300002 Тула, ул. Октябрьская, 26. Открыт 27 сентября 1987 г.

Тел./факс: старое здание (Октябрьская, 26) – 4872 34-40-33. Тел.: новое здание (Центральный парк культуры и отдыха им. П.П. Белоусова) – 4872 77-33-21 (директор), 77-01-18 (общий). E-mail: ekzotarium@tularegion.ru. Web: www.tulazoo.ru.

Директор: Татьяна Сергеевна Моисеева. Заместитель директора по зооветчасти: Светлана Алексеевна Ковальчук. Ученый секретарь: Светлана Петровна Поповская. Заведующий зоологическим отделом: Илья Сергеевич Коршунов. Штат – 73 чел. Площадь – 1 980 кв. м. Посещаемость – 94 134 чел. Млекопитающие – 29 видов, 138 экз.; птицы – 20 видов, 78 экз.; рептилии – 153 видов, 1 168 экз.; амфибии – 29 видов, 129 экз.; рыбы – 21 вид, 500 экз.; беспозвоночные – 20 видов. Всего: 271 вид, 2 013 экз. +

Специализация: рептилии и амфибии Юго-Восточной Азии.

IZE



ХАБАРОВСК

Население – 610.305

Краевое государственное бюджетное учреждение культуры «Зоосад «Приамурский» им. В.П. Сыроева»

680000 Хабаровск, ул. Дзержинского, д. 36, офис 210. Открыт 12 октября 2002 г.

Тел./факс: (4212) 32-45-40. E-mail: zoosad2013@mail.ru, zoosad27@yandex.ru.

Web: www.zoosad27.ru. И.о. генерального директора: Валентина Юрьевна

Проценко. Заместитель генерального директора: Инна Валерьевна Евдокимова.

Ведущий ветеринарный врач: Денис Николаевич Нарышкин. Штат – 56 чел.

Площадь – 8,1 га. Посещаемость – 82 780 чел. (бесплатно – 45 111 чел.)

Млекопитающие – 37 видов, 88 экз.; птицы – 23 вида, 68 экз. Всего: 60 видов, 156 экз.

Специализация: животные Дальнего Востока.

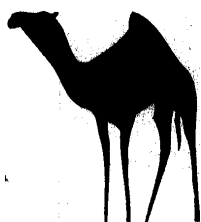
ХИМКИ

Население – 232.066

Общество с ограниченной ответственностью «Амазония Зоо»

141407 Московская область, г. Химки, Нагорное шоссе, 2. Открыт 16 января 2009 г.

Тел.: (926) 858-38-34, (925) 162-97-99. E-mail: kakadu77@mail.ru, korolek17@mail.ru. Генеральный директор: Мария Александровна Королькова. Менеджер по экспорту-импорту: Андрей Вячеславович Баранов. Штат – 5 чел. Площадь – 0,4 га (1,2 га – неосвоенные). Млекопитающие – 17 видов, 59 экз.; птицы – 28 видов, 82 экз.; рептилии – 1 вид, 3 экз. Всего: 46 видов, 144 экз.

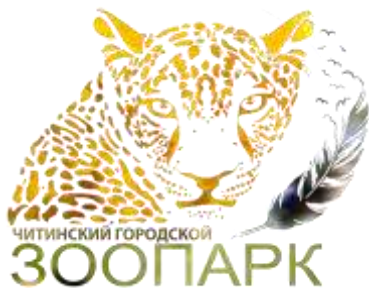
**ЧЕЛЯБИНСК**

Население – 1.202.000

Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Зоопарк» г. Челябинск

454080 Челябинск, ул. Труда, 191. Открыт 13 сентября 1996 г.

Тел./факс: (351) 263-18-64. E-mail: vetanimal@chelzoo.ru, zoo.vet2009@yandex.ru. Web: www.chelzoo.ru. Директор: Юрий Анатольевич Леончик. Заместитель директора: Римма Рахматулловна Ахмадеева. Главный ветеринарный врач: Марина Андреевна Уткина. Штат – 131 чел. Площадь – 30 га (под экспозицией – 7,0 га). Посещаемость – 422 601 чел. Млекопитающие – 64 вида, 192 экз.; птицы – 43 вида, 220 экз.; рептилии 24 – вида, 57 экз.; амфибии – 5 видов, 23 экз. Всего: 136 видов, 492 экз.

**ЧИТА**

Население – 339.453

Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Читинский городской зоопарк»

672007 Забайкальский край, Чита, ул. Журавлева, 75. Открыт 20 июля 1994 г.

Тел./факс: (3022) 35-95-98. E-mail: zooarkchita@yandex.ru. Web: www.zooparkchita.ru. Директор: Вадим Николаевич Костененников. Заместитель директора: Артур Анасович Шафиков. Штат – 60 чел. Площадь – 7,129 кв.м. Посещаемость – 101 615 чел.

Сведения не представлены.

**ШАХТЫ**

Население – 228.816

Южный парк птиц «Малинки»

346504, г. Шахты, Ростовская область, ул. Маяковского, д. 60, кв. 5. Открыт 1 мая 2016 г.

Тел.: (495) 532-54-93, (800) 555-37-08, (906) 733 23 78. E-mail: park@malinkibirds.ru. Web: www.malinkibirds.ru. Исполнительный директор: Сергей Александрович Морозов. Заместитель директора по науке, куратор коллекции: Алёна Александровна Лаврентьева. Ветеринарный врач: Алёна Александровна Лаврентьева. Штат – 96 чел. Площадь – 28 га. Посещаемость – 85 000 чел. (бесплатно – 15 000 чел.). Млекопитающие – 17 видов, 101 экз.; птицы – 193 вида, 966 экз. Всего: 210 видов, 1 078 экз.

**ЮЖНО-САХАЛИНСК**

Население – 198.973

Государственное бюджетное учреждение культуры «Сахалинский зооботанический парк»

693001 Сахалинская обл., Южно-Сахалинск, ул. Детская, 4-а. Открыт 1 декабря 1993 г.

Тел.: (4242) 50-58-29. Тел./факс: (4242) 72-45-09. E-mail: zoo@sakhalinzoo.ru, priemnaya@sakhalinzoo.ru. Web: www.sakhalinzoo.ru. Директор: Степан Михайлович Сергеев. Заведующая зооветеринарным отделом: Ирина Леонидовна Чухнина. Заведующий ветеринарно-карантинным сектором: Андрей Викторович Зайцев. Штат – 93 чел. Площадь – 8,11 га. Посещаемость – 163 080 чел. (бесплатно – 71 642 чел.). Млекопитающие – 57 видов, 178 экз.; птицы – 51 вид, 192 экз.; рептилии – 44 вида, 83 экз.; амфибии – 14 видов, 58 экз.; рыбы – 86 видов, 727 экз.; беспозвоночные – 20 видов. Всего: 272 вида, 1 238 экз.+

Специализация: фауна и флора Сахалина.

**ЯКУТСК**

Население – 300.000

*Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия)
Республиканский зоопарк «Орто-Дойду» им. В.Г. Алексеева*

677000 Республика Саха, Якутск, ул. Кулаковского, д. 28, офис 511. Открыт 26 января 2001 г.

Тел.: (914) 270-63-56 (администрация зоопарка). Тел./факс: (4112) 22-52-59.

E-mail: ykt-zoo@mail.ru. Web: www.zoo.ykt.ru. Директор: Лука Николаевич

Сафонов. Заместитель директора: Ирина Васильевна Алексеева. Ветеринарный врач: Семен Иванович Санников. Штат – 29 чел. Площадь – 87,5 га.

Посещаемость – 98 956 чел. Млекопитающие – 31 вид, 68 экз.; птицы – 34 вида, 131 экз.; рептилии – 37 видов, 56 экз.; амфибии – 16 видов, 32 экз.; рыбы – 5 видов, 20 экз.; беспозвоночные – 23 вида. Всего: 150 видов, 307 экз.+

Специализация: фауна Сибири и Дальнего Востока.



**Ярославский
зоопарк**

ЯРОСЛАВЛЬ

Население – 591.486

Муниципальное автономное учреждение города Ярославля «Ярославский зоопарк»

150007 Ярославль, ул. Шевелюха, 137. Открыт 20 августа 2008 г.

Тел.: (4852) 71-01-91. Тел./факс: (4852) 71-00-50. E-mail: info@yarosslavlzoo.ru.

Web: www.yar-zoo.ru. Директор: Теймураз Кукуриевич Бараташвили. Первый заместитель директора: Елена Николаевна Пушкова. Заместитель директора по

основной деятельности: Николай Александрович Потапов. Главный ветеринарный врач: Оксана Николаевна Соколова. Штат – 150 чел. Площадь –

123 га (под экспозицией – 58 га). Посещаемость – 198 807 чел. (бесплатно – 76 243 чел.). Млекопитающие – 88 видов, 482 экз.; птицы – 119 видов, 371 экз.; рептилии – 49 видов, 102 экз., амфибии – 9 видов, 45 экз.; рыбы – 70 видов, 617 экз.; беспозвоночные – 50 видов. Всего: 385 видов, 1 617 экз.+

Специализация: животные средней полосы России.

Румыния**БРАШОВ**

Население – 289.360

Зоопарк г. Брашов

Braşov zoo, str. Brazilor nr. 1, jud. Braşov, 500313, Romania. Открыт 1960.

Тел./факс: (40) 268-337-787. E-mail: gradinazoobv@yahoo.com. Web:

www.zoobrasov.ro. Директор: Алин Пынзару. Генеральный куратор: Роджер Габриэль Роис. Главный ветеринарный врач: Ион Брумар. Штат – 36 чел. Площадь – 9,6 га. Посещаемость – 241 557 чел. (бесплатно – 2 575 чел.). Млекопитающие – 24 вида, 167 экз.; птицы – 24 вида, 60 экз.; рептилии – 11 видов, 15 экз.; рыбы – 48 видов, 264 экз., беспозвоночные – 1 вид. Всего: 108 видов, 506 экз.+

FGZAR, EAZA.

Словакия (Словацкая Республика)**БРАТИСЛАВА**

Население – 475.503

Зоологический парк г. Братиславы

Zoologická Záhrada Bratislava, Mlynská dolina 1 A, 842 27 Bratislava 4. Slovak Republic. Открыт 09.05.1960.

Тел.: (00421) 02/60-102-121, 02/60 102 111; 0907 288 036 – директор. E-mail: julia.hanuliakova@zoobratislava.sk, zoo@zoobratislava.sk. Web: www.zoobratislava.sk.

Директор: Джулия Ханульякова. Заместитель директора: Ярмила Видова. Заведующая зоологическим отделом, заместитель директора: Силвия Пирошкова. Ветеринарные врачи: Зузана Бартова, Андрей Барта. Штат – 78 чел. Площадь – 96 га. Посещаемость – 213 393 чел. (бесплатно – 32 811 чел.). Млекопитающие – 69 видов, 366 экз.; птицы – 38 видов, 181 экз.; рептилии – 19 видов, 39 экз.; рыбы – 20 видов, 94 экз., беспозвоночные – 12 видов. Всего: 158 видов, 680 экз.+

UCSZ, EAZA, IZE

**КОШИЦЕ**

Население – 250.000

Зоологический парк г. Кошице

Ulica k Zoologickej zahrade 1, 040 01 Košice, Slovakia. Открыт в 1979 г.

Тел.: +421 (55) 7968 022. Факс: +421 (55) 796 8024. E-mail: zoo@zookosice.sk, kocner@zookosice.sk. Web: www.zookosice.sk. Директор: Эрих Кочнер.

Заведующий зоологическим отделом: Патрик Пасторек. Ветеринарный врач: Юрай Скалицки. Штат – 69 чел. Площадь – 289,5 га. Посещаемость – 191 748 чел. (бесплатно – 41 947). Млекопитающие – 66 видов, 305 экз.; птицы – 125 видов, 479 экз.; рептилии – 39 видов, 114 экз.; амфибии – 10 видов, 66 экз.; рыбы – 35 видов, 264 экз., беспозвоночные – 46 видов. Всего: 321 вид, 1 228 экз.+

UCSZ, IZE

**СПИШСКА НОВА ВЕС**

Spišská Nová Ves

Население – 35.982

Зоопарк г. Спишска Нова Вес

Zoologická Záhrada Spišská, Sadová 6, 052 01 Spišská Nová Ves, Slovakia. Открыт 12.05.1989 г.

Тел.: (00421) 915 504 113, 908 500 318. Тел./факс: (00421) 534-462-631. E-mail: zoosnv@zoosnv.sk. Web: www.zoosnv.sk. Директор, менеджер по

строительству: Карол Джурик. Ветеринарный врач: Альберт Мартинко. Штат – 13 чел. Площадь – 8,0 га. Посещаемость – 113 796 чел. (бесплатно – 23 924 чел.). Млекопитающие – 43 вида, 136 экз.; птицы – 31 вид, 126 экз.; рептилии – 19 видов, 40 экз., амфибии – 1 вид, 6 экз.; рыбы – 23 вида, 110 экз.; беспозвоночные – 20 видов. Всего: 137 видов, 420 экз.+

UCSZ

Таджикистан**ДУШАНБЕ**

Население – 1.500.000

**Государственное предприятие «Боги хайвонот шахри Душанбе»
(Душанбинский зоопарк)**

734021 Душанбе, пр. Исмоили Сомони, 26. Открыт 23 сентября 1960 г.

Тел.: (99237) 250-61-31. Тел./факс: (99237) 250-61-30. E-mail:

Dushanbe.zoopark@gmail.com. Директор: Маруф Махмадизода (тел.:

(992) 918 679 590). Заместитель директора: Саидхуджа Сафаров. Заместитель

директора по науке: Елена Владимировна Ким. Ветеринарный врач: Фируз

Алиев. Штат – 50 чел. Площадь – 5 га. Посещаемость – 545 000 чел. (бесплатно

– 2 000 чел.). Млекопитающие – 44 вида, 256 экз.; птицы – 40 видов, 537 экз.;

рептилии – 19 видов, 65 экз.; рыбы – 29 видов, 473 экз. Всего: 132 вида, 1 231

экз.

Узбекистан**ТАШКЕНТ**

Население – 2.622.700

**Общество с ограниченной ответственностью «Ташкентский
зоологический парк»**

100053 Ташкент, ул. Богишамол, 232-а. Открыт в 1924 г.

Тел.: (99871) 289-07-95, 289-06-52. Тел./факс: (99871) 289-10-96, 289-07-73.

E-mail: ipzoo@mail.ru, info@tashkentzoo.uz, science.int@tashkentzoo.uz,

f.mirsalikhova@tashkentzoo.uz. Web: www.tashkentzoo.uz. Директор: Абдухафиз

Саидалиисламович Рустамов. Руководитель прессслужбы Динара Чиркова.

Главный зооинженер: Насиба Рахимовна Маматалиева. Главный зоотехник:

Мирзарауф Мирзакаримович Махаматалиев. Главный ветеринарный врач:

Махмуджан Кузибаев. Штат – 245 чел. Площадь – 21,5 га. Посещаемость –

741 270 чел. Млекопитающие – 67 видов, 251 экз.; птицы – 101 вид, 792 экз.;

рептилии – 43 вида, 164 экз.; амфибии – 4 вида, 17 экз.; рыбы – 96 видов, 6 095

экз., беспозвоночные – 12 видов. Всего: 323 вида, 7 319 экз.+

Специализация: разведение хищных птиц.

Украина**АСКАНИЯ-НОВА**

Население – 3.141

Зоопарк «Аскания-Нова» Биосферного заповедника «Аскания-Нова» им. Ф.Э. Фальц-Фейна Национальной академии аграрных наук Украины

75230 Херсонская обл., Чаплинский р-н, пгт Аскания-Нова, ул. Парковая, 15.

Открыт в 1885 г. (Первый вольер построен в 1874 г.)

Тел.: (3805538) 6-14-75. Тел./факс: (3805538) 6-12-32, 6-12-86. E-mail: askania.zap@gmail.com. Web: www.askania-nova-zapovidnik.gov.ua. Директор

Биосферного заповедника: Виктор Семёнович Гавриленко. Заместитель директора по научной работе: Наталья Ивановна Ясинецкая. Заведующий лабораторией сохранения разнообразия диких животных: Александр Сергеевич Мезинов. И.о. начальника ветеринарного сектора: Игорь Петрович Викола. Штат заповедника – 252 чел. Площадь заповедника (для содержания диких животных) – 2376,4 га, зоопарка – 76,44 га.

Специализация: килегрудые и бескилевые птицы, копытные.

UAZA

Сведения не представлены.

**БЕРДЯНСК**

Население – 115.000

Бердянский зоопарк «Сафари»

71100 Запорожская обл., Бердянск, пр-т Труда, 1-е. Бердянский зоопарк. Открыт в 2004 г.

71100 Запорожская обл., Бердянск, ул. Жемчужная, 5. Бердянский зоопарк «Сафари». Открыт в 2009 г.

Тел.: + 38 (067) 613 90 49 – директор, + 38 (067) 595 16 00 – тел. для справок.

E-mail: zoo_park_berdyansk@ukr.net. Web: www.azovzoo.com. Директор парка:

Игорь Леонидович Кальченко. Заместитель директора: Наталья Анатольевна Кальченко. Ветеринарный врач: Константин Николаевич Баранов. Штат – 40 чел. Площадь – 9,7 га (освоено 3 га). Посещаемость – 87 000 чел. Млекопитающие – 53 вида, 394 экз.; птицы – 41 вид, 720 экз.; рептилии – 21 вид, 56 экз.; амфибии – 1 вид, 1 экз.; рыбы – 4 вида, 511 экз.; беспозвоночные – 2 вида. Всего: 122 вида, 1 682 экз. +

Специализация: разведение хищных млекопитающих.

UAZA

**К И Е В**

Население – 2.927.227

Киевский зоологический парк

03055 Киев, проспект Перемоги, 32. Открыт 21 марта 1908 г.

Тел.: (38044) 277-47-69, 277-47-54, 277-47-51. Тел./факс: (38044) 277-47-63.

E-mail: office@zoo.kiev.ua. Web: www.zoo.kiev.ua.

UAZA

Сведения не представлены.**Н И К О Л А Е В**

Население – 486.000

Коммунальное учреждение Николаевский зоопарк

54003 Николаев, пл. Николая Леонтовича, 1. Открыт 26 апреля 1901 г.

Тел.: (380512) 30-31-80, 30-19-83, 30-05-50. E-mail: topchy_zoo@vega.com.ua,
yuri.kirichenkozoo@gmail.com, kirichenko_zoo@vega.com.ua. Web:www.zoo.nikolaev.ua. Директор: Владимир Николаевич Топчий. Заместитель
директора по зоотехническим вопросам: Юрий Евгеньевич Кириченко.
Начальник отдела ветеринарной медицины: Олег Георгиевич Явкин. Штат –
209 чел. Площадь – 18,5 га. Посещаемость – 248 954 чел. (бесплатно – 74 686).
Млекопитающие – 72 вида, 324 экз.; птицы – 85 видов, 627 экз.; рептилии – 70
видов, 228 экз.; амфибии – 7 видов, 26 экз.; рыбы – 107 видов, 1 248 экз.;
беспозвоночные – 51 вид. Всего: 417 видов, 2 652 экз.+

EAZA (кандидат), WAZA, UAZA

**ОДЕССА**

Население – 1.015.826

Коммунальное учреждение «Одесский зоологический парк общегосударственного значения»

65007 Одесса, ул. Новошепной ряд, 25. Открыт в 1922 г.

Тел.: 38 (048) 737-75-76, 737-75-74. E-mail: zoo@omr.gov.ua, mail@zoo.ua. Web: www.zoo.ua.

