

КОМПАНИЯ ОСНОВАНА  
В 2004 ГОДУ

# АВТОРСКИЕ МАНЕКЕНЫ

КАТАЛОГ КОМПЛЕКТУЮЩИХ ДЛЯ ТАКСИДЕРМИИ

СОЗДАЙ КАРТИНУ ДИКОЙ ПРИРОДЫ  
СВОИМИ РУКАМИ

2024

БОЛЕЕ  
1000 СКУЛЬПТУР

СОБСТВЕННОЕ  
ПРОИЗВОДСТВО

ДОСТАВКА  
ПО ВСЕЙ РОССИИ

**НОВИНКА!**  
ПРОИЗВОДСТВО ГЛАЗ  
И МЕДАЛЬОНОВ



звонки по России  
БЕСПЛАТНЫЙ  
8 (800) 200-29-13



Уважаемые коллеги, клиенты, дорогие друзья!

Нашей компании исполнилось 20 лет!

Представляем Вам наш новый каталог «Авторские Манекены» 2024 года. Двадцать лет упорного труда и заметных побед в нашей непростой профессии. Казалось бы это не так и много, но благодаря творческому сотрудничеству с Вами, наша компания приобрела то уважение на рынке таксидермических комплектов, которое позволяет с надеждой смотреть в будущее. За эти годы мы создали в нашей стране самый большой банк манекенов и сопутствующих к ним товаров. Пополнение этого банка происходит практически каждую неделю и этому вопросу мы уделяем огромное значение.

Мы построили свое производство с нуля, отвечающее лучшим мировым стандартам.

Весь коллектив нашей компании старается создать максимально качественный продукт для Вас, это касается и самих товаров нашего производства и услуг по обслуживанию наших клиентов. Плоды нашей работы Вы можете увидеть в нашем новом каталоге, который, надеемся, Вам понравится.

Хотим Вам сказать еще раз огромное спасибо за сотрудничество с нами. И помните, что Ваш вклад очень важен для нас и мы всегда рады Вашим предложениям и идеям.

От всей компании желаем Вам творческих успехов, хороших заказчиков и красивых, интересных работ.

С уважением,  
Александр Михайлович Соколов

## СОДЕРЖАНИЕ

**ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ 7**

**ЕВРОПА И АЗИЯ 8–51**

**АФРИКА 52–85**

**АМЕРИКА 86–89**

**АВСТРАЛИЯ, АРГЕНТИНА, НОВАЯ ЗЕЛАНДИЯ 90–93**

**ЭКЗОТИЧЕСКИЕ ЖИВОТНЫЕ 94–97**

**РЫБЫ 98–100**

**ПТИЦЫ 101–109**

**КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К МАНЕКЕНАМ 110–131**

ГЛАЗА 110–113

ЗУБЫ, КЛЫКИ, ЧЕЛЮСТИ 114–115

ЯЗЫКИ 116

ТЕСТИКУЛЫ 117

НОСЫ 117

КОГТИ 117

УШИ 118–120

ЛОБОВИНЫ И ЧЕРЕПА 121

РОГА 122–127

ХВОСТЫ 128

НОГИ 129

ПАЛЬЦЫ 129

ГОЛОВЫ ДЛЯ ПТИЦ 130–131

**КАМНИ, СКАЛЫ, ПАНЕЛИ 132–134**

**ПОДСТАВКИ, МЕДАЛЬОНЫ, АКСЕССУАРЫ 135–137**

**КРАСКИ ДЛЯ АЭРОГРАФА 138**

**ОБУЧАЮЩИЕ ВИДЕО ПО ТАКСИДЕРМИИ 139**

**ХИМИЯ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ**

**МАТЕРИАЛЫ 140–141**

**ИНСТРУМЕНТЫ И ОБОРУДОВАНИЕ 142–145**



<b>А</b>	
АНТИЛОПА-КРОШКА (БЕЙТСА)	полноразмерный ..... 78
АРГАЛИ АЛТАЙСКИЙ	1/2 ..... 45
	полноразмерный ..... 45
	трофейный ..... 18
АРГАЛИ ГОБИЙСКИЙ	трофейный ..... 18
АРХАР СЕВЕРЦОВА	полноразмерный ..... 45
	трофейный ..... 18
АУДАД (ГРИВИСТЫЙ БАРАН)	1/2 ..... 46
	полноразмерный ..... 46
	трофейный ..... 19

<b>Б</b>	
БАБУИН	полноразмерный ..... 67
	пьедастальный ..... 67
	сменный ..... 67
БАНТЕНГ	трофейный ..... 93
БАРАН ГОЛУБОЙ	трофейный ..... 19
БАРАН ДАЛЛА	трофейный ..... 88
БАРАН КРАСНЫЙ	трофейный ..... 19
БАРАН МАРКО-ПОЛО	1/2 ..... 45
	полноразмерный ..... 45
	трофейный ..... 18
БАРАН СНЕЖНЫЙ	полноразмерный ..... 45
	трофейный ..... 19
БАРС СНЕЖНЫЙ	ковровый ..... 96
	полноразмерный ..... 97
БАРСУК	ковровый ..... 11
	полноразмерный ..... 28
	трофейный ..... 11
БАРСУК-МЕДОЕД	полноразмерный ..... 66
БЕГЕМОТ	1/2 ..... 69
	полноразмерный ..... 69
	трофейный ..... 69

<b>Г</b>	
ГАЗЕЛЬ ГРАНТА	полноразмерный ..... 80
	пьедастальный ..... 56
	трофейный ..... 56
ГАЗЕЛЬ СОМАЛИЙСКАЯ	трофейный ..... 56
ГАЗЕЛЬ ТОМСОНА	полноразмерный ..... 80
	пьедастальный ..... 56
	трофейный ..... 56
ГАРНА (БЛЕКБАК)	полноразмерный ..... 92
	трофейный ..... 92
ГЕНЕТТА	полноразмерный ..... 66
ГЕПАРД	полноразмерный ..... 75
ГЕРЕНУК	полноразмерный ..... 80
	трофейный ..... 55
ГИЕНА БУРАЯ	полноразмерный ..... 68
ГИЕНА ПЯТНИСТАЯ	ковровый ..... 54
	сменный ..... 68
	полноразмерный ..... 68
	трофейный ..... 68

<b>Д</b>	
ДАМАН	полноразмерный ..... 66
ДЖЕЙРАН	полноразмерный ..... 46
	трофейный ..... 13
ДЗЕРЕН МОНГОЛЬСКИЙ	полноразмерный ..... 46
	трофейный ..... 13
ДЗЕРЕН ТИБЕТСКИЙ	трофейный ..... 13
ДИК-ДИК	полноразмерный ..... 79
	трофейный ..... 55
ДИКОБРАЗ	полноразмерный ..... 66
ДОЛГОНОГ КАПСКИЙ (СПРИНГХЕА)	полноразмерный ..... 6

БУШБОК	полноразмерный ..... 81
	трофейный ..... 55
БЫК	трофейный ..... 7

<b>В</b>	
ВАЛЛАБИ	полноразмерный ..... 93
ВЕРВЕТКА	полноразмерный ..... 67
ВОЛК ЕВРОПЕЙСКИЙ	ковровый ..... 10
	полноразмерный ..... 36-37
	пьедастальный ..... 12
	трофейный ..... 12
ВОЛК ЗЕМЛЯНОЙ (АРДВУЛФ)	полноразмерный ..... 68
ВОЛК КРАСНЫЙ	сменный ..... 97
ВОСТОЧНЫЙ КОЛОБУС (ГВЕРЕЦА)	полноразмерный ..... 67
ВОТЕРБОК (ВОДЯНОЙ КОЗЕЛ)	полноразмерный ..... 85
	трофейный ..... 59

<b>В</b>	
ВЫДРА	полноразмерный ..... 30

<b>Ж</b>	
ЖИРАФ	1/2 ..... 76
	полноразмерный ..... 76
	пьедастальный ..... 64
	трофейный ..... 64

<b>З</b>	
ЗАЯЦ-БЕЛЯК	полноразмерный ..... 29
	пьедастальный ..... 11
ЗАЯЦ-РУСАК	полноразмерный ..... 29
ЗЕБРА ГОРНАЯ	ковровый ..... 54
	1/2 ..... 77
	полноразмерный ..... 77
	пьедастальный ..... 65
	трофейный ..... 65
ЗЕБРА БУРЧЕЛЛОВА	трофейный ..... 65
ЗУБР	полноразмерный ..... 46
	трофейный ..... 25

<b>И</b>	
ИЛАНД (КАННА)	1/2 ..... 83
	полноразмерный ..... 83
	трофейный ..... 61
ИМПАЛА	полноразмерный ..... 80
	трофейный ..... 57

<b>К</b>	
КАБАН	ковровый ..... 11
	1/2 ..... 42
	полноразмерный ..... 42
	трофейный ..... 24-25
КАБАРГА	полноразмерный ..... 47
	пьедастальный ..... 15
	трофейный ..... 15
КАПИБАРА	полноразмерный ..... 88
	трофейный ..... 88
КАРАКАЛ	полноразмерный ..... 75
КЕНГУРУ СЕРЫЙ	полноразмерный ..... 93
КИТАЙСКИЙ ВОДЯНОЙ ОЛЕНЬ	полноразмерный ..... 47
	трофейный ..... 20
КЛИПСРИНГЕР	полноразмерный ..... 79
	трофейный ..... 55
КОЗА СНЕЖНАЯ	полноразмерный ..... 86

ДУКЕР	полноразмерный ..... 78
ДУКЕР ГОЛУБОЙ (ОБЫКНОВЕННЫ)	полноразмерный ..... 78
ДУКЕР КРАСНЫЙ	полноразмерный ..... 78
ДУКЕР РЫЖЕБОКИЙ (ПЕТЕРСА)	полноразмерный ..... 78
ДУКЕР РЫЖИЙ (ПЕТЕРСА)	трофейный ..... 55
ДУКЕР СЕРЫЙ (ОБЫКНОВЕННЫЙ)	полноразмерный ..... 78
	трофейный ..... 55
ДУКЕР ЧЕРНОСПИННЫЙ (БЭЙ)	полноразмерный ..... 78

<b>Е</b>	
ЕНОТОВИДНАЯ СОБАКА	ковровый ..... 11
	полноразмерный ..... 33
	трофейный ..... 11
ЕНОТ-ПОЛОСКУН	полноразмерный ..... 33

<b>Ж</b>	
ЖИРАФ	1/2 ..... 76
	полноразмерный ..... 76
	пьедастальный ..... 64
	трофейный ..... 64

<b>З</b>	
ЗАЯЦ-БЕЛЯК	полноразмерный ..... 29
	пьедастальный ..... 11
ЗАЯЦ-РУСАК	полноразмерный ..... 29
ЗЕБРА ГОРНАЯ	ковровый ..... 54
	1/2 ..... 77
	полноразмерный ..... 77
	пьедастальный ..... 65
	трофейный ..... 65
ЗЕБРА БУРЧЕЛЛОВА	трофейный ..... 65
ЗУБР	полноразмерный ..... 46
	трофейный ..... 25

<b>И</b>	
ИЛАНД (КАННА)	1/2 ..... 83
	полноразмерный ..... 83
	трофейный ..... 61
ИМПАЛА	полноразмерный ..... 80
	трофейный ..... 57

<b>К</b>	
КАБАН	ковровый ..... 11
	1/2 ..... 42
	полноразмерный ..... 42
	трофейный ..... 24-25
КАБАРГА	полноразмерный ..... 47
	пьедастальный ..... 15
	трофейный ..... 15
КАПИБАРА	полноразмерный ..... 88
	трофейный ..... 88
КАРАКАЛ	полноразмерный ..... 75
КЕНГУРУ СЕРЫЙ	полноразмерный ..... 93
КИТАЙСКИЙ ВОДЯНОЙ ОЛЕНЬ	полноразмерный ..... 47
	трофейный ..... 20
КЛИПСРИНГЕР	полноразмерный ..... 79
	трофейный ..... 55
КОЗА СНЕЖНАЯ	полноразмерный ..... 86

КОЗЕЛ БЕЗОАРОВЫЙ	трофейный ..... 16
КОЗЕЛ БОЛОТНЫЙ (КОБ ДЕ БЮФОНА)	полноразмерный ..... 82
	трофейный ..... 60
КОЗЕЛ БОЛОТНЫЙ (УГАНДИЙСКИЙ КОБ)	трофейный ..... 60
КОЗЕЛ ДИКИЙ	трофейный ..... 92
КОЗЕРОГ АЛЬПИЙСКИЙ	1/2 ..... 43
	полноразмерный ..... 43
	трофейный ..... 17
КОЗЕРОГ ИСПАНСКИЙ	полноразмерный ..... 44
	трофейный ..... 17
КОЗЕРОГ СИБИРСКИЙ	полноразмерный ..... 43
	трофейный ..... 17
КОЗЕРОГ СРЕДНЕАЗИАТСКИЙ	трофейный ..... 17
КОРИГУМ (ТОПИ)	трофейный ..... 59
КОРОВА	1/2 ..... 7
	полноразмерный ..... 7
	трофейный ..... 7

<b>М</b>	
МАРАЛ	полноразмерный ..... 51
	трофейный ..... 23
МАРХУР (ВИНТОРОГИЙ КОЗЕЛ)	трофейный ..... 16
МЕДВЕДЬ БЕЛЫЙ	ковровый ..... 96
	полноразмерный ..... 97
	сменный ..... 96
МЕДВЕДЬ БУРЫЙ	ковровый ..... 10
	1/2 ..... 40
	полноразмерный ..... 38-41
	сменный ..... 12
	трофейный ..... 12
МЕДВЕДЬ ГИМАЛАЙСКИЙ	ковровый ..... 10
	полноразмерный ..... 41
МОРЖ	трофейный ..... 88
МУНТЖАК ИНДИЙСКИЙ	полноразмерный ..... 13
	трофейный ..... 47
МУНТЖАК КИТАЙСКИЙ	полноразмерный ..... 47
МУФЛОН ЕВРОПЕЙСКИЙ	полноразмерный ..... 45
	трофейный ..... 16

<b>Н</b>	
НЕРПА	полноразмерный ..... 31
НОРКА	полноразмерный ..... 28
НОСОРОГ БЕЛЫЙ	полноразмерный ..... 71
	трофейный ..... 71
НУТРИЯ	полноразмерный ..... 30
НЬЯЛА	1/2 ..... 82
	полноразмерный ..... 82
	трофейный ..... 58
НЬЯЛА ГОРНАЯ	полноразмерный ..... 82
	трофейный ..... 58

<b>О</b>	
ОВЦА ДОМАШНЯЯ	полноразмерный ..... 7
ОВЦЕБЫК	1/2 ..... 46
	полноразмерный ..... 46
	трофейный ..... 25
ОЛЕНЬ АКСИС	полноразмерный ..... 92
	трофейный ..... 92
ОЛЕНЬ БЕЛОХВОСТЫЙ	полноразмерный ..... 86
	трофейный ..... 86
ОЛЕНЬ БЛАГОРОДНЫЙ	1/2 ..... 50
	полноразмерный ..... 50
	пьедастальный ..... 22
	трофейный ..... 22
ОЛЕНЬ ЗАМБАР	полноразмерный ..... 92
ОЛЕНЬ ПЯТНИСТЫЙ	1/2 ..... 49
	полноразмерный ..... 49
	трофейный ..... 21
ОЛЕНЬ РУЗА ЯВАНСКИЙ	полноразмерный ..... 92
	трофейный ..... 92
ОЛЕНЬ СВИННОЙ	полноразмерный ..... 92
	трофейный ..... 92
ОЛЕНЬ СЕВЕРНЫЙ	полноразмерный ..... 50
	трофейный ..... 23
ОНДАТРА	полноразмерный ..... 30
ОРИБИ	полноразмерный ..... 79
	трофейный ..... 55

<b>Л</b>	
ЛАНЬ	полноразмерный ..... 49
	пьедастальный ..... 20
	трофейный ..... 20
ЛЕВ	ковровый ..... 54
	полноразмерный ..... 72-73
	сменный ..... 73
ЛЕОПАРД	ковровый ..... 54
	полноразмерный ..... 74
	сменный ..... 74
ЛИСА	ковровый ..... 10
	полноразмерный ..... 34-35
	пьедастальный ..... 11
	трофейный ..... 11
ЛИЧИ	полноразмерный ..... 58
ЛОСЬ ЕВРОПЕЙСКИЙ	1/2 ..... 51
	полноразмерный ..... 51
	трофейный ..... 26
ЛОСЬ КАМЧАТСКИЙ	1/2 ..... 51
	полноразмерный ..... 51
	трофейный ..... 26

<b>М</b>	
МАРАЛ	полноразмерный ..... 51
	трофейный ..... 23
МАРХУР (ВИНТОРОГИЙ КОЗЕЛ)	трофейный ..... 16
МЕДВЕДЬ БЕЛЫЙ	ковровый ..... 96
	полноразмерный ..... 97
	сменный ..... 96
МЕДВЕДЬ БУРЫЙ	ковровый ..... 10
	1/2 ..... 40
	полноразмерный ..... 38-41
	сменный ..... 12
	трофейный ..... 12
МЕДВЕДЬ ГИМАЛАЙСКИЙ	ковровый ..... 10
	полноразмерный ..... 41
МОРЖ	трофейный ..... 88
МУНТЖАК ИНДИЙСКИЙ	полноразмерный ..... 13
	трофейный ..... 47
МУНТЖАК КИТАЙСКИЙ	полноразмерный ..... 47
МУФЛОН ЕВРОПЕЙСКИЙ	полноразмерный ..... 45
	трофейный ..... 16

<b>Н</b>	
НЕРПА	полноразмерный ..... 31
НОРКА	полноразмерный ..... 28
НОСОРОГ БЕЛЫЙ	полноразмерный ..... 71
	трофейный ..... 71
НУТРИЯ	полноразмерный ..... 30
НЬЯЛА	1/2 ..... 82
	полноразмерный ..... 82
	трофейный ..... 58
НЬЯЛА ГОРНАЯ	полноразмерный ..... 82
	трофейный ..... 58

<b>О</b>	
ОВЦА ДОМАШНЯЯ	полноразмерный ..... 7
ОВЦЕБЫК	1/2 ..... 46
	полноразмерный ..... 46
	трофейный ..... 25
ОЛЕНЬ АКСИС	полноразмерный ..... 92
	трофейный ..... 92
ОЛЕНЬ БЕЛОХВОСТЫЙ	полноразмерный ..... 86
	трофейный ..... 86
ОЛЕНЬ БЛАГОРОДНЫЙ	1/2 ..... 50
	полноразмерный ..... 50
	пьедастальный ..... 22
	трофейный ..... 22
ОЛЕНЬ ЗАМБАР	полноразмерный ..... 92
ОЛЕНЬ ПЯТНИСТЫЙ	1/2 ..... 49
	полноразмерный ..... 49
	трофейный ..... 21
ОЛЕНЬ РУЗА ЯВАНСКИЙ	полноразмерный ..... 92
	трофейный ..... 92
ОЛЕНЬ СВИННОЙ	полноразмерный ..... 92
	трофейный ..... 92
ОЛЕНЬ СЕВЕРНЫЙ	полноразмерный ..... 50
	трофейный ..... 23
ОНДАТРА	полноразмерный ..... 30
ОРИБИ	полноразмерный ..... 79
	трофейный ..... 55

<b>П</b>	
ПЕКАРИ	полноразмерный ..... 87
	трофейный ..... 87
ПЕСЕЦ	полноразмерный ..... 37
	пьедастальный ..... 11
ПОРОСЕНОК	трофейный ..... 24
ПОССУМ НОВОЗЕЛАНДСКИЙ	полноразмерный ..... 93
ПУМА	полноразмерный ..... 89
	сменный ..... 89
ПУСТЫННЫЙ ТОЛСТОРОГ	полноразмерный ..... 87
	трофейный ..... 87

<b>Р</b>	
РИДБОК	трофейный ..... 57
РОАН (ЛОШАДИНАЯ АНТИЛОПА)	1/2 ..... 83
	полноразмерный ..... 83
	трофейный ..... 58
РОСОМАХА	ковровый ..... 10
	полноразмерный ..... 35
РЫСЬ ЕВРОПЕЙСКАЯ	ковровый ..... 10
	полноразмерный ..... 32
	пьедастальный ..... 11
	трофейный ..... 11
	сменный ..... 32
РЫСЬ РЫЖАЯ (БОБКЕТ)	полноразмерный ..... 89

<b>С</b>	
САЙГАК	полноразмерный ..... 46
	трофейный ..... 25
СВИНЬЯ ГИГАНТСКАЯ ЛЕСНАЯ	трофейный ..... 54
СВИНЬЯ КУСТАРНИКОВАЯ	полноразмерный ..... 54
	трофейный ..... 54
СЕЙБЛ (ЧЕРНАЯ АНТИЛОПА)	1/2 ..... 85
	полноразмерный ..... 59
	полноразмерный ..... 85
СЕРВАЛ	полноразмерный ..... 75
СЕРНА	полноразмерный ..... 44
	трофейный ..... 13
СИТАТУНГА	полноразмерный ..... 82
	трофейный ..... 57

<b>ЛОШАДЬ</b>	
1/2	..... 7
полноразмерный	..... 7
трофейный	..... 7

<b>МАРАЛ</b>	
полноразмерный	..... 51
трофейный	..... 23
<b>МАРХУР (ВИНТОРОГИЙ КОЗЕЛ)</b>	
трофейный	..... 16
<b>МЕДВЕДЬ БЕЛЫЙ</b>	
ковровый	..... 96
полноразмерный	..... 97
сменный	..... 96
<b>МЕДВЕДЬ БУРЫЙ</b>	
ковровый	..... 10
1/2	..... 40
полноразмерный	..... 38-41
сменный	..... 12
трофейный	..... 12
<b>МЕДВЕДЬ ГИМАЛАЙСКИЙ</b>	
ковровый	..... 10
полноразмерный	..... 41
<b>МОРЖ</b>	
трофейный	..... 88
<b>МУНТЖАК ИНДИЙСКИЙ</b>	
полноразмерный	..... 13
трофейный	..... 47
<b>МУФЛОН ЕВРОПЕЙСКИЙ</b>	
полноразмерный	..... 45
трофейный	..... 16

<b>НЕРПА</b>	
полноразмерный	..... 31
<b>НОРКА</b>	
полноразмерный	..... 28
<b>НОСОРОГ БЕЛЫЙ</b>	
полноразмерный	..... 71
трофейный	..... 71
<b>НУТРИЯ</b>	
полноразмерный	..... 30
<b>НЬЯЛА</b>	
1/2	..... 82
полноразмерный	..... 82
трофейный	..... 58
<b>НЬЯЛА ГОРНАЯ</b>	
полноразмерный	..... 82
трофейный	..... 58

<b>О</b>	
ОВЦА ДОМАШНЯЯ	полноразмерный ..... 7
ОВЦЕБЫК	1/2 ..... 46
	полноразмерный ..... 46
	трофейный ..... 25
ОЛЕНЬ АКСИС	полноразмерный ..... 92
	трофейный ..... 92
ОЛЕНЬ БЕЛОХВОСТЫЙ	полноразмерный ..... 86
	трофейный ..... 86
ОЛЕНЬ БЛАГОРОДНЫЙ	1/2 ..... 50
	полноразмерный ..... 50
	пьедастальный ..... 22
	трофейный ..... 22
ОЛЕНЬ ЗАМБАР	полноразмерный ..... 92
ОЛЕНЬ ПЯТНИСТЫЙ	1/2 ..... 49
	полноразмерный ..... 49
	трофейный ..... 21



Уважаемые заказчики!

В нашем каталоге представлены манекены, слепленные разными скульпторами из разных городов России и Европы. Основным и главным скульптором является сам Александр Михайлович Соколов — владелец компании, кандидат биологических наук, а также:

- Вольфганг Хаузер — Германия
- Трэвис де Виллерс — ЮАР
- Уве Гепель — Швеция
- Александр Детцел — Германия
- Евгений Тимошенко — г. Рыбинск
- Александр Рыженков — г. Кострома
- Рамунас Кярайтис — Литва
- Анатолий Александров — г. Москва
- Артем Ходаков — г. Москва

Также есть манекены, которые были слеплены совместно, при участии

А.М. Соколова с такими мастерами как:

- Александр Фоменко — г. Москва
- Вольфганг Хаузер — Германия
- Музей Хельсинки — Финляндия
- Виктор Пасюга — г. Красноярск

Автора каждого из манекенов Вы можете посмотреть на нашем сайте или уточнить у менеджеров по телефону!