Директор: Игорь Владимирович Беляков. Первый заместитель директора: Вера Александровна Сухина. Заместитель директора по зооветчасти: Борис Петрович Александров. Ведущий врач ветеринарной медицины: Пётр Петрович Костко. Штат – 150 чел. Площадь – 6,5 га. Посещаемость – 173 413 чел. (120 147 – бесплатно). Млекопитающие – 41 вид, 220 экз.; птицы – 80 видов, 513 экз.; рептилии – 32 вида, 107 экз.; амфибии – 8 видов, 23 экз.; рыбы – 62 вида, 640 экз.; беспозвоночные – 5 видов. Всего: 228 видов, 1 503 экз.+

Специализация: содержание, разведение и реинтродукция редких и исчезающих видов животных юга Украины.

UAZA

**ОДЕССА**

Население – 1.015 826

Одесский культурно-оздоровительный комплекс «НЕМО»

65000 Одесса, пляж Ланжерон, 25. Открыт 4 июня 2005 г.

Тел.: (38048) 720-70-70, 720-70-77. Тел./факс: (38048) 722-77-17. E-mail: delfinariy@ukr.net, stas-d@ukr.net. Web: www.nemo.od.ua.

Директор: Сергей Валерьевич Келюшок. Заместитель директора по научной работе: Николай Михайлович Марканов. Заведующий океанариумом: Станислав Леонидович Дузь. Главный ветеринарный врач: Олег Степанович Ушаков. Штат – 91 чел. Площадь – 4 300 кв. м.

Сведения не представлены.

**ХАРЬКОВ**

Население – 1.500.000

Коммунальная организация «Харьковский зоологический парк»

61058 Харьков, Сумская ул., 35. Открыт в сентябре 1895 г.

Тел.: (38057) 759-12-28, 759-12-08, 705-44-85. Тел./факс: (38057) 705-44-90.

E-mail: kharkovzoo2010@gmail.com, zookharkov@ukr.net. Web:www.zoo.kharkov.ua. Директор: Алексей Яковлевич Григорьев. Заместитель

директора: Карина Борисовна Детюк. Заведующий зоочастью: Олег

Владимирович Грищенко. Ветеринарный врач: Оксана Игоревна Даншина.

Штат – 350 чел. Площадь – 22 га. Вход в зоопарк бесплатный. Млекопитающие

– 65 видов, 253 экз.; птицы – 67 видов, 372 экз.; рептилии – 27 видов, 123 экз.;

амфибии – 5 видов, 21 экз.; рыбы – 16 видов, 104 экз.; беспозвоночные – 13

видов. Всего: 193 вида, 873 экз.+

ЕЕКМА, ЕАWAZA, UAZA

**ХАРЬКОВ**

Население – 1.453.541

Социально-гуманитарный мультикомплекс «Фельдман Эко парк»

62340 Харьковская область, Дергаческий район, с. Лесное, ул. Киевское шоссе, 12. Открыт 3 июня 2011 г.

Tel.: (38050) 824-81-40, (38093) 203-34-62, (38099) 685-91-79. E-mail:

vitaliizooclub@gmail.com, agapchenko@rambler.ru, ecoparkzoo@gmail.com,galina.pechayko@gmail.com. Web: www.feldman-exopark.com, www.wofarr.com,www.bat-kharkov.in.ua. Директор: Виталий Витальевич Ильченко. Заместитель

директора по зооветеринарным вопросам: Валерия Андреевна Иващенко.

Заведующий научно-просветительным отделом: Андрей Владимирович

Гапченко. Главный ветеринарный врач: Андрей Игоревич Московской. Штат –

167 чел. Площадь – 140 га (30 га – региональный природный парк).

Посещаемость – бесплатно.

Сведения не представлены.

Федеративная Республика Германия**НАТЕНДОРФ**

Население – 756

Компания «Зоопрофис»

Weinberghof, Wessenstedt 12, D-29587 Natendorf, Germany. Открыт в 2005 г.

Тел.: +49 (0) 179 92 23 665. E-mail: info@zooprofis.de, info@zooprofessionals.com. Web: www.zooprofis.de.

Директор: Даниель Гусманн. Штат – 5 чел.

Специализация: оборудование и стройматериалы для зоопарков, зоопарк животных.

Франция**АМНЁВИЛЛЬ**
Zoo d' Amnéville

Население – 10.500

1, rue du Tigre – 57360 Amneville Zoo. Открыт в 1986 г.

Тел.: + 3338 770 74 31 (моб. Мишель Льюис), + 3360 776 18 61 (моб. Д-р Алексис Майлот). Факс: + 3338 770 41 45. E-mail: michel.louis@zoo-amneville.com, alexis@zoo-amneville.com. Web: www.zoo-amneville.com.

Генеральный директор: Мишель Льюис. Кураторы коллекции: Реми Флашар, Патрик Фолб. Ветеринарный врач: Алексис Майлот. Штат – 102 чел. Площадь – 18,5 га.

Сведения не представлены.Чехия**БРНО**

Население – 382.405

Зоологический парк г. Брно

U Zoologické zahrady 46, 63500 Brno, Czech Republic. Открыт 30.08.1953 г.

Тел.: (420) 546 432 311; (420) 725 326 555 – Радана Дунгелова (руководитель отдела международного сотрудничества). Факс: (420) 546 210 000. E-mail: zoo@zoobrno.cz, dungelova@zoobrno.cz. Web: www.zoobrno.cz. Директор:

Мартин Говорка. Заместитель директора: Мирослав Янота. Ветеринарный врач: Станислав Мазанек. Штат – 106 чел. Площадь – 36,0 га. Посещаемость –

246 546 чел. (бесплатно – 3 762 чел.). Млекопитающие – 87 видов, 398 экз.; птицы – 67 видов, 229 экз.; рептилии – 66 видов, 239 экз.; амфибии – 6 видов, 36 экз.; рыбы – 143 вида, 1 502 экз., беспозвоночные – 92 вида. Всего: 463 вида, 2 408 экз.+

Специализация: хищные млекопитающие, рептилии.

UCSZ, EAZA, WAZA, IZE



ZOO PARK
VYŠKOV

Население – 24.000

ВЫШКОВ

Зоопарк г. Вышкова

Zoo park Vyškov, Cukrovarská 424/9, 682 01 Vyškov, Czech Republic. Открыт 1 августа 1965 г.

Тел.: (420) 725-726-374. Факс: (420) 517-346-356. E-mail: reditel@zoo.vyskov.cz, zoo@zoo.vyskov.cz. Web: www.zoo-vyskov.cz. Директор: Дагмар Неперена.

Помощник зоолога: Дана Хилакова. Ветеринарный врач: Иво Хилак. Штат – 27 чел. Площадь – 7 га.

Специализация: редкие породы домашних животных.

UCSZ

Сведения не представлены.



Население – 5.451

ГЛУБОКА НАД ВЛТАВОЙ

Южночешский зоопарк Глубока над Влтавой (Зоопарк Глубока)

37341 Hluboka nad Vltavou, Zoo Ohrada 417, Czech Republic. Открыт 1 мая 1939 г.

Тел.: (420) 387 002 210, 387 002 211, 607 172 566. E-mail: info@zoohluboka.cz, pokorny@zoohluboka.cz, kossl@zoohluboka.cz. Web: www.zoohluboka.cz.

Директор: Владимир Покорны. Заместитель директора: Роман Коссл. Ветеринарный врач: Эмануел Крейцар. Штат – 41 чел. Площадь – 6 га (под экспозицией – 4,8 га). Посещаемость – 234 021 чел. (бесплатно – 35 567 чел.). Млекопитающие – 49 видов, 380 экз.; птицы – 123 вида, 679 экз.; рептилии – 43 вида, 273 экз.; амфибии – 9 видов, 154 экз.; рыбы – 30 видов, 569 экз.; беспозвоночные – 30 видов. Всего: 284 вида, 2 055 экз.+

Специализация: фауна Европы и Чешской Республики, животные Палеарктической области.

UCSZOO, EAZA, WAZA, IZE

**ГОДОНИН**

Население – 25.000

Зоопарк г. Годонина

Zoologická zahrada Hodonin, U Červených domků 3529, 695 01 Hodonín. Czech Republic. Открыт 29 сентября 1977 г.

Тел.: (420) 518 346 271. E-mail: info@zoo-hodonin.cz, zoolog@zoo-hodonin.cz.

Web: www.zoo-hodonin.cz. Директор: Мартин Круг. Заместитель директора: Яна Недухалова. Куратор коллекции: Ленка Штурсцова. Ветеринарный врач: Катерина Едличкова. Штат – 36 чел. Площадь – 5,7 га.

UCSZ, EAZA

Сведения не представлены.

**ДВУР КРАЛОВЕ**

Население – 15.710

Зоопарк Двур Кралове-над-Лабем

Dvůr Králové nad Labem, Štefánikova 1029, 54401. Czech Republic. Открыт 9 мая 1946 г.

Тел.: (420) 499 329 515, 499 311 225, 499 628 255. E-mail:

info@zoodvurkralove.cz, reditelstyi@zoodvurkralove.cz, premysl.rabas@seznam.cz.

Web: www.safaripark.cz. Директор: Пржемысл Рабас. Заместитель директора: Ярослав Гыянек. Ветеринарный врач: Юрий Вахала. Штат – 177 чел. Площадь – 78,8 га (под экспозицией – 53 га).

Специализация: фауна Африки

UCSZ

Сведения не представлены.

**ОЛОМОУЦ**

Население – 100.000

Зоологический парк г. Оломоуца

Zoologická zahrada Olomouc, Darwinova 29, 779 00 Olomouc. Czech Republic. Открыт в 1956 г.

Тел.: (420) 585 151 605, 585 151 600. E-mail: info@zoo-olomouc.cz, reditel@zoo-olomouc.cz.

Web: www.zoo-olomouc.cz. Директор: Радомир Габань. Заместитель директора: Отилия Пернека. Зоолог: Житка Вокуркова. Ветеринарный врач: Ленка Храстинова. Штат – 76 чел. Площадь – 42,5 га. Посещаемость – 367 248

чел. Млекопитающие – 97 видов, 653 экз.; птицы – 64 вида, 365 экз.; рептилии – 40 видов, 128 экз.; амфибии – 5 видов, 14 экз.; рыбы – 89 видов, 225 экз.; беспозвоночные – 98 видов. Всего: 393 вида, 1 385 экз. +.

Специализация: разведение копытных, приматов и неполнозубых, морская аквариумистика.

UCSZ, EAZA, WAZA



П Р А Г А

Население – 1.320.000

Зоопарк г. Праги

17100 Praha 7, U Trojského Zámku 3/120. Czech Republic. Открыт 28 сентября 1931 г.

Тел.: (420) 296 112 230. Факс: (420) 233 556 704. E-mail: pr@zoopraha.cz, simek@zoopraha.cz. Web: www.zoopraha.cz. Директор: Мирослав Бобек. Заместитель директора по зоочасти: Ярослав Шимек. Ветеринарный врач: Роман Водичка. Штат – 305 чел. Площадь – 57,8 га. Посещаемость – 970 923 чел. Млекопитающие – 157 видов, 978 экз.; птицы – 292 вида, 1 802 экз.; рептилии – 141 вид, 1 032 экз.; амфибии – 9 видов, 273 экз.; рыбы – 34 вида, 1 137 экз.; беспозвоночные – 52 видов. Всего: 685 видов, 5 222 экз. +.

UCSZ, EAZA, WAZA, IZE, ЕЕКМА

П Р А Г А

Население – 1.320.000

Nature Resource Network, s.r.o.

Politických vězňů 912/10 110 00, Praha 1. Czech Republic. Open 1997.

Tel: (420) 311 240 539, 734 619 014. E-mail: martin@conservationfocused.com. Web: www.conservationfocused.com. Директор: Мартин Дейви. Заместитель директора: Милица Экмесич. Ветеринарный врач: Бояна Бобич-Гаврилович.



Х Л Е Б Ы

Население – 350

Зоопарк г. Хлебь

289 31 Chleby. Czech Republic. Открыт 5 июня 1997 г.

Тел.: (420) 723 237 571, 702 186 910, 777 581 942. E-mail: director@zoochleby.cz. Web: www.zoochleby.cz. Директор: Рене Франек. Заместитель директора: Ярослав Дуфек. Заведующая зоологическим отделом: Алена Франкова. Ветеринарный врач: Джозеф Брека. Штат – 12 чел. Площадь – 5,1 га.

Сведения не представлены.

**ХОМУТОВ**

Население – 50.000

Подкрушногорский зоопарк в г. Хомутове

Přemyslova 259, 430 001 Chomutov, Czech Republic. Открыт 9 мая 1975 г.

Телю: (420) 774 266 222. E-mail: director@zoopark.cz, zoopark@zoopark.cz. Web: www.zoopark.cz. Директор: Вера Фричова. Главный зоолог: Мирослав Бртничкий. Ветеринарный врач: Владимира Габетинова. Штат – 66 чел. Площадь – 112 га.

Специализация: фауна Палеарктики.

UCSZ, EAZA, WAZA

Сведения не представлены.Эстония**ТАЛЛИН**

Население – 445.823

Таллинский зоопарк

Tallinna Loomaaed, Ehitajate tee 150/ Paldiski mnt. 145, 13522, Tallinn. Открыт 25 августа 1938 г.

Тел.: (372) 694-33-00. Факс: (372) 657-89-90. E-mail: tiit.maran@tallinnzoo.ee, zoo@tallinnzoo.ee. Web: www.tallinnzoo.ee. Генеральный директор: Тиит Маран. Куратор коллекции: Тонис Тасане. Ветеринарная служба: Рене Саймре. Штат – 205 чел. Площадь – 0,89 га. Посещаемость – 204 487 чел. (86 492 – бесплатно). Млекопитающие – 69 видов, 1 662 экз.; птицы – 79 видов, 331 экз.; рептилии – 41 вид, 104 экз.; амфибии – 14 видов, 351 экз.; рыбы – 66 видов, 458 экз.; беспозвоночные – 87 видов. Всего: 356 видов, 2 906 экз.+

Специализация: редкие виды Северной Палеарктики.

EAZA, WAZA, AZA, VDZ

*II. Информация о зоопарках, не являющихся членами
Евразийской региональной ассоциации
зоопарков и аквариумов*

Беларусь**ВИТЕБСК**

Население – 320.000

Учреждение культуры «Витебский зоологический парк»

210026 Витебск, ул. Я. Купалы, 17. Открыт 30 марта 1992 г.

Тел.: (0212) 26-29-51. Тел./факс: (0212) 26-29-55. E-mail:

vitebsk.zoopark@yandex.ru. Директор: Ирина Михайловна Орлова.

Ветеринарный врач: Виктор Петрович Якименко. Штат – 23 чел. Площадь – 1,0 га.

Сведения не представлены.**ЖЛОБИН**

Население – 75.000

Учреждение «Жлобинский зоопарк»

247210 Гомельская обл., Жлобин, ул. К. Маркса, 41-а. Открыт 1 июня 1990 г.

Тел.: (375233) 45-06-64. Факс: (375233) 44-62-59. E-mail: zveri.75@gomel.by.

Директор: Валерий Леонидович Чечиков. Зоотехник: Светлана Юрьевна

Наумова. Ветеринарный врач: Алина Сергеевна Мороз. Штат – 29 чел.

Площадь – 0,4 га.

Сведения не представлены.Казахстан**УСТЬ-КАМЕНОГОРСК**

Население – 350.000

Коммунальное государственное казенное предприятие Восточно-Казахстанский областной архитектурно-этнографический и природно-ландшафтный музей-заповедник

070000 Усть-Каменогорск, Восточно-Казахстанская область, ул. Бейбитшилик, 29. Открыт в 2000 г.

Тел.: + (7232) 26-46-61. Факс: (7232) 26-90-99. E-mail: vkoemz@mail.ru. Web:www.vkoem.kz. Директор музея-заповедника: Арсен Владимирович Тен.

Первый заместитель директора: Алия Фаридовна Муталимова. Заведующий

отделом фауны зоопарка: Нурлан Сейтханович Садуакасов. Главный

ветеринарный врач: Жумагали Бурнашевич Кадырбаев. Штат – 498 чел.

Площадь – 0,6 га. Посещаемость – 92 600 чел. Млекопитающие – 21 вид, 82

экз.; птицы – 21 вид, 312 экз.; рептилии – 1 вид, 2 экз. Всего: 43 вида, 396 экз.

Латвия**ДАУГАВПИЛС****Латгальский зоопарк**

Население – 95.500

Vienibas iela 27, Daugavpils, LV 5400, Latvia. Открыт в 1992 г.

Тел.: (371) 296-211-91, 654-267-89. E-mail: latgales.zoo@gmail.com. Web: www.latgaleszoo.biology.lv. Директор: доктор биологии, доктор педагогики Михаил Пупиньш. Заместитель директора, энтомолог, доктор биологии: Валерий Вахрушев. Зоолог: Санда Калване. Ветеринарный врач: Юрий Петров. Штат – 12 чел. Площадь – 5,8 га.

Специализация: концептуальный педагогический дизайн, восстановление болотной черепахи (*Emys orbicularis*).

Сведения не представлены.

**РИГА**

Население – 717.400

Рижский национальный зоологический сад

Rīgas Nacionālais zooloģiskais dārzs. Meza prospekts, 1. LV 1014 Rīga, Latvia. Открыт 14 октября 1912 г.

Тел.: (371) 675-184-09, 675-186-69. E-mail: info@rigazoo.lv, rigazoo@rigazoo.lv; laurazoo@rigazoo.lv, guna.vitola@rigazoo.lv, renars.r89@gmail.com; tatjana.ivasenko@rigazoo.lv; julija.lauberte@rigazoo.lv, ilona.roma@rigazoo.lv. Web: www.rigazoo.lv. Председатель правления: Иоанн Рудзитис. Член правления: Аннета Билзена. Начальник учебно-информационного отдела: Лаура Лидака. Куратор коллекции: Гуна Витола. Главный ветеринарный врач: Солвита Валайне. Штат – 160 чел. Площадь – 22 га (+ филиал – 132 га). Посещаемость – 299 169. Млекопитающие – 91 вид, 494 экз.; птицы – 53 вида, 250 экз.; рептилии – 66 видов, 220 экз.; амфибии – 45 видов, 1 134 экз.; рыбы – 79 видов, 1 254 экз.; беспозвоночные – 64 вида. Всего: 398 видов, 3 352 экз.+

Специализация: амфибии, беспозвоночные, мелкие млекопитающие, местные животные.

EAZA, IZE

Литва**КАУНАС**

Население – 290.000

Литовский зоологический сад

50299 Radvilėnų pl. 21, Kaunas, Lithuania. Открыт 1 июля 1938 г.

Тел.: (37037) 33-25-40. Факс: (37037) 33-21-96. E-mail: info@zoosodas.lt. Web: www.zoosodas.lt, www.facebook.com/ZoologijosSodas6. Директор: Гинтаре Станкевиче. Главный биолог: Бенас Норейкис. Заведующий отдела ветеринарии: Гинтарас Сюдикас. Штат – 105 чел. Площадь – 15,7 га.

EAZA, IZE

Сведения не представлены.Польша**ХОЖУВ**

Население – 107.443

Силезский зоологический парк

41 501 Promenada Gen. Jerzego Ziętka 7, Chorzów. Открыт в 1958 г.

Тел.: +4832 793-71-66, +48 666 031 496, +48 728 933 009, +48 532 457 718, +48 666 031 170. E-mail: mmitrenga@slaskiezoo.pl, sekretariat@staskiezoo.pl, amalec@slaskiezoo.pl. Web: www.zoo.silesia.pl. Директор: Марек Митренга. Заместитель директора: Анджей Малек. Ветеринарный врач: Мишель Залуски. Штат – 148 чел. Площадь – 47,6 га.

Сведения не представлены.

**БАРНАУЛ**

Население – 700.000

Общество с ограниченной ответственностью Барнаулский зоопарк «Лесная сказка»

656066 Барнаул, ул. Энтузиастов, д. 12. Основан 11 августа 2010 г.

Тел.: (3852) 99-62-62; 7 913 210 15 09 – директор. Тел./факс: (3852) 47-73-99.

E-mail: men1965@yandex.ru. Web: www.zoo22.ru. Директор: Сергей Викторович

Писарев. Заместитель директора: Александр Владимирович Чеботарев.

Заместитель директора по зооветеринарной части: Павел Владимирович

Резниченко. Штат – 42 чел. Площадь – 5,1 га. Посещаемость – 139 431 чел.

(бесплатно – 15 000 чел.). Млекопитающие – 47 видов, 124 экз.; птицы – 10 видов, 29 экз.; рептилии – 1 вид, 1 экз. Всего: 58 видов, 154 экз.

ВЛАДИВОСТОК

Население – 600.871

Зоопарк «Садгород» (Индивидуальный предприниматель С.В. Асновин)

690025 Приморский край, Владивосток, ул. Воровского, д. 24-б. Основан 07 июня 2017 г.

Тел.: 914 790 33 16. E-mail: zoosad2008@mail.ru. Web: www.zoopark-vl.ru.

Директор: Сергей Владимирович Асновин. Исполнительный директор: Елена Алексеевна Асновина. Ветеринарный врач: Илья Константинович Медведев.

Штат – 25 чел. Площадь – 2,0 га. Посещаемость – 22 984 чел. Млекопитающие

– 46 видов, 123 экз.; птицы – 35 видов, 360 экз.; рептилии – 20 видов, 51 экз.; рыбы – 3 вида, 3 экз.; беспозвоночные – 4 вида. Всего: 108 видов, 537 экз. +

**ВОРОБЬИ**

Население – 682

Общество с ограниченной ответственностью «Парк птиц «Воробьи»

249167 Калужская обл., Жуковский р-н, совхоз «Победа», ул. Парк птиц, д. 3/1.

Открыт в июне 2005 г.

Тел.: +7 (4843) 99-34-26, факс: (4843) 99-34-29. E-mail: contact@birdspark.ru.

Web: www.birdspark.ru. Генеральный директор: Андрей Яковлевич Ткаченко.

Заместитель генерального директора по зооветеринарной работе: Николай Николаевич Зорин. Ветеринарный врач: Екатерина Анатольевна Шемпелева.

Штат – 61 чел. Площадь: 24 га. Посещаемость – 247 219 чел. Млекопитающие –

65 видов, 278 экз.; птицы – 258 видов, 1 399 экз.; рептилии – 25 видов, 49 экз.,

амфибии – 4 вида, 14 экз., рыбы – 82 вида, 592 экз.; беспозвоночные – 3 вида.

Всего: 437 видов, 2 332 экз.+

Специализация: содержание и разведение птиц.



ГОЛУБИЦКАЯ

Население – 120.000

Зоопарк «Лукоморье»

353521 Краснодарский край, Темрюкский район, ст. Голубицкая, ул. Набережная, д. 1-а. Открыт 1 июня 2013 г.

Тел.: (918) 040-00-51. E-mail: zooпарк.lukomore@mail.ru. Web: www.zoo-lukomore.ru. Директор: Константин Александрович Решетов. Ветеринарный врач: Олеся Валерьевна Круголь. Штат – 25 чел. Площадь – 3 га. Посещаемость – 53 000 чел. Млекопитающие – 36 видов, 121 экз.; птицы – 10 видов, 22 экз.; рептилии – 1 вид, 2 экз., амфибии – 1 вид, 2 экз., рыбы – 1 вид, 50 экз. Всего: 49 видов, 197 экз.

ЕКАТЕРИНБУРГ

Население – 1.483.119

Общество с ограниченной ответственностью КПЦК «Водный мир», «Океанариум Екатеринбург»

620023 Екатеринбург, ул. Щербакова, д. 2-б, ОП «Океанариум Екатеринбург». Открыт 23 марта 2019 г.

Тел.: (343) 339-44-14; 912 247 19 44 – директор. E-mail: direct@oceanarium-ekb.ru. Web: www.oceanarium-ekb.ru. Генеральный директор: Сергей Владимирович Кузнецов. Директор «Океанариум Екатеринбург»: Екатерина Александровна Показаньева. Ветеринарный врач: Любовь Владимировна Ивонина. Штат – 79 чел. Площадь – 7 128,17 кв. м. Посещаемость – 356 036 чел. Млекопитающие – 7 видов, 17 экз.; птицы – 6 видов, 45 экз.; рептилии – 19 видов, 46 экз.; рыбы – 221 вид, 3 290 экз.; беспозвоночные – 33 вида. Всего: 286 видов, 3 398 экз.

КОСТРОМА

Население – 280.000

Муниципальное бюджетное учреждение города Костромы «Зоологический парк»

156007 Кострома, ул. Ленина, 175. Открыт 29 августа 2010 г.

Тел./факс: (4942) 45-62-72. E-mail: zoo44@list.ru. Web: www.zoopark44.ru. Директор: Вадим Григорьевич Шинкарь. Заместитель директора: Анна Олеговна Смирнова. Ветеринарный врач: Екатерина Евгеньевна Русакова. Штат – 20 чел. Площадь – 8,4 га. Посещаемость – 100 228 чел. (49 110 – бесплатно). Млекопитающие – 32 вида, 70 экз.; птицы – 14 видов, 87 экз. Всего: 46 видов, 157 экз.

**КРАСНОГОРСК**

Население – 171.793

«Крокус Сити Океанариум»

143401 Московская обл., Красногорский район, Красногорск, ул. Международная, д. 10. Открыт 10 декабря 2016 г.

Тел.: (495) 223-40-20 (+ 56-57; 45-73; 86-69), 727-22-11, 550-00-55. Факс: (495) 223-40-20, 727-22-11. E-mail: info@crocus-oceanarium.ru, Avturina@crocusgroup.ru, omeljuta@crocus-holl.com. Web: www.crocus-oceanarium.ru.

Директор: Роман Владиславович Грачёв. Заместитель директора: Анжелика Владимировна Тюрина. Управляющий: Борис Викторович Омелюта. Ветеринарный врач: Жанна Владимировна Фадеева. Штат – 129 чел. Площадь – 10,6 га. Посещаемость – 254 765 чел. Млекопитающие – 15 видов, 55 экз.; птицы – 25 видов, 109 экз.; рептилии – 21 вид, 38 экз.; амфибии – 7 видов, 17 экз.; рыбы – 226 вида, 2 393 экз.; беспозвоночные – 54 вида. Всего: 338 видов, 2 612 экз.+

**МОСКВА**

Население – 12.692.466

Общество с ограниченной ответственностью «Экзотик парк»

108841, Москва, г. Троицк, микрорайон В, 14-9. Открыт 5 мая 2012 г.

Тел.: 8 906 733 55 44. E-mail: ekzootikpark@mail.ru. Web: www.ekzootikpark.ru.

Генеральный директор: Ирина Варфоломеевна Прокошина. Ветеринарный врач: Эмма Артуровна Мамедова. Штат – 20 чел. Площадь – 3,5 га.

Сведения не представлены.

НАЛЬЧИК

Население – 239.054

Муниципальное казённое учреждение «Зоопарк «Нальчикский»

360002 Кабардино-Балкарская Республика, Нальчик, Долинск. Открыт 20 сентября 1966 г.

Тел.: (8662) 42-68-42, 42-20-06, 42-63-90. E-mail: zoonalchik@mail.ru. Web: www.zoonalchik.ru.

Директор: Мурат Муаедович Дышеков. Главный ветеринарный врач: Даут Ахматович Ахматов. Штат – 26 чел. Площадь – 7,2 га.

Специализация: местная фауна, копытные.

Сведения не представлены.



НОВЫЙ УРЕНГОЙ

Население – 115.092

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детская Экологическая станция»

629305 ЯНАО, Новый Уренгой, ул. Южная, д. 44, а/я 182. Открыт в 2003 г.

Тел./факс: (3494) 23-83-16. E-mail: des_nu@mail.ru. Web: www.desnu.ru.

Директор: Геннадий Витальевич Липецкий. Заместитель директора по воспитательной работе: Оксана Степановна Боечка. Заведующая биологическим учебно-исследовательским центром: Алсу Нурулловна Шагадатова. Ветеринарный врач: Светлана Алексеевна Оржеховская. Штат – 38 чел. (зооотдел – 8 чел.). Площадь – 332 кв. м. Посещаемость – 67 123 чел. Млекопитающие – 21 вид, 87 экз.; птицы – 26 видов, 404 экз.; рептилии – 12 видов, 54 экз.; амфибии – 2 вида, 3 экз.; рыбы – 30 видов, 250 экз.; беспозвоночные – 2 вида. Всего: 93 вида, 798 экз.+



ПЕНЗА

Население – 516.450

Пензенский океанариум

440004 Пенза, ул. Центральная, д. 1, л. Т, офис 20. Открыт 17 мая 2014 г.

Тел.: (8412) 20-20-30, 38-17-51. Факс: (8412) 38-17-49. E-mail:

ocean_202030@mail.ru. Web: www.oceanpenza.ru. Генеральный директор: Ольга

Викторовна Пронина. Директор океанариума: Елена Ивановна Чудаева. Штат – 27 чел. Площадь – 3 000 куб. м. Посещаемость – 57 277 чел. Рептилии – 6 видов, 35 экз.; рыбы – 81 вида, 741 экз. Всего: 87 видов, 776 экз.

**РОСТОВ-НА-ДОНУ**

Население – 1.137.904

Муниципальное автономное учреждение культуры «Ростовский-на-Дону зоопарк»

344039 Ростов-на-Дону, Зоологическая ул., 3. Открыт 26 июня 1927 г.

Тел.: (863) 232-82-91. Факс: (863) 295-71-82. E-mail: zoopark-rostov@mail.ru, zoo-rostov2015@yandex.ru. Web: www.zoopark-rostov.ru. Директор: Александр Васильевич Жадобин. Заместитель директора: Александр Викторович Мироненко (тел.: 928 954 21 39). Главный зоолог: Ирина Олеговна Грибанова (тел.: 928 954 37 45). Главный ветеринарный врач: Ольга Николаевна Серафимова (тел.: 928 617 67 20). Штат – 241 чел. Площадь – 59,6 га. Посещаемость – 645 300 чел. Млекопитающие – 106 видов, 719 экз.; птицы – 141 вид, 869 экз.; рептилии – 34 вида, 85 экз.; амфибии – 3 вида, 4 экз.; рыбы – 111 видов, 1 146 экз.; беспозвоночные – 101 вид. Всего: 496 видов, 2 823 экз.+ Специализация: горные копытные, крупные кошачьи, беспозвоночные.



ZooGreenPark
Karjala

СОРТАВАЛА

Население – 35.000

Общество с ограниченной ответственностью «Зоо гринпарк – Карелия»

186790 Республика Карелия, г. Сортавала, ул. Ленина, д. 3. Открыт 25 апреля 2011 г.

Тел.: (81430) 2-49-11. Факс: (81430) 2-48-30. Тел. (Исполнительный директор, С.-Петербург) – (812) 333 22 06. Факс: (Исполнительный директор, С.-Петербург) (812) 314 31 19. E-mail: zoogreenpark@yandex.ru, piter150110@mail.ru. Web: www.zoogreenpark.ru. Директор: Андрей Алексеевич Лебедев. Исполнительный директор: Денис Юрьевич Лебедев. Ветврач: Марина Владимировна Гизатулина. Штат – 25 чел. Площадь – 37 га. Посещаемость – 88 876 чел. Млекопитающие – 64 вида, 362 экз.; птицы – 26 видов, 144 экз. Всего: 92 вида, 509 экз.

Специализация: копытные, птицы.

**Т Ю М Е Н Ъ**

Население – 788.358

Общество с ограниченной ответственностью «Тюменский зоопарк»

625002 Тюмень, ул. Даудельная, д.4, кв. 20 (юридический адрес); Тюменская область, Тюменский район, 27 км Ялуторовского тракта, стр. 1 (фактический адрес). Открыт 14 ноября 2013 г.

Тел.: (3452) 55-55-95, 7-922-486-57-03, 7 950-489-89-84. E-mail:

info@sosnovbir.ru, Tyumenzoo@mail.ru. Web: www.zoo.sosnovbir.ru. Директор:

Олег Викторович Погудин. Заместитель директора, главный ветеринарный врач: Татьяна Борисовна Антропова. Штат – 22 чел. Площадь – 2,3 га.

Сведения не представлены.**Приморский
Сафари-парк****Ш К О Т О В О**

Население – 3.500

Общество с ограниченной ответственностью «Амурский тигр», «Приморский Сафари-парк»

692815 Приморский край, Шкотовский район, пгт. Шкотово, 39-й км гострассы Владивосток-Находка. Открыт 7 февраля 2007 года.

Тел.: 914 700 65 23, 924 124 17 17. E-mail: amur.tiger@rambler.ru. Web:www.safaripark25.ru. Директор: Дмитрий Николаевич Мезенцев.

Исполнительный директор: Максим Дмитриевич Мезенцев. Управляющий

Приморским Сафари-парком: Александр Александрович Куприков.

Заместитель директора: Галина Николаевна Комарова. Ветеринарный врач:

Олег Леонидович Никонов. Штат – 20 чел. Площадь – 16 га. Посещаемость –

146 795 чел. (бесплатно – 22 019 чел.). Млекопитающие – 25 видов, 73 экз.;

птицы – 27 видов, 63 экз. Всего: 52 вида, 136 экз.

Специализация: содержание и экспонирование животных Приморского края.

Словакия**БОЙНИЦЕ**

Население – 5.000

Народный зоологический парк в г. Бойнице

Замок в окрестности 6, Бойнице, 97201. Открыт в апреле 1955 г.

Тел.: (00421) 540-29-75, 903 807-531, 903 807-254. E-mail:

zoobojnice@zoobojnice.sk, branislav.tam@zoobojnice.sk. Web: www.zoobojnice.sk.

Директор: Милан Совчик. Заведующий зоологического отдела: Бранислав Там.

Кураторы коллекции: Александра Веселовская, Агнесса Качованова,

Мирослава Клукарова. Ветеринарный врач: Михал Белак. Штат – 97 чел.

Площадь – 41,0 га.

Сведения не представлены.Украина**ДЕМИДОВ**

Население – 6.100

«Зоопарк «XII Месяцев»

07335 Киевская область, Вышгородский район, с. Демидов, ул. Вербовая, 79.

Открыт 16 мая 2015 г.

Тел.: (38096) 770 41 59. E-mail: zoo12months@gmail.com. Web: www.12.org.ua.

Директор: Ирина Викторовна Корчинская. Ветеринарный врач: Алина

Сергеевна Малинка. Штат – 12 чел. Площадь – 26,0 га (освоено – 18 га).

Сведения не представлены.**РОВНО**

Население – 230.000

Ровенский государственный зоологический парк

33027 Ровно, ул. Киевская, 110. Открыт в 1982 г.

Тел.: (380362) 65-38-40. Тел./факс: (380362) 65-38-59. E-mail:

zoo.rv.ua@gmail.com. Web: www.zoopark.rv.ua. Директор: Олег Васильевич

Павлюк. Заместитель директора по зооветчасти: Ирина Евгеньевна Олиферук.

Ветеринарный врач: Мария Павловна Кривуша. Штат – 71 чел. Площадь – 11,6

га.

Сведения не представлены.



ЧЕРКАССЫ

Население – 271.459

Черкасский городской зоологический парк «Рошен»

18029 Черкассы, ул. Смелянская, 132. Открыт 1 мая 1979 г.

Тел./факс: (380472) 63-46-42. E-mail: zoocityck@ukr.net. Web: www.zoocity.ck.ua. Директор: Евгений Леонидович Ван. Заместитель директора по зооветеринарной работе: Андрей Юрьевич Ладнов. Заведующая отделом «Ветеринарной медицины»: Ирина Юрьевна Артеменко. Штат – 66 чел. Площадь – 4,4 га. Посещаемость – 176 997 чел. Млекопитающие – 35 видов, 162 экз.; птицы – 41 вид, 136 экз.; рептилии – 62 вида, 127 экз.; амфибии – 4 вида, 13 экз.; рыбы – 1 вид, 25 экз., беспозвоночные – 61 вид. Всего: 204 вида, 463 экз.+

UAZA

Швейцария



ЖЕНЕВА

BIOPARC GENÈVE
PIERRE CHALLANDES

Население – 201.818

Биопарк г. Женева

Route de Valavran, 33 – 1293 Bellevue, Genève. Открыт 03 января 2019 года.

Тел.: 41 (22) 774 38 08. E-mail: info@bioparc-geneve.ch. Web: www.parc-challandes.ch/fr/. Директор: Тобиас Блаха. Заместитель директора: Анна-София Девилл. Куратор: Хлое Гонзеч. Ветеринарный врач: Тобиас Блаха. Штат – 30 чел. Площадь – 1,4 га.

Сведения не представлены.

Федеративная Республика Германия**ДЕССАУ**

Население – 80.000

Зоопарк Дессау

Querallee 8 D – 06846 Dessau-Rosslau. Открыт в 1958 г.

Тел.: +49 340-61-44-26. Факс: +49 340-66-12-580. E-mail: info@tierpark.dessau.de,Dessau@dessau-rosslau.de. Web: www.tierpark.dessau-rosslau.de. Директор: Ян

Бауэр. Заместитель директора: Марион Шулер. Ветеринарный врач: Томас

Хелд. Штат – 23 чел. Площадь – 11 га. Посещаемость – 136 091 чел.

Млекопитающие – 44 вида 181 экз.; птицы – 43 вида, 222 экз.; рептилии – 9

видов, 15 экз.; амфибии – 1 вид, 1 экз.; беспозвоночные – 9 видов. Всего: 105

вид, 436 экз.+

ZOOLOGISCHER GARTEN
MAGDEBURG**МАГДЕБУРГ**

Население – 242.280

Магдебургский зоологический сад

39124 Magdeburg, Zooallee, 1. Открыт 21 июля 1950 г.

Тел.: 0049/391/280902102. Факс: 0049/391/280905203. E-mail: [ruske@zoo-](mailto:ruske@zoo-magdeburg.de)[magdeburg.de](mailto:info@zoo-magdeburg.de), info@zoo-magdeburg.de. Web: www.zoo-magdeburg.de. Директор:

Дирк Вильке. Куратор коллекции: Константин Руске. Штат – 68 чел. Площадь –

21 га.

Специализация: игрунковые обезьяны, попугаи.

EAZA, WAZA, VDZ

Сведения не представлены.

*III. Информация о других зоологических учреждениях, не
являющихся членами Евроазиатской региональной ассоциации
зоопарков и аквариумов*

Казахстан**СЕМЕЙ**

Население – 350.201

Коммунальное государственное казённое предприятие «Областной детский биологический центр»

071400 Семей, остров Полковничий, 56. Открыт в августе 1938 г.

Тел.: (7222) 56-84-53. Тел./факс: (7222) 56-18-59. E-mail: biodetcenter@mail.ru.

Web: www.biodetcentr.ru. Директор: Сейсен Ешенгазинович Масалимов.

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе: Айгерим Талгатовна

Елемесова. Заведующая биологическим отделом: Дарья Николаевна Воцакина.

Штат – 43 чел. Площадь – 2,6 га. Посещаемость – 170 000 чел. Млекопитающие

– 28 видов, 96 экз.; птицы – 36 видов, 215 экз.; рептилии – 2 вида, 7 экз.; рыбы –

8 видов, 67 экз.; беспозвоночные – 2 вида. Всего: 76 видов, 385 экз.+

Россия**БАРНАУЛ**

Население – 632.372

Лаборатория «Питомник редких птиц “Алтай Фалькон” в составе Научно-образовательного Зоологического центра Института биологии и биотехнологии ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет»,

656065 Алтайский край, Барнаул, пр. Ленина, д. 61.

Тел.: 8 (906) 941-01-57, 8 (913) 252-19-18. E-mail: snigirev0157@gmail.com,

mendelli@mail.ru

Ректор: Сергей Николаевич Бочаров.

Директор Зоологического центра: Сергей Иванович Снигирев

Зав. лабораторией «Питомник редких птиц «Алтай Фалькон»: Лидия Борисовна Мендель.