## ОБОЗНАЧЕНИЕ АРТИКУЛА

**П** — поворот головы манекена вправо

**Л** — поворот головы манекена влево

## ПРОМЕРЫ ЖИВОТНЫХ

**A** — расстояние от кончика носа до угла глаза

**B** — расстояние от кончика носа до затылка

**C** — окружность шеи за ушами

**D** — длина от кончика носа до основания хвоста

**E** — окружность туловища за лопатками

## ПРОМЕРЫ РЫБ

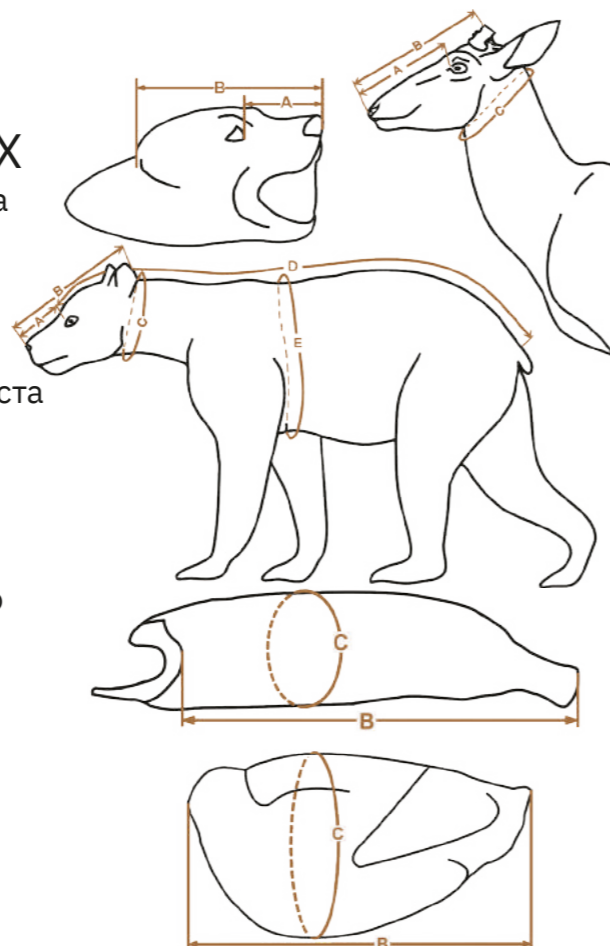
**B** — расстояние от края жаберной крышки до основания хвоста

**C** — окружность в самом широком месте

## ПРОМЕРЫ ПТИЦ

**B** — расстояние от переднего края плеча до основания хвоста

**C** — окружность в самом широком месте



Размеры A и B снимаются кронциркулем, размеры C, D, E - мягкой рулеткой

# ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ

## БЫК

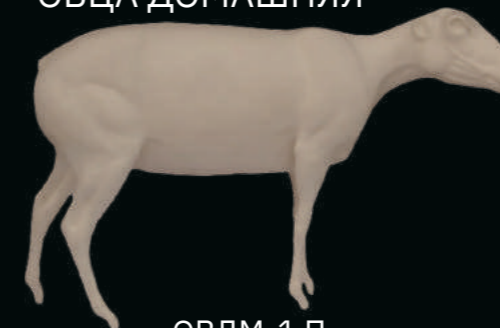


БЫКТ-1  
A=34  
B=54  
C=130



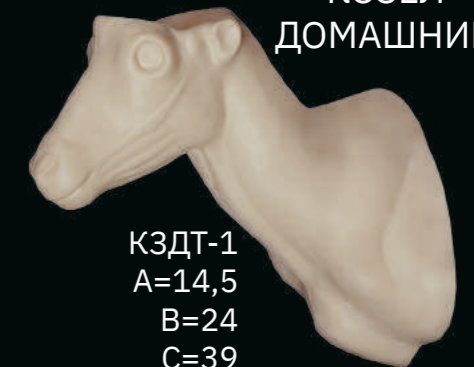
БЫКТ-2  
A=30  
B=49  
C=105

## ОВЦА ДОМАШНЯЯ



ОВДМ-1 П  
A=16,8 B=27,5 C=37 D=122 E=96

## КОЗЕЛ ДОМАШНИЙ



КЗДТ-1  
A=14,5  
B=24  
C=39

## КОРОВА



КРВТ-1  
A=32,5  
B=52  
C=97



КРВМ-1 1/2  
A=32,5  
B=52  
C=97



КРВМ-1  
A=32,5 B=52 C=97 D=245 E=230

## ЛОШАДЬ



ЛОШТ-1 Л  
A=42  
B=67  
C=85



ЛОШМ-1 Л 1/2  
A=40  
B=61  
C=82



ЛОШМ-1 Л  
A=40  
B=61  
C=82  
D=267  
E=184



# ЕВРОПА И АЗИЯ



ФОТО: А.М. СОКОЛОВ



РОСОМАХА



РСХК-1 A=6,5 B=18,3

РЫСЬ ЕВРОПЕЙСКАЯ



РЫСК-1 A=5,3 B=13,8  
РЫСК-2 A=5,8 B=16,4

ЛИСА



ЛИСК-1 A=8,5 B=16

ЕНОТОВИДНАЯ СОБАКА



ЕНТК-1 A=6 B=13,5

БАРСУК



БАСК-1 A=6,5 B=15

КАБАН

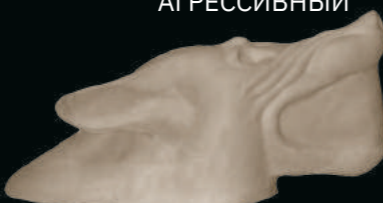


КБНК-1 A=29 B=43

ВОЛК ЕВРОПЕЙСКИЙ АГРЕССИВНЫЙ



ВЛКК-1-1 A=12 B=27,5  
ВЛКК-2-1 A=13 B=30  
ВЛКК-3-1 A=14 B=31



на 120 см ВЛКК-1-2  
на 130 см ВЛКК-2-2  
на 150 см ВЛКК-3-2

МЕДВЕДЬ ГИМАЛАЙСКИЙ



МДГК-1 A=12,5 B=31

МЕДВЕДЬ БУРЫЙ



МДВК-1 A=12,3 B=29,5 на 140 см  
МДВК-2 A=14,5 B=33,5 на 160 см  
МДВК-3 A=14,5 B=37 на 180 см  
МДВК-4 A=15,6 B=40 на 200-220 см  
МДВК-5 A=17,4 B=43 на 230-250 см  
МДВК-6 A=17,4 B=47 на 230-250 см



МДВК-1-3 A=12,3 B=31,5 на 140 см  
МДВК-2-3 A=14,3 B=34 на 160 см  
МДВК-3-3 A=14,3 B=36,5 на 180 см  
МДВК-4-3 A=17 B=46 на 200-220 см  
МДВК-5-3 A=17,4 B=47 на 230-250 см

АГРЕССИВНЫЙ



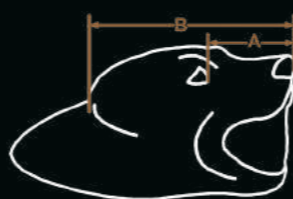
МДВК-3-2 A=14 B=35 на 180 см  
МДВК-4-2 A=15 B=40 на 200-220 см



МДВК-20-1 A=13 B=32 на 160 см  
МДВК-20-2 A=14,5 B=35 на 180 см



МДВК-1-1 A=12,3 B=29,5 на 140 см  
МДВК-2-1 A=14,5 B=33,5 на 160 см  
МДВК-3-1 A=14,5 B=37 на 180 см  
МДВК-4-1 A=15,6 B=40 на 200-220 см  
МДВК-5-1 A=17,4 B=43 на 230-250 см



СУРОК



СУРК-1 A=4,3 B=9



СУРК-2 A=5 B=11



ББРК-1 A=6,3 B=14,5

ГОЛОВА КУНИЦЫ

КАМЕННАЯ



КУКТ-1 A=3,5 B=9,5 C=14,5

ЛЕСНАЯ



КУЛТ-1 A=3,5 B=9,5 C=14,5

БОБР



ББРТ-1 A=7 B=14,5 C=49

ЕНОТОВИДНАЯ СОБАКА



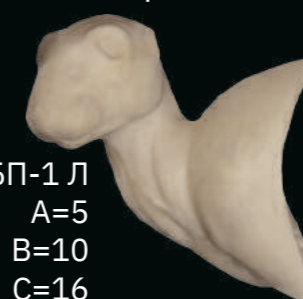
ЕНТТ-1 A=5,8 B=13 C=26

БАРСУК



БАСТ-1 A=7 B=17 C=31

ЗАЯЦ-БЕЛЯК



ЗЯБП-1 Л A=5 B=10 C=16

ПЕСЕЦ

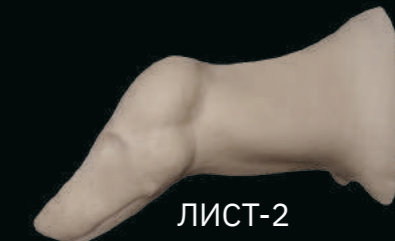


ПСЦП-1 Л A=5,5 B=13 C=20

ЛИСА



ЛИСТ-1 A=8 B=16,6 C=22



ЛИСТ-2 A=7,5 B=17 C=24

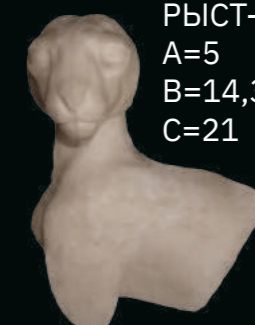
РЫСЬ ЕВРОПЕЙСКАЯ



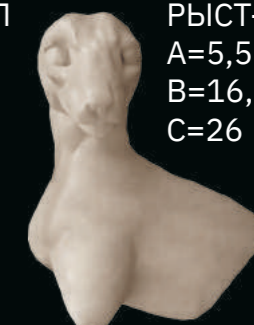
РЫСП-1 Л A=6 B=15,5 C=26



РЫСП-2 Л A=5,5 B=15 C=25



РЫСТ-1 Л A=5 B=14,3 C=21



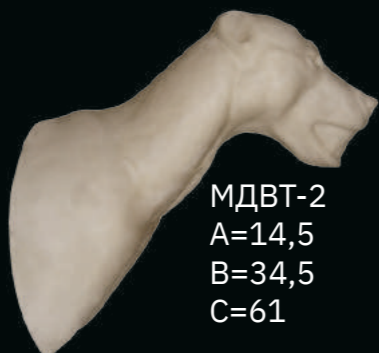
РЫСТ-2 Л A=5,5 B=16,5 C=26



МЕДВЕДЬ БУРЫЙ



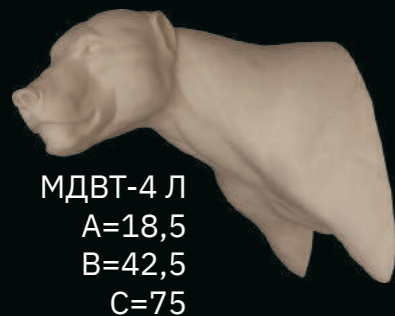
МДВТ-1  
A=13,5  
B=31,5  
C=54,5



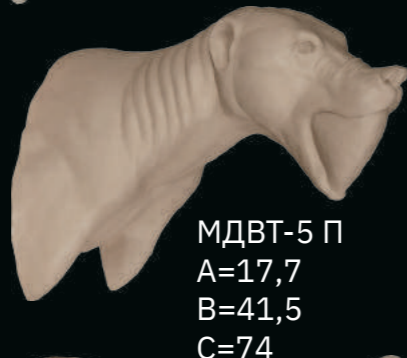
МДВТ-2  
A=14,5  
B=34,5  
C=61



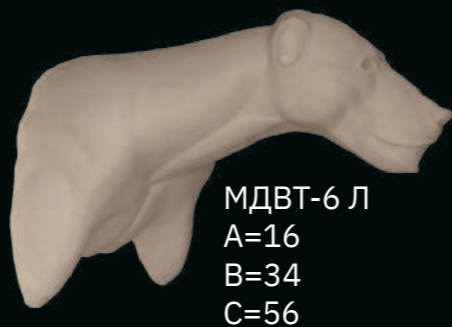
МДВТ-3 Л  
A=17  
B=43,5  
C=82



МДВТ-4 Л  
A=18,5  
B=42,5  
C=75



МДВТ-5 П  
A=17,7  
B=41,5  
C=74



МДВТ-6 Л  
A=16  
B=34  
C=56



МДВС-1  
A=19  
B=48,3



МДВС-2  
A=19  
B=48,3

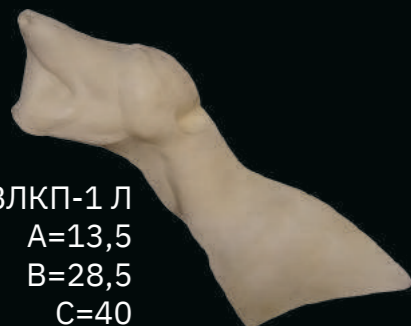


МДВС-7  
A=17  
B=41



МДВС-8  
A=15  
B=34

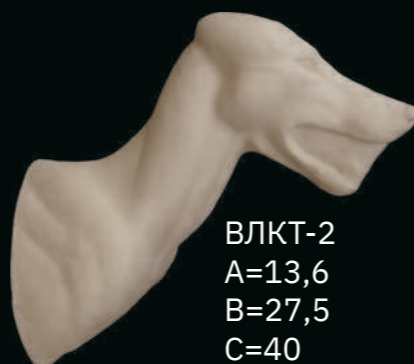
ВОЛК ЕВРОПЕЙСКИЙ



ВЛКП-1 Л  
A=13,5  
B=28,5  
C=40



ВЛКТ-1 П  
A=12,6  
B=26,6  
C=44



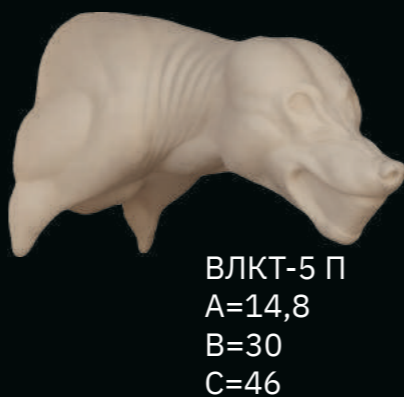
ВЛКТ-2  
A=13,6  
B=27,5  
C=40



ВЛКТ-3 Л  
A=12,5  
B=27  
C=42



ВЛКТ-4 П  
A=15,2  
B=30  
C=46



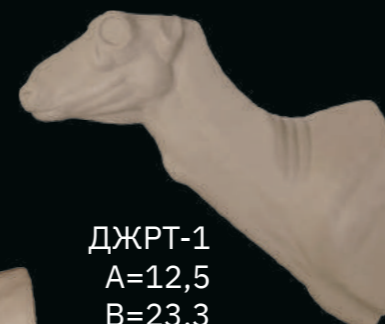
ВЛКТ-5 П  
A=14,8  
B=30  
C=46

МУНТЖАК  
ИНДИЙСКИЙ



МИНТ-1 Л  
A=11,2  
B=21,5  
C=30

ДЖЕЙРАН



ДЖРТ-1  
A=12,5  
B=23,3  
C=32

ДЗЕРЕН

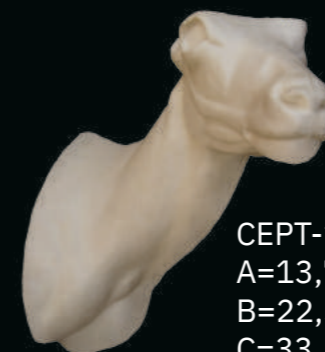


МДЗТ-1  
A=15,5  
B=27,5  
C=41



ТДЗТ-1  
A=11  
B=19,5  
C=26

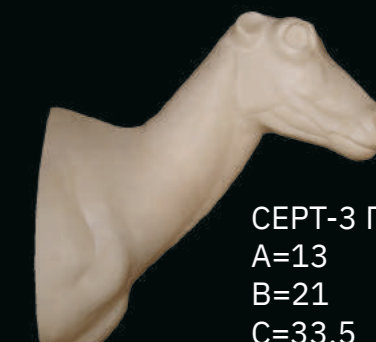
СЕРНА



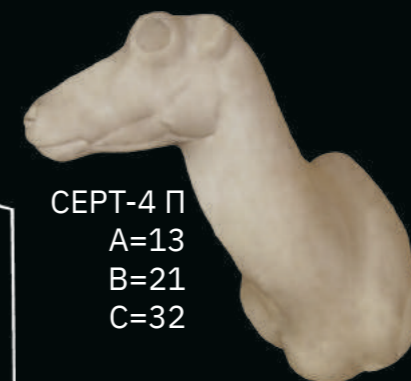
СЕРТ-1 П  
A=13,7  
B=22,5  
C=33



СЕРТ-2  
A=12,8  
B=20,5  
C=28,5



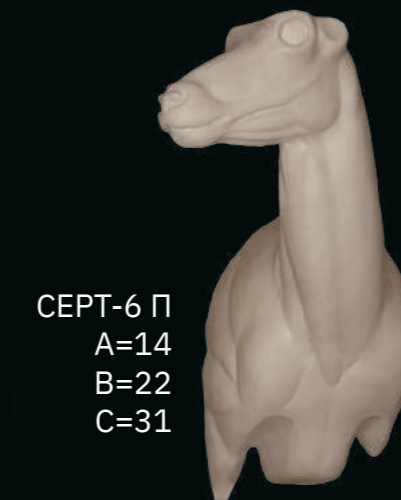
СЕРТ-3 П  
A=13  
B=21  
C=33,5



СЕРТ-4 П  
A=13  
B=21  
C=32



СЕРТ-5  
A=13,7  
B=21,5  
C=28



СЕРТ-6 П  
A=14  
B=22  
C=31



СЕРТ-7 П  
A=15,5  
B=23  
C=32

ЕВРОПА И АЗИЯ

ЕВРОПА И АЗИЯ



КОСУЛЯ ЕВРОПЕЙСКАЯ

КОСУЛЯ СИБИРСКАЯ



KSEP-1 П  
A=11  
B=23  
C=33,5

KSEP-2 Л  
A=12,5  
B=21,5  
C=31

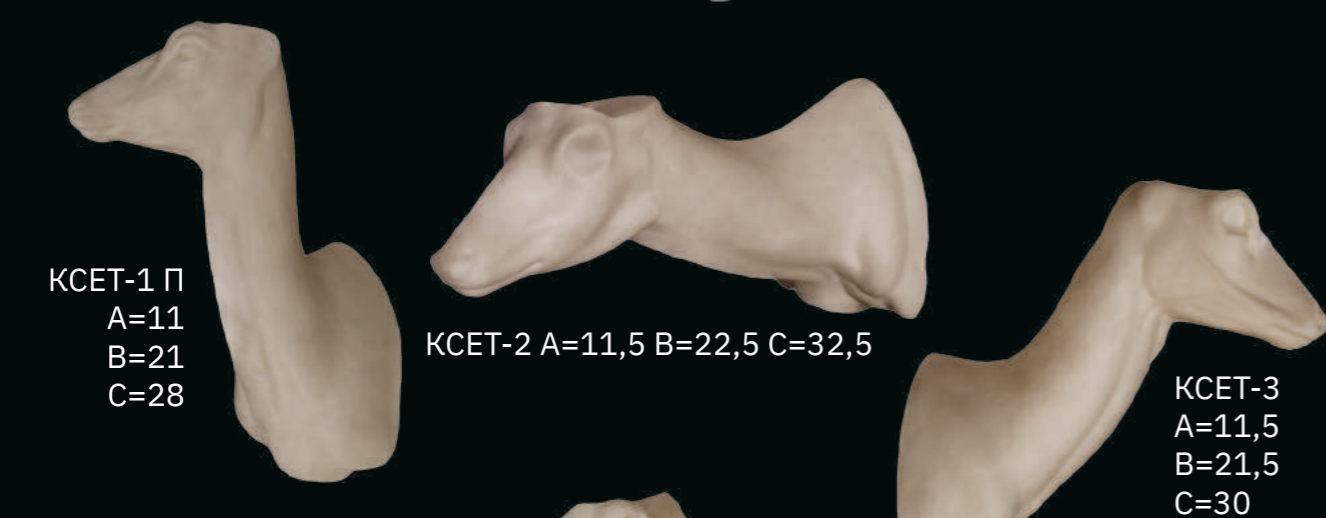
KSEP-3 П  
A=11,5  
B=21,5  
C=31



KCCT-1  
A=14  
B=26  
C=34,5

KCCT-2  
A=14  
B=26  
C=37

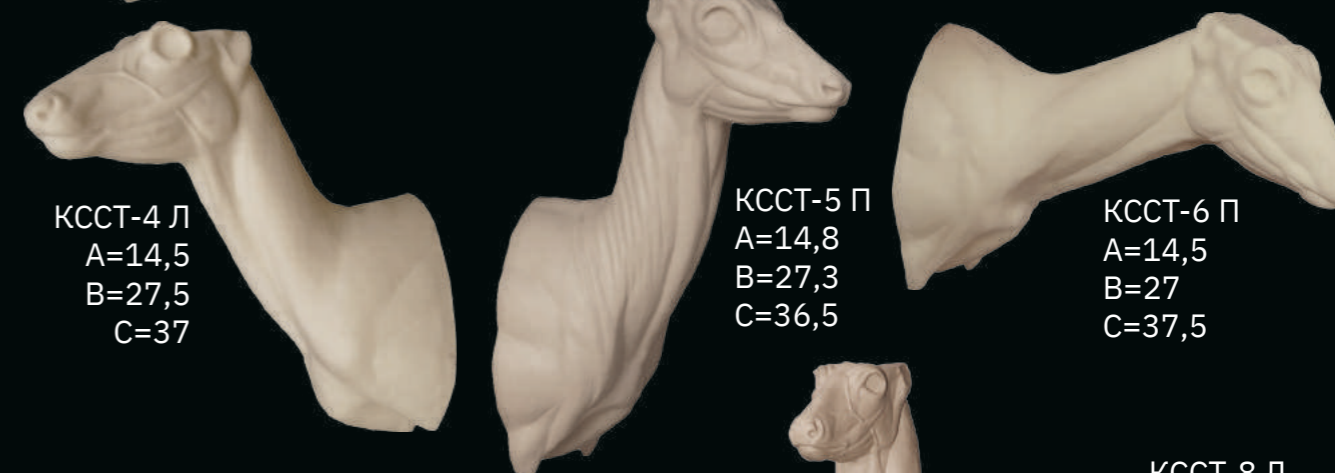
KCCT-3 П  
A=14,5  
B=27,5  
C=37



KCET-1 П  
A=11  
B=21  
C=28

KCET-2 A=11,5 B=22,5 C=32,5

KCET-3  
A=11,5  
B=21,5  
C=30



KCCT-4 Л  
A=14,5  
B=27,5  
C=37

KCCT-5 П  
A=14,8  
B=27,3  
C=36,5

KCCT-6 П  
A=14,5  
B=27  
C=37,5



KCET-4  
A=12  
B=22  
C=32

KCET-5 Л  
A=12  
B=22  
C=32

KCET-6  
A=12,5  
B=21,5  
C=31



KCCT-7 Л  
A=14,5  
B=27  
C=37,5

KCCT-7 П  
A=14,5  
B=27  
C=37,5

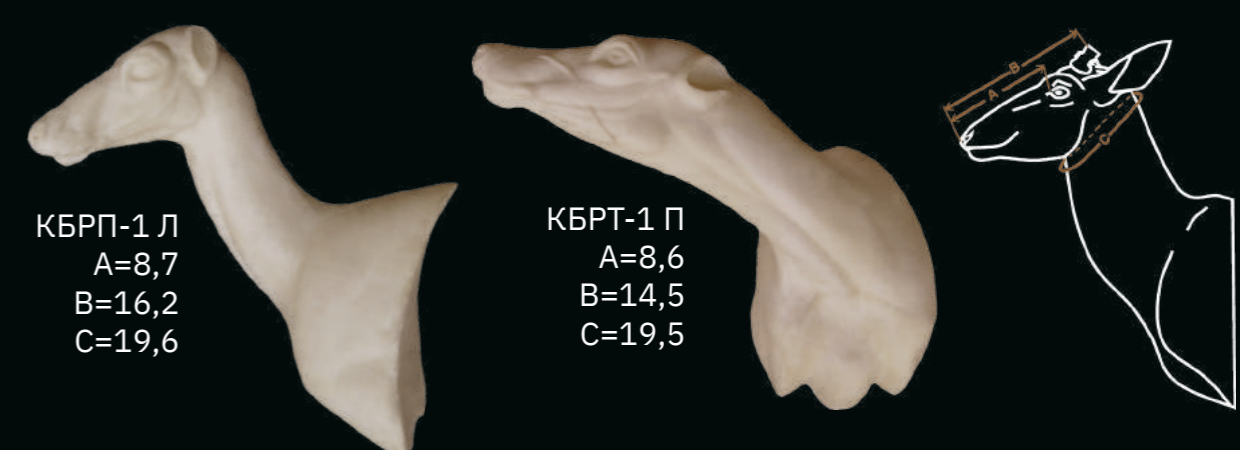
KCCT-8 Л  
A=15,3  
B=27,5  
C=41,5



KCET-7 П  
A=11,5  
B=21,5  
C=30

KCET-8 Л  
A=11,5  
B=21,5  
C=30

КАБАРГА



KBRP-1 Л  
A=8,7  
B=16,2  
C=19,6

KBRT-1 П  
A=8,6  
B=14,5  
C=19,5



ЕВРОПА И АЗИЯ

ЕВРОПА И АЗИЯ



МАРХУР (ВИНТОРОГИЙ КОЗЕЛ)



МРХТ-1  
A=18  
B=28  
C=54



МРХТ-2  
A=19,5  
B=33  
C=52



КОЗЕРОГ ИСПАНСКИЙ



РОНДО  
КЗИТ-1 Л  
A=16,5  
B=26,8  
C=35

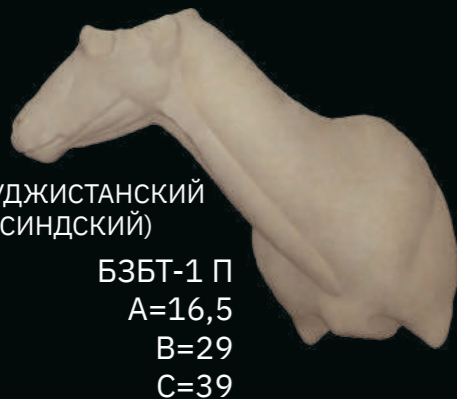


ГРЕДОС  
КЗИТ-2  
A=18  
B=29,5  
C=41

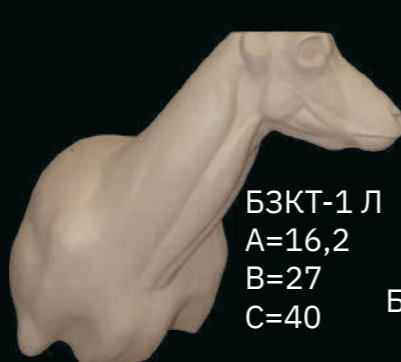


БИСАЙТ  
КЗИТ-3 П  
A=17,5  
B=28,7  
C=38

КОЗЕЛ БЕЗОАРОВЫЙ



БЕЛУДЖИСТАНСКИЙ  
(СИНДСКИЙ)  
БЗБТ-1 П  
A=16,5  
B=29  
C=39



БЗКТ-1 Л  
A=16,2  
B=27  
C=40



БЗКТ-2 П  
A=19  
B=33  
C=51

КОЗЕРОГ СИБИРСКИЙ



КЗРТ-1  
A=16  
B=26  
C=35



КЗРТ-2  
A=17  
B=32  
C=52

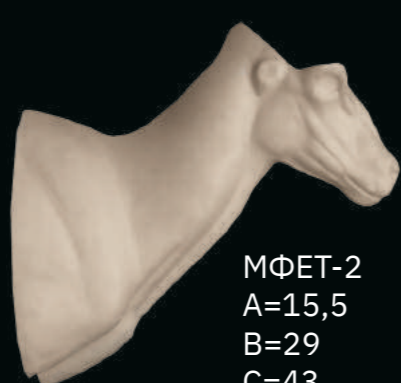


КЗРТ-3  
A=18  
B=34  
C=61

МУФЛОН ЕВРОПЕЙСКИЙ



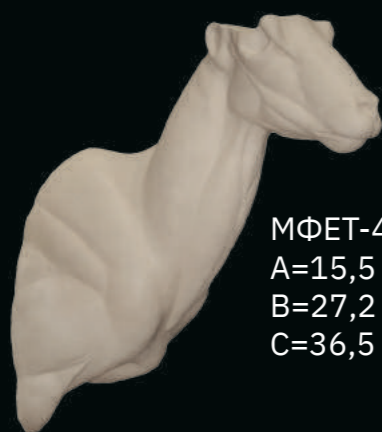
МФЕТ-1  
A=15  
B=29  
C=30



МФЕТ-2  
A=15,5  
B=29  
C=43



МФЕТ-3 Л  
A=15,2  
B=29  
C=41



МФЕТ-4 П  
A=15,5  
B=27,2  
C=36,5



МФЕТ-5 Л  
A=15,2  
B=28,5  
C=40

КОЗЕРОГ АЛЬПИЙСКИЙ



КЗРТ-4  
A=16,5  
B=30,5  
C=32

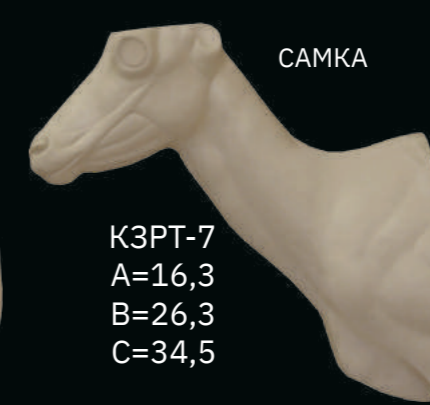


КЗРТ-5 П  
A=15,5  
B=27  
C=44,5

КОЗЕРОГ СРЕДНЕАЗИАТСКИЙ



КЗРТ-6 П  
A=18,2  
B=32  
C=49



САМКА  
КЗРТ-7  
A=16,3  
B=26,3  
C=34,5



ЕВРОПА И АЗИЯ

ЕВРОПА И АЗИЯ

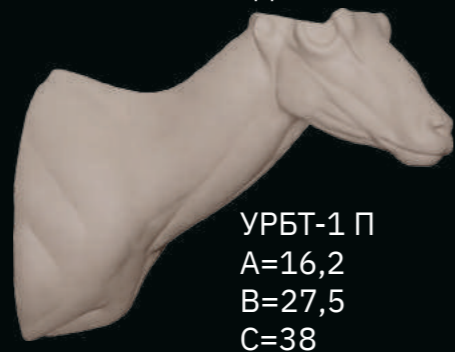


АРХАР СЕВЕРЦОВА



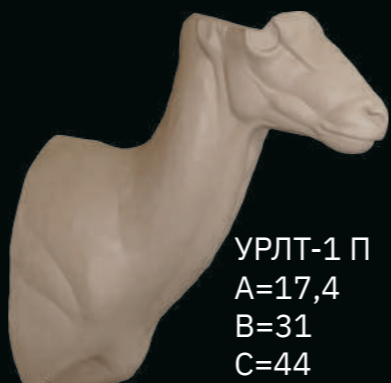
АСВТ-1  
A=16  
B=28  
C=39,5

БЛАНФОРДА



УРБТ-1 П  
A=16,2  
B=27,5  
C=38

УРИАЛ



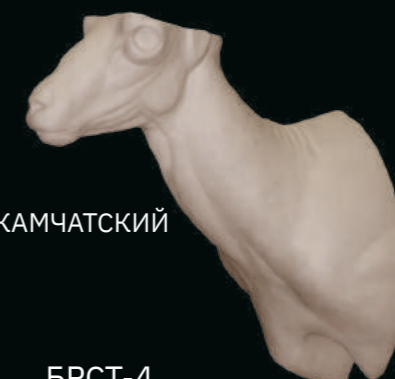
УРЛТ-1 П  
A=17,4  
B=31  
C=44

БАРАН СНЕЖНЫЙ



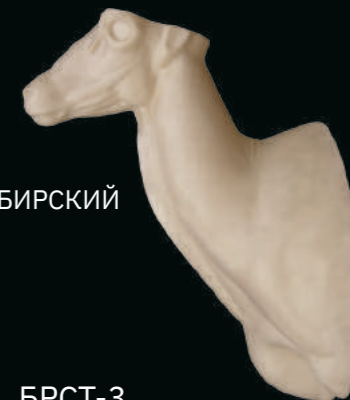
БРСТ-1  
A=18  
B=33  
C=44

КАМЧАТСКИЙ



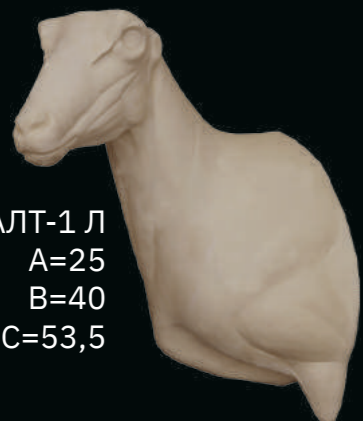
БРСТ-4  
БРСТ-4 Л A=19,1 B=33 C=44,5  
БРСТ-4 П

СИБИРСКИЙ



БРСТ-3  
БРСТ-3 Л A=18,2 B=31 C=43  
БРСТ-3 П

АРГАЛИ АЛТАЙСКИЙ



ААЛТ-1 Л  
A=25  
B=40  
C=53,5

АРГАЛИ ГОБИЙСКИЙ



АГОТ-1 Л  
A=23,3  
B=36,5  
C=54,5

АГОТ-2  
A=22,5  
B=38  
C=51

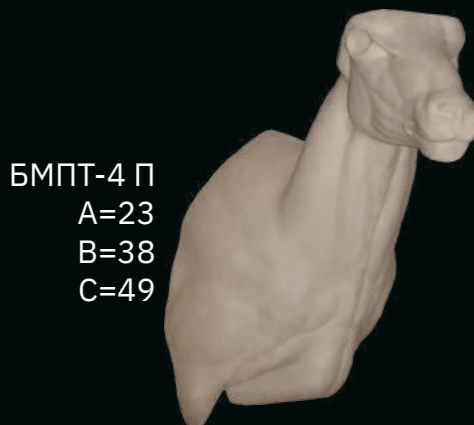
БАРАН МАРКО-ПОЛО



БМПТ-2  
A=21,5  
B=34,5  
C=42



БМПТ-3  
A=23  
B=38  
C=49



БМПТ-4 П  
A=23  
B=38  
C=49



БМПТ-5  
A=24,2  
B=39  
C=51



АУДАД  
(ГРИВИСТЫЙ БАРАН)