Штат – 5 чел. Площадь – 1 га. Птицы – 11 видов, 102 экз.

**ГАЛИЧЬЯ ГОРА**

Питомник хищных птиц заповедника «Галичья гора» Воронежского государственного университета

399240 Липецкая обл., Задонский р-н, с. Донское, заповедник «Галичья гора».

Открыт 5 марта 1990 г.

Тел.: (915) 551-96-39. E-mail: pitomnik.gg@mail.ru. Директор заповедника:

Николай Яковлевич Скользнев. Заведующий питомником: Владимир

Вадимович Петров. Штат питомника – 3 чел. Площадь – 5 000 кв. м. Птицы – 13 видов, 88 экз.

Специализация: разведение и реинтродукция редких видов хищных птиц.

ЕКАТЕРИНБУРГ

Население – 1.500.000

Центр по мониторингу и реабилитации хищных птиц «Холзан»

620000 Екатеринбург, ул. Луначарского, 194. Питомник: Свердловская обл., Сысертский район, с. Кашино, урочище «Кардиолог».

Тел.: (912) 241-76-02, (34373) 6-32-29. E-mail: olegsvetl@mail.ru. Директор: Олег Анатольевич Светлицкий. Куратор хищных птиц: Юрий Ирекович Павлов. Ветеринарный врач: Наталья Владимировна Банных. Птицы – 25 видов, 124 экз.



ИРКУТСКИЙ
ЗООСАД

ИРКУТСК

Население – 625.000

Фонд «Иркутский ботанический сад»

664039 Иркутск, ул. Кольцова, д. 93. Открыт 8 июня 2013 г.

Тел.: (3952) 66-46-39, 96-35-27. E-mail: ivan.sizykh@rambler.ru, irkdetzoo_info@mail.ru. Web: www.irkdetzoo.ru. Директор: Иван Александрович Сизых. Заведующая экскурсионным отделом: Анастасия Сергеевна Тюхтинаева. Ветеринарный врач: Екатерина Юрьевна Анастасия Вячеславовна Стоцкая. Штат – 15 чел. Площадь – 0,5 га.

Сведения не представлены.

КРАСНОДАР

Население – 1.500.000

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Краснодарского края «Эколого-биологический центр»

350042 Краснодар, ул. им. 40-летия Победы, д. 1. Открыт в 1944 г.

Тел.: (861) 257-06-59. Факс: (861) 252-13-58. E-mail: gudod_ebc_kk@mail.ru. Web: www.gudod-ebc-kk.ru. Директор: Асиет Байзетовна Уджуху. Заместитель директора: Любовь Алексеевна Морева. Ветеринарный врач: Ольга Викторовна Озерова. Штат – 5 чел. Площадь – 4 га (зоопарк – 0,7 га).

Сведения не представлены.



ЭКзоопарк

МОСКВА

Население – 12.692.466

Общество с ограниченной ответственностью «Экзомир»

127204 Москва, Дмитровское шоссе, 163 А.

Тел.: 7 915 088 81 33. Директор: Елена Петровна Горобец. Ветеринарный врач: Алла Александровна Баренс. Штат – 30 чел. Площадь – 0,2 га.

Сведения не представлены.



НИЖНИЙ НОВГОРОД

Нижегородский экзотариум
выставка экзотических животных

Население – 1.500.000

Нижегородский экзотариум

603005 Нижний Новгород, ул. Большая Покровская, д. 18. Открыт 19 мая 1996 года.

Тел.: (903) 605-99-01. E-mail: fadeew@list.ru, info@terraria-nn.ru. Web: www.terraria-nn.ru. Директор: Людмила Владимировна Семиглазова. Заместитель директора: Сергей Витальевич Фадеев. Штат – 5 чел. Площадь – 110 кв. м. Посещаемость – 65 000 чел. Млекопитающие – 5 видов, 10 экз.; птицы – 13 видов, 15 экз.; рептилии – 45 видов, 95 экз.; амфибии – 9 видов, 28 экз.; рыбы – 1 вид, 1 экз.; беспозвоночные – 30 видов. Всего: 103 вида, 150 экз.+

НОВОЧЕБОКСАРСК

Население – 127.000

Зоопарк АУ «Ельниковская роща»

429958 Чувашская Республика, г. Новочебоксарск, ул. Советская, д. 46. Открыт в 2017 г.

Тел.: (962) 600-88-44, (937) 378-61-91, (8352) 76-35-98Б 73-73-64. E-mail: roshcya2011@mail.ru. Директор: Валерий Викентьевич Андреев. Заведующий зоопарком: Юрий Эдуардович Зорин. Штат – 12 чел. Площадь – 3,9 га. Посещаемость – 25 362 чел. Млекопитающие – 23 вида, 42 экз.; птицы – 9 видов, 41 экз.; рептилии – 1 вид, 9 экз. Всего: 33 вида, 92 экз.

ПРИОЗЕРСК

Население – 17.685

«Зоопарк на Лампушке»

188733 Ленинградская область, Приозерский р-н деревня Раздолье, территория Ланс 1. Открыт 15 сентября 2016 г.

Тел.: 812 725-00-03 (касса), 964 327-01-97 (генеральный директор), 911 219-64-77 (ветеринарный врач). E-mail: kira.1302@mail.ru. Генеральный директор: Ольга Владимировна Кирокасянц. Старший ветеринарный врач: Михаил Анатольевич Пешехонов. Штат – 22 чел. Площадь – 3,0 га. Посещаемость – 35 000 чел. Млекопитающие – 51 вид, 268 экз.; птицы – 24 вида, 150 экз.; рептилии – 3 вида, 6 экз.; рыбы – 1 вид, 7 экз. Всего: 79 видов, 431 экз.

**СОЧИ**

Население – 432.322

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт медицинской приматологии»

354376 Краснодарский край, Сочи, Адлерский район, с. Веселое, ул. Мира, д. 177. 24 августа 1927 г. был создан Сухумский питомник обезьян.

Тел.: (8622) 43-24-03. Тел./факс: (8622) 43-24-08. E-mail: vg_chalyan@mail.ru, mail@primatologia.ru. Web: www.primatologia.ru. Директор института: д.м.н. Сергей Владимирович Орлов. Заместитель директора по научной работе: к.б.н. Джина Джинаровна Карал-оглы. Заведующий зоотехнической лабораторией (с питомником) д.б.н. Валерий Гургенович Чалян. Заведующая питомником обезьян: Гарине Жоржиковна Кочконян. Заведующая ветеринарной клиникой: Татьяна Евгеньевна Гвоздик. Штат: институт – 314 чел. Площадь: институт – 84 га. Посещаемость – 36 000 чел. Млекопитающие – 26 видов, 6 097 экз. Специализация: приматы.

СОЧИ

Население – 443.562

Зоопарк РИО

354000 Сочи, ул. Егорова, 1. Открыт в 2013 г.

Тел.: (862) 351-23-04; 952 857 74 44. E-mail: zoo.neta@bk.ru, riviera2014@bk.ru. Web: www.delfin-riviera.ru. Директор: Давид Томасович Согоян. Заместитель директора: Александр Владимирович Косолапов. Ветеринарный врач: Николай Николаевич Кисилев. Штат – 13 чел. Площадь – 350 кв. м.

Сведения не представлены.



СЫКТЫВКАР

Население – 250.000

Зоологический парк Государственного учреждения дополнительного образования Республики КОМИ «Республиканский центр экологического образования» (ГУДО РК «РЦЭО»).

167005 Республика Коми, Сыктывкар, ул. Печорская, д. 30. Открыт 1 января 2002 г.

Факс: (8212) 22-36-45, 22-28-48. E-mail: syktykzoo@list.ru. Web: www.krebc.prirodakomi.ru. Директор: Андрей Вячеславович Безносиков. Заведующий зоопарком: Антон Юрьевич Герлинг. Штат – 70 чел. Площадь – 4,0 га.

Сведения не представлены.



УЛАН-УДЭ

Население – 437.534

«Государственное автономное учреждение культуры «Этнографический музей народов Забайкалья», Республика Бурятия

670045 Бурятия, Улан-Удэ, пос. Верхняя Березовка. Открыт в 1973 г.

Тел.: (3012) 33-25-10. E-mail: emtp@mail.ru. Web: www.ethnomuseum03.ru. Директор: к.б.н. Алексей Анатольевич Маладаев. Заведующий Этнозоопарком: Олег Викторович Загулов. Ветеринарный врач: Эрдэм Дамдинович Цыбикжапов. Штат музея – 40 чел. Площадь – 1,3 га. Посещаемость – 197 625 чел. Млекопитающие – 21 вид, 45 экз.; птицы – 11 видов, 18 экз. Всего: 32 вида, 63 экз.

УЛЬЯНОВСК

Население – 625.462

Ульяновский зоопарк

432010 Ульяновск, ул. Оренбургская, 41-б, парк «40 лет ВЛКСМ» Открыт 16 февраля 2015 г.

Тел.: (8422) 70-76-66. E-mail: Ulzoo73@mail.ru. Web: www.ulzoo.ru. Директор: Денис Александрович Саврандейкин. Заместители директора: Максим Анатольевич Корольков, Алексей Борисович Тишов. Ветеринарный врач: Валентина Сергеевна Хохрина. Штат – 23 чел. Площадь – 2,6 га. Посещаемость – 51 059 чел. Млекопитающие – 17 видов, 64 экз.; птицы – 36 видов, 159 экз.; рептилии – 10 видов, 27 экз.; амфибии – 1 вид, 1 экз.; рыбы – 55 вида, 522 экз.; беспозвоночные – 5 видов. Всего: 124 вида, 773 экз. +

ЧЕРНОГОЛОВКА

Население – 25.000

Научно-экспериментальная база «Черноголовка» Института проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН

119071 Москва, Ленинский пр. 33, ИПЭЭ РАН НЭБ «Черноголовка». Открыт 25 июня 1975 г.

Тел.: (495) 954-72-83 (заместитель директора ИПЭЭ РАН С.В. Найденко). Факс: (495) 954-55-34. E-mail: snaidenko@mail.ru. Web: www.sev-in.ru. Директор ИПЭЭ РАН: Сергей Валериевич Найденко. Заведующая научно-экспериментальной базой: Галина Викторовна Тарасова. Штат – 28 чел. Площадь – 40 га. Млекопитающие – 22 вида, 772 экз.Узбекистан**КАГАН**

Население – 57.800

Бухарский специализированный питомник «Джейран».

200700 Бухарская обл., г. Каган, ГСП Экоцентр «Джейран». Открыт 20 мая 1977 г.

Специализация: мониторинг популяций и разведение джейрана, кулана, лошади Пржевальского.

Сведения не представлены.

ИНФОРМАЦИЯ
О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЕВРОАЗИАТСКОЙ
РЕГИОНАЛЬНОЙ АССОЦИАЦИИ
ЗООПАРКОВ И АКВАРИУМОВ



Новости ЕАРАЗА

ОТЧЁТ о работе Евроазиатской региональной ассоциации зоопарков и аквариумов за 2021 г.

Деятельность Евроазиатской региональной ассоциации зоопарков и аквариумов (ЕАРАЗА) в 2021 году проводилась в соответствии с планом работы и решениями, принятыми на отчетной конференции ЕАРАЗА, прошедшей на базе Московского зоопарка (Россия) в 2019 г. В 2020 и 2021 годах осложняли работу Ассоциации карантинные мероприятия, объявленные в ряде стран, и в самой России, в связи с появлением и распространением пандемии коронавируса.

Основное внимание в работе ЕАРАЗА в отчетный период уделялось проблемам повышения профессионального уровня работников зоопарков, укреплению связей между зоопарками, вопросам сохранения редких видов животных и участию зоопарков в природоохранной деятельности. Особенно это касается работы таких международных зоопарковских организаций, как Всемирная зоопарковская ассоциация (WAZA), коллективным членом которой является ЕАРАЗА и Европейской ассоциации зоопарков и аквариумов (EAZA), членами которой является несколько зоопарков России, включая Московский.

По проблеме повышения профессионального уровня работников зоопарков было сделано следующее:

За отчетный период были организованы и проведены (очно или заочно) следующие мероприятия:

1. I-я Международная научно-практическая конференция «**Океан в городе**». Москва, Центр океанографии и морской биологии «Москвариум». 26-28 февраля 2021 г.
2. 2-я Международная научно-практическая конференция «**Зоопарк – зона комфорта для животных и людей**». Ижевск, БУК УР «Зоопарк Удмуртии». 20-22 апреля 2021 г.
3. XII Международная конференция «**Аквариум как средство познания мира**». Москва, «Крокус Сити Океанариум». 14-16 мая 2021 г.

4. Международная конференция, посвященная 120-летию Николаевского зоопарка «**Зоопарк в современных реалиях**». г. Николаев, Николаевский зоопарк. 26-30 мая 2021 г.
5. Научно-практическая конференция Союза зоопарков и аквариумов России (СОЗАР), приуроченной к 40-летию Пензенского зоопарка, г. Пенза, 16-19 августа 2021 г.
6. Конференция по **научно-просветительной работе**. Санкт-Петербург, Ленинградский зоопарк. 13-15 октября 2021 г.

Кроме этого сотрудники отдельных зоопарков участвовали в таких мероприятиях, как:

- 1) Международная научно-практическая конференция, посвященная **Всемирному дню Земли и началу Десятилетия по восстановлению Экосистем**. 22 апреля 2021 г. Москва, МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина.
- 2) Национальная научно-практическая конференция: «**Актуальные вопросы зоологии, экологии и охраны природы**», посвященная 90-летию кафедры зоологии, экологии и охраны природы имени А.Г. Банникова МГАВМиБ-МВА имени К.И. Скрябина. Прошла с 20 ноября по 5 декабря 2021 года в г. Москва, МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина. (Организатор конференции В.А. Остапенко, в качестве сопредседателя, вместе с С.В. Акуловой и др.).
- 3) Заседание секции экспертов по **восстановлению лошади Пржевальского** Рабочей группы по вопросам сохранения и восстановления отдельных редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира в Российской Федерации в рамках федерального проекта «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма» национального проекта «Экология», прошедшее 08.12.2021 в г. Москве.
- 4) Национальная науч.-прак. конференция: «**Актуальные вопросы биологии, биотехнологии, ветеринарии, зоотехнии, товароведения и переработки сырья животного и растительного происхождения**». 1 апреля 2021 г. в г. Москва, МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина.

Издательская деятельность :

- «**Информационный сборник Евразийской региональной ассоциации зоопарков и аквариумов**», 2021: выпуск 40, том. 1. – 243 с.; том 2. – 511 с. – М.: Московский зоопарк.
- **Ежегодник: «Хищные птицы в зоопарках и питомниках»** 2021: вып. 30. – 210 с. – М.: ЕАРАЗА, Московский зоопарк.

- Сборник научных трудов: «**Проблемы зоокультуры и экологии**». Вып. 5. – М.: ГАУ «Московский зоопарк»; ЕАРАЗА, СОЗАР: Изд-во ООО «Типография Офсетной Печати», 2021. 240 с.
- Сборник научных трудов: «**Актуальные вопросы зоологии, экологии и охраны природы**» / Материалы внутривузовской научно-практической конференция с международным участием, посвященной 105-летию со дня рождения А.Г. Банникова. / 24 апреля 2021 г. Москва, МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина. Вып. 3. – М.: Изд. ООО НПО «Сельскохозяйственные технологии», 2021. – 181 с.

Таким образом, за минувший год сотрудниками информационного центра ЕАРАЗА было подготовлено и опубликовано в книжном и электронном виде **1400 страниц** текста научных, научно-методических и справочных материалов. Все материалы (издания ЕАРАЗА), опубликованные за последние 20 лет, в электронном виде полностью доступны на сайте ЕАРАЗА: <http://earaza.ru> в разделах «Информационные сборники» и «Тематические сборники». В качестве методической помощи, в разделе «Переводы» на сайте опубликованы полные переводы на русский язык многих брошюр, книг, научных статей и рекомендаций по содержанию животных различных таксонов ЕАЗА, АЗА и WAZA. Авторы переводов – сотрудники Московского, Калининградского и других зоопарков России.

Сотрудники исполнительной дирекции ЕАРАЗА в течение года оказывали помощь зоопаркам и другим зоологическим учреждениям в разработке проектов строительства и реконструкции зоологических экспозиций, комплектовании коллекций животных, в проведении и организации межзоопарковых стажировок.

Зоопарки, другие заинтересованные организации и частные лица при необходимости получали информационные, методические и нормативные документы, регламентирующие деятельность по содержанию диких животных в неволе.

Всего в информационный центр в 2021 году обратилось и получило консультативную помощь более 300 сотрудников зоопарков и представителей других учреждений и частных лиц. В том числе, кроме членов ЕАРАЗА, многих других учреждений России и сопредельных стран, имеющих зоологические коллекции и занимающихся природоохранным образованием и воспитанием.

По вопросам совершенствования деятельности действующих зоопарков, а также по организации и строительству новых были подготовлены и отправлены письма руководству Хабаровского края, Республики Карелия, Пермской, Рязанской, Самарской, Смоленской и Челябинской областей РФ, Минприроды РФ, Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор), а также в Россельхознадзор и Минсельхоз РФ.

Постоянно поддерживалась связь с ведущими международных племенных книг, которым регулярно отправлялась требующаяся информация. Проводился анализ методических материалов по научно-просветительной работе, поступающих из зоопарков.

В отчетный период активно трудились Рабочие группы ЕАРАЗА:

- Рабочая группа по ветеринарным проблемам в зоопарках

Из-за пандемии коронавируса, 2020-21 годы внесли большие коррективы в работу ветеринарной группы ЕАРАЗА. Так как международные поездки не были возможными, то работа проводилась в основном в режиме видео-консультаций.

Основной частью работы группы было консультирование зоопарков в вопросах биобезопасности животных. В сотрудничестве с коллегами из европейских и американских зоопарков были выявлены восприимчивые к новому коронавирусу SARS-Cov-2 виды животных в коллекциях зоопарков. Такими животными оказались приматы, в особенности человекообразные обезьяны, а также куньи и крупные кошачьи. В течение года многие руководители и ветеринарные врачи зоопарков обращались с вопросами организации работы сотрудников, работающих с уязвимыми к вирусу животными. Были выработаны инструкции для предотвращения попадания заболевания в коллекции. Также собирались данные по тестированию животных и о положительных случаях коронавируса в зоопарках. Из-за невозможности выезда ветеринаров на место, было организовано множество видео-консультаций.

Даже в период пандемии не прекратилась образовательная функция ветеринарной группы, но все лекции были перенесены в режим онлайн. Сотрудниками группы были проведены многочисленные вебинары по медицине и анестезии диких животных.

Председатель Рабочей группы: д. вет. н. А.В. Семенов (Таллин)

- Рабочая группа по наземным и пресноводным беспозвоночным (РГБ)

Рабочая группа по наземным и пресноводным беспозвоночным ЕАРАЗА и СОЗАР (РГБ ЕАРАЗА-СОЗАР) была организована на Отчетной конференции ЕАРАЗА 26.03.2003 г. по предложению отдела Энтомологии Московского зоопарка. В 2018 г. РГБ вошла также в состав Союза зоопарков и аквариумов России (СОЗАР). Председателем группы является зав. отделом Энтомологии Московского зоопарка М.В. Березин. РГБ ЕАРАЗА является инициатором и соорганизатором проведения 8-ми Международных семинаров «Беспозвоночные в коллекциях зоопарков и инсектариив».

В 2021 г., несмотря на периодически вводившиеся карантинные мероприятия, продолжался обмен опытом и консультациями со многими членами РГБ, в т.ч. сотрудниками: ЭБЦ «Крестовский остров» (г. Санкт-Петербург), инсектариив Ярославского зоопарка и Рижского зоосада, Кафедры

энтомологии МГУ им. М.В. Ломоносова, Воронежского зоопарка, Томского госуниверситета, Челябинского инсектария. Между Московским и Воронежским зоопарками информационный обмен был особенно активным в связи с подготовкой и проведением совместных мероприятий в рамках РГБ.