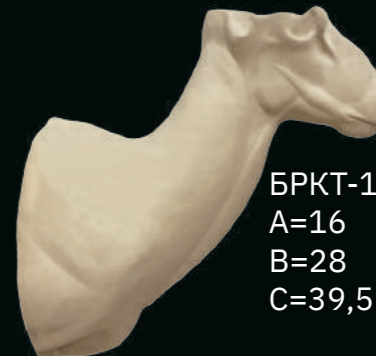


АУДТ-1  
A=22,5  
B=32  
C=46



АУДТ-2  
A=23,5  
B=34  
C=55

БАРАН КРАСНЫЙ



БРКТ-1  
A=16  
B=28  
C=39,5

ТУР КУБАНСКИЙ



ТКУТ-1  
A=18  
B=35  
C=47

ТУР  
ДАГЕСТАНСКИЙ



ТДГТ-1  
A=18,5  
B=31,5  
C=49



ТДГТ-2  
A=21,8  
B=35  
C=53

ЕВРОПА И АЗИЯ

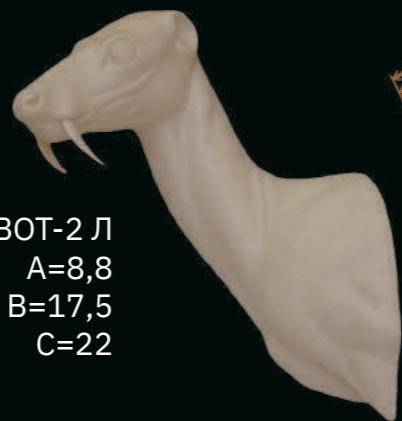
ЕВРОПА И АЗИЯ



КИТАЙСКИЙ ВОДЯНОЙ ОЛЕНЬ



КВОТ-1  
A=8,8  
B=17,5  
C=22



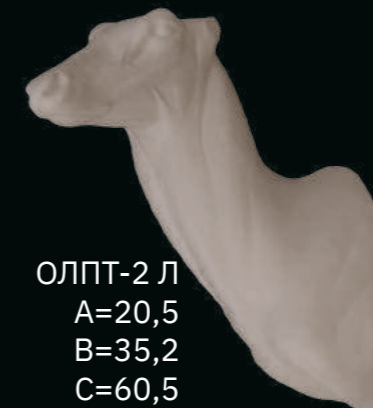
КВОТ-2 Л  
A=8,8  
B=17,5  
C=22



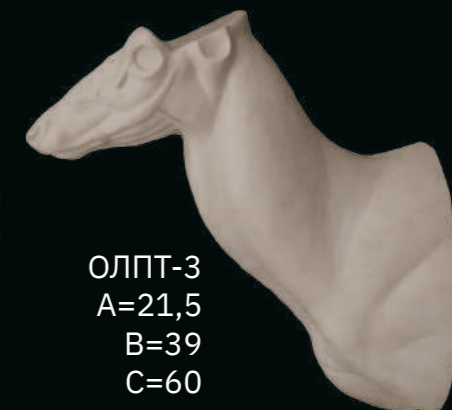
ОЛЕНЬ ПЯТНИСТЫЙ



ОЛПТ-1 Л  
A=17,5  
B=31,4  
C=43



ОЛПТ-2 Л  
A=20,5  
B=35,2  
C=60,5



ОЛПТ-3  
A=21,5  
B=39  
C=60

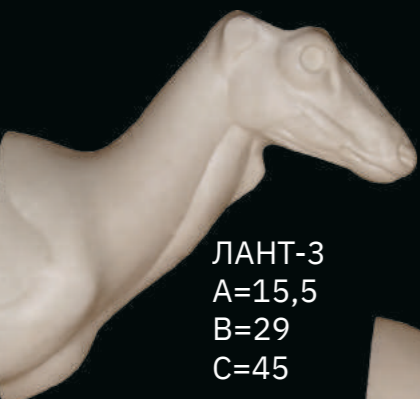
ЛАНЬ



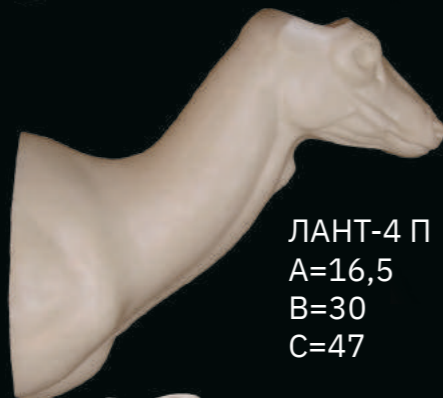
ЛАНТ-1 Л  
A=17,5  
B=30  
C=50



ЛАНТ-2 П  
A=17  
B=32  
C=49



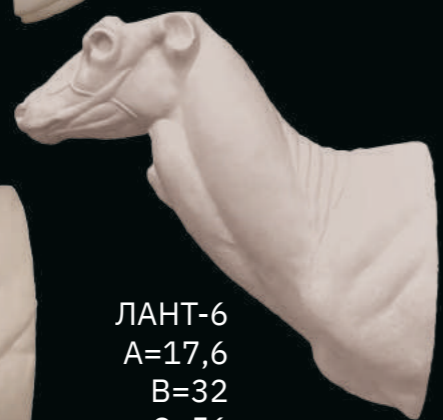
ЛАНТ-3  
A=15,5  
B=29  
C=45



ЛАНТ-4 П  
A=16,5  
B=30  
C=47



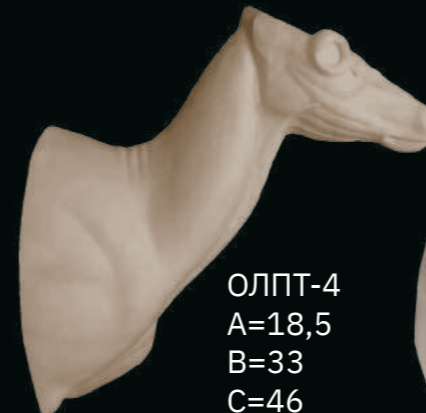
ЛАНТ-5  
A=18,5  
B=32  
C=53



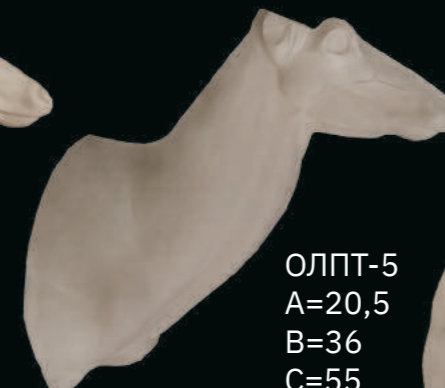
ЛАНТ-6  
A=17,6  
B=32  
C=56



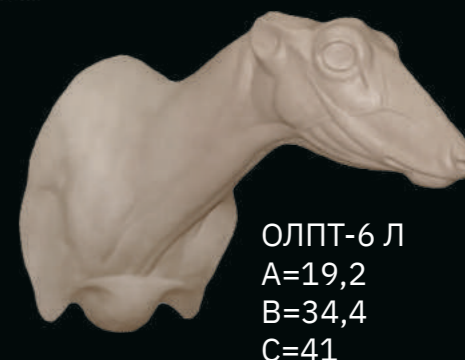
ЛАНП-1 П  
A=18  
B=30  
C=46



ОЛПТ-4  
A=18,5  
B=33  
C=46



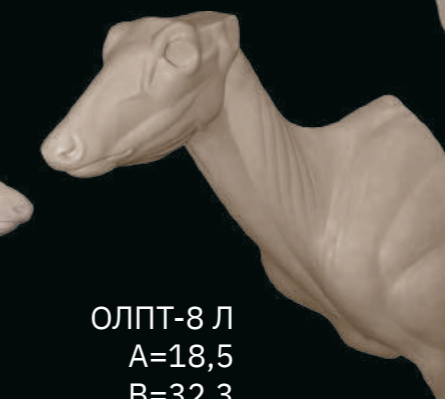
ОЛПТ-5  
A=20,5  
B=36  
C=55



ОЛПТ-6 Л  
A=19,2  
B=34,4  
C=41



САМКА  
ОЛПТ-7  
A=17  
B=30  
C=36



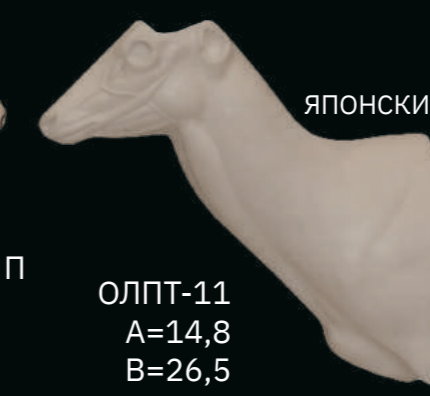
ОЛПТ-8 Л  
A=18,5  
B=32,3  
C=41



ОЛПТ-9 Л  
A=20,5  
B=36  
C=47

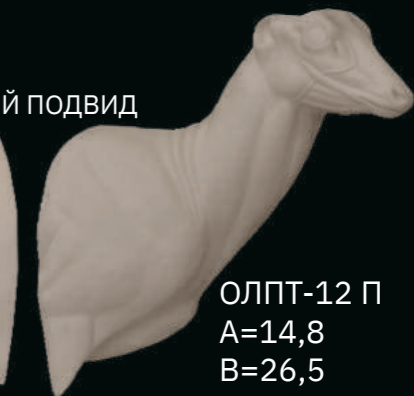


ОЛПТ-10 П  
A=21,5  
B=39  
C=64



ОЛПТ-11  
A=14,8  
B=26,5  
C=47

ЯПОНСКИЙ ПОДВИД



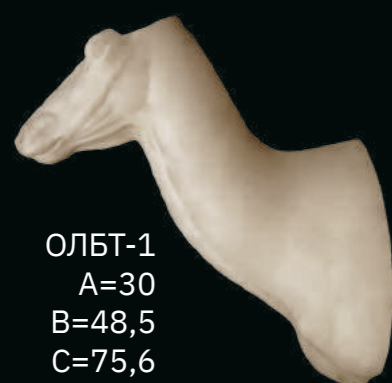
ОЛПТ-12 П  
A=14,8  
B=26,5  
C=47

ЕВРОПА И АЗИЯ

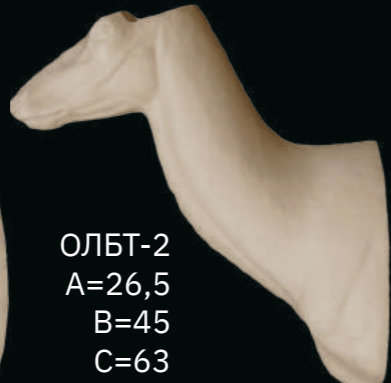
ЕВРОПА И АЗИЯ



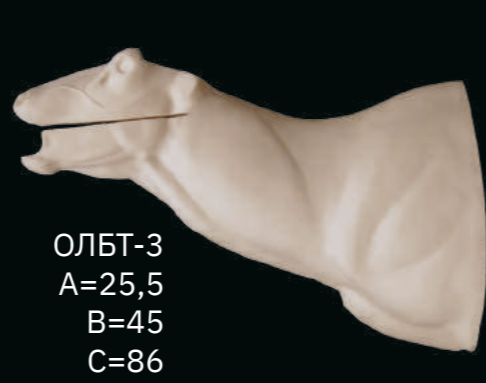
ОЛЕНЬ БЛАГОРОДНЫЙ



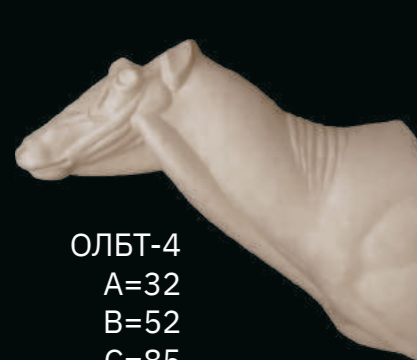
ОЛБТ-1  
A=30  
B=48,5  
C=75,6



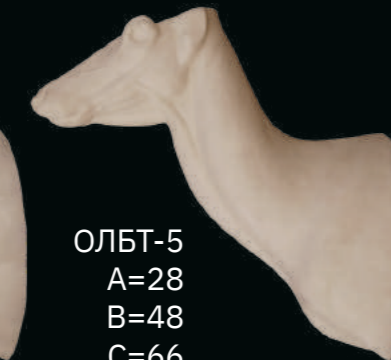
ОЛБТ-2  
A=26,5  
B=45  
C=63



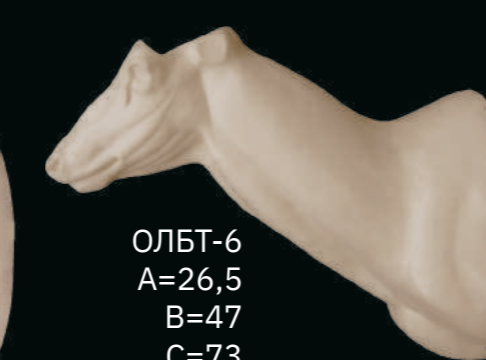
ОЛБТ-3  
A=25,5  
B=45  
C=86



ОЛБТ-4  
A=32  
B=52  
C=85



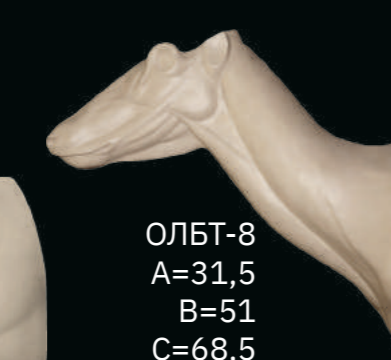
ОЛБТ-5  
A=28  
B=48  
C=66



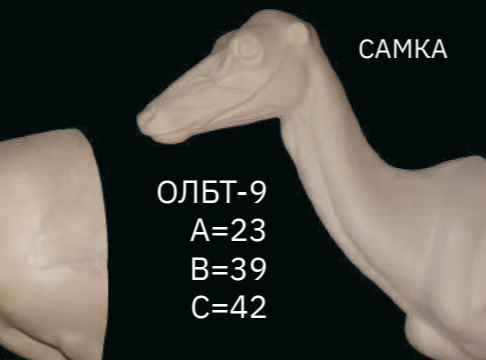
ОЛБТ-6  
A=26,5  
B=47  
C=73



ОЛБТ-7  
A=25,5  
B=45  
C=76

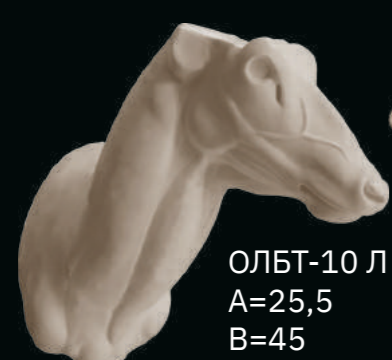


ОЛБТ-8  
A=31,5  
B=51  
C=68,5



ОЛБТ-9  
A=23  
B=39  
C=42

САМКА



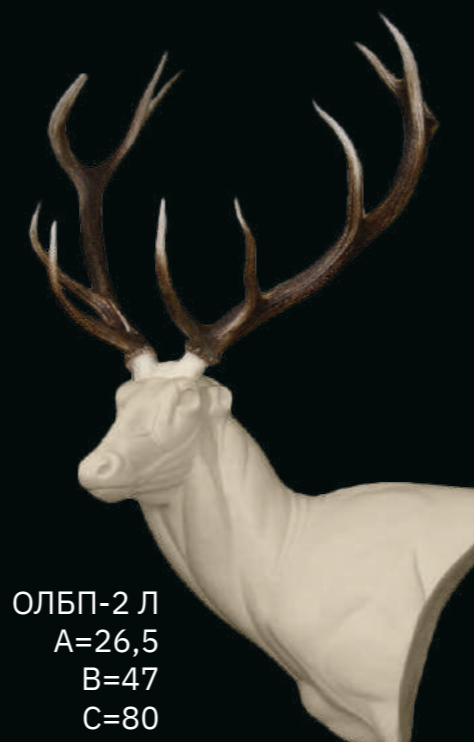
ОЛБТ-10 Л  
A=25,5  
B=45  
C=76



ОЛБТ-11  
A=26,5  
B=47  
C=80



ОЛБП-1 Л  
A=30,5  
B=51  
C=82



ОЛБП-2 Л  
A=26,5  
B=47  
C=80

МАРАЛ



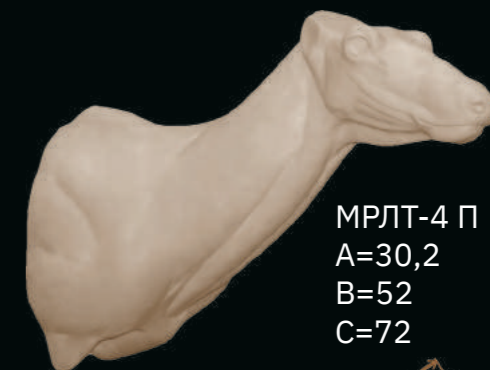
МРЛТ-1  
A=31,5  
B=52  
C=70



МРЛТ-2 Л  
A=31,5  
B=52,5  
C=74



МРЛТ-3 П  
A=28,5  
B=49,5  
C=64



МРЛТ-4 П  
A=30,2  
B=52  
C=72



ОЛЕНЬ СЕВЕРНЫЙ



СОЛТ-1  
A=23,5  
B=38,5  
C=51



СОЛТ-2  
A=28  
B=44  
C=61,5



СОЛТ-3  
A=26  
B=41,5  
C=53



СОЛТ-4  
A=32,4  
B=51,5  
C=73

ЕВРОПА И АЗИЯ

ЕВРОПА И АЗИЯ



КАБАН



КБНТ-1  
A=32  
B=50  
C=94



КБНТ-1-3  
A=32 B=50 C=94



КБНТ-2  
A=31,5  
B=50  
C=108



КБНТ-3  
A=29 B=44 C=86



КБНТ-3-3  
A=29 B=44 C=86



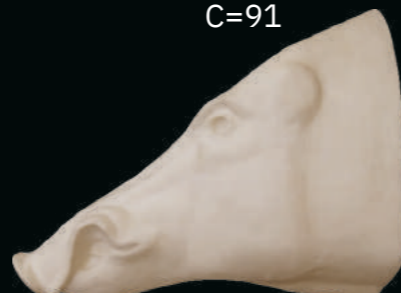
КБНТ-4 Л  
A=35,5  
B=51  
C=91



КБНТ-5  
A=32 B=46 C=93



КБНТ-5-3  
A=32  
B=46  
C=93



КБНТ-6 Л  
A=34 B=49 C=99



КБНТ-7  
A=20,5 B=33 C=61



КБНТ-8 П  
A=33 B=50 C=102



ПРСТ-1 A=14,5 B=26 C=52



КБНТ-9  
A=34 B=49,5 C=102



КБНТ-9-3  
A=34  
B=49,5  
C=102



КБНТ-10 Л  
A=31  
B=49  
C=94



КБНТ-11 П  
A=29  
B=44  
C=86



КБНТ-12 П  
A=34  
B=49,5  
C=102



КБНТ-13 Л  
A=31  
B=45  
C=95

ЗУБР



ЗБРТ-1  
A=32  
B=60  
C=110



ЗБРТ-2  
A=34,7  
B=57  
C=101



ОВЦЕБЫК



ОВЦТ-1 Л  
A=31  
B=51  
C=85

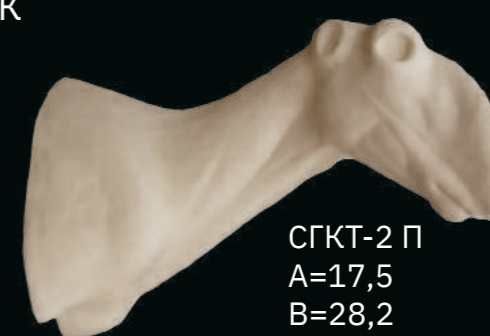


ОВЦТ-2  
A=33,5  
B=54,8  
C=88,5

САЙГАК



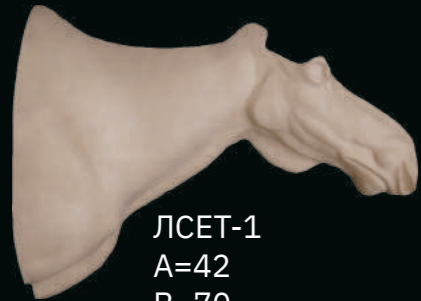
СГКТ-1 Л  
A=19  
B=29  
C=39



СГКТ-2 П  
A=17,5  
B=28,2  
C=35,5



ЛОСЬ ЕВРОПЕЙСКИЙ



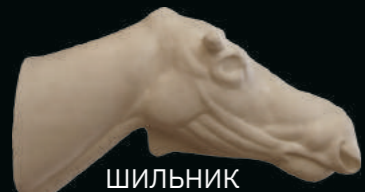
ЛСЕТ-1  
A=42  
B=70  
C=80



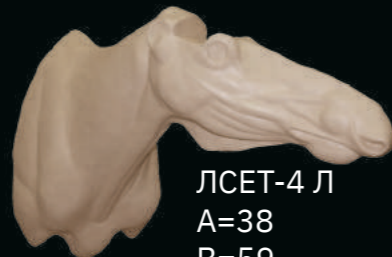
ЛСЕТ-2-1  
A=42  
B=77  
C=78



ЛСЕТ-2-2  
A=42  
B=77  
C=78



ШИЛЬНИК  
ЛСЕТ-3 A=28,5 B=45 C=52



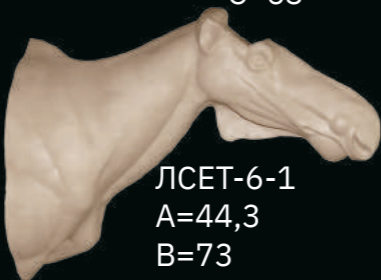
ЛСЕТ-4 Л  
A=38  
B=59  
C=63



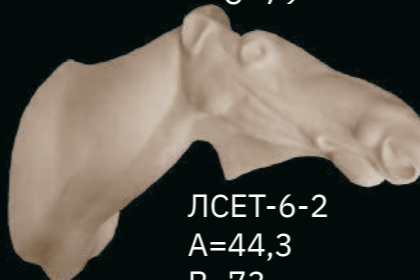
ЛСЕТ-5 Л  
A=42  
B=66  
C=79



ЛСЕТ-6  
A=44,5  
B=73  
C=76,5



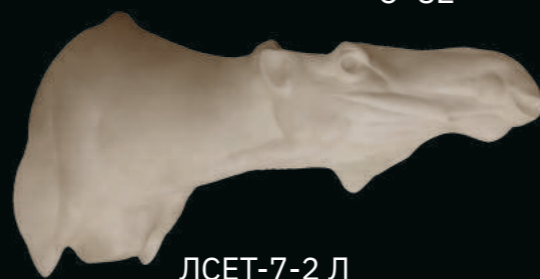
ЛСЕТ-6-1  
A=44,3  
B=73  
C=82



ЛСЕТ-6-2  
A=44,3  
B=73  
C=82



ЛСЕТ-7-1 Л  
A=45,3 B=70 C=76



ЛСЕТ-7-2 Л  
A=45,3 B=70 C=76

ЛОСЬ КАМЧАТСКИЙ



ЛСКТ-1  
A=44  
B=68  
C=89



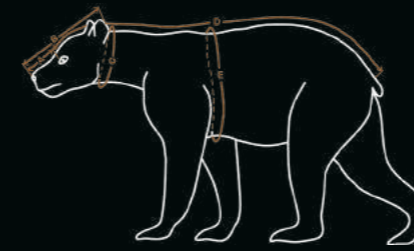
ЛСКТ-2  
A=45  
B=73  
C=94



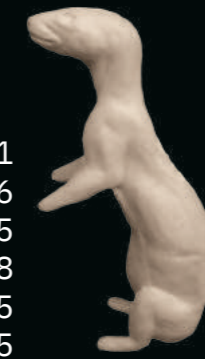
ЛСКТ-3  
A=47,3  
B=76  
C=95



ГОРНОСТАЙ

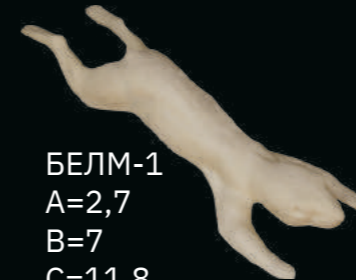


ГОРМ-1  
A=1,6  
B=5,5  
C=8  
D=25,5  
E=10,5



ГОРМ-2 П  
A=1,7  
B=5,1  
C=7,1  
D=23,5  
E=9,5

БЕЛКА

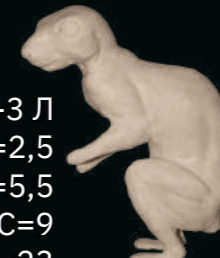


БЕЛМ-1  
A=2,7  
B=7  
C=11,8  
D=21  
E=16



БЕЛМ-2  
A=2,5  
B=5  
C=10  
D=19  
E=15

БЕЛМ-3 Л  
A=2,5  
B=5,5  
C=9



D=23  
E=15



БЕЛМ-4 П  
A=2,5  
B=5,3  
C=8,5  
D=22,5  
E=12,3

КУНИЦА



КУНМ-1 Л  
A=3,4  
B=8,5  
C=11  
D=40  
E=19

КУНМ-2 Л  
A=3  
B=9  
C=13  
D=45  
E=18



КУНМ-3 Л  
A=3,5  
B=10,2  
C=13,7  
D=48  
E=24



КУНМ-4 П  
A=3,5  
B=9,5  
C=16  
D=44  
E=21



КУНМ-5 Л  
A=3,5  
B=9,5  
C=16  
D=46  
E=21



КУНМ-6 Л  
A=3,5  
B=9,5  
C=16  
D=44  
E=20

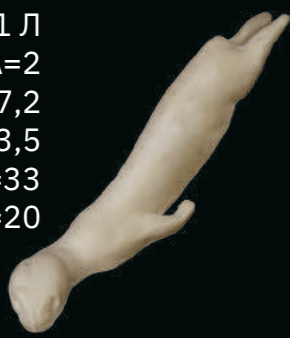


КУНМ-7 П  
A=3,5  
B=9,5  
C=16  
D=46  
E=21

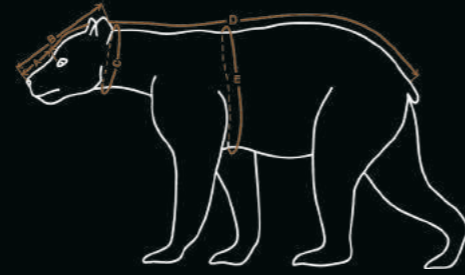


НОРКА

НРКМ-1 Л  
A=2  
B=7,2  
C=13,5  
D=33  
E=20



НРКМ-2  
A=2,3  
B=8  
C=14,6  
D=41  
E=20,7



ХОРЬ



ХОРМ-1 Л  
A=2,6 B=7,3 C=12,5 D=35 E=18,5

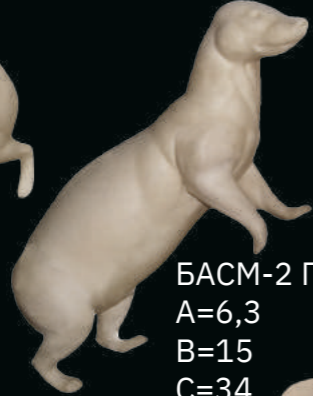


ХОРМ-2 Л  
A=3 B=8,8 C=17,3 D=42 E=20

БАРСУК

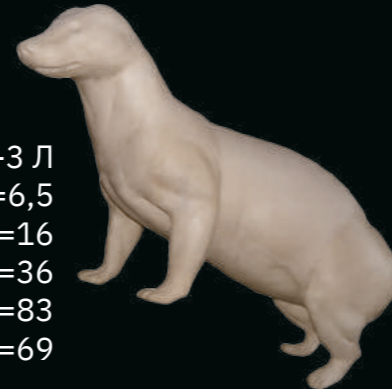


БАСМ-1 Л  
A=6 B=13 C=25,5 D=74 E=56



БАСМ-2 П  
A=6,3  
B=15  
C=34  
D=77  
E=55

БАСМ-3 Л  
A=6,5  
B=16  
C=36  
D=83  
E=69



БАСМ-4 Л  
A=6,6  
B=16,5  
C=36  
D=83  
E=62



ХАРЗА



ХРЗМ-1 Л  
A=4,6  
B=12,1  
C=15,5  
D=64  
E=21

СОБОЛЬ



СБЛМ-1 Л  
A=3,3  
B=8,4  
C=13  
D=40,5  
E=14

ЗАЯЦ-БЕЛЯК



ЗЯБМ-1  
A=6 B=11 C=15 D=57 E=34



ЗЯБМ-2  
A=5,6 B=10,2 C=12 D=55,5 E=26

СУРОК



СУРМ-1 Л  
A=5  
B=10,4  
C=23  
D=48,5  
E=40



СУРМ-2  
A=5  
B=10,3  
C=22,5  
D=48  
E=40

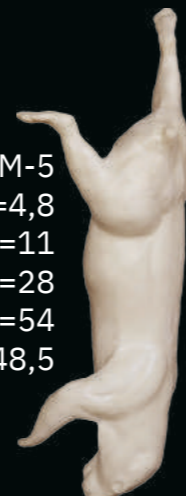
СУРМ-4 Л  
A=4,5  
B=9  
C=25  
D=46  
E=41,5



СУРМ-3  
A=5,5  
B=11,7  
C=30  
D=55  
E=48,6



СУРМ-5  
A=4,8  
B=11  
C=28  
D=54  
E=48,5



ЗАЯЦ-РУСАК



ЗЯРМ-1  
A=6  
B=11,5  
C=17,4  
D=60  
E=35



ЗЯРМ-2 Л  
A=5,3  
B=11  
C=16  
D=59  
E=40



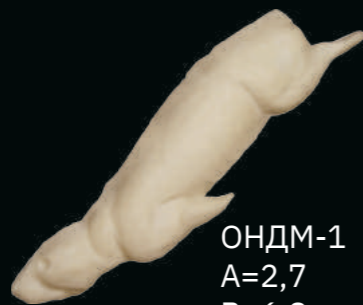


НУТРИЯ



НУТМ-1 Л  
A=6,5 B=13,5 C=33 D=60 E=44

ОНДАТРА



ОНДМ-1  
A=2,7  
B=6,8  
C=15  
D=30  
E=21



ОНДМ-2  
A=3,2 B=6,7 C=17 D=27,5 E=29

БОБР

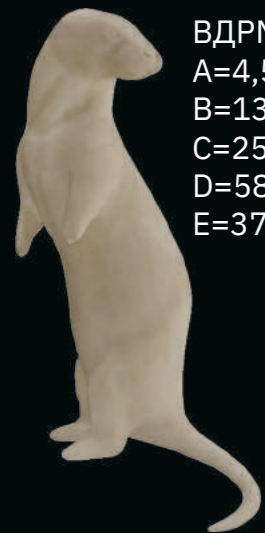


ББРМ-1  
A=5  
B=12,4  
C=27,5  
D=59  
E=44

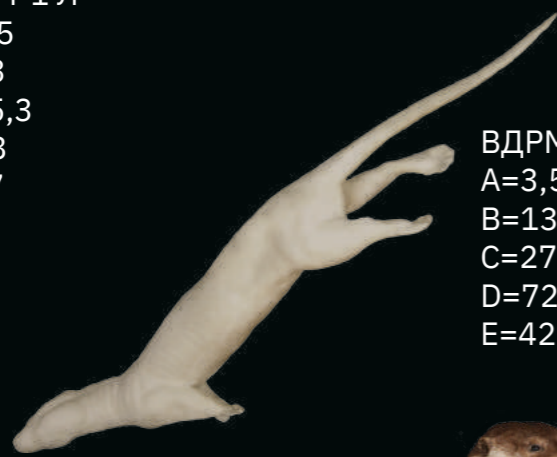


ББРМ-2  
A=6,3 B=15 C=37 D=70 E=55,5

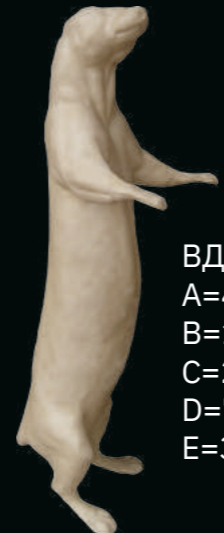
ВЫДРА



ВДРМ-1 Л  
A=4,5  
B=13  
C=25,3  
D=58  
E=37



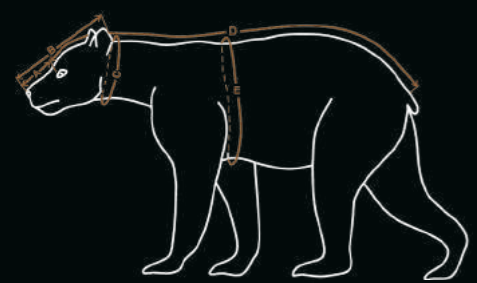
ВДРМ-2 Л  
A=3,5  
B=13  
C=27  
D=72  
E=42



ВДРМ-3  
A=4  
B=15,5  
C=26  
D=70  
E=34



ВДРМ-4 Л  
A=4,2 B=12,2 C=25,3 D=68 E=35



ВДРМ-5  
A=4,5 B=13,5 C=25,8 D=65,5 E=35,5



ВДРМ-6 Л  
A=4,5 B=13,5 C=25,8 D=65,5 E=35,5



ББРМ-3  
A=6,3  
B=14  
C=39  
D=65  
E=70



ББРМ-4 Л  
A=7 B=15 C=48 D=77 E=66

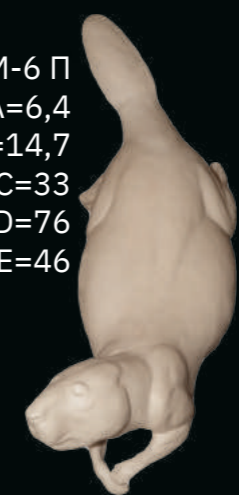
ХВОСТ



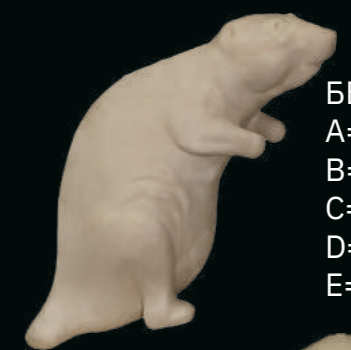
МАЛ. 24 см  
СР. 28 см  
КР. 30 см



ББРМ-5 Л  
A=6  
B=15  
C=39  
D=84  
E=90



ББРМ-6 П  
A=6,4  
B=14,7  
C=33  
D=76  
E=46



ББРМ-7  
A=5,5  
B=13,5  
C=31  
D=53,5  
E=47,5

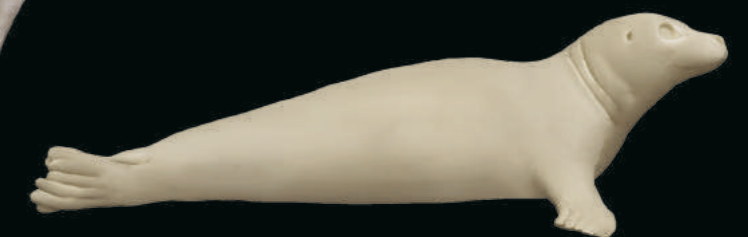


ББРМ-8  
A=5,8 B=14 C=37 D=79 E=84

НЕРПА



НЕРМ-1 Л  
A=7 B=22 C=50 D=120 E=79



НЕРМ-2 П  
A=6 B=16 C=42 D=93 E=71



РЫСЬ ЕВРОПЕЙСКАЯ



РЫСМ-1 П  
A=4 B=14 C=21 D=70 E=31



РЫСМ-2 П  
A=5,5 B=17 C=28 D=95 E=50



РЫСМ-3 П  
A=3,5 B=12,5 C=20 D=62 E=33



РЫСМ-4 Л  
A=5,8 B=15,3 C=23 D=92 E=41,5



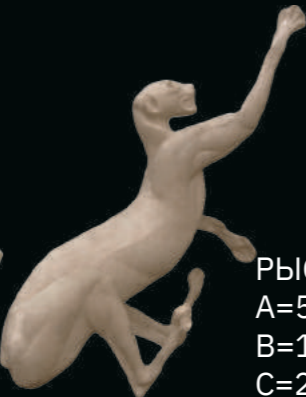
РЫСС-3  
A=5,8 B=18



РЫСМ-5 П  
A=5,7 B=15,5 C=24 D=85 E=41



РЫСМ-6 Л  
A=6,2 B=16,2 C=28 D=102 E=53



РЫСМ-7  
A=5  
B=16,5  
C=25  
D=93  
E=42



РЫСМ-8  
A=5  
B=14  
C=24  
D=76  
E=40



РЫСМ-9 П  
A=6  
B=18  
C=27  
D=96,5  
E=53



РЫСМ-11 П  
A=6,8 B=17,2 C=34 D=102 E=51



РЫСМ-10 Л  
A=4,9 B=12,8 C=20,5 D=70 E=33



РЫСМ-12  
A=6,1 B=15,8 C=24,5 D=88,5 E=43

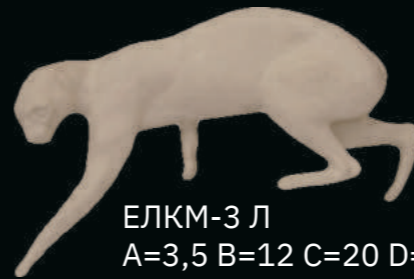
КОТ ЛЕСНОЙ



ЕЛКМ-1 Л  
A=3 B=11 C=19 D=60 E=36



ЕЛКМ-2 Л  
A=3,5 B=10,7 C=18,5 D=58 E=33



ЕЛКМ-3 Л  
A=3,5 B=12 C=20 D=50 E=35,5

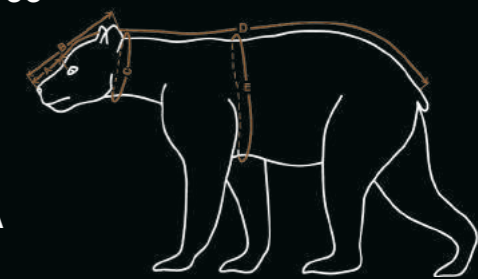
КОТ КАМЫШОВЫЙ



САМКА  
ККВС-1  
A=4,5 B=12



ККВС-2  
A=4,5 B=13



ЕНОТОВИДНАЯ СОБАКА



ЕНТМ-1 Л  
A=6  
B=13,5  
C=21  
D=61  
E=45



ЕНТМ-2 Л  
A=6  
B=14  
C=23,5  
D=62,5  
E=47,5



ЕНТМ-3  
A=6 B=14 C=26 D=60 E=39



ЕНТМ-4 П  
A=5,5 B=14 C=29 D=65,5 E=48

ЕНОТ-ПОЛОСКУН

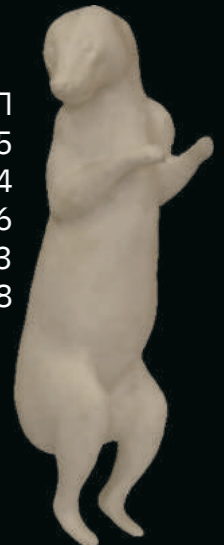


ЕПЛМ-1 Л  
A=5 B=12,1 C=24,5 D=57 E=34,5



ЕПЛМ-2 П  
A=6  
B=14  
C=24,5  
D=59  
E=39

ЕПЛМ-3 П  
A=5,5  
B=14  
C=26  
D=63  
E=38



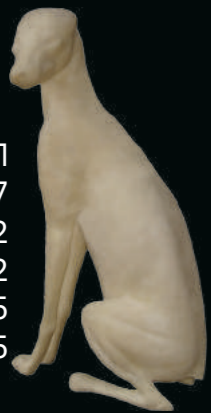
ЕВРОПА И АЗИЯ

ЕВРОПА И АЗИЯ



ЛИСА

ЛИСМ-1 Л  
A=7  
B=16,2  
C=22  
D=76,5  
E=42,5



ЛИСМ-2 Л  
A=7  
B=16  
C=23  
D=75  
E=36,2



ЛИСМ-3 Л  
A=7,5 B=16 C=18 D=70 E=35,5



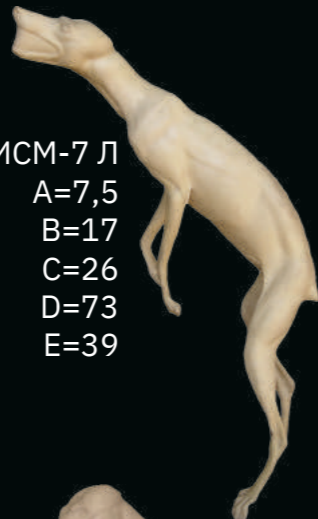
ЛИСМ-5 Л  
A=8,2 B=16 C=20 D=75 E=35

ЛИСМ-4  
A=7,3 B=16,2 C=19,7 D=70 E=38

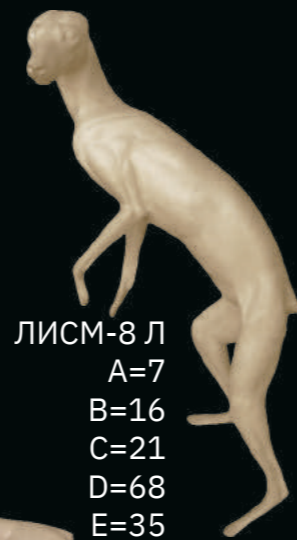


ЛИСМ-6 Л  
A=7 B=16,5 C=20,3 D=71,5 E=40

ЛИСМ-7 Л  
A=7,5  
B=17  
C=26  
D=73  
E=39



ЛИСМ-8 Л  
A=7  
B=16  
C=21  
D=68  
E=35



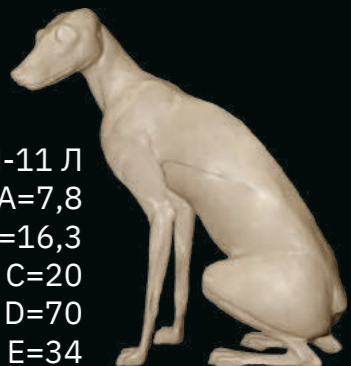
ЛИСМ-9 Л  
A=7 B=15 C=20 D=70 E=33,5



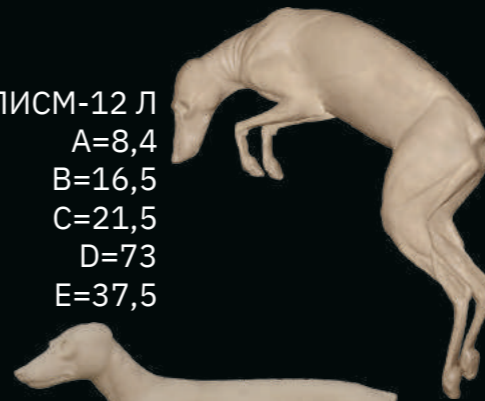
ЛИСМ-10 Л  
A=8,8 B=17,8 C=23 D=74 E=36



ЛИСМ-11 Л  
A=7,8  
B=16,3  
C=20  
D=70  
E=34



ЛИСМ-12 Л  
A=8,4  
B=16,5  
C=21,5  
D=73  
E=37,5



ЛИСМ-14 Л  
A=8,5 B=18 C=23,3 D=75 E=39



ЛИСМ-16 Л  
A=8,8 B=18,2 C=22 D=78 E=36,5



ЛИСМ-13 П  
A=7,5  
B=16,2  
C=21  
D=66,6  
E=35



ЛИСМ-15 Л  
A=8,5 B=17 C=21,5 D=72 E=35



ЛИСМ-17 Л  
A=7  
B=16  
C=21,5  
D=67,6  
E=38

РОСОМАХА

РСХМ-1 Л  
A=6  
B=18,2  
C=32  
D=82  
E=49



РСХМ-3 Л  
A=5,8  
B=16,5  
C=26,5  
D=72  
E=42



РСХМ-2  
A=7 B=19 C=34 D=80 E=54



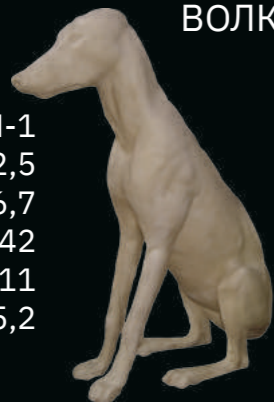
ЕВРОПА И АЗИЯ

ЕВРОПА И АЗИЯ



ВОЛК ЕВРОПЕЙСКИЙ

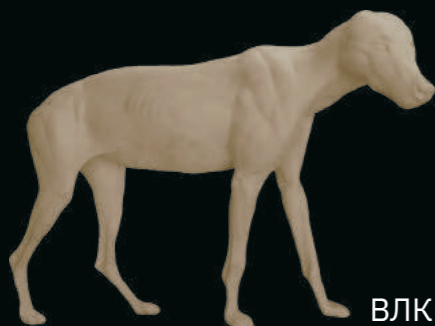
ВЛКМ-1  
A=12,5  
B=26,7  
C=42  
D=111  
E=65,2



ВЛКМ-2 П  
A=11,2 B=25,3 C=43 D=106 E=72



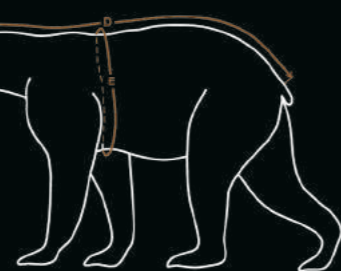
ВЛКМ-3 П  
A=13,3 B=27,5 C=41 D=117 E=76,7



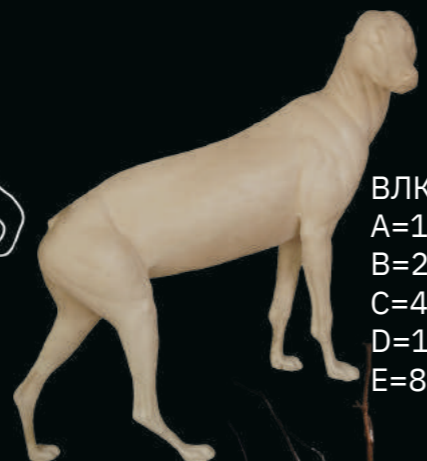
ВЛКМ-4 Л  
A=13 B=27 C=38,5 D=111 E=66,8



ВЛКМ-5 П  
A=13,7 B=27,5 C=43 D=122,5 E=68



ВЛКМ-6 П  
A=14,8  
B=29  
C=48  
D=131  
E=80



ВЛКМ-7 П  
A=14,7 B=29,8 C=46 D=133 E=74,5



ВЛКМ-8 Л  
A=14,2 B=28,7 C=40 D=125 E=74



ВЛКМ-9 Л  
A=14 B=28 C=47 D=122 E=73

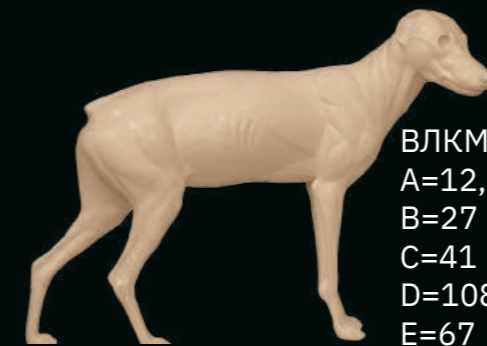


ВЛКМ-10 Л  
A=14 B=28 C=47 D=114 E=73

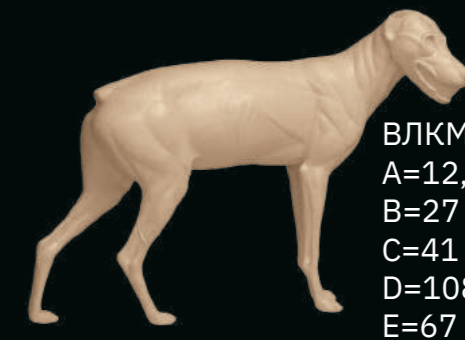


ВЛКМ-11 П  
A=11,7 B=24,7 C=39 D=107 E=64

ВЛКМ-12 П  
A=12,8  
B=27  
C=41  
D=108  
E=67



ВЛКМ-13 П  
A=12,8  
B=27  
C=41  
D=108  
E=67



ВЛКМ-14 Л  
A=12,8  
B=27  
C=41  
D=108  
E=67



ВЛКМ-15 Л  
A=12,8  
B=27  
C=41  
D=108  
E=67



КОРСАК

ЛКРМ-1 Л  
A=5,5  
B=11,7  
C=16  
D=45,5  
E=27,5



ЛКРМ-2 П  
A=5  
B=12  
C=16  
D=46  
E=23,5



ЛКРМ-3 Л  
A=5,6 B=11,5 C=17,5 D=50 E=23,5



ШАКАЛ АЗИАТСКИЙ

ШКЛМ-1 Л  
A=7,5 B=16,8 C=25,4 D=71,5 E=52,6

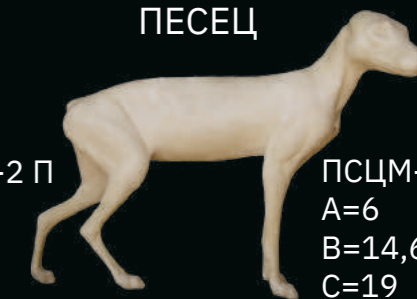


ШКЛМ-2 П  
A=8,4  
B=18,3  
C=30  
D=75  
E=47



ПЕСЕЦ

ПСЦМ-1 П  
A=6  
B=14,6  
C=19  
D=62  
E=30



ЕВРОПА И АЗИЯ

ЕВРОПА И АЗИЯ



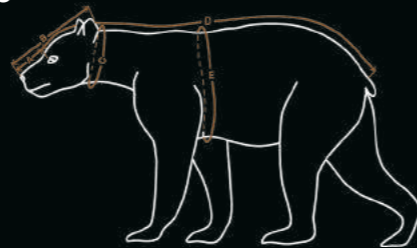
МЕДВЕДЬ БУРЫЙ

МДВМ-1  
A=11  
B=25  
C=41,5  
D=124  
E=69

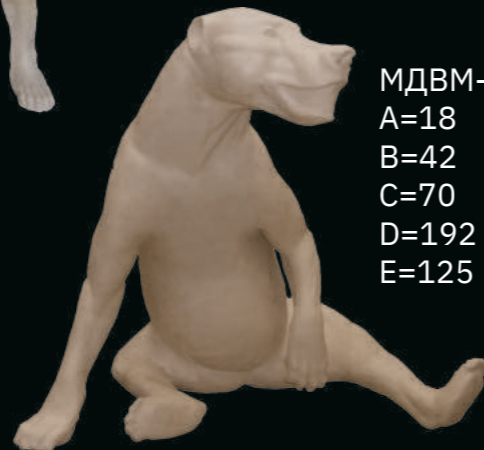


МДВМ-2 Л  
A=12,5 B=28 C=50 D=142 E=100

МДВМ-3  
A=16,5  
B=43  
C=78,5  
D=190  
E=127



МДВМ-4 Л  
A=18  
B=42  
C=70  
D=192  
E=125



МДВМ-5  
A=13  
B=32  
C=52,5  
D=132  
E=100



МДВМ-6  
A=14  
B=34  
C=62,5  
D=160  
E=117



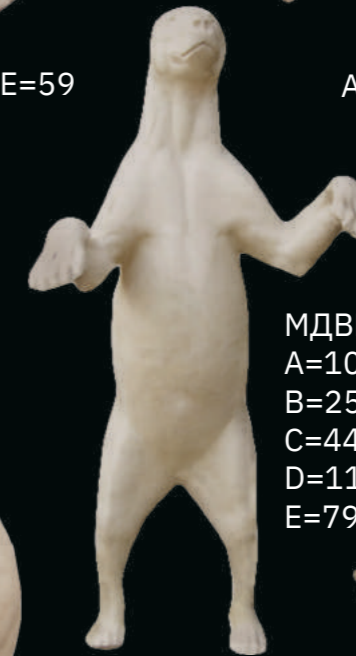
МДВМ-7  
A=10 B=21 C=34 D=102 E=59



МДВМ-8 Л  
A=15 B=34 C=54 D=158 E=104



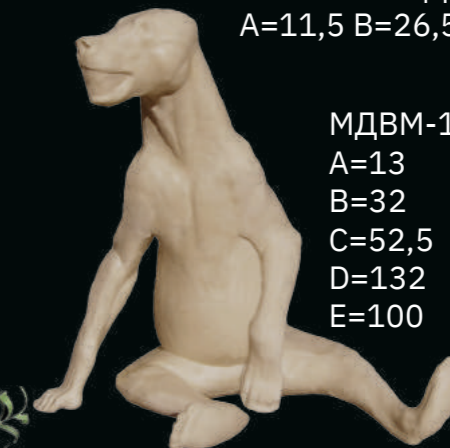
МДВМ-10 Л  
A=18  
B=47  
C=86  
D=218  
E=146



МДВМ-9  
A=10,5  
B=25,5  
C=44  
D=116  
E=79



МДВМ-11 Л  
A=11,5 B=26,5 C=44 D=116 E=79



МДВМ-12 П  
A=13  
B=32  
C=52,5  
D=132  
E=100



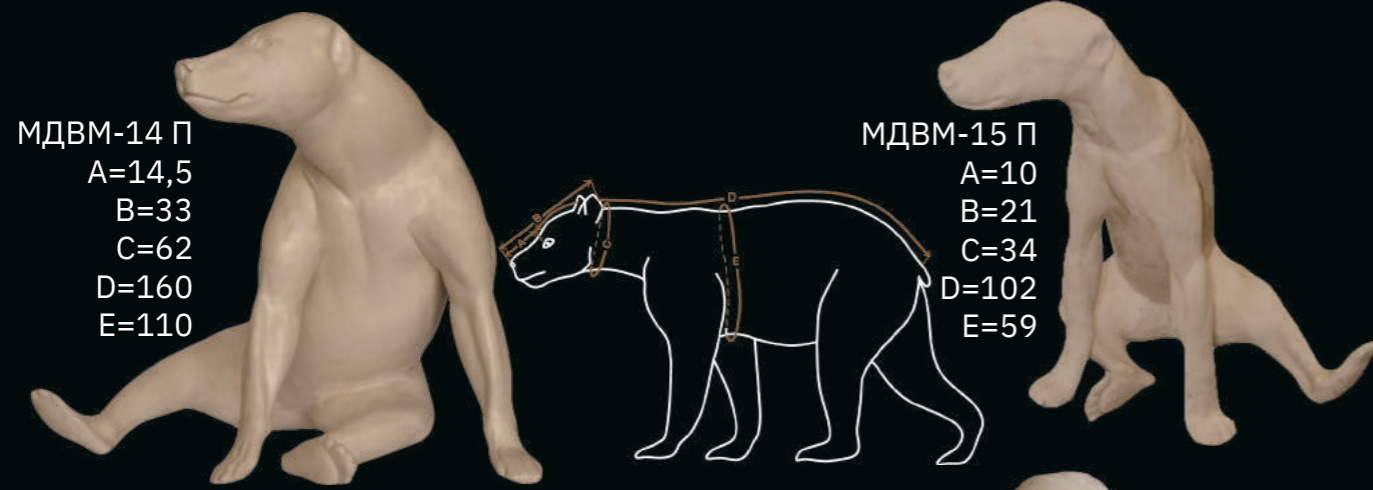
МДВМ-13  
A=19  
B=46  
C=89  
D=222  
E=146



ЕВРОПА И АЗИЯ

ЕВРОПА И АЗИЯ



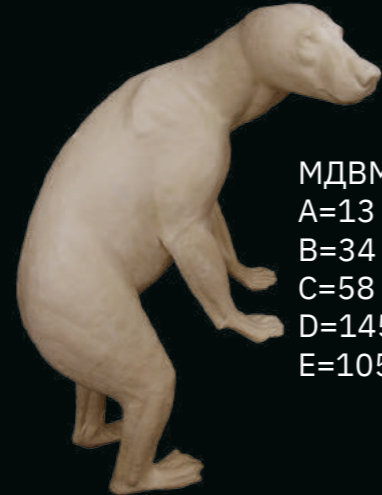


МДВМ-14 П  
A=14,5  
B=33  
C=62  
D=160  
E=110

МДВМ-15 П  
A=10  
B=21  
C=34  
D=102  
E=59



МДВМ-16 1/2  
A=14 B=34 C=62,5



МДВМ-17 П  
A=13  
B=34  
C=58  
D=145  
E=105



МДВМ-18 Л  
A=18,5  
B=42,5  
C=78  
D=203  
E=138



МДВМ-19 Л  
A=12  
B=27  
C=43  
D=113  
E=79



МДВМ-20 Л  
A=18,5  
B=41,5  
C=74  
D=184  
E=132



МДВМ-21 Л  
A=12  
B=27  
C=40  
D=125  
E=77

МДВМ-22 П  
A=17,5  
B=39  
C=81  
D=200  
E=130

МДВМ-23 Л  
A=18  
B=47  
C=84  
D=216  
E=155



МДВМ-24 П  
A=12,5  
B=31  
C=53  
D=150  
E=99

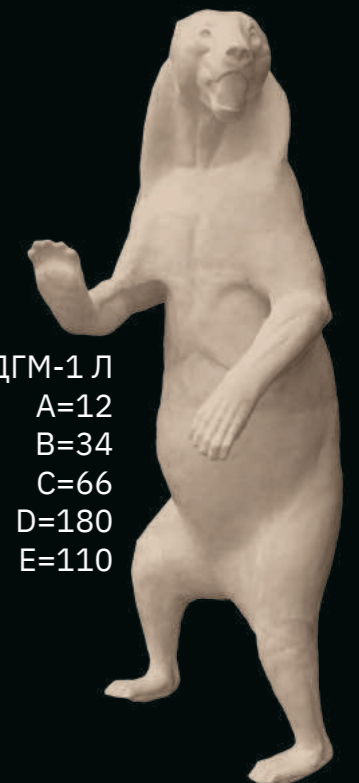
МЕДВЕДЬ  
ГИМАЛАЙСКИЙ



МДВМ-25 П  
A=19  
B=48,3  
C=99  
D=246  
E=183



МДВМ-26 П  
A=19  
B=48,3  
C=99  
D=246  
E=183



МДГМ-1 Л  
A=12  
B=34  
C=66  
D=180  
E=110





КАБАН



КБНМ-1  
A=34 B=49 C=99 D=176 E=139



КБНМ-2 П  
A=28 B=40 C=81 D=143 E=108



КБНМ-2 П 1/2  
A=28  
B=40  
C=81



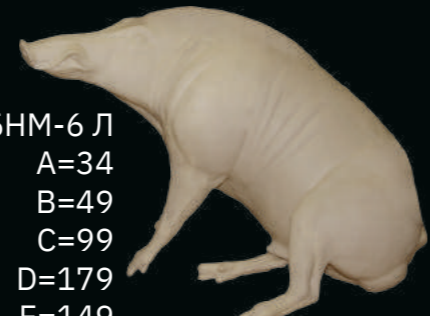
КБНМ-3 Л  
A=29 B=42 C=90 D=156 E=110



КБНМ-4 П  
A=33  
B=48  
C=103  
D=175  
E=157



КБНМ-5 Л  
A=19,2 B=30 C=48 D=101,5 E=69



КБНМ-6 Л  
A=34  
B=49  
C=99  
D=179  
E=149



КБНМ-7 П  
A=15  
B=25  
C=38  
D=84  
E=52



КБНМ-8 П  
A=28,5  
B=44,5  
C=84,5  
D=151  
E=118



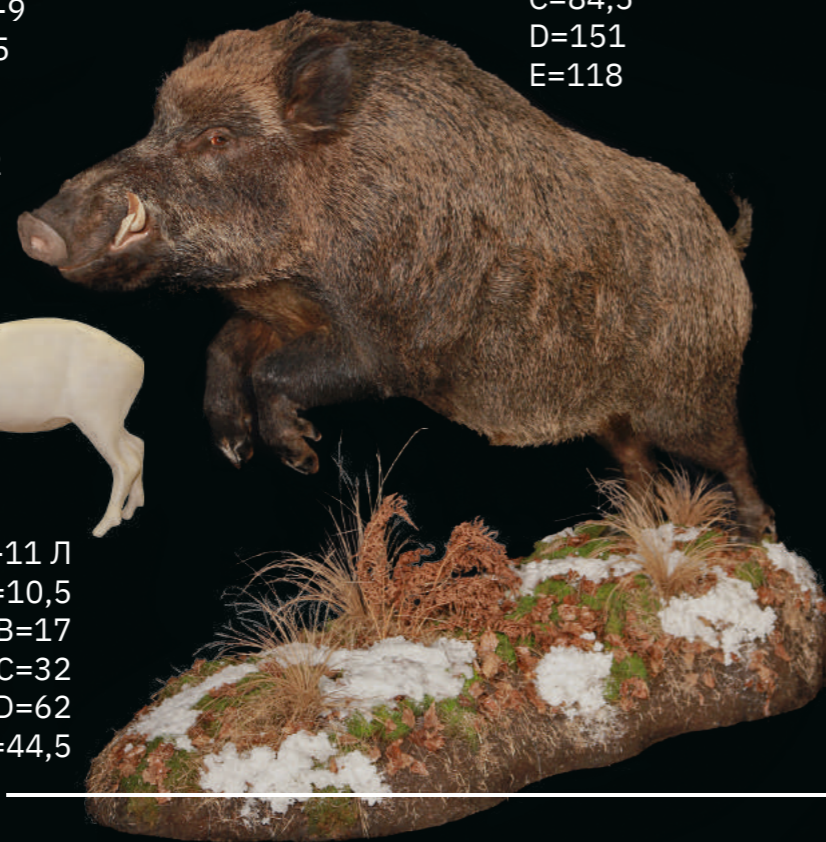
КБНМ-9  
A=22,5  
B=34  
C=65  
D=122  
E=86



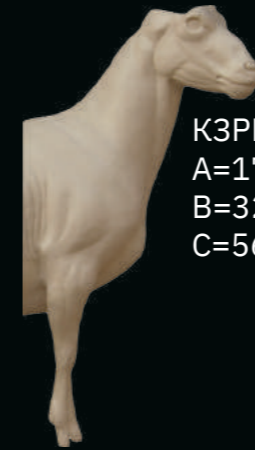
КБНМ-10 П  
A=29,5 B=42 C=85 D=162 E=114



КБНМ-11 Л  
A=10,5  
B=17  
C=32  
D=62  
E=44,5



КОЗЕРОГ АЛЬПИЙСКИЙ



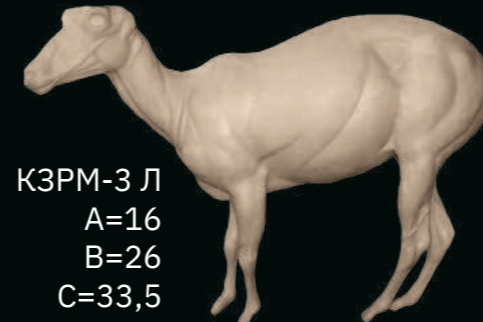
КЗРМ-1 П 1/2  
A=17  
B=32  
C=56



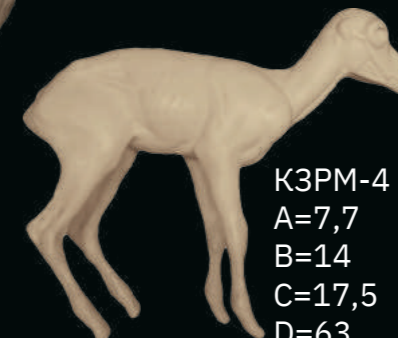
КЗРМ-1 П  
A=17  
B=32  
C=56  
D=149  
E=112



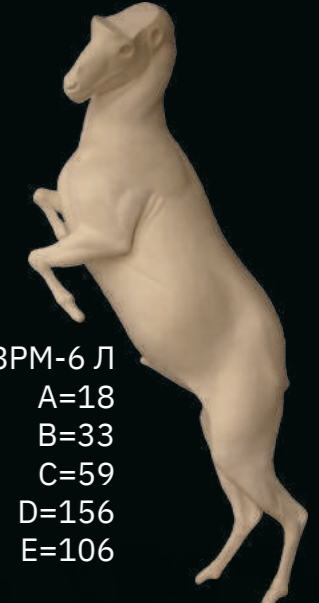
КЗРМ-2 П  
A=16,8  
B=31  
C=50  
D=143  
E=107



КЗРМ-3 Л  
A=16  
B=26  
C=33,5  
D=120  
E=86



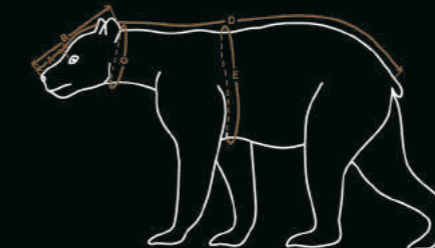
КЗРМ-4  
A=7,7  
B=14  
C=17,5  
D=63  
E=37



КЗРМ-6 Л  
A=18  
B=33  
C=59  
D=156  
E=106



КЗРМ-7 П  
A=16,8  
B=31  
C=50  
D=143  
E=107



КОЗЕРОГ СИБИРСКИЙ



КЗРМ-5 П  
A=19,5 B=31,3 C=56 D=139 E=115



ЕВРОПА И АЗИЯ

ЕВРОПА И АЗИЯ



КОЗЕРОГ ИСПАНСКИЙ

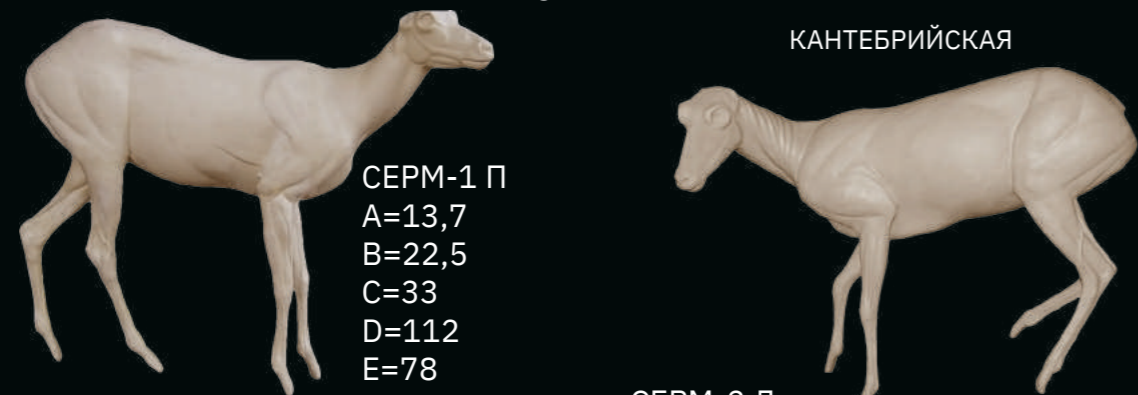


КЗИМ-1 Л  
A=16,5  
B=27  
C=35  
D=124  
E=85

КЗИМ-2 П  
A=18 B=29,5 C=41 D=137 E=85

возможна отливка 1/2  
ТДГМ-1 Л  
A=21,8 B=35 C=55,5 D=154 E=130

СЕРНА



СЕРМ-1 П  
A=13,7  
B=22,5  
C=33  
D=112  
E=78

СЕРМ-2 Л  
A=13,7 B=21,5 C=29 D=109 E=67,5

СЕРМ-3 Л  
A=13,9  
B=21,5  
C=29,5  
D=115  
E=78

СЕРМ-4 П  
A=15,5 B=23 C=32 D=117 E=86



БАРАН МАРКО-ПОЛО



БМПМ-1 Л  
A=19,5  
B=35  
C=46  
D=155  
E=117

возможна отливка 1/2  
БМПМ-2  
A=24,2 B=39 C=51 D=166 E=133

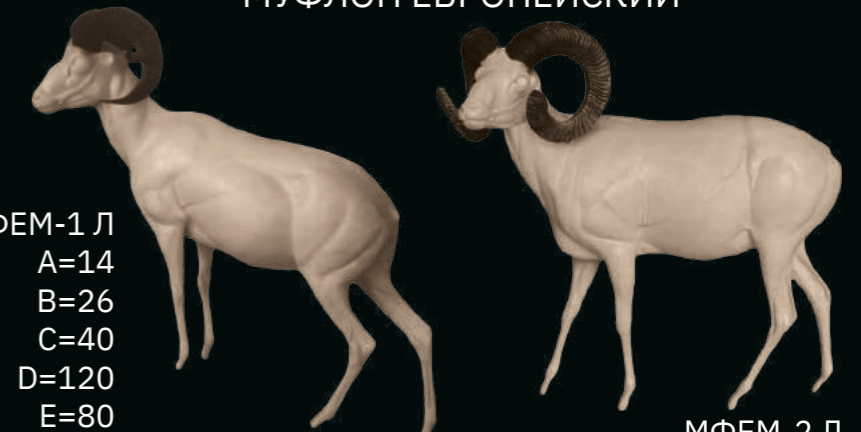
БМПМ-3 П  
A=23,5  
B=38  
C=56  
D=172  
E=133

АРГАЛИ АЛТАЙСКИЙ



ААЛМ-1 Л  
A=25  
B=40  
C=53,5  
D=166  
E=131  
возможна отливка 1/2

МУФЛОН ЕВРОПЕЙСКИЙ



МФЕМ-1 Л  
A=14  
B=26  
C=40  
D=120  
E=80

МФЕМ-2 Л  
A=15,2 B=29 C=41 D=121 E=88

БАРАН СНЕЖНЫЙ



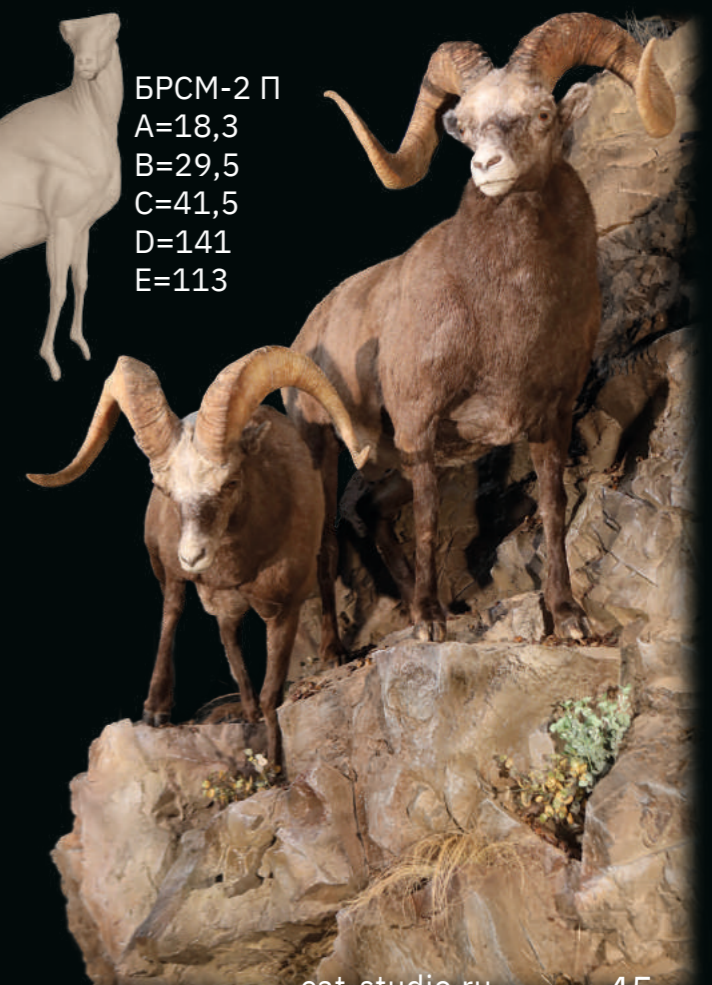
БРСМ-1 П  
A=19,1 B=33 C=45 D=149 E=119

БРСМ-2 П  
A=18,3  
B=29,5  
C=41,5  
D=141  
E=113

АРХАР СЕВЕРЦОВА (крупные уриалы)