В период с 25 мая по 2 июня 2021 г. члены РГБ М.В. Березин и Е.Ю. Ткачева посетили Воронежский зоопарк им. А.С. Попова и его загородную территорию «Червлёный Яр» по приглашению его директора А.Г. Шестопалова и заместителя директора к.б.н. А.И. Масалькина. С дирекцией Воронежского зоопарка были обсуждены предложение РГБ о проведении 8-го Международного семинара "Беспозвоночные в коллекциях зоопарков и инсектариев" в 2021 г. на базе Воронежского зоопарка, и подготовка совместной рабочей программы НИР РГБ по разработке методик содержания и разведения в культуре редких видов беспозвоночных животных.

По итогам поездки Московским и Воронежским зоопарками была разработана и утверждена совместная Рабочая программа НИР по теме: «Разработка методик содержания и разведения в культуре редких видов беспозвоночных животных» в рамках РГБ ЕАРАЗА-СОЗАР на 2021-25 гг. Основной целью данной работы является разработка на базе Московского и Воронежского зоопарков методик содержания и разведения в лабораторных условиях, а также мониторинг природных популяций редких видов насекомых и пауков, внесенных в Красные книги РФ, Воронежской и Московской областей, связанных с реликтовыми дубравами, борами и остепненными территориями. Для первого этапа были выбраны 7 ключевых видов беспозвоночных: дыбка степная (*Saga pedo*), пахучий красотел (*Calosoma sycophanta*), гладкая бронзовка (*Protaetia speciosissima*), обыкновенный отшельник (*Osmoderma barnabita*), жук-олень (*Lucanus cervus*), обыкновенный аполлон (*Parnassius apollo*), южнорусский тарантул (*Lycosa singoriensis*). Сотрудники Московского и Воронежского зоопарков совместно занимались мониторингом популяций некоторых из этих видов на территории Воронежской области и подбором научной и методической информации по ним. Так, в конце мая ими были обследованы участки Природного и архитектурно-археологического музея-заповедника «Дивногорье», Природного археологического парка «Костенки», Воронежского государственного природного биосферного заповедника и Хопёрского государственного природного заповедника для изучения состояния популяций степной дыбки, гладкой бронзовки и жука-оленя. Воронежский зоопарк летом 2021 г. получил разрешение Росприроднадзора на отлов первых трех вышеназванных видов с целью создания их стартовых лабораторных популяций и начал соответствующие исследования.

Осенью 2021 г. руководством Московского и Воронежского зоопарков, ЕАРАЗА и СОЗАР были приняты организационные решения и подготовлены информационные письма о проведении 8-го Международного семинара «Беспозвоночные в коллекциях зоопарков и инсектариев» 12-17 сентября 2022 г. на базе Воронежского зоопарка. Сотрудники отдела Энтомологии вместе с сотрудниками Методического отдела Московского зоопарка, ЕАРАЗА и

СОЗАР оказывают необходимую консультативную и методическую помощь администрации и сотрудникам Воронежского зоопарка им. А.С. Попова в подготовке проведения 8-го Международного семинара.

Сотрудники отдела Энтомологии Московского зоопарка в 2021 г. совместно с сотрудниками Музейно-исторического отдела зоопарка приняли участие в подготовке и проведении в выставочном зале музея «Жилой дом П.Т. Ключева» на территории Московского зоопарка уникальной энтомологической выставки «Планета насекомых глазами фотографа и энтомолога Андрея Сочивко». Она была организована на основе коллекции насекомых и фотографий, предоставленных известным ученым-энтомологом, путешественником и фотографом-анималистом сотрудником Музея землеведения МГУ им. М.В. Ломоносова А.В. Сочивко. Отдел Энтомологии предоставил для этой выставки террариумы с 7 видами живых насекомых. Выставка работала с 25.11.2021 по 24.01.2022 гг. и пользовалась большим вниманием у посетителей. В период зимних каникул ее посещало до 500 человек в день.

Председатель РГБ М.В. Березин (Москва)

- Рабочая группа по хищным птицам

Состав рабочей группы ЕАРАЗА по хищным птицам в 2021 году не менялся: проф., д.б.н. В.А. Остапенко (Московский зоопарк); заведующий отделом редких видов ВНИИ Экологии, к.б.н. А.Г. Сорокин; проф. МГУ, д.б.н. И.Р. Бёме, к.б.н. В.Б. Мастеров, сотрудники Московского зоопарка Л.Я. Курилович, П.С. Рожков, Н.И. Скуратов, а также В.И. Пилюга (Одесский зоопарк), В.И. Гук (Харьковский зоопарк), Н.Ю. Белов (Белгородский зоопарк), руководители питомников редких видов хищных птиц РФ. Членами Рабочей группы из Московского зоопарка продолжена ежегодная рассылка анкет (в более чем 100 учреждений региона, имеющих коллекции дневных хищных птиц и сов) для сбора информации по изменению коллекций и размножению этих птиц.

Были проанализированы присланные нам заполненные анкеты, составлены таблицы размножения и движения поголовья содержащихся в 2021 году птиц. Осуществляется подбор оригинальных материалов по методам содержания, разведения и адаптивным возможностям птиц в вольерных условиях, и жизни в антропогенной среде обитания, а также национальным особенностям охоты с ловчими птицами.

Велась организационная и редакторская работа по изданию очередного и юбилейного 30-го выпуска Ежегодника: «Хищные птицы в зоопарках и питомниках». Он сдан в печать в 3-м квартале 2021 г., а вышел из печати в 4-м квартале 2021 г. Его тираж – 100 экз. Выложен в электронном виде на сайте ЕАРАЗА (<http://earaza.ru>). Начат сбор материалов для следующего – 31-го выпуска Ежегодника. Продолжено комплектование библиотеки по хищным птицам, включая сов (книжный и электронный варианты).

Члены рабочей группы постоянно дают рекомендации сотрудникам различных зоопарков и питомников по комплектованию коллекций пернатых хищников, методам их содержания и разведения. Поддерживается тесная связь с Рабочей группой по хищным птицам Евразии, занимающейся полевыми исследованиями. В питомниках хищных птиц и некоторых зоопарках продолжена деятельность по разработке методов содержания и разведения пернатых хищников, особенно редких и ценных видов.

Председатель Рабочей группы: д.б.н. В.А. Остапенко (Москва)

- Рабочая группа по научно-просветительной работе

В 2021 году, как и в 2020, в связи с пандемией работа группы велась не так активно, как раньше. Однако группа регулярно собиралась на онлайн-совещания, обсуждая в основном ведение работы по природоохранному просвещению в условиях пандемии.

Так, в зоопарке «Роев ручей» в прошедшем году был опробован и успешно реализован формат «дистанционной образовательно-просветительской работы»: парк изготовил и разместил в свободный доступ для образовательных учреждений несколько уроков о живой природе, которые прошли экспертизу и получили одобрение Главного Управления образования г. Красноярск. Эти видеоматериалы с успехом используются на уроках географии, зоологии и краеведения в школах города и края. Аналогичные проекты – видеоуроки, онлайн-квесты, виртуальные экскурсии и многое другое – были реализованы и в большинстве других зоопарков и аквариумов.

Состав рабочей группы уменьшился в связи с выходом из ЕАРАЗА зоопарка Глубока-над-Влтавой (Чехия).

Несмотря на ковидные ограничения, ряд зоопарков принял участие в международной природоохранной кампании EAZA «Какая рыба?» (Which Fish?). Однако по сравнению с предыдущими годами эта кампания у нас, как и в других регионах Европы, набрала меньшее число участников, и ее цели по понятным причинам не были достаточно эффективно решены.

За 2021 год группой сотрудников ЕАРАЗА переведены на русский язык Стратегия WAZA по природоохранному просвещению и ряд руководств – по использованию устойчивых источников пальмового масла, использованию пластика, выбору ответственных источников лесной продукции и др. Группа обсудила перспективы совместных просветительных мероприятий по данной тематике, в частности, подготовку зоопарками сетевого проекта «День леса, рек и болот» совместно с Лесным попечительским советом и др.

Председатель Рабочей группы: к.б.н. Е.Я. Мигунова (Москва)

- Рабочая группа по слонам, носорогам и бегемотам

Из-за пандемии коронавируса прошлый год стал очень трудным для работы группы. Многие проекты пришлось отменить, тогда, как другие были отложены на неопределенное время. В настоящее время проходит

заключительный этап подготовки планов более приемлемой и эффективной работы группы по слонам, носорогам и бегемотам.

Кроме того, планируется начать сбор информации о методах ухода за слонами в зоопарках ЕАРАЗА. Эта информация будет касаться всех аспектов проблемы содержания животных, что позволит специалистам зоопарков унифицировать свои подходы и обмениваться опытом и знаниями в сфере питания, ветеринарии, обслуживания и организации экспозиций слонов, носорогов и бегемотов.

Самой важной для нас задачей является повышение уровня благополучия слонов, носорогов и бегемотов при их содержании в зоопарках. Нам необходимо как можно скорее отказаться от практики содержания одиночных слонов и не допускать неконтролируемых передач животных в такие организации, как цирки.

Председатель рабочей группы надеется, что, несмотря на расстояния, разделяющие зоопарки ЕАРАЗА и сложную международную обстановку, мы сможем осуществлять нашу совместную работу над проектами, которые позволят нам создавать лучшие условия для содержания животных и будут способствовать повышению эффективности размножения исчезающих видов.

Председатель рабочей группы: Патрик Пычинский (Польша)

- Рабочая группа по публичным аквариумам

В 2021 году были организованы и проведены следующие мероприятия:

- С 26 по 28 февраля 2021 года в «Москвариуме» впервые прошла международная научно-практическая конференция «Океан в городе». Мероприятие объединило широкий круг специалистов, вовлеченных в деятельность океанариумов, дельфинариев и зоопарков. Учредителем конференции выступил Центр океанографии и морской биологии «Москвариум». Мероприятие состоялось при поддержке рабочей группы Евроазиатской региональной ассоциации зоопарков и аквариумов (ЕАРАЗА) и Союза зоопарков и аквариумов (СОЗАР) по публичным аквариумным экспозициям. Цель конференции – создание условий для обмена профессиональным опытом, развития научно-исследовательской деятельности и укрепления связей между российскими и иностранными специалистами. В конференции приняли участие более 120 представителей океанариумов, дельфинариев и зоопарков из разных городов России. Работа на конференции велась в 7 секциях: «Актуальные вопросы экологии», «Ветеринария морских млекопитающих», «Водоподготовка», «Дельфинотерапия», «Тренинг морских млекопитающих», «Морская и пресноводная аквариумистика» и «Просветительская деятельность». Участники представили более 30 докладов, каждый из которых вызвал большой интерес у слушателей. Секция, посвященная экологии, впервые вошла в программу научно-практических мероприятий на базе «Москвариума». Наибольшее количество положительных отзывов собрали

круглые столы и мастер-классы, которые проводили ветеринарные врачи «Москвариума».

Одной из самых посещаемых стала секция «Тренинг морских млекопитающих», где специалисты обсуждали широкий круг вопросов: от обогащения среды содержания афалин до тренинга азиатских бескоготных выдр. Секцией, которую посетили иностранные гости, стала «Морская и пресноводная аквариумистика». Самым протяженным во времени стал круглый стол специалистов по водоподготовке, которые более двух часов обсуждали вопросы, связанные с системами жизнеобеспечения бассейнов, технологиями водоочистки, проектированием и нормативными требованиями.

14-16 мая 2021 года в Москве на территории «Крокус сити» прошла XII Международная научно-практическая конференция «Аквариум как средство познания мира». В мероприятии приняли участие 350 зарегистрированных слушателей, из которых 190 посетили конференцию лично, более 220 уникальных участников подключились к онлайн вещанию. Было заслушано 72 доклада в 20 тематических секциях, в том числе 43 в очной форме и 29 – онлайн.

Конференция «Аквариум как средство познания мира» 2021 года стала настоящим международным тематическим событием, собравшим в едином информационном пространстве специалистов из более чем 200 городов и 17 стран мира.

Хочется отметить выступления заслуженных специалистов, имеющих высокий международный авторитет – Джеральда Басслера, Роберта Джонса, Дмитрия Дмитриевича Зворыкина, Джоао Кореа, Олега Лабутова, Андрея Валерьевича Смурова, Олега Николаевича Юнчиса, Людмилы Николаевны Юхименко. Но, даже на фоне высоких авторитетов, не затерялись выступления остальных участников.

Наибольший интерес у слушателей вызвали следующие секции: Здоровье гидробионтов и террариумных животных – ихтиопатология, ветеринария, физиология; Тропические пресноводные рыбы; Морские рыбы и беспозвоночные; Технологии и оборудование систем жизнеобеспечения; Природные популяции и биотопы – изучение и сохранение; Образование и просвещение.

В рамках конференции 14 и 15 мая на территории «Крокус сити океанариума» прошло мероприятие «Аквариумный Супер-Блиц», включающее в себя выставку авторских аквариумов – работ ведущих специалистов «Аква Лого» с голосованием посетителей на выбор лучшего оформления и два мастер-класса по оформлению домашних аквариумов «Аквариум – это красиво и просто».

Впервые в России в главном аквариуме экспозиции «Реки и озера» Крокус Сити Океанариума прошла подготовленная водолазной службой «Аква Лого инжиниринг», шоу-программа, включавшая подводную лекцию. Водолаз-экскурсовод общался со слушателями и отвечал на их вопросы с

помощью системы звукоподводной связи, находясь в водной среде в окружении обитателей главного пресноводного аквариума.

Практический семинар «Интерактивные обучающие программы в океанариуме» был посвящен познавательным занятиям с детьми, которые проводятся в океанариумах: «Акватика» (г. Когалым), «Крокус Сити Океанариуме» (Москва) и ЦОиМБ «Москвариум» (Москва). На семинаре были представлены программы для детей практически любого возраста – от малышей (4-6 лет) до подростков семиклассников (12-13 лет).

Участники конференции посетили экспозицию «Крокус Сити Океанариума», ознакомились с экскурсионными программами по всем трем экспозиционным зонам – «Реки и озера», «Моря и океаны», «Джунгли».

Информация о всех мероприятиях представлена на сайте рабочей группы по адресу: <http://wgpa.ru>.

Председатель Рабочей группы А.П. Опполитов (Санкт-Петербург)

В отчетный период многие зоопарки региона принимали непосредственное участие в реализации следующих **Комплексных международных научно-производственных программ ЕАРАЗА:**

1. «Белоплечий орлан»

Собран материал по состоянию европейской искусственной популяции белоплечих орланов в неволе с 01.01.2021 по 31.12.2021 г., на основании которого составлен 22 выпуск Европейской племенной книги. По состоянию на 31.12.2021 г. в европейской племенной книге было зарегистрировано 397 (195.188.14) белоплечих орланов в 126 зоопарках и центрах разведения. Из них 29% птиц содержатся в 23 зоопарках ЕАРАЗА. Всего в 2021 году вылупилось 5 птенцов в 3 зоопарках. Размножение нескольких пар было приостановлено из-за перепроизводства их генетических линий, а также небольшого количество мест, куда можно было распределить полученный приплод.

Пала за отчетный период 1 взрослая самка в орнитопарке Вальсроде.

В 2021 г. были выданы рекомендации для формирования новых пар и комплектования пар с уже имеющимися одиночными птицами, в том числе:

- Московскому зоопарку передать самку в зоопарк Замоск (Польша);
- зоопарку Бюваль (Франция) передать самца в зоопарк Pescosapp (Италия).

Продолжается предварительная работа по реализации следующего важного этапа программы – по подкреплению природной популяции белоплечих орланов. Самой сложной проблемой, как всегда, является финансирование этого этапа. Проведены переговоры по поиску средств.

Продолжено освоение использования племенной книги в формате программы ЗИМС.

В 2021 г. у ЕАРАЗА не было возможности финансировать экспедицию Владимира Мастерова на Дальний Восток. В связи с этим, в конце 2020 года мы

подали заявку и выиграли грант, предоставляемый советом директоров Фонда зоопарка Кольморден (Швеция) на программы по сохранению редких видов животных. Выражаем свою благодарность этому Фонду за возможность продолжить мониторинг природной популяции белоплечего орлана.

За время экспедиции в Нижнее Приамурье мониторингом было охвачено 6 965 кв. км. Длина маршрутов учета составила 2380 км. В результате удалось обследовать около 170 гнездовых территорий белоплечего орлана. Данные обрабатываются.

Координатор программы ЕАРАЗА, ведущий Европейской племенной книги по белоплечему орлану Л.Я. Курилович (Москва)

2. «Горные копытные Евразии»

С каждым годом уменьшается разнообразие горных копытных в коллекциях зоопарков Евроазиатской региональной ассоциации зоопарков и аквариумов. Этому печальному процессу способствуют сложное финансовое положение отдельных зоопарков вследствие продолжающейся пандемии коронавируса, трудности в транспортировке животных, «ровному» отношению посетителей к созданиям, в большинстве своем напоминающих домашних овец и коз. Вместе с тем, текущий природоохранный статус многих видов и подвидов горных Козьих вызывает у специалистов растущее беспокойство за их будущее.

Со стороны Европейской ассоциации зоопарков и аквариумов (ЕАЗА) в 2021 году снова были введены новые ЕЕР – по голубому барану (*Pseudois nayaur*), который ранее относился к видам ESB и альпийскому горному козлу (*Capra ibex*), который почти не представлен в зоопарках ЕАРАЗА, в то время как голубой баран получает все большее распространение. Напоминаем, что отнесение того или иного вида (подвида) к Европейской программе содержания и разведения редких видов животных (ЕЕР), подразумевает особый контроль за содержанием и разведением животных. К сожалению, на практике это означает почти полную невозможность передачи племенных животных в зоопарки-не члены ЕАЗА или передачу животных, кастрированных или вазектомированных самцов и стерилизованных самок только с целью содержания, и экспонирования. Такие животные не представляют большой ценности для зоопарков вследствие невозможности иметь от них потомство.

В 2022 году среди зоопарков-членов ЕАРАЗА будет распространена анкета с целью определить приоритеты зоопарков по горным копытным Евразии, обновить состав рабочей группы, выработать общие шаги по стабилизации и дальнейшему увеличению численности и разнообразия горных Козьих. Необходимо обратить внимание специалистов зоопарков и питомников на узкоареальные и малочисленные подвиды, не представленные не только в зоопарках нашего региона, но и в Европейской ассоциации зоопарков и аквариумов. Это позволит не только сформировать искусственные популяции и способствовать сохранению редких животных, но и существенно обогатить

разнообразие горных копытных в зоопарках ЕАРАЗА, и не быть зависимыми от чрезмерно бюрократизированных правил и принципов ЕАЗА.

В 2021 году рабочей группой специалистов ЕАЗА по Козьим (ЕАЗА *Caprinae TAG*) было представлено Руководство по просветительной работе в отношении Козьих (*Caprine Educational Guidelines, 2021*). Оно состоит из нескольких частей: общих сведений об этой таксономической группе, содержанию в зоопарках и питомниках, охране и проводимых исследованиях. Это превосходно иллюстрированное пособие будет прекрасным дополнением в работе просветителей зоологических садов и парков. При заинтересованности зоопарков ЕАРАЗА, возможен перевод этого руководства на русский язык.

Как всегда, напоминаем, что в работе по программе «Горные копытные Евразии» может участвовать любой зоопарк ЕАРАЗА. Не имеет особого значения, большой это зоопарк или маленький, содержится в его коллекции всего 1-2 вида горных копытных или десятков. Содержащаяся в зоопарках группировка того или иного вида животных, отнесённых к приоритетным для ЕАРАЗА, образует общую искусственную популяцию, в которой важна каждая особь.

По вопросам участия в данной программе ЕАРАЗА просим обращаться в научно-методический отдел Московского зоопарка, информационный центр ЕАРАЗА. E-mail: earaza@mail.ru, couprey@gmail.com или по адресу: Московский зоопарк, Большая Грузинская, 1, Москва, 123242, Россия.