АСВМ-1 Л  
A=17,4  
B=31  
C=42,5  
D=130  
E=93



ЕВРОПА И АЗИЯ

ЕВРОПА И АЗИЯ



АУДАД (ГРИВИСТЫЙ БАРАН)

УРИАЛ  
БЛАНФОРДА



УРБМ-1 П  
A=16,2  
B=27  
C=38  
D=112,5  
E=80



АУДМ-1 1/2  
A=22,5  
B=32  
C=46

АУДМ-2 Л  
A=22,5  
B=32  
C=46  
D=147  
E=106



МУНТЖАК

КИТАЙСКИЙ



МУНМ-1 П  
A=9,8 B=16,5 C=22 D=75 E=50



МУНМ-2 Л  
A=10  
B=19  
C=31  
D=88  
E=55

ЗУБР



ЗБРМ-1  
A=34,7 B=57 C=100 D=257 E=232

возможна  
отливка 1/2



ИНДИЙСКИЙ



МИНМ-1 Л  
A=11,2 B=21,5 C=30,5 D=101 E=63,5



КИТАЙСКИЙ ВОДЯНОЙ ОЛЕНЬ

ДЖЕЙРАН



ДЖРМ-1 П  
A=12,5 B=23,3 C=32 D=102 E=72

ОВЦЕБЫК



возможна  
отливка 1/2

ОВЦМ-1  
A=31 B=51 C=85 D=210 E=165



КВОМ-1 Л  
A=8,8 B=17,5 C=18 D=91 E=48



КВОМ-1 А Л  
A=8,8 B=17,5 C=18 D=91 E=48

САЙГАК



СГКМ-1 Л  
A=15,7 B=25 C=32 D=116,5 E=73

ДЗЕРЕН  
МОНГОЛЬСКИЙ

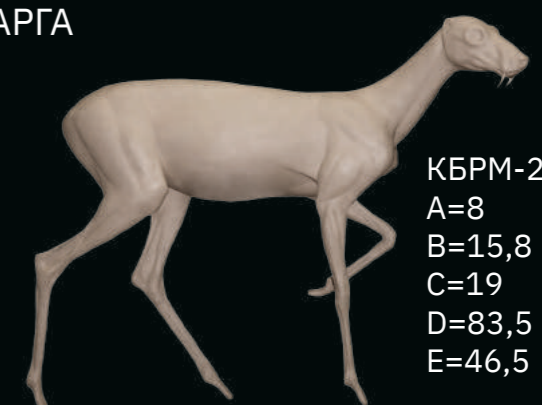


МДЗМ-1  
A=15,5 B=27,5 C=41 D=120 E=80

КАБАРГА



КБРМ-1 Л  
A=8,2  
B=16,3  
C=18,5  
D=86  
E=46



КБРМ-2 П  
A=8  
B=15,8  
C=19  
D=83,5  
E=46,5

ЕВРОПА И АЗИЯ

ЕВРОПА И АЗИЯ

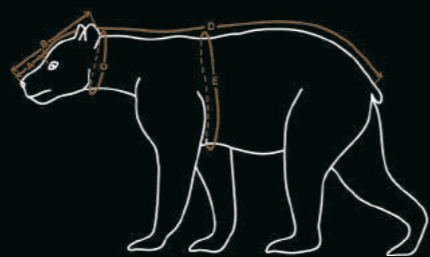


КОСУЛЯ ЕВРОПЕЙСКАЯ

КСЕМ-1 Л  
A=12  
B=22  
C=32  
D=113  
E=74



КСЕМ-2 П  
A=12,9  
B=22,5  
C=30  
D=112  
E=66



КСЕМ-3 Л  
A=11,5  
B=20,5  
C=27  
D=108  
E=66



КОСУЛЯ СИБИРСКАЯ

КССМ-1 П  
A=14,5  
B=27  
C=37  
D=132  
E=77



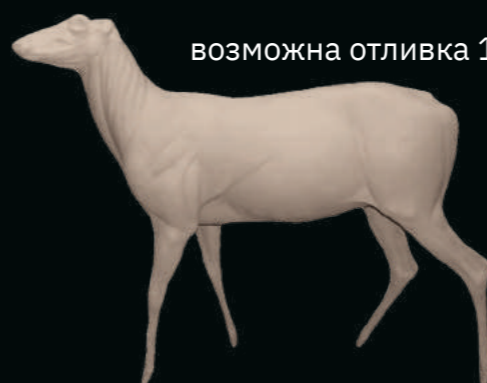
КССМ-2 П  
A=15  
B=27,5  
C=44  
D=137  
E=81



ОЛЕНЬ ПЯТНИСТЫЙ

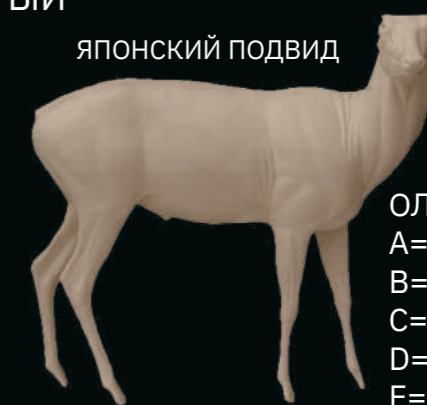
возможна отливка 1/2

ОЛПМ-1 Л  
A=20,5  
B=36  
C=56  
D=158  
E=114,5



ЯПОНСКИЙ ПОДВИД

ОЛПМ-2 П  
A=14,8  
B=26,5  
C=45  
D=138  
E=91



возможна отливка 1/2

САМКА

ОЛПМ-3 П  
A=17,5  
B=30,5  
C=32,5  
D=150  
E=99



ОЛПМ-4 П  
A=21,5  
B=39  
C=61  
D=179  
E=126



ЛАНЬ

ЛАНМ-1 П  
A=17  
B=32  
C=49  
D=145  
E=110



ЛАНМ-2 П  
A=18,5  
B=32  
C=53  
D=150  
E=106



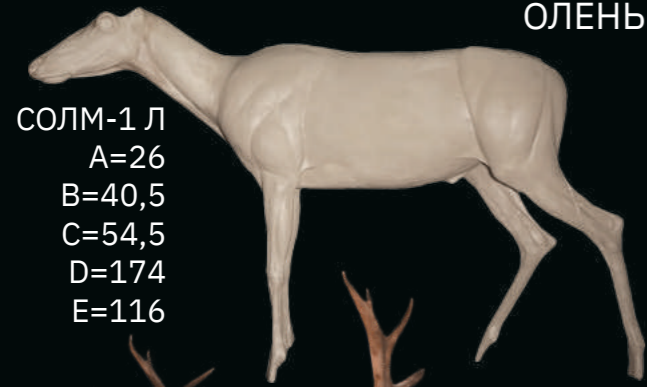
ЕВРОПА И АЗИЯ

ЕВРОПА И АЗИЯ





ОЛЕНЬ СЕВЕРНЫЙ



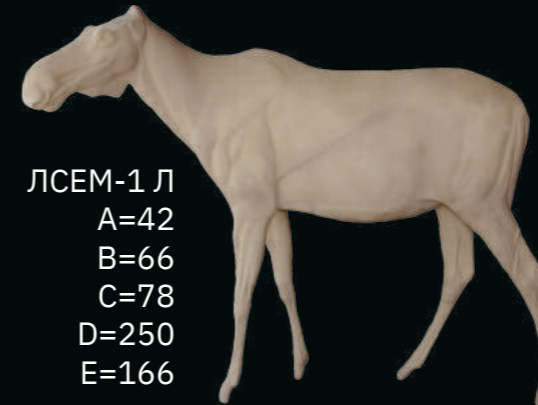
СОЛМ-1 Л  
A=26  
B=40,5  
C=54,5  
D=174  
E=116



СОЛМ-2  
A=32,4 B=51,5 C=73 D=204 E=143

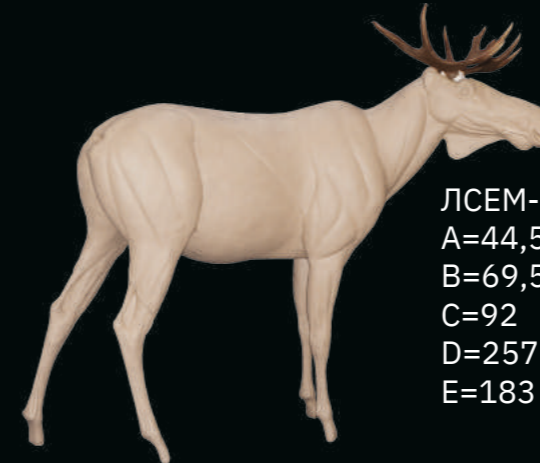


ЛОСЬ ЕВРОПЕЙСКИЙ



ЛСЕМ-1 Л  
A=42  
B=66  
C=78  
D=250  
E=166

возможна отливка 1/2



ЛСЕМ-2 П  
A=44,5  
B=69,5  
C=92  
D=257  
E=183

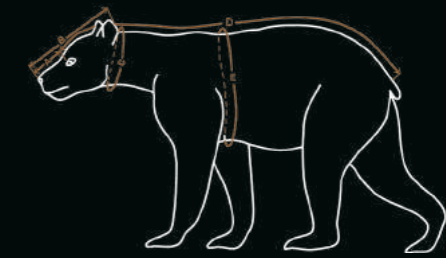
возможна отливка 1/2

МАРАЛ

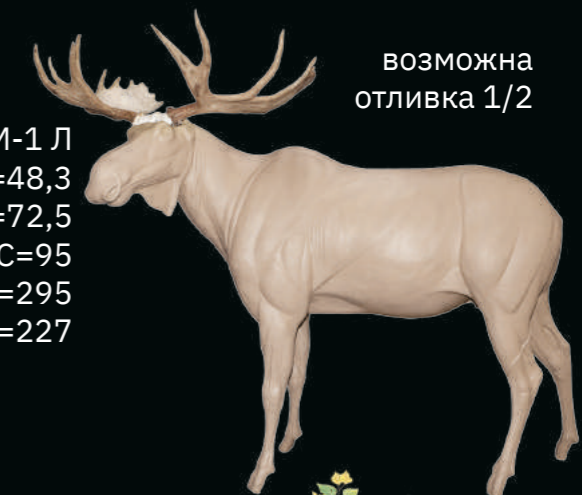


МРЛМ-1 Л  
A=28,5  
B=49,5  
C=64  
D=230  
E=156

возможна отливка 1/2



ЛОСЬ КАМЧАТСКИЙ



ЛСКМ-1 Л  
A=48,3  
B=72,5  
C=95  
D=295  
E=227

возможна отливка 1/2

ОЛЕНЬ БЛАГОРОДНЫЙ



ОЛБМ-1 Л  
A=31,5  
B=51  
C=82  
D=208  
E=154



ОЛБМ-2 П  
A=25,5  
B=45  
C=76  
D=198  
E=145



САМКА

ОЛБМ-3 Л  
A=24  
B=42  
C=66  
D=192  
E=135

ОЛБМ-3 П  
A=24  
B=42  
C=66  
D=192  
E=135

ВОЗМОЖНА ОТЛИВКА 1/2 ВСЕХ МАНЕКЕНОВ ОЛЕНЯ БЛАГОРОДНОГО



ЕВРОПА И АЗИЯ

ЕВРОПА И АЗИЯ





# АФРИКА

ФОТО: А.М. СОКОЛОВ

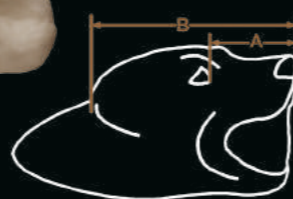


ЛЕОПАРД

ЛПДК-1  
A=7 B=21,3



ЛПДК-2  
A=9 B=24



ЛЕВ

ЛЕВК-1  
A=18 B=40



ЛЕВК-2  
A=18 B=39



ЗЕБРА ГОРНАЯ

ЗЕБК-1 A=33 B=50



ГИЕНА ПЯТНИСТАЯ

ГИБК-1 A=12 B=29



ШАКАЛ ЧЕПРАЧНЫЙ

ШКЧК-1 A=8 B=16



БОРОДАВОЧНИК

БРВТ-1  
A=29  
B=40  
C=66



БРВТ-4  
A=35 B=47 C=90



БРВТ-3 П  
A=30,5  
B=42  
C=75



БРВТ-2  
A=30,5 B=42 C=72



СВИНЬЯ

ГИГАНТСКАЯ ЛЕСНАЯ

ГЛСТ-1  
A=30,2  
B=46  
C=94,5



СВИНЬЯ  
КУСТАРНИКОВАЯ

СВКТ-1  
A=25  
B=37,5  
C=73



СВКТ-2  
A=29,4 B=44,4 C=72



ДИК-ДИК

ДДКТ-1 Л  
A=7  
B=13,5  
C=14,5



КЛИПСРИНГЕР

КСПТ-1  
A=8  
B=15  
C=16



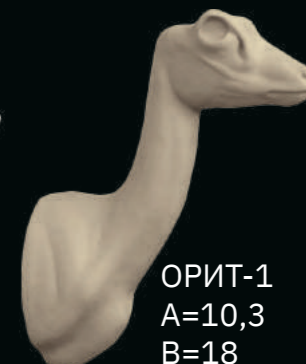
СТИНБОК

СТБТ-1  
A=8,2  
B=14,5  
C=17



ОРИБИ

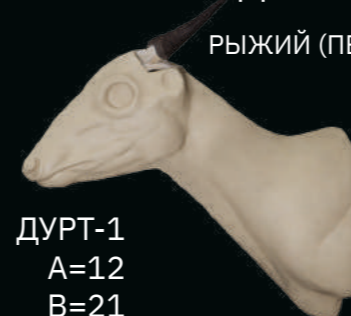
ОРИТ-1  
A=10,3  
B=18  
C=17,5



ДУКЕР

РЫЖИЙ (ПЕТЕРСА)

ДУРТ-1  
A=12  
B=21  
C=27,5



ДУКЕР

СЕРЫЙ

ДУРТ-2 П  
A=12,3  
B=21,2  
C=26,5

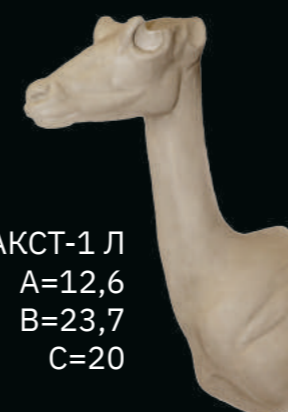


ДУКТ-1  
A=11  
B=19  
C=24,5



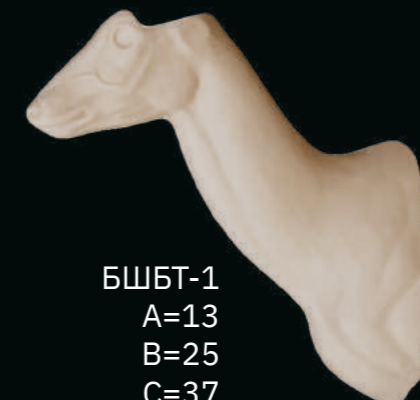
КОСУЛЬЯ  
АНТИЛОПА

АКСТ-1 Л  
A=12,6  
B=23,7  
C=20



БУШБОК

БШБТ-1  
A=13  
B=25  
C=37

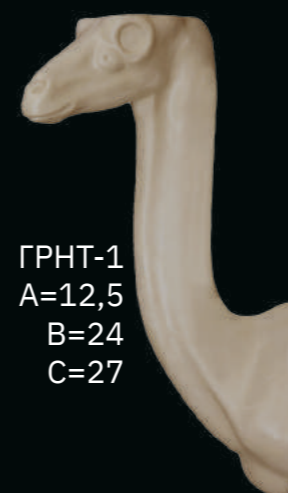


БШБТ-2  
A=16,3  
B=29,8  
C=44

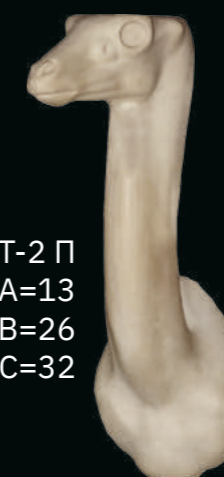


ГЕРЕНУК

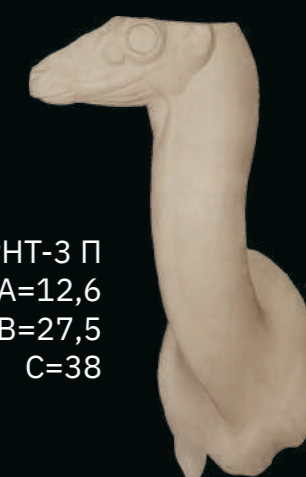
ГРНТ-1  
A=12,5  
B=24  
C=27



ГРНТ-2 П  
A=13  
B=26  
C=32



ГРНТ-3 П  
A=12,6  
B=27,5  
C=38



АФРИКА

АФРИКА



СПРИНГБОК

СПБТ-1  
A=15  
B=25  
C=35

СПБТ-3 Л  
A=15  
B=25  
C=38

СПБТ-4 Л  
A=14,5  
B=24,5  
C=36

СПБТ-2 П  
A=16  
B=27  
C=37,5

РИДБОК

ГОРНЫЙ

ОБЫКНОВЕННЫЙ

БОХОР

РИБТ-1 П  
A=14  
B=23  
C=30

РИБТ-2  
A=18  
B=31  
C=45,5

РИБТ-3  
A=15,8  
B=27,5  
C=43

ИМПАЛА

ИМЛТ-1  
A=17  
B=28  
C=41,5

ИМЛТ-2 П  
A=18,4  
B=30  
C=39

ИМЛТ-3 Л  
A=17  
B=28  
C=41,5

ГАЗЕЛЬ ТОМСОНА

ГАЗЕЛЬ СОМАЛИЙСКАЯ  
(СОМЕРИНГА)

ГЛТТ-1  
A=12  
B=20,5  
C=31

ГЛТП-1 П  
A=11,8  
B=22,1  
C=31

ГЗСТ-1  
A=18  
B=29,7  
C=44,5

СИТАТУНГА

СТГТ-1  
A=18,5  
B=34  
C=54

ГАЗЕЛЬ ГРАНТА

ГГТТ-1 Л  
A=15,5  
B=28  
C=45,5

ГГТП-1 Л  
A=16,7  
B=29,5  
C=49

БЛЕСБОК

БЛБТ-1  
БЛБТ-1 Л  
БЛБТ-1 П  
A=22 B=33 C=48

БЛБТ-2  
A=22  
B=33  
C=48



АФРИКА

АФРИКА



НЬЯЛА

НЬЯЛА ГОРНАЯ



НЯЛТ-1  
A=20  
B=34  
C=60

НЯЛТ-2  
A=20,3  
B=36  
C=58



НЯЛТ-3 П  
A=19,5  
B=33  
C=53

НЯГТ-1  
A=23,7  
B=42  
C=74

ВОТЕРБОК (ВОДЯНОЙ КОЗЕЛ)



ВДКТ-1  
A=26  
B=41,5  
C=69

ВДКТ-2  
A=25  
B=42,5  
C=70,5

ВДКТ-4 Л  
A=25,5  
B=42,5  
C=73

РОАН (ЛОШАДИНАЯ АНТИЛОПА)

ЛИЧИ



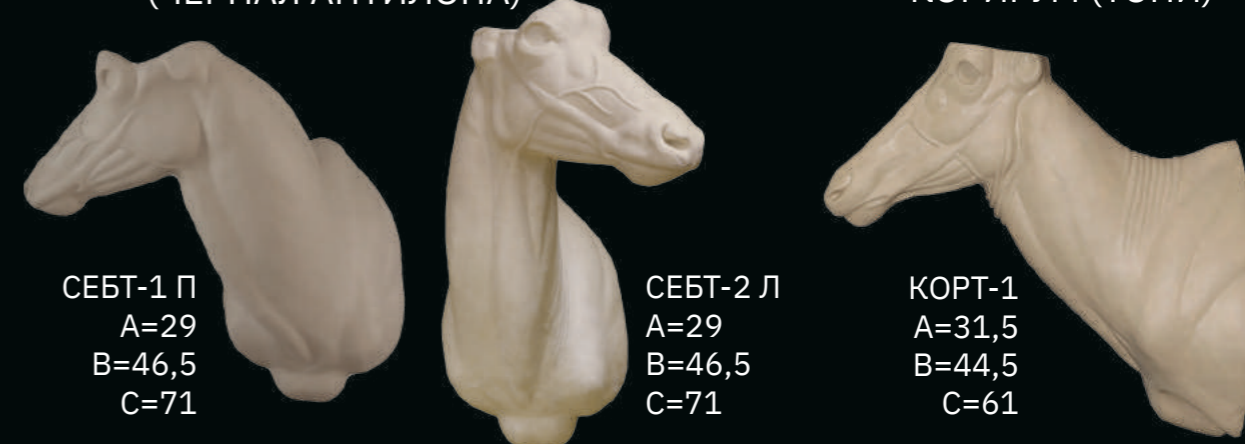
РОАТ-1 П  
A=29,5  
B=49  
C=74



ЛИЧТ-1  
A=19  
B=33  
C=58

СЕЙБЛ (ЧЕРНАЯ АНТИЛОПА)

КОРИГУМ (ТОПИ)



СЕБТ-1 П  
A=29  
B=46,5  
C=71

СЕБТ-2 Л  
A=29  
B=46,5  
C=71

КОРТ-1  
A=31,5  
B=44,5  
C=61

БОНГО



БОНП-1 Л  
A=26,3  
B=45  
C=71

БОНТ-1 Л  
A=24,5  
B=40,5  
C=67

БОНТ-2  
A=25,5  
B=44  
C=79

ХАРТЕБИСТ



КРАСНЫЙ

ХАДТ-1  
A=29,5  
B=43  
C=63

КРАСНЫЙ

ХАДТ-2  
П A=29  
B=42,5  
C=58

ДЖЕКСОНА

ХАДТ-3  
A=35,5  
B=50  
C=67

ЗАПАДНЫЙ

ХАДТ-4  
A=35,5  
B=50  
C=68

АФРИКА

АФРИКА



КУДУ БОЛЬШОЙ



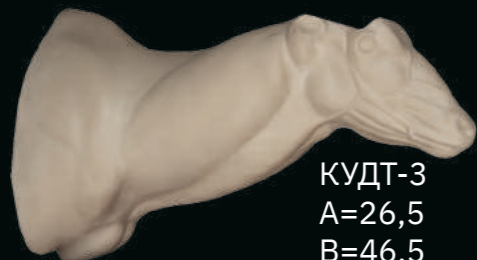
КУДП-1 П  
A=26,5  
B=45  
C=80



КУДТ-1  
A=27  
B=45  
C=78



КУДТ-2 Л  
A=25  
B=42  
C=69

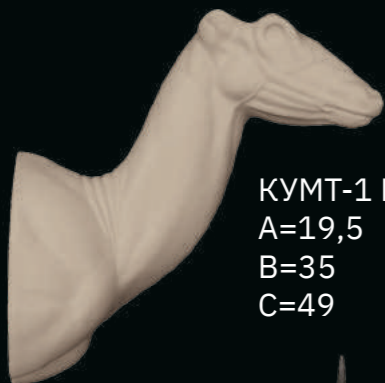


КУДТ-3  
A=26,5  
B=46,5  
C=78

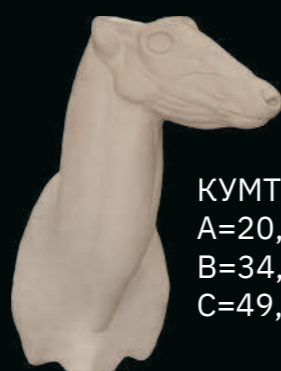


КУДТ-4 Л  
A=26,5  
B=46,5  
C=84

КУДУ МАЛЫЙ



КУМТ-1 П  
A=19,5  
B=35  
C=49



КУМТ-2 Л  
A=20,2  
B=34,7  
C=49,5

КОЗЕЛ БОЛОТНЫЙ

КОБ ДЕ БЮФФОНА

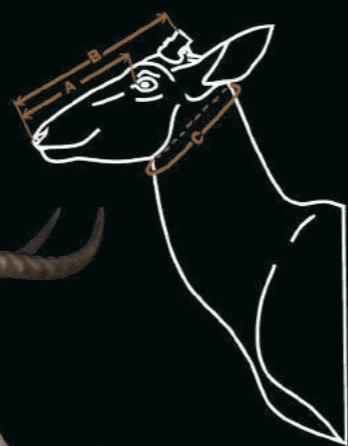


БКЗТ-1 Л  
A=17,5  
B=30,5  
C=45,5

УГАНДИЙСКИЙ КОБ



БКУТ-1  
A=18,3  
B=31,8  
C=49



ИЛАНД (КАННА)



ИЛДТ-1  
A=33  
B=55  
C=95



ИЛДТ-2  
A=31,5  
B=51  
C=93



ИЛДТ-3 Л  
A=33  
B=55  
C=107 ЛОРД ДЕРБИ

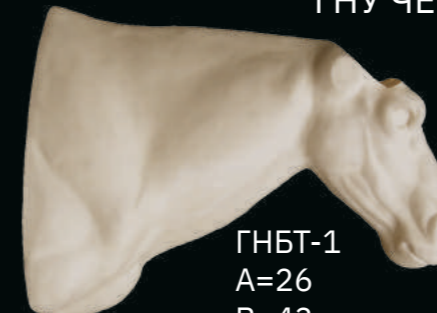


ИЛДТ-4  
A=31,5  
B=51  
C=93



ИЛДТ-5  
A=31,5  
B=53  
C=115 ЛОРД ДЕРБИ

ГНУ ЧЕРНЫЙ (БЕЛОХВОСТЫЙ)