Подготовлено: Н.В. Карпов (Москва)

3. «Сохранение дрофиных птиц Евразии»

1. Работы проводятся в Центре воспроизводства редких видов животных Московского зоопарка. К началу сезона размножения 2021 г. в Центре воспроизводства редких видов животных содержалось 6 дроф *Otis tarda* – 1 самец и 5 самок. Возраст самца 5 лет, возраст самок от 3 до 19 лет.

В размножении участвовали 4 самки, которые снесли 22 яйца, из которых 7 было оплодотворенных (табл. 1).

Таблица 1. Результаты размножения дроф в Центре воспроизводства редких видов Московского зоопарка в 2021 году

Самка	Возраст, лет	Количество снесенных яиц	Количество оплодотворенных яиц	% оплодотворенных яиц
Черное кольцо	4-5	8	4	50
Оранж. кольцо	15	6	2	33
Бордовое кольцо	16	5	1	20
Зеленое кольцо	19	3	0	0

Самки не делали попыток насиживания, поэтому все яйца инкубировались искусственно. Первые три оплодотворенных яйца погибли. Из 4-х оплодотворенных яиц от трех самок вылупились жизнеспособные птенцы.

Самый травмоопасный период жизни птенцов дроф – начало активного полета. Это происходит, по нашим наблюдениям, в возрасте 2 месяцев. Один птенец погиб в возрасте 2 месяца и 10 дней в результате травмы при неудачном взлете. Его вес составлял 4 кг, вскрытие не показало никаких патологий и подтвердило предварительное определение пола по морфологическим признакам (самец). Еще один птенец пал на два месяца позже – вскрытие показало патологию сердца. Возраста 1 календарного года достигли 2 птенца.

В 2021 году Московский зоопарк не получал разрешение на изъятие яиц дрофы из кладок, которым угрожает гибель от сельскохозяйственной техники. Предыдущие экспедиции показали, что без стационарной базы в регионе и серьезной работы с фермерами это малоперспективно. В то же время, для обеспечения генетического разнообразия и наращивания темпов реализации программы необходимо существенное увеличение маточного поголовья.

В настоящее время есть всего 2 половозрелых самца и несколько самок, которые размножаются – в Карасукском стационаре и Центре воспроизводства Московского зоопарка.



Рис. 1. Самка дрофы со снесенным яйцом



Рис. 2, 3. Вылупившийся в инкубаторе птенец дрофы и процесс его выкармливания

2. В Птичьем парке «Воробьи» (Калужская область) содержится два самца и три самки дроф. Размножения в 2021 году не было.

3. В 2021 г. в Карасукском вольерном комплексе (Новосибирская область) содержалось 7 половозрелых дроф (1 самец и 6 самок). Это одиннадцатилетний самец и 2 семилетние самки, содержащиеся здесь с 2017 г. по договору с Ростовским зоопарком, и их потомки – три трёхлетние самки, а также неродственная им 6-летняя самка. В размножении участвовали две ростовские самки, которые отложили 5 оплодотворённых яиц (4 и 1, соответственно).

Всего вывелось четыре птенца от одной самки. Она не пыталась насиживать, поэтому её яйца инкубировали искусственно (рис. 4). Вторая самка, как и в прошедшем году, насиживала кладку (рис. 5), но эмбрион в её оплодотворённом яйце пал из-за неблагоприятных погодных условий (затяжные осадки).

Один из четырёх вылупившихся птенцов пал на третьи сутки, 3 птенца выращены до осени (рис. 6 и 7). В период зимовки два из них пали. Причина гибели птиц – сердечная недостаточность и инфаркт. Предстоит выяснить, что привело к нарушению деятельности сердечно-сосудистой системы молодых дроф.

В 2021 г. наблюдали половое поведение у трёх молодых самок дрофы, 2018 года рождения. Эти самки были выращены искусственно и содержались без самца. Самки демонстрировали готовность к спариванию. Одна из них

благополучно снесла 4 нормальных яйца в собственное гнездо. Второй самке потребовалась помощь при откладке яйца, которое было принудительно извлечено из клоаки, самка при этом не пострадала. Третья молодая дрофа не неслась. Для успешного разведения молодых дроф необходимо приобретение неродственного половозрелого самца дрофы.



Рис. 4. *Вылупление птенца дрофы в инкубаторе*

Рис. 5. *Гнездо насидивающей самки дрофы*





Рис. 6. *Дрофёнок в 3-дневном возрасте на прогулке*



Рис. 7. *Дрофёнок в 16-дневном возрасте*

4. «Редкие и исчезающие гусеобразные Евразии»

- В Новосибирской области вот уже несколько лет ведется работа по восстановлению естественных популяций савки (*Oxyura leuccephala*), внесенную в Международную Красную книгу как глобально угрожаемый вид. На биологическом стационаре в Карасуке существует питомник савок. В 2021 г. выпуски савок проводились в несколько этапов: перед началом яйцекладки 14 июня 2021 г. на оз. Малое Банное выпущены две пары половозрелых птиц; в период подготовки уток к осенней миграции на оз. Ярки 30 июля выпущены ещё две пары годовалых птиц и 18 августа семь подрощенных утят. Савки помечены цветными пластиковыми ошейниками и ножными кольцами (рис. 1 и 2).

Рис. 1. Самец савки с пластиковым ошейником перед выпуском (оз. Ярки)



Рис. 2. Савки после выпуска на озеро Ярки

В 2021 г. были проанализированы результаты мечения савок. Пластиковые ошейники продержались на савках от нескольких месяцев до года. Большинство савок не обращали внимания на ошейники, но некоторые птицы проявляли беспокойство и стремились снять ошейник, теребили его клювом. В результате отмечена гибель одной из савок, которая не смогла освободить свой клюв из-под ошейника и задохнулась. GPS-трекеры, закреплённые двумя способами (с помощью ошейника и шлейки) на двух молодых самцах, продержались на птицах в течение календарного года. Ошейник с закреплённым на нём GPS-трекером, потерял целостность и начал расслаиваться (рис. 3). Оперение под ошейником не повреждено (рис. 4). Шлейка с закреплённым на спине GPS-трекером держалась хорошо. После её снятия обнаружили намыны в местах соприкосновения шлейки с кожей в области сочленения плечевых суставов и на спине под GPS-трекером.



Рис. 3. Ошейник с GPS-трекером
Находился на савке в течение
календарного года



Рис. 4. Ошейник с GPS-трекером
снят спустя год

В 2021 г. на территории стационара было построено и введено в эксплуатацию отапливаемое зимовальное помещение для савок, включающее 3 изолированных бассейна для размещения птиц. Проводится первая зимовка савок. Работы по разведению и интродукции савок проводились с поддержкой Президентского гранта № 20-2-027436 (сроки 1.07.2020-31.12.2021).

Подготовлено: к.б.н. В.А. Шило и С.Н. Климовой (Новосибирск)

- Продолжались исследования методов разведения других редких видов гусеобразных в зоопарках ЕАРАЗА. Так, птенцы малого лебедя – *Sygnis bewickii* выращены в зоопарке Глубокое над Влтавой; краснозобая казарка – *Branta ruficollis* размножалась в Риге и Хомутове; мадагаскарский чирок – *Anas bernieri*, голубокрылый гусь – *Cyanochen cyanopterus* и мраморный чирок – *Marmaronetta angustirostris* размножились в Двур Кралове; мраморных чирков и нырков Бэра *Aythya baeri* продолжают разводить и сотрудники Пражского зоопарка.

Как указывалось, выше, савки хорошо разводятся в Карасукском стационаре Новосибирского зоопарка. В других коллекциях в 2021 году они не размножались, но в Карасуке было выведено 66 птенцов, из которых только 13 погибло. Хорошие успехи, как и в прошлые годы, получены по разведению мандаринки и ряда других видов утиных птиц. Всего в зоопарках ЕАРАЗА в 2020 году размножались 54 вида гусеобразных. Это на 4 вида больше, чем в 2020 году. К сожалению, не получено потомство от таких ценных птиц, как гусь-белошей, алеутская казарка, чешуйчатый крохаль и ряда других видов.

В то же время, еще раз подтверждаем восстановление популяции алеутской казарки на Северных Курильских островах. Эту проблему в течение 20 лет решил камчатский орнитолог, к.б.н. Николай Николаевич Герасимов. Казарки были выращены в питомнике на окраине г. Елизово (Камчатская область) и выпускались в природу (на острова, лишённые наземных хищников) небольшими партиями. В настоящее время общая численность популяции казарок, гнездящихся на Северных Курилах и зимующих в Японии превышает 7,5 тысяч особей.

Координатор программы д.б.н. В.А. Остапенко (Москва)

5. «Сохранение журавлей Евразии»

На анкеты, разосланные в 54 зоопарка, содержащих журавлей, ответили 42 (77,8%). Три редких вида журавлей Евразии (стерх, японский и даурский) размножались в 26 учреждениях. Четвертый редкий вид – черный журавль представлен пока единственной самкой, содержащейся в Питомнике Окского заповедника.

Стерх. 18 самками, размножавшимися в 10 зоопарках, отложено 16 оплодотворенных яиц. Транспортировка яиц стерха из Ивановского и Ярославского зоопарков для выращивания в Питомнике Окского заповедника и последующего выпуска в природу не планировалась. В этих зоопарках вылупились 3 птенца, один из которых выращен в Ивановском зоопарке.

В июне в рамках федерального проекта «Экология» была предпринята экспедиция в Якутию с целью сбора яиц стерха для обновления генетического разнообразия искусственной популяции. Три яйца из трех найденных гнезд, транспортированы в Питомник Окского заповедника и помещены в гнезда стерхов. Одно из яиц, по всей видимости, неоплодотворенное, было разбито наседками, два птенца вылупились, один из них выращен.



Рис. 1. Птенец стерха, вылупившийся из яйца, привезенного из природы, с приемным родителем

Всего вылупилось 13, выращено 8 птенцов (7 – в Питомнике Окского заповедника, 1 – в Ивановском зоопарке).

Японские журавли размножались в 21 зоопарке. При размножении 28 самок отложено 39 оплодотворенных яиц, из которых вылупилось 18 и выращено 16 птенцов. В связи с уменьшением спроса зоопарков на этот вид, в семи зоопарках размножающимся парам дали отложить кладки, но заменили яйца муляжами.

В зоопарке Лимпопо отмечено первое успешное размножение пары, состоящей из трехлетнего самца и взрослой самки японского журавля, вырастившей двух птенцов.



Рис. 2. Выпуск японских журавлей в окрестности Хинганского заповедника

Даурские журавли размножались в 11 зоопарках, один из них (Роев Ручей) прекратил инкубацию яиц. От 14 размножающихся самок получено 11 оплодотворенных яйца, из которых вылупились и выращены 6 птенцов (по одному в Московском зоопарке и зоопарке Удмуртии, четыре – на Станции реинтродукции Хинганского заповедника).

Размножение в искусственных условиях необходимо для благополучия животных, даже, если их потомство не востребовано. Для журавлей проблема прерывания размножения решается достаточно просто. Яйца заменяют муляжами, позволяя паре продолжать насиживание. Важно обеспечить условия для размножения: наличие партнера, спокойное место в вольере, положенное кормление и санитария. Поэтому размножение обычных видов журавлей интересно для программы с точки зрения качества их содержания в зоопарках.

Серые журавли размножались в шести зоопарках. Семью самками отложено восемь оплодотворенных яиц. Два зоопарка (Ограда, Орто-Дойду) инкубировали яйца, выжил один птенец в зоопарке Орто-Дойду. Два зоопарка прервали инкубацию, в двух – журавли разбили отложенные яйца.

Красавки размножались в шести зоопарках. Девятью самками отложено всего три оплодотворенных яйца, один птенец выращен в зоопарке Додо.

Венценосные журавли. Несмотря на то, что венценосные журавли – экзотичные для Евразии виды, их разведение в зоопарках очень важно. В последнее время усилился браконьерский отлов и вывоз для продажи этих ярких птиц с Африканского континента. Успешное разведение в зоопарках поможет, хотя бы частично удовлетворить спрос на венценосных журавлей, и тем самым, уменьшит пресс браконьерства на дикие популяции.

Размножения западного венценосного журавля добились Минский, Новосибирский зоопарки, парк птиц «Воробьи»; восточного венценосного – в зоопарках Кошице, Новосибирска, Пензы и Риги. В парке птиц «Воробьи» успешно вырастили двух молодых птиц.

Продолжены работы по реинтродукции редких видов. В связи с пандемией COVID-19 транспортировка яиц японских журавлей на Станцию реинтродукции редких видов птиц Хинганского заповедника в 2021 г. была отменена. По просьбе сотрудников Станции в Питомнике в том же году были выращены три молодых японских журавля. В марте с.г. они были транспортированы на Станцию и после карантинного периода выпущены в природу. Кроме них, еще 4 молодых японских журавля выпущены на территории Амурской области. Все они были помечены пластиковыми кольцами с номерами и телеметрическими передатчиками. Мониторинг журавлей ведут сотрудники Хинганского заповедника.

Транспортировку новой партии живых яиц на Дальний Восток в этом году взял на себя зоопарк Удмуртии. Две кладки (четыре яйца) от размножающихся пар японского и даурского журавлей зоопарка Удмуртии и четыре яйца из Питомника Окского заповедника благополучно доставлены на Станцию реинтродукции редких видов птиц. Из них выращены 6 молодых птиц, которые проведут первую зиму на Станции и будут выпущены в природу следующей весной.

Три годовалых стерха, выращенных в Питомнике Окского заповедника, были отправлены в Куноватский заказник Ямало-Ненецкого АО и выпущены в природу 10 июня. Птицы были помечены цветными пластиковыми и стандартными алюминиевыми кольцами и GPS-GSM передатчики. Мониторинг помеченных журавлей ведет ВНИИ экологии.

Один молодой стрех, выращенный в Ивановском зоопарке, был транспортирован в Питомник, объединен с семьей ровесниками для социализации и последующего выпуска в природу.

Продолжены эксперименты по выпуску в природу серых журавлей, выращенных в Питомнике. Эксперименты нужны для отработки методик выращивания, мечения и дистанционного слежения при реинтродукции стерхов, а также для получения сведений о судьбе птенцов, потерявших родителей. Четыре самца серого журавля, выращенные в Питомнике, выпущены в природу на скоплениях диких журавлей в окрестностях заповедника в начале сентября.

В обменах журавлями для формирования и ремонта пар приняли участие 12 зоопарков.

Исследования. В течение 2021 года в Институте общей генетики им. Н.И. Вавилова Российской академии наук проведен генетический анализ образцов крови и тканей 66 журавлей 5 видов из 7 зоопарков ЕАРАЗА по 7-10 микросателлитным локусам. Для 8 особей стерха установлено отцовство при множественном искусственном осеменении. Для 66 птиц 5 видов журавлей определен пол, в том числе, у 19 особей по ДНК, полученной из кровеносных сосудов аллантаоиса яйца после вылупления птенцов, а также у 9 эмбрионов, погибших на разных стадиях развития. Определение пола многих образцов было продублировано для большей точности в лаборатории искусственных методов разведения Московского зоопарка.

*Координатор программы к.б.н. Т.А. Кащенко
(Окский заповедник, Рязанская обл.)*

6. «Создание резервных популяций азиатской дикуши *Falcipecten falcipecten*»

27 апреля 2021 г. в заказнике Петенёвские ельники Маслянинского района Новосибирской области перед началом размножения был осуществлён выпуск 18 дикуш (9 самцов и 9 самок), все птицы 2020 года рождения и помечены ножными алюминиевыми кольцами (рис. 1).

Дикуши выпущены в природу по ранее разработанной методике, на подготовленные подкормочные площадки. После выпуска наблюдалось токовое поведение самцов.

Рис. 1. Самец дикуши на дереве после выпуска с природу



Координаторы программы к.б.н. В.А. Шило и С.Н. Климова (Новосибирск)

7. «Изучение, сохранение и размножение манула»

Так как практически все зоопарки ЕАРАЗА, содержащие манулов, являются участниками европейской программы, то управление популяцией манулов осуществлялось координатором ЕЕР.

Координатор программы ЕАРАЗА принимал участие в вебинарах, проводимых международной Рабочей группой по манулу РГМ (Pallas's Cat Working Group (PCWG))

В течение двух с половиной месяцев проводилось консультативное сопровождение искусственного выкармливания детенышей манула для ГАУК Республики Бурятия «Этнографический музей народов Забайкалья» и помощь в перемещении манулят в Московский зоопарк. К сожалению, в возрасте семи месяцев котята погибли.

Участники программы активно занимались просветительной работой. В Московском зоопарке проводился, ставший уже традиционным «День манула», во время которого проводятся открытые массовые мероприятия познавательно-развлекательного характера, на которых каждый посетитель, равнодушный к природе и животным, находит для себя интересное занятие.

Проводилась работа по подготовке нового координатора программы ЕАРАЗА по манулу.

Координатор программы И.А. Алексеичева (Москва)

8 . Сохранение амурского тигра

Хлюпин Сергей Алексеевич, начальник научного отдела Московского зоопарка, 1 августа 2021 года Президиумом Евроазиатской региональной ассоциации зоопарков и аквариумов (ЕАРАЗА) был утвержден координатором Программы ЕАРАЗА по размножению и сохранению амурских тигров и ведущим региональной племенной книги.

Таким образом, Московский зоопарк продолжил управление популяцией амурских тигров (*Panthera tigris altaica*) – редкого краснокнижного вида, обитающего в России. Эта работа направлена на создание генетически полноценной популяции. Все перемещения таких животных производятся только по рекомендациям координатора вида (или после согласования с координатором) и на безвозмездной основе (договора пожертвования и временного содержания).

В течение второй половины 2021 года координатор связался со всеми зоопарками – участниками программы, получил информацию по изменившейся ситуации в искусственной популяции, собрал необходимую документацию, обсудил текущие вопросы.

В 2021 году координатор программы принял участие в ежегодной конференции ЕАЗА (TAG по кошачьим), и в курсах ЕАЗА по управлению популяциями в неволе – *ex situ* (ЕЕР), и по работе с племенными книгами (ESB).

В середине января 2022 г. из зоопарка «Лимпопо» (Нижний Новгород) поступила информация об онкологическом заболевании тигрицы. Координатор программы С.А. Хлюпин совместно с Главным ветеринарным врачом ГАУ «Московского зоопарка» Д.Н. Егоровым прибыли в Нижний Новгород, где коллегиально с ветеринарными сотрудниками зоопарка «Лимпопо» была проведена эвтаназия тигрицы.

В конце января 2022 года координатор программы принял участие в онлайн-семинаре, посвященном формированию коллекции кошачьих в зоопарках ЕАЗА – Felid TAG RCP (ЕАЗА Regional Collection Planning Workshop for the Felid TAG).

10.02.2022 г. координатором программы было проведено заседание Комиссии программы ЕАРАЗА по сохранению и размножению амурского тигра. Встреча проходила онлайн в режиме Zoom-конференции. На заседании присутствовали: С.А. Малышева, А.В. Мироненко, А.В. Пинчук, О.В. Шило.

К заседанию был подготовлен анализ популяции тигра и координатор программы сделал доклад о ситуации по каждому зоопарку – участнику программы. Также на встрече обсуждались вопросы передачи животных между зоопарками и по размножению амурских тигров в 2022 г. в рамках программы ЕАРАЗА.

В мае 2022 г. по рекомендации координатора было совершено перемещение амурский тигрицы Яшма из МАУ «Ярославский зоопарк» в МАУ «Парк «Роев ручей» г. Красноярска для дальнейшего формирования репродуктивной пары амурский тигров.

Координатор программы С.А. Хлюпин (Москва)

9. «Сохранение редких осетровых рыб Палеарктики»

В 2021 году работа по сохранению редких видов осетровых продолжалась. В настоящее время материалы находятся в процессе обработки. Отчет будет помещен на сайте ЕАРАЗА, в разделе «Программы».

Координатор программы А.Л. Черняк (Москва)

10. «Сохранение кудрявого и розового пеликанов»

Программа была запущена в феврале 2020 г. Основные задачи:

- отработка методов содержания и разведения данных видов в условиях, близких к естественным (Центр воспроизводства редких видов животных Московского зоопарка, далее – зоопитомник);
- создание резервной группы пеликанов в условиях зоопитомника для выпуска в естественную среду в пределах ареала (в случае принятия такого решения);
- оценка численности, изучение биологических особенностей, территориального и стациального распределения пеликанов, ранжирование лимитирующих факторов на популяции по степени их воздействия.

В 2021 г. были предприняты две экспедиционные поездки к территории распространения пеликанов в апреле и августе-сентябре общей продолжительностью 33 дня (Волгоградская обл., Республика Калмыкия, Ставропольский край). Результаты:

- ✓ было доказано гнездование кудрявого пеликана в Волгоградской области, произведен подсчет субколоний и гнезд в их пределах, дважды, в апреле и в сентябре, проводились учеты численности двух видов пеликанов;
 - ✓ в ходе многочасовых наблюдений изучались особенности поведения на крупнейшей в регионе гнездовой колонии розового пеликана на оз. Маныч (о. Пеликаний), оценивалась протяженность кормовых разлетов и особенности кормового поведения этих видов, изучались факторы, влияющие на распределение пеликанов в районах работ, были произведены учеты как на гнездовых колониях (в т.ч. с применением квадрокоптера), так и на путях миграций, на кормежке и на отдыхе.
- На базе Московского зоопарка (Зоопитомника):
- ✓ на специально подготовленный водоем (заполненный водой карьер ПГС) была выпущена первая группа из пяти особей молодых пеликанов (три кудрявых и два розовых, из приплода Московского зоопарка), которая после замерзания водоема переведена в теплое помещение;

- ✓ в зоопитомнике заложены на инкубацию яйца, полученные от пеликанов Московского зоопарка. Был получен приплод;
- ✓ завершается строительство зимовального помещения для пеликанов непосредственно на водоеме, где они обитали после выпуска.

Результаты работы по программе за 2021 г. отражены в трех печатных работах, опубликованных в сборниках научных трудов Московского зоопарка (Актуальные вопросы зоологии, экологии и охраны природы. Выпуск 3, и Проблемы зоокультуры и экологии. Выпуск 5).



Рис. 1. Гнездовые колонии кудрявых и розовых пеликанов на о. Пеликаньем.
Снимок с квадрокоптера, автор М. Родионов

Рис. 2. Птенцы поднимают на крыло в возрасте около 3,5-4 мес.



Рис. 3. Кормление птенцов родителями

Рис. 4. Пеликаны, рожденные в Московском зоопарке, на передержке в Зоопитомнике





Рис. 5. *Строительство плавучего помещения для зимней передержки пеликанов на водоеме Зоопитомника*

Совместно со Студиями Леннаучфильм (ЛНФ) и Монтикола Филмз осуществлялась работа над научно-популярным фильмом о пеликанах. Это поможет зрителям узнать особенности экологии северных популяций пеликанов, что повысит природоохранную ценность экологического просвещения населения.

Координатор программы к.б.н. Р.М. Аношин (Москва)

11. Научно-производственная программа: «Использование генетических методов в работе зоопарков ЕАРАЗА и питомников по разведению редких видов птиц».

В 2021 году был определен пол птиц по ДНК для следующих организаций:

Ростовский-на-Дону зоопарк – определен пол 21 особи розовых фламинго и 2х особей малого фламинго.

зоопитомник Московского зоопарка – 2 особи дальневосточного аиста.

Ташкентский зоопарк – 1 особь белоголового сипа и 1 особь кумая.

зоопарк Нижнего Новгорода «Лимпопо» – 4 особи попугаев ара (sp.).

зоопарк Гродно – 4 особи филинов.

зоопарк «Роев ручей» – 6 особей очковых пингвинов.

Всего исследовано 63 особи 20 видов птиц.

Для пингвинов был отработан метод Fridolfsson and Ellegren,

Также для Комплексной международной научно-производственной программы «Сохранение журавлей Евразии»: был определен пол 17 стерхов из Питомника журавлей ОГБЗ. Работа в основном проводилась по подскорлуповым оболочкам. Был определен пол журавлей из: (Новолипецкого металлургического комбината (НЛМК), ООО Простар +, Новосибирский зоопарк) 4 японских журавлей, 8 красавок, 3 серых журавлей, 1 даурского журавля. Для Питомника журавлей Хинганского заповедника был определен пол 4 японских журавлей и 1 даурского журавля. Птицы из Питомника Хинганского заповедника участвуют в работе по реинтродукции журавлей.

Всего определен пол 38 особей журавлей.

Для Комплексной международной научно-производственной программы «Белоплечий орлан»: был определен пол 2 особей белоплечих орланов из Новосибирского зоопарка.

Для программы «Изучение биологии, экологии и воспроизводству белого аиста на территории Рязанской области» был определен пол для 6 особей белых аистов.

Всего в 2021 году определен пол **81 особей 13 видов птиц.**

По программе: «Белоплечий орлан» был написан отчет к докладу Л.Я. Курилович, для чего была рассчитана ожидаемая и наблюдаемая гетерозиготность птиц по результатам микросателлитного анализа, выполненного в Чехии для 79 особей. Это необходимо для того, чтобы определить состояние сохранения генетического разнообразия в популяции *ex situ*. Были выделены особи с наиболее редкими аллелями, от которых особенно важно получать потомство в дальнейшем.

Координатор и исполнитель программы О.Н. Нестеренко (Москва)

ХАРЬКОВСКИЙ ЗООПАРК ПОСЛЕ РЕКОНСТРУКЦИИ



Навсегда останется в истории города Харькова дата 23 августа 2021 года, когда для посетителей открыл свои двери полностью обновленный Харьковский зоопарк с новыми экспозициями. Коренным образом изменилась сама философия зоопарка его территориальная организация. Теперь здесь будто в дикой природе: много пространства, натуральной отделки вольер, минимум барьеров и максимум красоты животного мира.

Современный уровень и подход к содержанию животных, комфорт для посетителей и соответствие всем современным требованиям - совершив огромный скачок из прошлого в будущее, Харьковский зоопарк стал объектом восхищения и настоящей жемчужиной не только Харькова, но и всей Украины!

Зоопарк полностью отстроен заново, новые экспозиции, новые коммуникации, новые туалеты, новые кафе, новая хозяйственная зона и новое здание администрации. На площади в 16 га, примерно 10 га отдано под тематическую экспозицию. Кардинально пересмотрена коллекция зоопарка, эта работа проводилась при участии специалистов ЕАЗА. На данный момент зоопарк является Кандидатом в полноправные члены ЕАЗА.

Новая экспозиция «Тропа тигра» – одна из самых больших и сложных в обновленном Харьковском зоопарке. Обитатели этой экспозиции представляют один из самых интересных и своеобразных природных регионов мира – Дальний Восток, охватывающий Японию, Корею, Восточный Китай.



Африканская саванна. Самый большой вольер для обитателей саванн. На просторных лужайках планируется содержание зебр и голубых гну, компанию которым составят канны, жирафы и африканские страусы.

Африканское сафари. Экспозиция размещена в трех соседних сооружениях. В первом главенствуют африканские хищники: львы и пятнистые гиены. Во втором – пеликаны и бакланы с обширным прудом. В третьем сооружении экспонируется бегемот, нильские крокодилы, иероглифовые питоны, кошачьи лемуры и египетские крыланы. Также в экспозицию данной зоны включены стервятники и белоголовые сипы.



Королевство слонов. Просторные здания с обширными вольерами, деревьями и бассейнами предоставлены в полное распоряжение гигантам суши – азиатским слонам. Здесь все предусмотрено для комфортной жизни, чтобы эти умные животные не заскучали.



Планета обезьян. Представляет собой уникальное для нашей страны сооружение. Особенно примечательны огромные летние вольеры, внутри которых растут деревья. Здесь можно ознакомиться с человекообразными обезьянами – орангутанами. В ближайшее время компанию им составят шимпанзе

Дикая Австралия. Небольшая смешанная экспозиция, с западной стороны примыкающая к зданию экспозиции "Гондвана". В вольере с травянистым покрытием содержатся эму, в будущем планируется совместное их пребывание с исполинскими кенгуру.

Капитальное зимнее сооружение, экспозиция, которая представлена обитателями континентов, некогда объединенных в гигантский мега-континент **Гондвана**. «Южная Америка» представлена бурыми капуцинами, мармозетками, агути и тапирами, «Африка» – зелеными мартышками, а «Австралия» – эму, черными лебедями и попугаями.



Южная Америка. Заканчивается реконструкция летней экспозиции, которая спроектирована в виде огромного авиария, где посетители смогут в непосредственной близости любоваться свободным полётом птиц – красных ибисов, цапель, розовых колпиц. Здесь же планируется содержание розовых фламинго, пекари, капибар, тапиров, мар, нанду и другие животные - удивительных представителей фауны Южной Америки.

Жители гор. Экспозиция состоит из двух разобщенных участков скалистого ландшафта. На первом предусмотрено содержание винторогих козлов, а на втором живут гривистые бараны.

Верблюды. Экспозиция представлена одними из самых необычных животных, а именно двугорбыми верблюдами из пустынь Азии и гуанако - их мелкими родичами из равнин и гор Южной Америки.

Аллигатор. Отдельное помещение вместе с наружным водоемом, примыкающее к Южноамериканской экспозиции, предназначено для содержания миссисипских аллигаторов.

В ближайшее время планируется открытие ещё трех экспозиций:

Мир побережий. Вольеры с просторными бассейнами планируется заселить разнообразными околководными животными с разных концов Земного шара. Здесь будут жить белые медведи. Уже открыт для посетителей комплекс для пингвинов Гумбольдта. По соседству разместятся выдры и еноты-полоскуны, также экспозиция будет представлена околководными пернатыми.

Террариум. Капитальное сооружение, предназначенное для круглогодичной экспозиции тропических беспозвоночных, амфибий и рептилий, включающее террариумы и акватеррариумы. Предусмотрено экспонирование императорских скорпионов, пауков-птицеедов, экзотических земноводных, хамелеонов, ящериц, змей и черепах.

Детский зоопарк. Экспозиция уникальна тем, что здесь будут заниматься ребята-юннаты. Это их зоопарк, в котором дети приобретают уникальный опыт и практические навыки ухода за самыми разнообразными дикими животными.

В обновленном зоопарке посетители наблюдают за животными в максимальной близости, благодаря эстакадным смотровым площадкам, специальному противоударному стеклу триплексу, электроизгородям, искусственным рвам с водой и другим «препятствиям», которые заменили привычные барьеры.

Редколлегия

БЕРДЯНСКИЙ САФАРИ ПАРК ОТМЕТИЛ СВОЕ 12-ЛЕТИЕ 7 ИЮНЯ 2021 ГОДА

История Сафари начинает свой отсчет с 2004 года, когда впервые в городе Бердянске появился зоопарк созданный Игорем Кальченко. Это первый и единственный в своем роде проект, реализованный за годы Независимости в Украине частным лицом.

История создания зоопарка уникальна, ведь на самом деле это пример того, как детская мечта становится делом всей жизни при огромной поддержке родных, близких и друзей.

В 2007 году в прибрежной зоне Бердянска было начато строительство зоологического парка «Сафари». Опираясь на лучшие практики в данном направлении, были запроектированы и построены вольеры для первых питомцев зоопарка.

Строительство продолжалось два года. Бывший пустырь преобразался на глазах. Появлялись, улочки, переулки и аллеи. Высаживались десятки новых, экзотических деревьев, кустов и цветов, нехарактерных для данной зоны. Был сформирован сад непрерывного цветения, в котором одни растения передают эстафетную палочку другим растениям и цветам с марта по ноябрь месяц. Были выкопаны и облагорожены два замечательных пруда, заселенные разнообразными водоплавающими птицами.

В 2009 году состоялось открытие и в зоопарк пришли первые посетители и гости. Тигры, львы и гималайские медведи были пионерами Сафари. После них появилось множество птиц, мелких грызунов, приматов и человекообразных обезьян. Но строительство на этом не завершено, так как каждый год у нас появляются новые питомцы и, соответственно, новые вольеры, домики и зимники для них. Сейчас коллекция животных насчитывает более 100 видов.

В 2014 здесь появились два замечательных жирафа Тамба и Йайа, которые, проделав огромный путь из Чехии, поселились в специально построенном для них по всем европейским стандартам жирафнике. Невероятно общительные и дружелюбные африканки с длинными шеями сразу же облюбовали в качестве лакомки местные деревья ивы и стали фаворитами наших гостей.

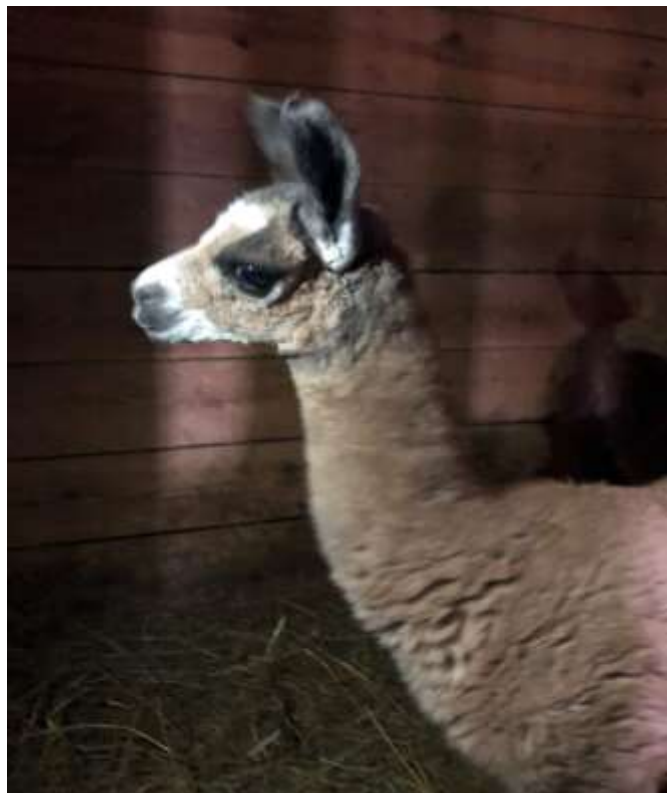
В марте 2016 к нам приехали две зебры из Чехии, а затем еще две из Словакии.

И в будущем мы планируем объединить зебр с жирафами на одной огромной территории, которая будет похожа на их далекую родину в Африке В августе 2016 Сафари был признан лучшим местом согласно рейтингу TripAdvisor, которое путешественники рекомендуют посетить в Бердянске. Мы получил Сертификат Качества на основании высоких оценок и положительных

отзывов гостей, побывавших в нашем зоопарке. С мая 2011 зоопарк «Сафари» является членом ЕАРАЗА.

За 12 лет зоопарк «Сафари» пополнился десятками новых видов животных с разных уголков планеты. Мы поддерживаем связь со многими зоопарками.





Памяти Владимира Владимировича Спицина



22 января 2021 года навсегда остановилось большое сердце большого человека. Ушёл из жизни многолетний директор Московского зоопарка, основатель и бессменный президент Евроазиатской региональной ассоциации зоопарков и аквариумов (ЕАРАЗА) Владимир Владимирович Спицин. В октябре того же года он должен был отметить своё 80-летие. Увы, тяжёлая болезнь помешала...

Не будет преувеличением сказать, что Спицин стал настоящей легендой при жизни, невероятно авторитетной личностью в зоопарковском мире и, без сомнения, самым значительным среди всех директоров Московского зоопарка за его 157-летнюю историю. Работе здесь он посвятил большую часть своей жизни – без малого полвека, из них 36 лет на посту руководителя.

Когда 17-летний ленинградец Володя Спицин не стал доучиваться полгода в выпускном классе, а предпочел близкому аттестату о среднем образовании трудовую книжку с первой записью «грузчик Лензоопарка», ни о какой особой карьере он не помышлял. Просто, как тысячи прочих, хотел «работать с животными». Более того, если заглянуть в эту самую книжку, можно только диву даваться регалиям Владимира Владимировича — член-корреспондент Российской академии естественных наук, член Всемирной зоопарковской организации, президент Евроазиатской региональной ассоциации зоопарков и аквариумов (ЕАРАЗА)... Ведь куда только не «летал» ленинградец Спицин, восемь лет регулярно увольняясь из родного зоопарка. Успел, попутно окончив вечернюю школу и поучившись понемногу в трех

вузах, потрудиться униформистом в цирке, разнорабочим в геологической экспедиции, препаратором в зоологическом институте, мастером связи в телеателье, шофёром... А зоопарк все равно пересилил. И именно ему, 27-летнему вечернему зоотехнику, директор Ленинградского зоопарка Семен Канторович предложил пост своего заместителя по хозяйственной части. Судьба, куда от нее денешься! Хотя сам Спицин был уверен, что это назначение выпало случайно, как в лотерее. В любом случае, пять лет на той должности дали ему, по его собственным словам, опыт на всю оставшуюся жизнь...

Летом 1974 года, Владимир Спицин был приглашен в Московский зоопарк на должность заместителя директора по научной части и так мощно здесь о себе заявил, что всего через три года стал директором. Кто-то полушутя заметил: «Спицин — это Пётр Первый Московского зоопарка». Доля шутки в этом сравнении не половина, а всего процентов пять, остальное — суровая правда. Затеянные им перемены начались с коллекции, представлявшей собою сотни видов в количестве 1-2 экземпляра каждый. «Большой зверинец» — так можно было ее, в основном, охарактеризовать в тот период. Казалось, этот валун с места не сдвинуть, и всё же постепенно, шаг за шагом ситуация стала выправляться. В зоопарке началась работа по подбору и комплектованию семейных пар и групп, одновременно определялись направления его специализации: журавли, гусеобразные, крупные хищные птицы, редкие кошки, человекообразные приматы. Но обновленную коллекцию нельзя уже было демонстрировать по-старому. Реконструкция требовалась тесному старому зоопарку как воздух. В итоге ее первый этап удалось провести в небывало короткие сроки, причем почти всё это время зоопарк продолжал принимать посетителей. Впрочем, «реконструкция» — не совсем точное слово. По большому счету, за пять лет Москва получила новый зоопарк на старом месте.

Спицину было свойственно стремление постоянно учиться: разъезжая по миру, всё полезное он брал на заметку, фотографировал и старался (пусть даже через годы) использовать у себя. При этом рамками Московского зоопарка его заботы не ограничивались. Отчетливо понимая, насколько вредно вариться в собственном соку, он всегда придавал огромное значение делу объединения зоопарков, и не только российских. Времени на это не жалел, и вряд ли кто из его коллег мог пожаловаться на невнимание президента ЕАРАЗА к любому вопросу, поднимаемому в рамках ассоциации на ее ежегодной конференции или в течение круглого года...

Каждый из нас может очень многое вспомнить об этом замечательном человеке, но наверняка все сойдутся в одном: Спицин был большой личностью, истинным профессионалом. А ещё нельзя не вспомнить его дружелюбие и жизнерадостность. Он любил смеяться и всегда делал это от души. В том числе мог посмеяться и над собой. Самоирония, столь редкое сегодня человеческое качество, была присуща ему в полной мере...

Светлая Вам память, дорогой Владимир Владимирович!

А.В. Коткин (Великий Новгород)

Прощание с хорошим другом: воспоминания о Владимире Владимировиче Спицине

Клаус Поле
(Берлин, Германия)

Я, наверное, уже никогда не смогу забыть 22 января 2021 года. Совершенно неожиданная и шокирующая новость пришла из Московского зоопарка. Сегодня днем скончался Владимир Владимирович Спицин, многолетний руководитель столичного зоопарка. Причиной смерти стал COVID-19. С 1977 года он занимал должность директора, генерального директора, а впоследствии президента Московского зоопарка.