ГНБТ-1  
A=26  
B=43  
C=66



ГНБТ-2 П  
A=26  
B=43  
C=66

ГНУ ГОЛУБОЙ



ГНГТ-1  
A=34  
B=49  
C=73



ГНГТ-2  
A=34,5  
B=48  
C=82



ГНГТ-3 Л  
A=34,5  
B=50  
C=70



ГНГТ-4 П  
A=33,5  
B=49  
C=74,5

АФРИКА

АФРИКА



## БУЙВОЛ ЛЕСНОЙ



БУЛТ-1  
A=27 B=46,5 C=78

## БУЙВОЛ САВАННЫЙ



БФКТ-1  
A=29 B=47 C=85

ОРИКС  
ОБЫКНОВЕННЫЙ

ОРСТ-1 П  
A=28  
B=43  
C=75



ОРСТ-2  
A=27  
B=44  
C=66

## БУЙВОЛ КАПСКИЙ



БФЛТ-1  
A=29 B=56 C=118



БФЛТ-2  
A=29,5 B=50,5 C=104



ОРСТ-3 П  
A=29,5  
B=45,5  
C=74

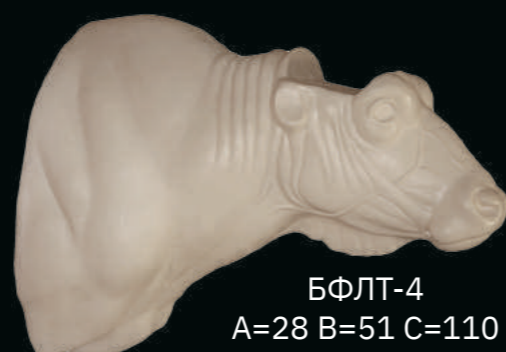


ОРСТ-4 Л  
A=29,5  
B=46  
C=67

АФРИКА



БФЛТ-3 П  
A=29,5  
B=52  
C=115



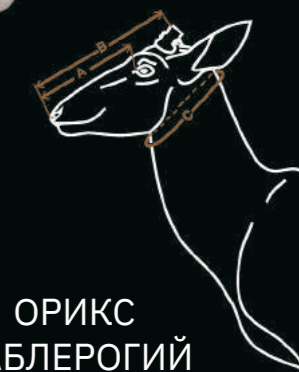
БФЛТ-4  
A=28 B=51 C=110



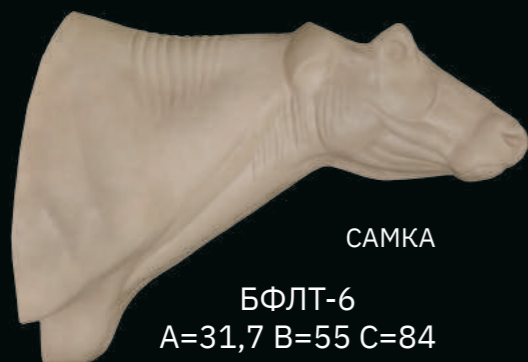
СКАЛА (ТЕРМИТНИК)  
СК-2



ОРСП-1 П  
A=29,5  
B=45,5  
C=74



ОРИКС  
САБЛЕРОГИЙ  
(ШИМИТАР)



САМКА  
БФЛТ-6  
A=31,7 B=55 C=84



БФЛТ-5  
A=30,8  
B=58  
C=104

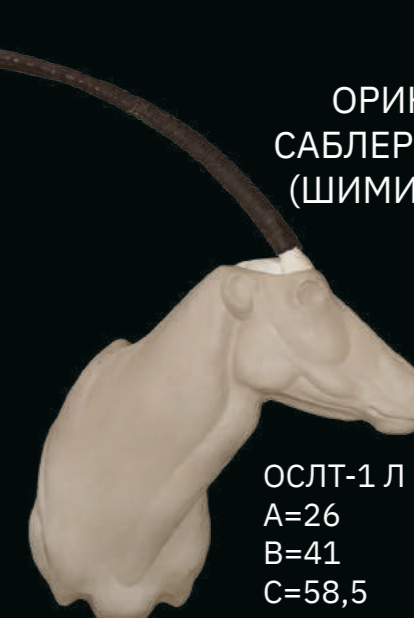


БФЛП-1 П  
A=30,5  
B=57,5  
C=103



ОРИКС  
КИСТЕУХИЙ (БЕЙЗА)

ОРКТ-1 Л  
A=26,5  
B=41,5  
C=54



ОСЛТ-1 Л  
A=26  
B=41  
C=58,5



ЖИРАФ

ЗЕБРА ГОРНАЯ



ЖИРТ-1  
A=40  
B=63  
C=57

ЖИРТ-2  
A=46,5  
B=75  
C=68



ЗЕБТ-1 П  
A=31 B=49 C=65



ЗЕБТ-2  
A=31 B=53 C=73



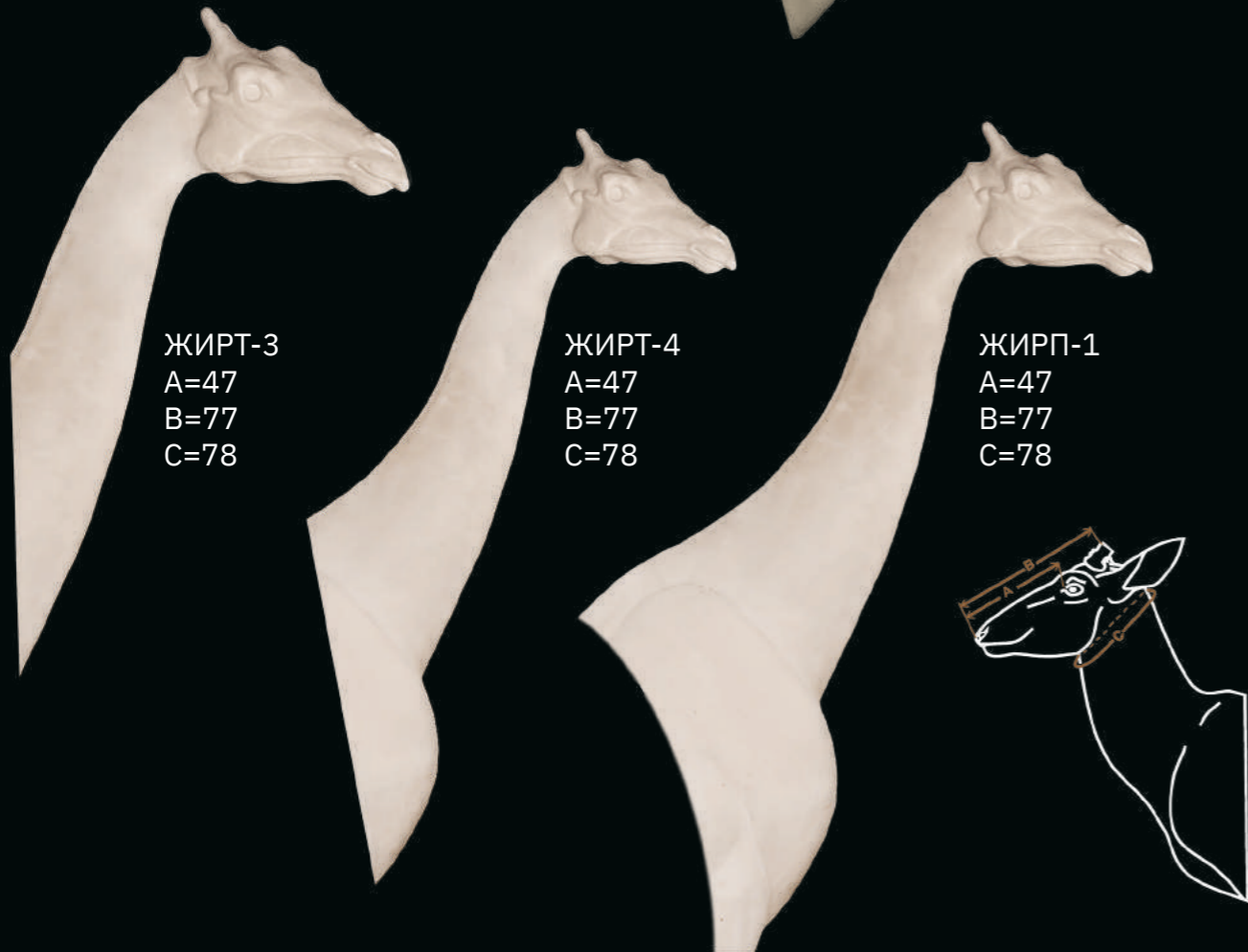
ЗЕБТ-3 Л  
A=31 B=51 C=70



ЗЕБТ-4 П  
A=34 B=57 C=78

АФРИКА

АФРИКА



ЖИРТ-3  
A=47  
B=77  
C=78

ЖИРТ-4  
A=47  
B=77  
C=78

ЖИРП-1  
A=47  
B=77  
C=78



ЗЕБП-1 Л  
A=34 B=55 C=74



ЗЕБРА БУРЧЕЛЛОВА

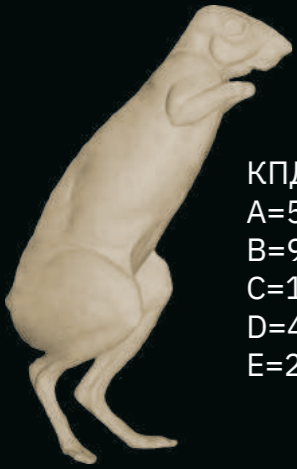


ЗБУТ-1 П  
A=36  
B=55  
C=78





ДОЛГОНОГ КАПСКИЙ  
(СПРИНГХЕА)



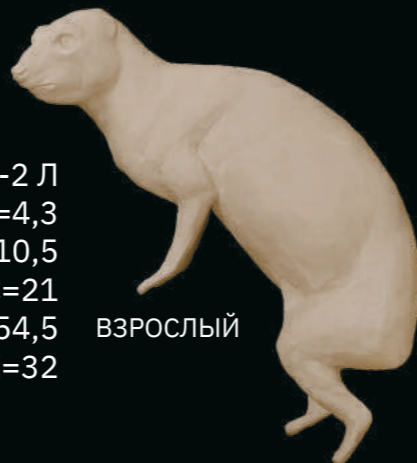
КПДМ-1  
A=5,2  
B=9,3  
C=17  
D=42  
E=25,5

ДАМАН



МОЛОДОЙ

ДМНМ-1 Л  
A=3,9 B=9,4 C=16,5 D=46 E=28



ДМНМ-2 Л  
A=4,3  
B=10,5  
C=21  
D=54,5  
E=32

ВЗРОСЛЫЙ

ДИКОБРАЗ



ДКЗМ-1 П  
A=9,5  
B=15  
C=27  
D=82  
E=48

ТРУБКОЗУБ  
(ААРДВАРК)



ТРЗМ-1  
A=15 B=25 C=34 D=107 E=69

БАРСУК-МЕДОЕД



БАММ-1 Л  
A=6 B=16 C=30,5 D=77 E=42

ЦИВЕТТА

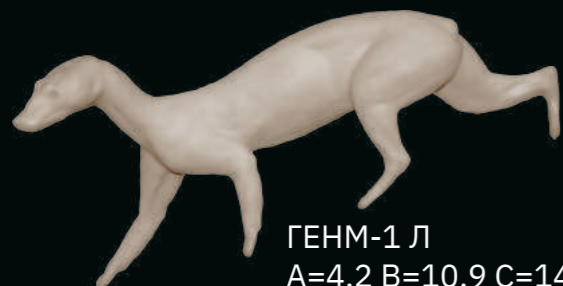


ЦВТМ-1 Л  
A=7,6 B=16,6 C=24,5 D=85 E=43



ЦВТМ-2 Л  
A=7,5 B=16,5 C=26 D=92 E=42

ГЕНЕТТА



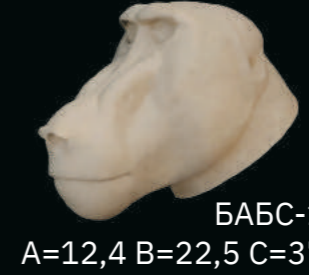
ГЕНМ-1 Л  
A=4,2 B=10,9 C=14 D=53 E=22



ГЕНМ-2 Л  
A=4,5  
B=11  
C=17  
D=50  
E=24



БАБУИН



БАБС-1  
A=12,4 B=22,5 C=37



БАБП-1  
A=12,5  
B=22,5  
C=34

БАБС-2  
A=12,4  
B=22,5  
C=37



БАБМ-1 Л  
A=12,2  
B=19  
C=34  
D=87  
E=76

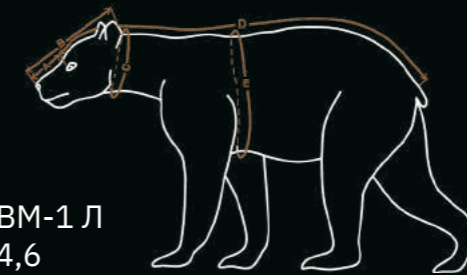


БАБМ-2 Л  
A=11,2 B=20,5 C=33 D=83 E=57

ВЕРВЕТКА



ВРВМ-1 Л  
A=4,6  
B=11,5  
C=19  
D=56  
E=32



ВОСТОЧНЫЙ КОЛОБУС  
(ГВЕРЕЦА)



САМКА

ВРВМ-2 Л  
A=3,2  
B=9,9  
C=16  
D=44  
E=26



КЛБМ-1 Л  
A=5,5 B=13,2 C=26 D=68 E=45



АФРИКА

АФРИКА



ВОЛК ЗЕМЛЯНОЙ (АРДУЛУФ)



ВЛЗМ-1 Л  
A=6,4  
B=14  
C=21  
D=66  
E=44



ВЛЗМ-2 Л  
A=6,4  
B=14,6  
C=24,5  
D=67  
E=43

БОЛЬШЕУХАЯ ЛИСИЦА



ЛБУМ-1 П  
A=5,6  
B=11,7  
C=14,5  
D=49,5  
E=25

ШАКАЛ ЧЕПРАЧНЫЙ

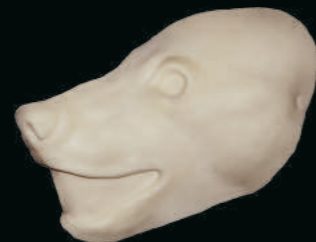


ШКЧМ-1 Л  
A=7,7  
B=16,2  
C=22,5  
D=75  
E=38

ГИЕНА ПЯТНИСТАЯ



ГИПТ-2  
A=12,3  
B=29,5  
C=49



ГИПС-1  
A=13 B=31



ГИПМ-1 П  
A=13 B=31 C=51 D=133 E=85

ГИЕНА БУРАЯ



ГИБМ-1 Л  
A=11,3 B=29 C=47 D=117 E=75



БЕГЕМОТ



БГМТ-1  
A=48,5 B=72 C=172



БГМТ-2 Л  
A=48,5  
B=72  
C=172



ЯЗЫК  
ЯБГ-1



БГМТ-3 Л  
A=48  
B=83  
C=195



ЗУБЫ



КЛЫКИ

МАЛЕНЬКИЙ  
СРЕДНИЙ, КРУПНЫЙ



ХВОСТ



БГММ-1 1/2  
A=48  
B=83  
C=195



БГММ-1  
A=48  
B=83  
C=195  
D=327  
E=304



АФРИКА

АФРИКА



СЛОН

УШИ

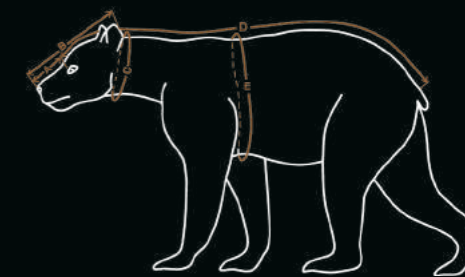
НОСОРОГ БЕЛЫЙ



СЛОТ-1  
A=278  
B=319  
C=270



НСБТ-1  
A=45  
B=97  
C=184



СЛОМ-1

A=260 B=376 C=270 D=710 E=450



НСБТ-2  
A=49,5  
B=102  
C=192



РОГА

- №1 60 x 59 см
- №2 57 x 59 см
- №3 52 x 66 см
- №4 67 x 69 см
- №5 69 x 59 см
- №6 73 x 66 см
- №7 57 x 63 см
- №8 59 x 62 см

АФРИКА

АФРИКА



ПОДУШКА



ХВОСТ



132 CM

БИВНИ



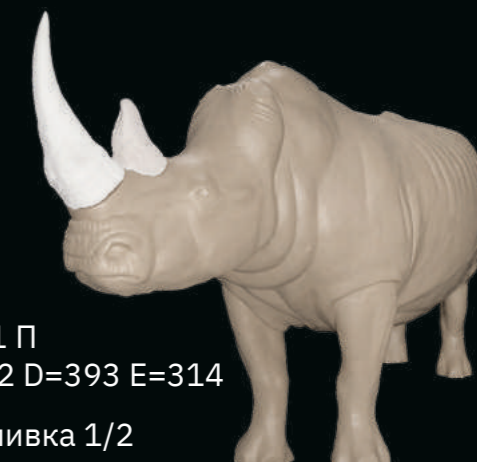
НА 100 ФУНТОВ  
НА 80 ФУНТОВ  
НА 50 ФУНТОВ



НСБМ-1 П

A=49,5 B=102 C=192 D=393 E=314

ВОЗМОЖНА ОТЛИВКА 1/2



СЛОМ-1 1/2  
A=260 B=376 C=270





БУЙВОЛ КАПСКИЙ



БФЛМ-1  
A=30,5  
B=57,5  
C=103  
D=255  
E=234

возможна отливка 1/2

БУЙВОЛ САВАННЫЙ



БФКМ-1 Л  
A=29,5  
B=53,5  
C=86  
D=242  
E=204

возможна отливка 1/2



ЛЕВМ-4 Л  
A=18,2 B=40 C=86 D=193 E=146



ЛЕВМ-5 Л  
A=17 B=38 C=73 D=186 E=124

ЛЕВ

ЛЕВМ-1 Л  
A=17  
B=38  
C=73  
D=186  
E=124



ЛЕВМ-2 П  
A=18  
B=39  
C=75  
D=184  
E=130



ЛЕВМ-6 П  
A=16 B=38 C=78 D=188 E=129

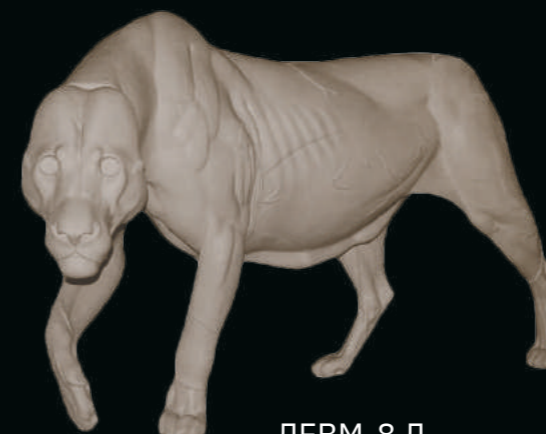
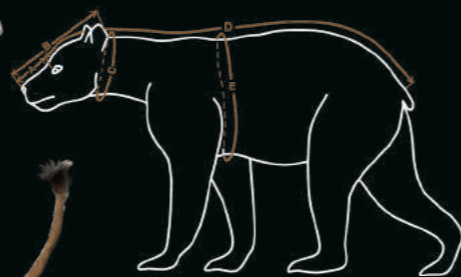


ЛЕВМ-7 Л  
A=19 B=40 C=78 D=203 E=141

ЛЕВМ-3 Л  
A=14,5  
B=34  
C=57  
D=168  
E=101



САМКА



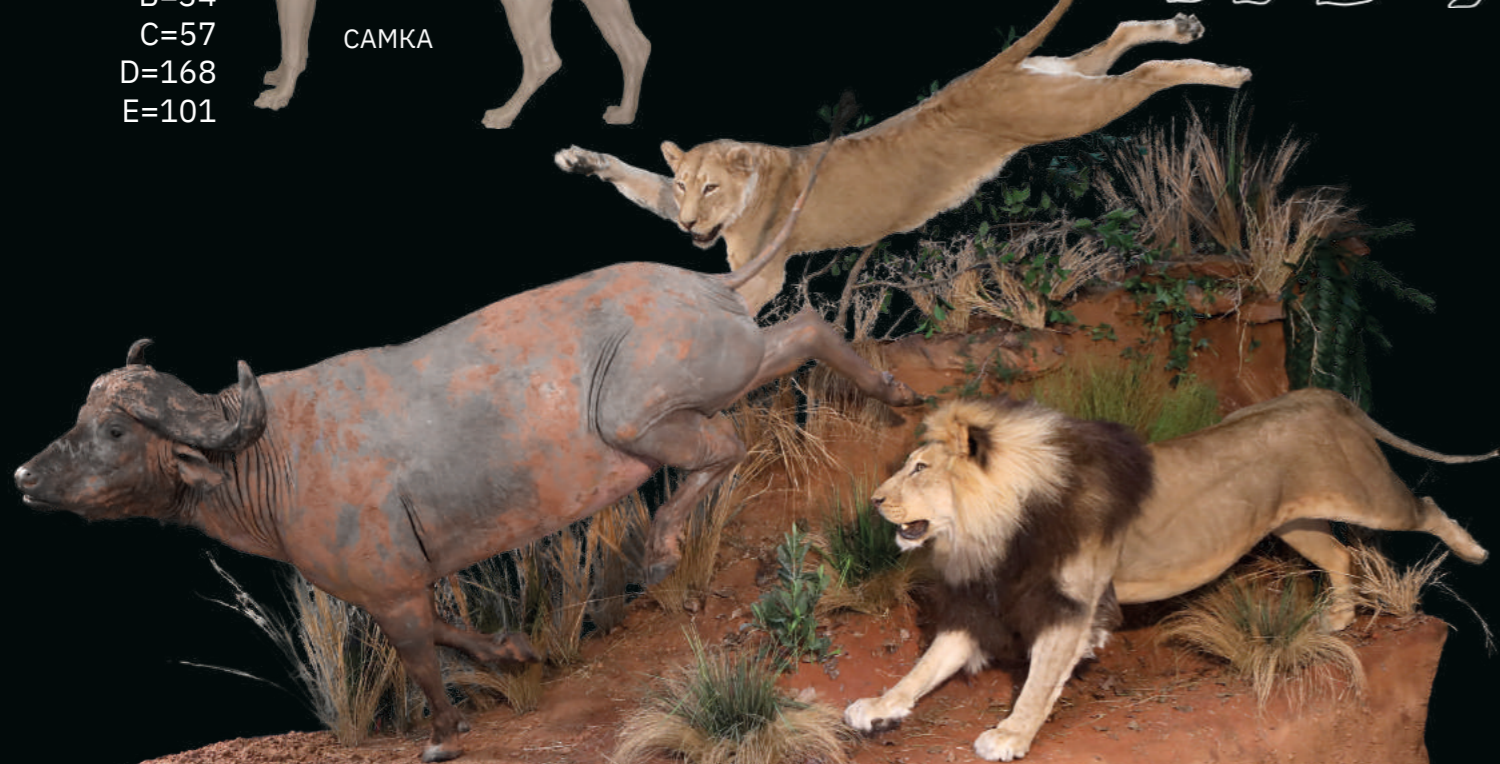
ЛЕВМ-8 Л  
A=19 B=40 C=78 D=203 E=141



ЛЕВС-1  
A=19 B=40



ЛЕВС-2  
A=19 B=40



АФРИКА

АФРИКА



ЛЕОПАРД



ЛПДМ-1 Л  
A=8,7 B=24 C=45 D=120 E=76



ЛПДМ-2 П  
A=9,6 B=26,5 C=57 D=124 E=79



ЛПДМ-3 П  
A=8,5 B=22 C=40 D=106 E=64



ЛПДМ-4 П  
A=8,8 B=23,5 C=42 D=116 E=66



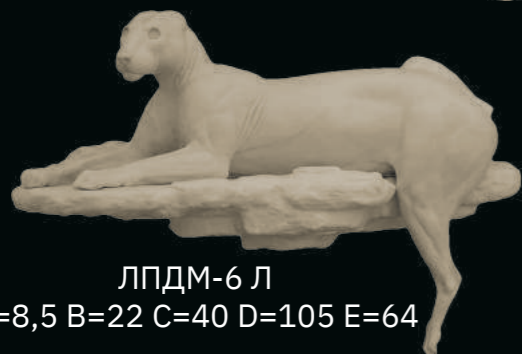
ЛПДМ-5 П  
A=10,5  
B=28  
C=58  
D=134  
E=80



ЛПДС-1  
A=9,8 B=26,5 C=54



ЛПДМ-7 Л  
A=10  
B=26,5  
C=56  
D=137  
E=83



ЛПДМ-6 Л  
A=8,5 B=22 C=40 D=105 E=64



ЛПДМ-8  
A=11,6 B=28 C=57 D=138 E=89



ЛПДМ-9 П  
A=9,6  
B=26,5  
C=60  
D=134  
E=81



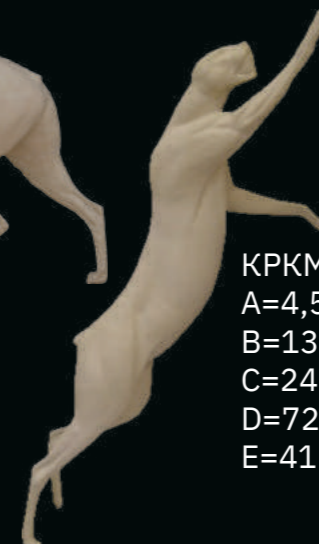
ЛПДМ-10 Л  
A=9,6 B=26,5 C=55 D=133 E=76