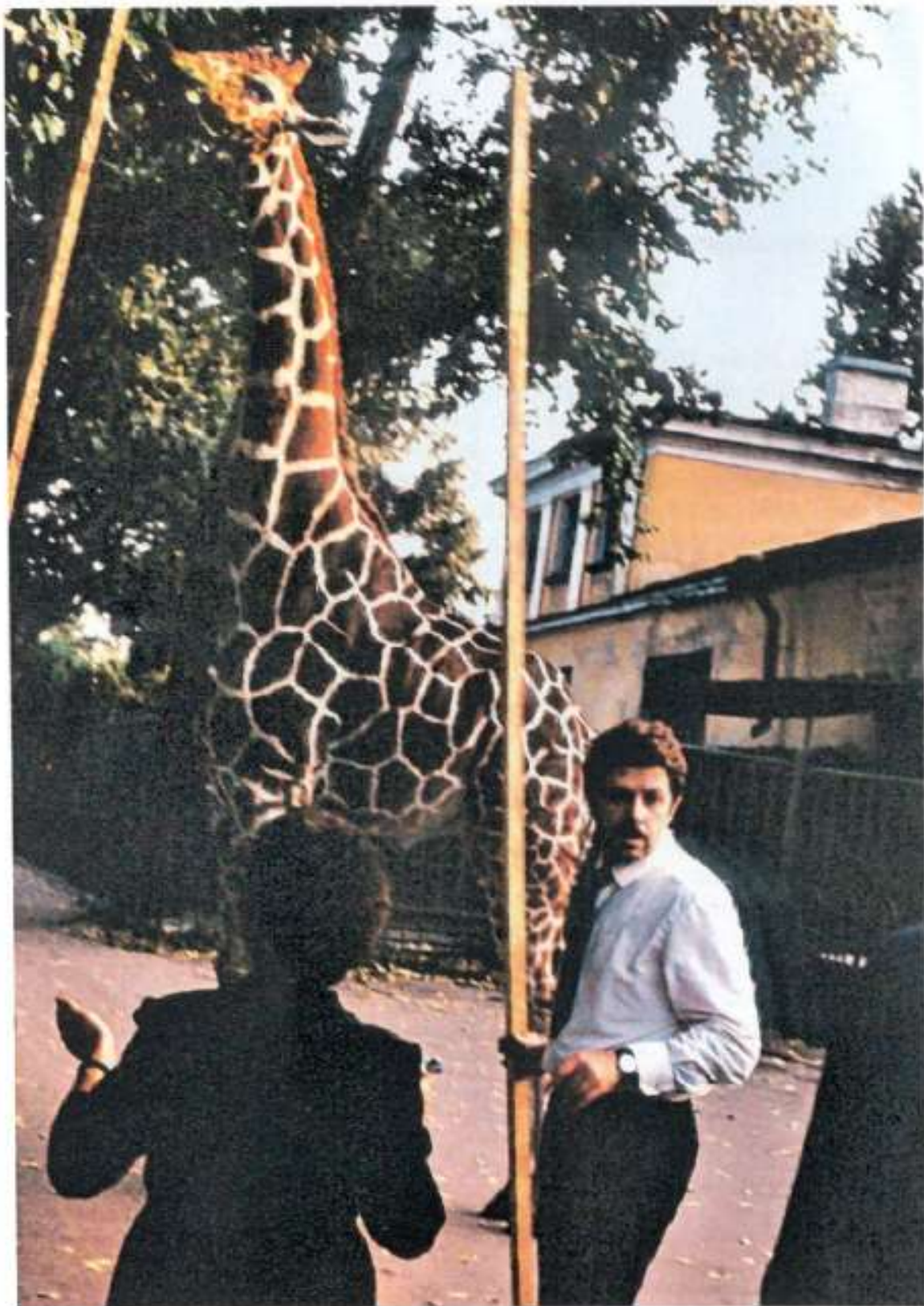
В этот день для меня закончилась почти пятидесятилетняя дружба. Мы познакомились летом 1972 года, когда туристическая группа, состоявшая из сотрудников советских зоопарков, посетила зоопарки ГДР и, конечно же, Берлинский зоопарк. Мы были одного возраста и сразу нашли общий язык, а затем он пригласил нас к себе. В конце августа 1974 года мы с женой впервые посетили Ленинград, остановившись у Володи и его жены Светланы. После этого мы еще не раз виделись в Москве, Берлине и других местах. Зоологическая деятельность Спицина началась с самых низов в Ленинградском зоопарке, а с 1969 года он уже был одним из заместителей директора.

Однажды во время нашего первого посещения Ленинградского зоопарка с моей коллегой, г-жой Иголкиной, она внезапно получила какую-то важную информацию, извинилась и быстро ушла. Мы, естественно, последовали за ней и впервые увидели жирафа в «дикой природе»! Володя встал перед ним с длинным деревянным шестом и помог жирафу найти дорогу обратно в вольер. Такие ситуации приводят в восторг, особенно когда при этом присутствуют коллеги, и все фотографируют. Но потом мы с Володей часто смеялись над этой фотографией!

За три года до выхода на пенсию Игорь Сосновский, бывший руководитель Московского зоопарка, начал обсуждать со своими коллегами кандидатуру возможного преемника. Выбор пал на Спицина. Когда мы были в Ленинграде он уже готовился к переезду в Москву в сентябре 1974 года. Тогда он стал заместителем Сосновского, а с 1977 года и директором Московского зоопарка. Он возглавлял данное учреждение на протяжении более четырех десятилетий (в, порой, очень беспокойные времена).

Первой задачей директора Спицина было проведение ремонтных работ и замена оборудования в стареющем зоопарке, в чем он сам принял непосредственное участие. В самом начале были построены новые вольеры (в частности, для овцебыков).

Из-за политических и экономических потрясений тех лет зоопарк столкнулся с большими материальными трудностями, особенно с нехваткой кормов для животных.



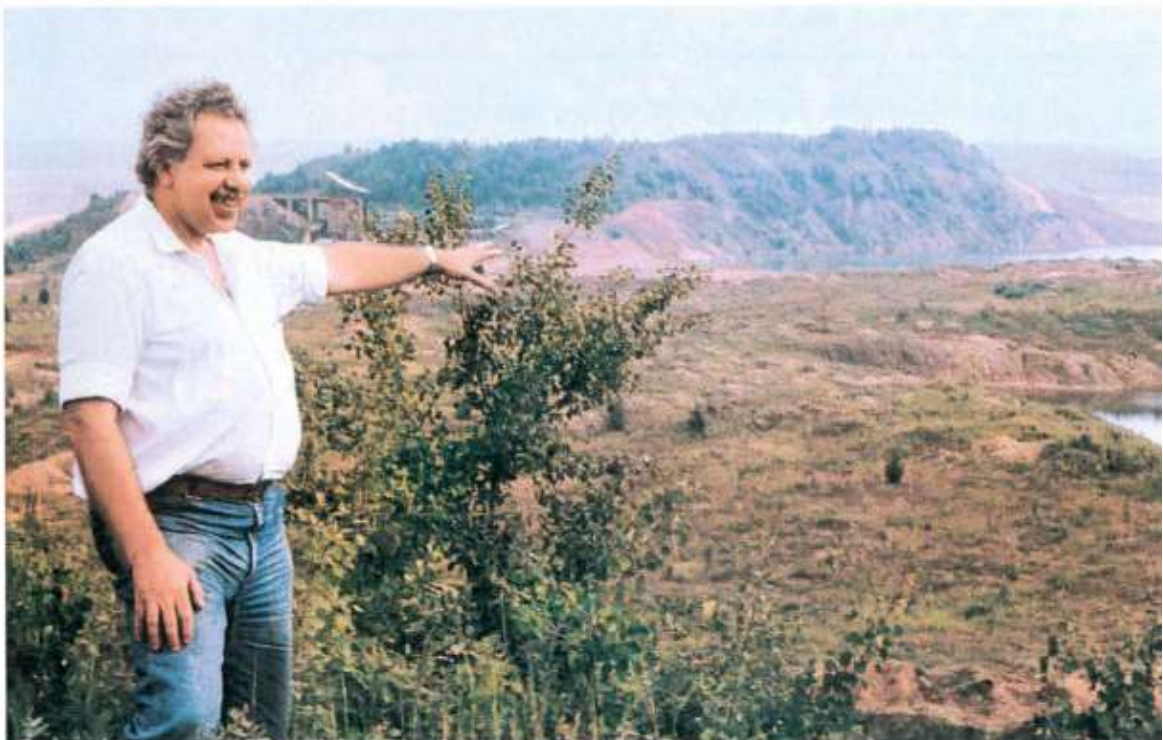
В Ленинградском зоопарке: заместитель директора Спицин
на своем рабочем месте

Фотография из личного архива К. Поле (04.09.1974 г.)



Володя Спицин беседует с Катей Поле в Берлине

Фотография: из личного архива К. Поле Февраль 1982 г.



Директор Спицин проводит для нас экскурсию: «Здесь строится питомник Московского зоопарка!»

Фотография: из личного архива К. Поле Июнь 1989 г.

Известно, что не только сотрудники, но и сам директор, проводили вечера на продуктовых рынках в поисках фруктов и овощей для своих животных. С 1988 года сложившаяся ситуация стала улучшаться.

После празднования 125-летия Московского зоопарка в 1989 году, в 1990-е годы началась тотальная реконструкция зоопарка. За это время были возведены новые объекты для размещения и содержания грифов, орлов, обезьян, слонов, тюленей, дельфинов и многим другим животным. Главный вход был перепроектирован. Особое значение приобрел мост, соединивший старую и новую территорию зоопарка. Теперь посетители могли безопасно переходить оживленную Большую Грузинскую улицу. Также стоит упомянуть замечательный гостевой дом, который часто был отправной точкой для поездок гостей Москвы в другие зоопарки России.

В 1997 году Москва отметила свое 850-летие. По этому случаю зоопарк организовал международную конференцию: «Город и зоопарк», в рамках которой директор Спицин представил участникам свой новый проект зоопарка. Не изменилась лишь небольшая площадь из 21 га!

В середине 1970-х рухнула последняя надежда на строительство крупного зоопарка в Москве. В то время планировалось освоить участок на южной стороне города – от кольцевой дороги (возле поселка Битца). Однако все текущие проектные работы были прекращены. Причиной стало несогласие местных жителей с идеей строительства зоопарка в этом районе. В 1988 году в 100 км от Москвы зоопарк получил 110 га территории заброшенного песчаного карьера, вблизи поселка Сычево. Для Спицина этот объект стал настоящим делом его души.

В июне 1988 года Спицин впервые показал мне и г-ну Альменбаеву, своему коллеге из Алма-Атинского зоопарка, данную местность. В тот момент Володя напоминал стоявшего на небольшой возвышенности полковника, который показывал руками на места расположения будущих построек и ограждений. Здесь должен был быть построен питомник для редких и исчезающих видов млекопитающих и птиц. Тем временем, вокруг восторженного лектора и нас, двух его товарищей, собрались слушатели из близлежащего поселка. Недовольство на их лицах не предвещало ничего хорошего, поэтому Володя приказал нам организованно вернуться в машину и уехать в Москву. Но и сейчас с жителями поселка Сычево царят добрососедские отношения.

В августе 1996 года д-р Блашкевич, руководитель Берлинского зоопарка, впервые посетил Москву. Два профессиональных «садовода» сразу нашли общие темы для разговора. Несмотря на языковые различия, Володя и Бернхард прекрасно понимали друг друга. После зоопарка мы посетили питомник, где первые привезенные животные стали чувствовать себя как дома. Во время будущих визитов в Москву питомник стал для нас обязательным местом остановки, потому, что там всегда было на что посмотреть! Поголовье животных и приплод были внушительными, и Володя не удержался от того, чтобы лично отвезти нас в поселок Сычево. В завершении каждого визита нас всегда ждал сытный русский обед! В 2008 году, находясь в питомнике, мы

впервые увидели великолепное поголовье баранов Марко Поло. Благодаря традиционно хорошему сотрудничеству с Берлинским зоопарком и дружескому контакту между руководителями зоопарков в 2011 году из Москвы в Берлинский зоопарк переехало трое представителей данного вида.



Спицин с внучкой Алисой

Фотография: из личного архива К. Поле 07.10.2007 г.



В гостях у Владимира и Светланы Спициных, д-р Бернанд Блашкевич, Сибилла и Клаус Поле.

Фотография: из личного архива К. Поле 08.07.2008 г.



Трое друзей в Московском зоопарке

Фотография: из личного архива К. Поле 10.08.2011 г.



Юбилей («150 лет Московскому зоопарку»): «ветераны» Берлинского зоопарка (д-р Бернхард Блашкевич и Клаус Поле), Алматинского (Кумек Альменбаев), Вены (проф. д-р Х. Пехланер), Новосибирского зоопарка (Ростислав Шило), Таллинского зоопарка (Мати Каал) и Московского зоопарка (Владимир Спицин). 19.09.2014 г.

Фотография: Ч. Керн

Володя с гордостью показал нам еще один объект Московского зоопарка. В поселке Лотошино находилось хозяйство площадью 51 га, которое снабжало зоопарк зерновыми культурами и продуктами животноводства. Воспоминания о 1980-х годах, видимо, еще были свежи в памяти Спицина. Здесь жили овцы, крупный рогатый скот и лошади, а также стада верблюдов и яков. В Лотошино также разводили сторожевых собак. Крепкие среднеазиатские овчарки были в то время особенно популярны!

А в 2009 году почти в 1000 км к северо-востоку от Москвы, неподалеку от Великого Устюга, появился еще один объект, а именно Зоосад Деда Мороза, филиал Московского зоопарка. Небольшой зоопарк, площадью 3,5 га, посещают 53 500 человек в год (преимущественно туристы). Следует также отметить ведущую роль Спицина в создании и регулировании деятельности ЕАРАЗА (Евразийская региональная ассоциация зоопарков и аквариумов). Первоначально она называлась Ассоциация зоопарков бывшего Советского Союза (после его распада на самостоятельные государства). Членами этой ассоциации теперь являются и зоопарки ряда других стран Европы и Азии.

Ежегодная информация о таких зоопарках, популяциях их животных и количестве полученного потомства также особенно ценна для тех представителей отрасли, которые не являются членами ассоциации. Такой источник информации появился тоже благодаря Спицину.

Объем работы, проделанной Спициным, был значителен. Он жил для своего зоопарка и по праву гордился разнообразным и ценным животным поголовьем Московского зоопарка и его филиалов. Однако он также заботился и о своих сотрудниках, и с пониманием относился к их проблемам. Во время пандемии восхищение сотрудников своим руководителем подтверждалось длинной очередью к открытому гробу.

Володя Спицин был ценным, надежным, отзывчивым, щедрым и гостеприимным человеком, который почти всегда находился в хорошем настроении. Мы потеряли настоящего друга. 26 октября ему исполнилось бы 80 лет!

Клаус Поле, дипл. биолог
Энкефортвег 28,
D-10319, Берлин
Берлинский зоопарк (1966-2008 гг.)

P.S. 20 июня 2021 года я поздравил по телефону Светлану Спицину, вдову Володи, с днем рождения. Мы поговорили какое-то время, и никто из нас не знал, что это был наш последний разговор. 12 июля я получил из Москвы известие о смерти Светланы. 2021 год не был счастливым!

Привет от автора
/подпись/
12.05.2022 г.

Поздравляем с юбилеем:



75-летний юбилей отметил директор Ярославского зоопарка ***Теймураз Кукуриевич Бараташвили***.

Он является основателем Ярославского зоопарка и его директором с июля 2006 г.

Теймураз Кукуриевич Бараташвили стал автором концепции создания и развития Ярославского зоопарка. В результате реализации проекта на карте города Ярославля появился новый современный объект образования, культуры и отдыха. Этот проект логично укладывается в общую тенденцию развития туристско-рекреационных возможностей Ярославля. Ярославский зоопарк стал центром экологического туризма, объединяющим экологические маршруты севера и юга России.

При создании концепции зоопарка и его строительстве наиболее ярко проявился профессионализм Бараташвили, его незаурядный талант новатора в области зоопаркового дела.

При поддержке местных властей, был освоен участок земли, площадью более 120 га, выделенной под размещение зоопарка. Были построены обширные вольеры, которые позволяют содержать животных в условиях, максимально приближенных к естественным.

На территории зоопарка построен «Парк копытных», появился искусственный водоём для байкальских нерп, Дом птиц, экспозиция «Амурский тигр».

Успешно функционируют несколько уютных кафе для посетителей, открыт новый Парк аттракционов.

Особое внимание в зоопарке уделяется дополнительному и внешкольному образованию: для дошкольников и детей младшего и среднего школьного возраста работают естественнонаучные кружки и мастер-классы по эстетическому воспитанию. Ведётся экологическая пропаганда и защита природных объектов как на территории зоопарка, так и на прилегающих территориях.

Совместно с Ярославской епархией разрабатывается программа уроков в рамках духовного воспитания детей.

Кредо зоопарка – «Мы укрепляем семьи!». Были разработаны такие новые проекты как «День рождения в зоопарке», «Выпускной», «Лебединая свадьба» и др., которые обрели высокую популярность среди посетителей не только города и области, но и соседних областей.

Теймураз Кукуриевич постоянно стремится находить дополнительные средства на приобретение, содержание, лечение животных, поддержание помещений в образцовом состоянии и воплощение в жизнь все новых и новых идей, которые бы сделали зоопарк самым полезным, излюбленным и незабываемым местом семейного отдыха. За недолгое время существования зоопарка была собрана разнообразная коллекция животных. Сейчас она насчитывает 3 081 особь 415 видов.

Под руководством Бараташвили Т.К. Ярославский зоопарк получил общероссийскую известность и признание. Сегодня Ярославский зоопарк является местом притяжения любителей живой природы и обязательным пунктом в маршрутах туристических компаний.

Имея учёную степень кандидата биологических наук, Бараташвили Т.К. возглавляет научные исследования в зоопарке, которые направлены в первую очередь на создание максимально благоприятных условий содержания конкретных видов и их размножения в условиях неволи, совершенствования экспозиции и методов природоохранного просвещения.

В 2020-2021 годах Теймураз Кукуриевич Бараташвили опубликовал 3 научных работы в сборниках 3-х научно-практических конференций. Ещё одна работа готовится к печати.

Продолжает вести депутатскую работу по реализации проекта Центр эколого-патриотического просвещения «Школа счастья».

Редколлегия



7 апреля 2021 свой 40-летний юбилей отметил директор Ростовского-на-Дону зоопарка, кандидат биологических наук ***Александр Васильевич Жадобин***. Александр Васильевич – истинный лидер своего коллектива.

Под его руководством всего за несколько лет Ростовский зоопарк сильно преобразился.

Ежегодно на территории зоопарка проводятся десятки реконструкций существующих объектов и строятся новые экспозиции.

Огромная парковая территория, на которой произрастают вековые деревья, облагорожена и ухожена.

Благодаря грамотному руководству, коллекция животных регулярно пополняется новыми представителями, как рожденными в Ростовском зоосаде, так и прибывшими из других зоопарков России и Европы.



Владимир Николаевич Игнатов начальник отдела аттракционов АУ ВО «Воронежский зоопарк им. А.С. Попова», в 2021 году отметил свой юбилей. Владимир Николаевич стоял у истоков создания Воронежского зоопарка. Становление зоопарка пришлось на 90-е годы – нелегкое в политическом и экономическом плане для всей страны время. Владимир Николаевич один из немногих специалистов, которые не уволились в этот тяжелый период из учреждения, а напротив, всячески способствовал его развитию.

За высокие показатели в труде неоднократно был отмечен благодарностями руководства, а также: благодарностью Министерства культуры РФ, почетной грамотой управления культуры администрации городского округа город Воронеж, почетной грамотой департамента культуры ВО; почетной грамотой Воронежской областной Думы, почетной грамотой департамента природных ресурсов и экологии Воронежской области.