КАРАКАЛ



КРКМ-1 Л  
A=5,5  
B=14,7  
C=14  
D=81  
E=41



КРКМ-2 П  
A=4,5  
B=13,5  
C=24  
D=72  
E=41



ГЕПМ-1 Л  
A=8 B=19 C=30 D=122 E=74



ГЕПМ-2 П  
A=8  
B=19  
C=30  
D=125  
E=71

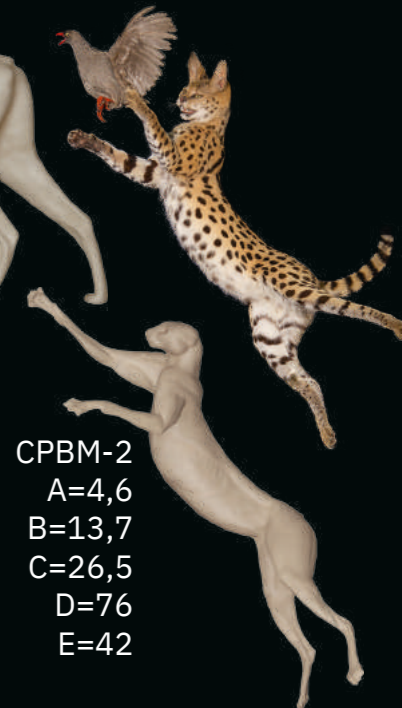


ГЕПМ-5 Л  
A=10,2  
B=23  
C=39  
D=137  
E=79

СЕРВАЛ



СРВМ-1 Л  
A=5,5  
B=15  
C=24  
D=85  
E=43



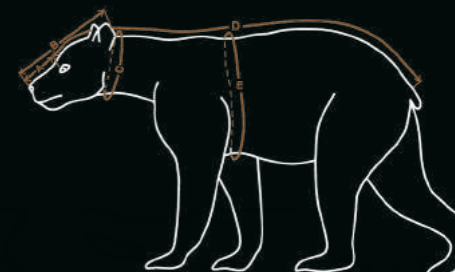
СРВМ-2  
A=4,6  
B=13,7  
C=26,5  
D=76  
E=42



ГЕПМ-3 П  
A=7,5 B=18 C=28 D=115 E=69



ГЕПМ-4 П  
A=7  
B=17,5  
C=25  
D=109  
E=58



АФРИКА

АФРИКА



ЖИРАФ



ЖИРМ-1  
A=47  
B=77  
C=78  
D=405  
E=308

ВОЗМОЖНА  
отливка 1/2

ХВОСТ



110 CM



КРОКОДИЛ



КРДМ-1 на 300 см  
C=74 E=87  
КРДМ-2 на 390 см  
C=86 E=110



ЗЕБРА ГОРНАЯ



ЗЕБМ-1 Л  
A=31  
B=51  
C=70  
D=228  
E=147

БОРОДАВОЧНИК



ВОЗМОЖНА  
отливка 1/2

БРВМ-1 П

A=30 B=40,5 C=73 D=131 E=88

СТРАУС



СТРМ-1

Длина тела: 105 см

Высота в холке: 139 см

Общая высота: 212 см

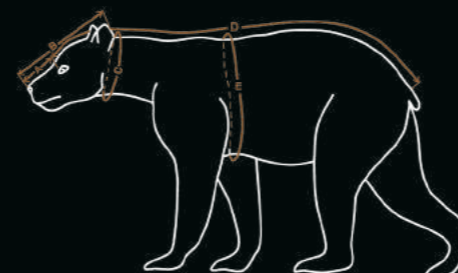
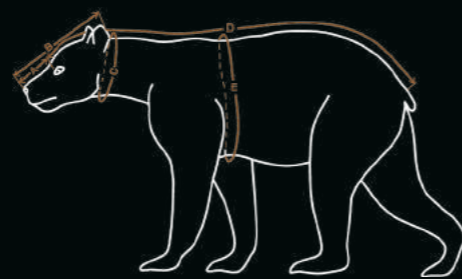


СТРМ-2 Л

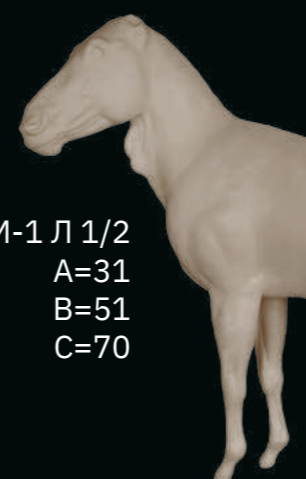
Длина тела: 92 см

Высота в холке: 117 см

Общая высота: 195 см



ЗЕБМ-1 Л 1/2  
A=31  
B=51  
C=70



АФРИКА



АНТИЛОПА-КРОШКА  
(БЕЙТСА)



АКРМ-1 П  
A=5  
B=10,7  
C=14,3  
D=48,5  
E=29,5

ДУКЕР



ГОЛУБОЙ

ДУГМ-1 Л  
A=7,2 B=13,6 C=18,5 D=56,5 E=33



РЫЖЕБОКИЙ



ДРЖМ-1 П  
A=8,8 B=16,3 C=24 D=75 E=43

КУСТАРНИКОВЫЙ  
(ОБЫКНОВЕННЫЙ)



ДУКМ-2 П  
A=9,3  
B=18  
C=20,5  
D=84  
E=48

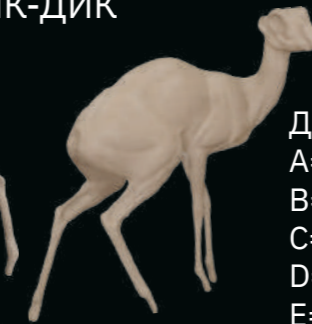
СЕРЫЙ (ОБЫКНОВЕННЫЙ)



ДУКМ-1 Л  
A=10,3 B=19 C=25,5 D=92 E=63

ДИК-ДИК

ДДКМ-1 Л  
A=7  
B=13,5  
C=14,5  
D=64  
E=39



КИРКА  
ДДКМ-2 П  
A=7,6  
B=13,9  
C=14,5  
D=63,5  
E=37,5

ОРИБИ



ОРИМ-1 Л  
A=10,5 B=17,7 C=18,3 D=97 E=53,5

СТИНБОК



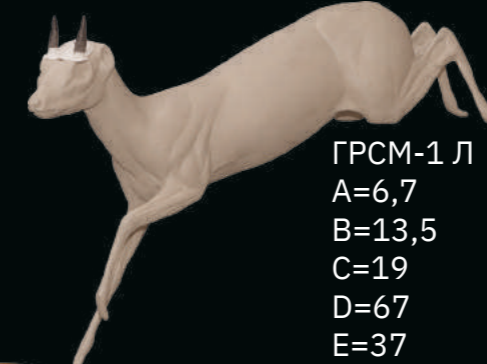
СТБМ-1 П  
A=8,2  
B=14,8  
C=19  
D=78  
E=51

СУНИ



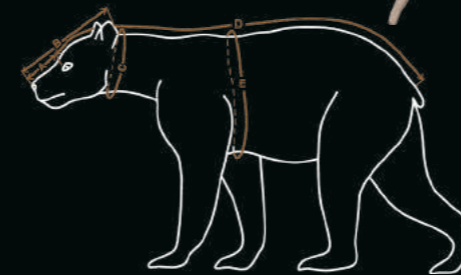
СУНМ-1 П  
A=7,6  
B=13,8  
C=17  
D=64  
E=38

ГРИСБОК



ГРСМ-1 Л  
A=6,7  
B=13,5  
C=19  
D=67  
E=37

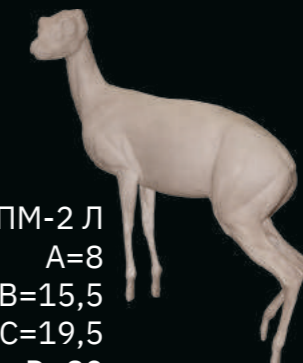
КЛИПСПРИНГЕР



КСПМ-1 П  
A=8,3  
B=15,5  
C=18  
D=76  
E=45



КСПМ-2 Л  
A=8  
B=15,5  
C=19,5  
D=82  
E=50,5



КРАСНЫЙ

ДКРМ-1 Л  
A=10,1 B=18,4 C=24,5 D=83 E=53,5

ЧЕРНОСПИННЫЙ (БЭЙ)



ДУЧМ-1 Л  
A=11,4 B=20,7 C=32 D=90 E=63



АФРИКА

АФРИКА



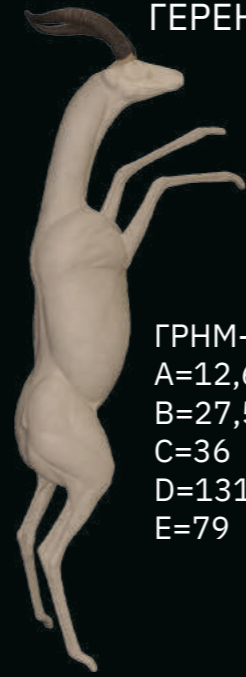
СПРИНГБОК

СПБМ-1 Л  
A=14,5  
B=24,5  
C=34  
D=120  
E=75



СПБМ-2 П  
A=16  
B=27  
C=37,5  
D=132  
E=77

ГЕРЕНУК



ГРHM-1 П  
A=12,6  
B=27,5  
C=36  
D=131  
E=79

БУШБОК

БШБМ-1 Л



БШБМ-1 А Л



A=14,5 B=26,5 C=41 D=132 E=77

БШБМ-2 Л



БШБМ-2 А Л



A=14,5 B=26,5 C=41 D=132 E=77



ГАЗЕЛЬ ГРАНТА

ГГТМ-1 Л  
A=16,7  
B=29,5  
C=49  
D=144  
E=94



КОСУЛЯ АНТИЛОПА

АКСМ-1 Л  
A=13,6  
B=21,7  
C=20,7  
D=113  
E=61



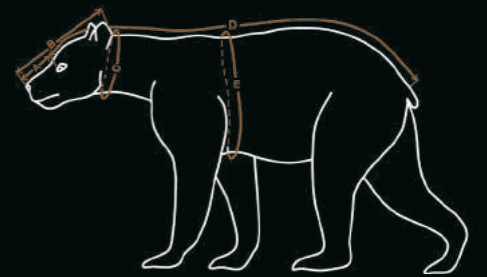
ГАЗЕЛЬ ТОМСОНА

ИМЛМ-1 П  
A=18,4  
B=30  
C=39  
D=141  
E=88



ГЛТМ-1 П  
A=11,8  
B=22,1  
C=32  
D=103  
E=62

ИМПАЛА



БОНГО

БОНМ-1 Л  
A=25,3 B=45 C=71 D=202 E=142  
возможна отливка 1/2

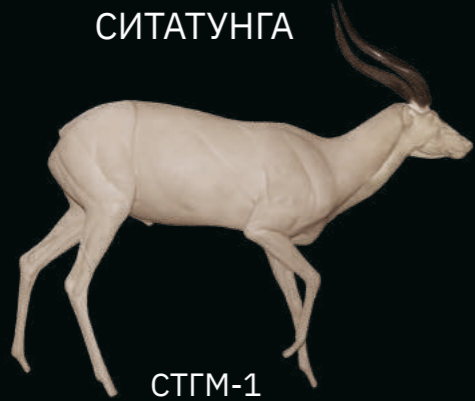


АФРИКА

АФРИКА



СИТАТУНГА



СТГМ-1

A=18,5 B=34 C=54 D=167 E=107

НЬЯЛА



НЯЛМ-1 П  
A=20,3  
B=36  
C=58  
D=176  
E=105

возможна отливка 1/2

ИЛАНД (КАННА)



ИЛДМ-1 П  
A=32,4  
B=52  
C=93  
D=250  
E=194

возможна отливка 1/2

ЛОРД ДЕРБИ



ИЛДМ-2 Л  
A=32,5  
B=54  
C=120  
D=272  
E=214

возможна отливка 1/2



НЯГМ-1 Л  
A=23,7  
B=42  
C=75  
D=214  
E=149

НЬЯЛА ГОРНАЯ

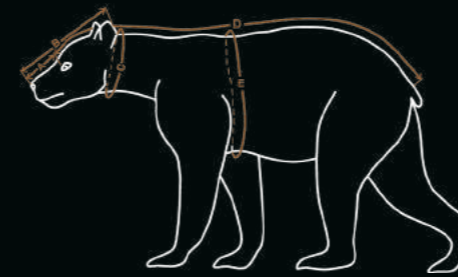


РОАН (ЛОШАДИНАЯ АНТИЛОПА)



РОАМ-1 Л  
A=31,4  
B=51  
C=76  
D=215  
E=166

возможна отливка 1/2



ХАРДЕБИСТ



ЗАПАДНЫЙ

ХАДМ-1 П  
A=35,5  
B=50  
C=70  
D=202  
E=141

КРАСНЫЙ



ХАДМ-2  
A=33,5  
B=46,4  
C=63,5  
D=194  
E=131

КОЗЕЛ БОЛОТНЫЙ

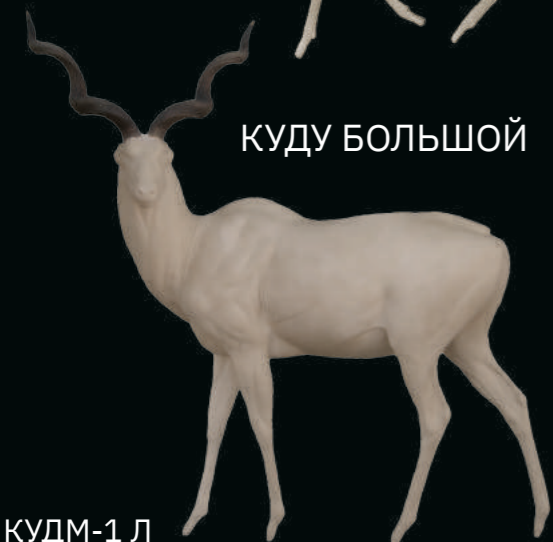
БКЗМ-1  
A=17,5  
B=31,3  
C=45,5  
D=148  
E=94



КОБ ДЕ БЮФОНА



КУДУ БОЛЬШОЙ



КУДМ-1 Л  
A=26,5 B=43,5 C=85 D=216 E=162

КУДУ МАЛЫЙ



возможна отливка 1/2

КУММ-1 Л  
A=20,2 B=34,7 C=49,5 D=158 E=108



АФРИКА

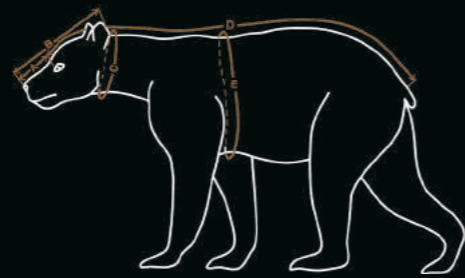
АФРИКА





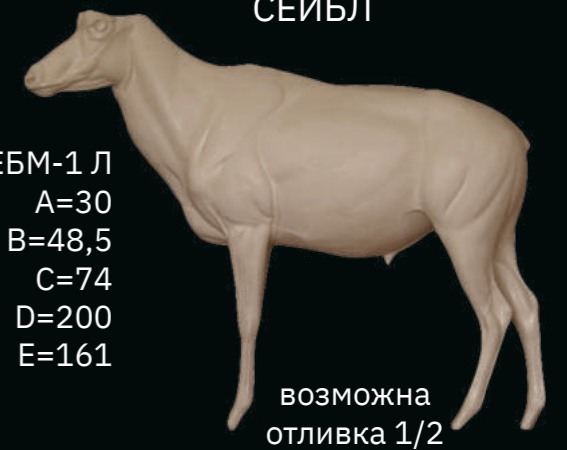
БЛЕСБОК

БЛБМ-1 Л  
A=22,5  
B=33,5  
C=48  
D=147  
E=101



ВОТЕРБОК  
(ВОДЯНОЙ КОЗЕЛ)

ВДКМ-1 Л  
A=29  
B=44,5  
C=66  
D=206  
E=150



СЕЙБЛ

СЕБМ-1 Л  
A=30  
B=48,5  
C=74  
D=200  
E=161

возможна  
отливка 1/2



ОБЫКНОВЕННЫЙ

ОРСМ-1 П  
A=29,5  
B=45,5  
C=74  
D=210  
E=153

возможна отливка 1/2



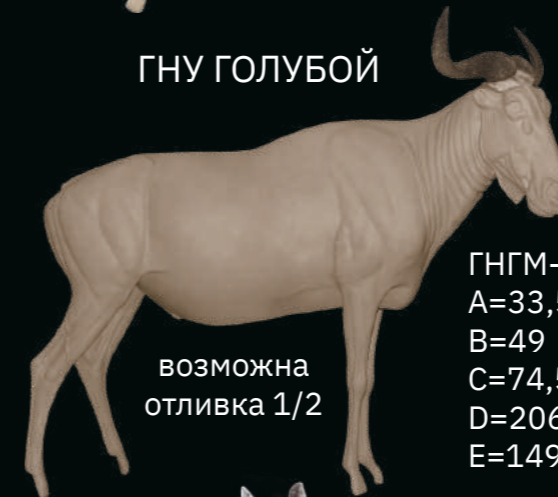
САБЛЕРОГИЙ  
(шимитар)

ОСЛМ-1  
A=26  
B=41  
C=59  
D=176,5  
E=123

ОРАМ-1 П  
A=20,6  
B=33,5  
C=51  
D=154  
E=111



АРАВИЙСКИЙ  
(белый)



ГНУ ГОЛУБОЙ

возможна  
отливка 1/2

ГНГМ-1 П  
A=33,5  
B=49  
C=74,5  
D=206  
E=149



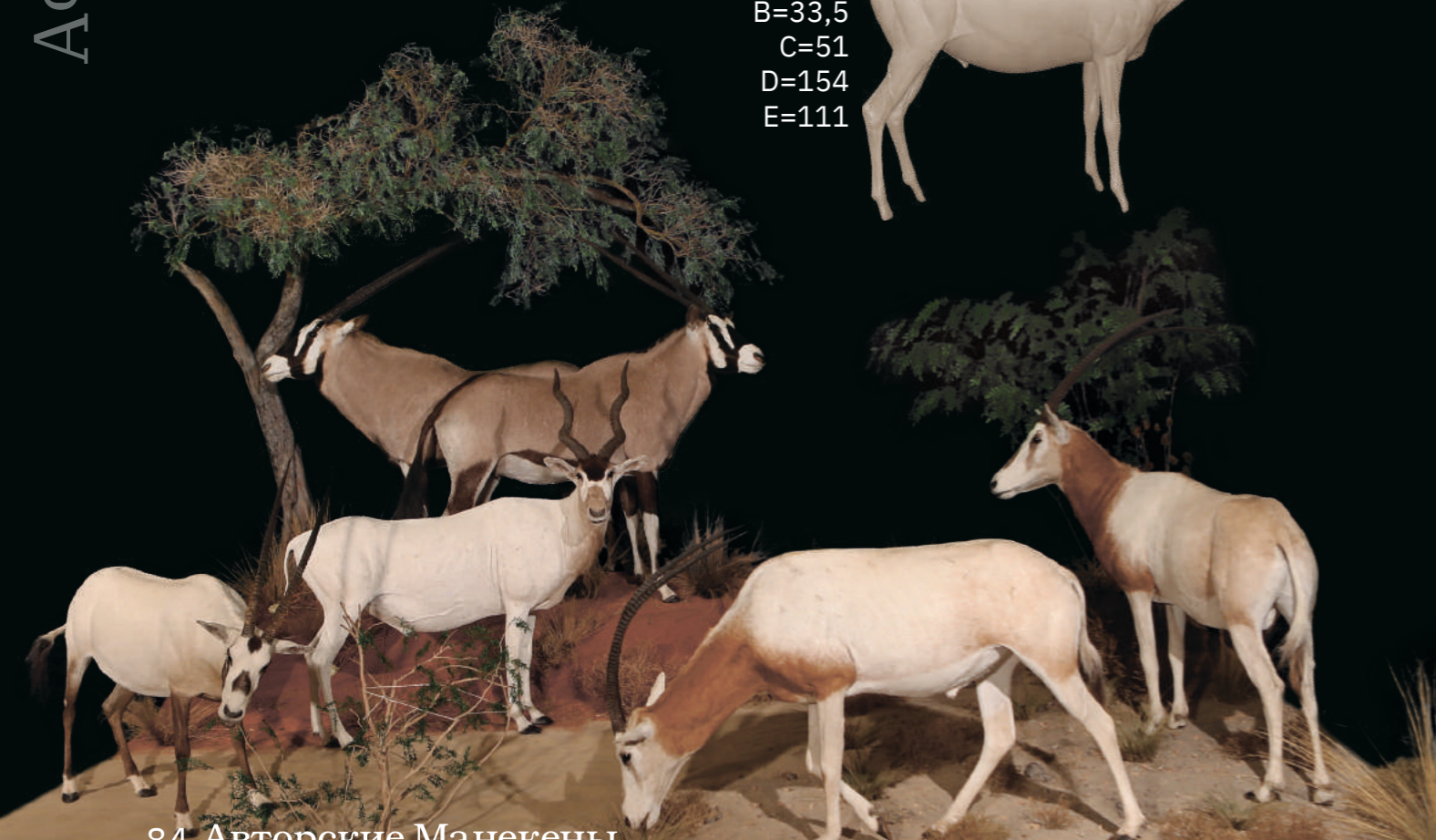
ГНУ ЧЕРНЫЙ  
(БЕЛОХВОСТЫЙ)

ГНБМ-1 Л  
A=26  
B=45,5  
C=69  
D=170  
E=129

возможна  
отливка 1/2

АФРИКА

АФРИКА





# АМЕРИКА

## БИЗОН

БЗНТ-1  
A=35  
B=60  
C=104



БЗНМ-1 Л  
A=37  
B=63  
C=110  
D=292  
E=219



возможна  
отливка 1/2

## КОЗА СНЕЖНАЯ

СНКМ-1 П  
A=20  
B=32  
C=45  
D=143  
E=125

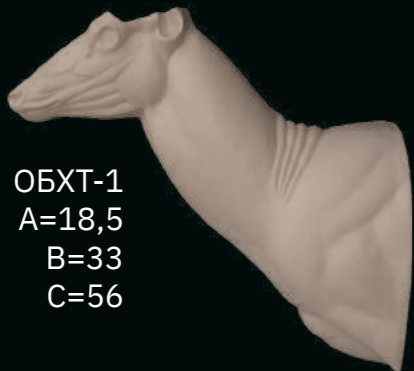


СНКТ-1 П  
A=20,1  
B=32  
C=43

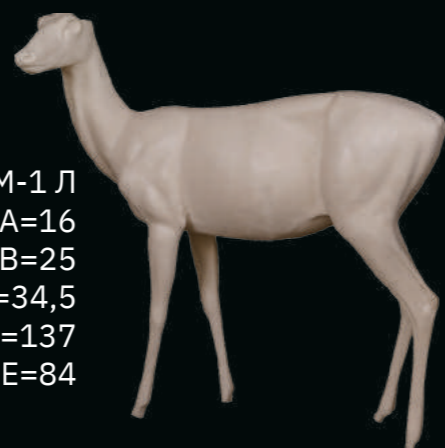


## ОЛЕНЬ БЕЛОХВОСТЫЙ

ОБХТ-1  
A=18,5  
B=33  
C=56



ОБХМ-1 Л  
A=16  
B=25  
C=34,5  
D=137  
E=84



## ПЕКАРИ

### ОШЕЙНИКОВЫЙ

КАПМ-1 П  
A=14,4  
B=23,5  
C=46,5  
D=118  
E=80



### БЕЛОГУБЫЙ

КАПТ-1  
A=12,5  
B=22,5  
C=46,5



## ПУСТЫННЫЙ ТОЛСТОРОГ

ПТЛМ-1 П  
A=20,7  
B=31,5  
C=42  
D=142,5  
E=102,5



ПТЛТ-1  
A=20,7  
B=31,5  
C=41,5



АМЕРИКА

АМЕРИКА



БАРАН ДАЛЛА



БРДТ-1  
A=18,5  
B=34  
C=46

КАПИБАРА



КАПТ-1  
A=12,5  
B=22,5  
C=46,5



КАПМ-1 Л  
A=14,4  
B=23,5  
C=46,5  
D=118  
E=80

МОРЖ



МРЖТ-1  
A=13 B=34 C=135



КЛЫКИ



№1 44 и 45 см  
№2 60 и 61 см



РЫСЬ РЫЖАЯ (БОБКЕТ)

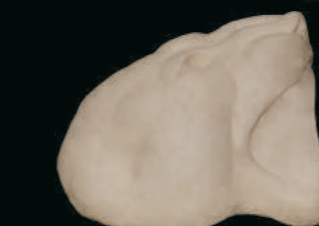


РЫЖМ-1 Л  
A=4,7  
B=13,8  
C=25  
D=73,5  
E=39,5

ПУМА



ПУММ-1 П  
A=8,5  
B=19,8  
C=42,0  
D=110  
E=62,5



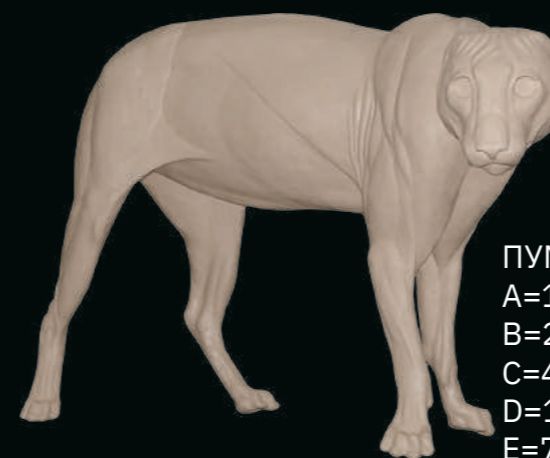
ПУМС-1  
A=7 B=18,3



ПУМС-2  
A=8,8 B=21,2



ПУМС-3  
A=9,5  
B=24  
C=51,5



ПУММ-2 П  
A=10  
B=24,7  
C=46,5  
D=120  
E=77,5



АМЕРИКА

АМЕРИКА



**АВСТРАЛИЯ**

**АРГЕНТИНА**

**НОВАЯ**

**ЗЕЛАНДИЯ**

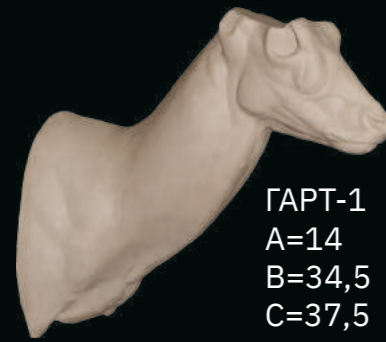




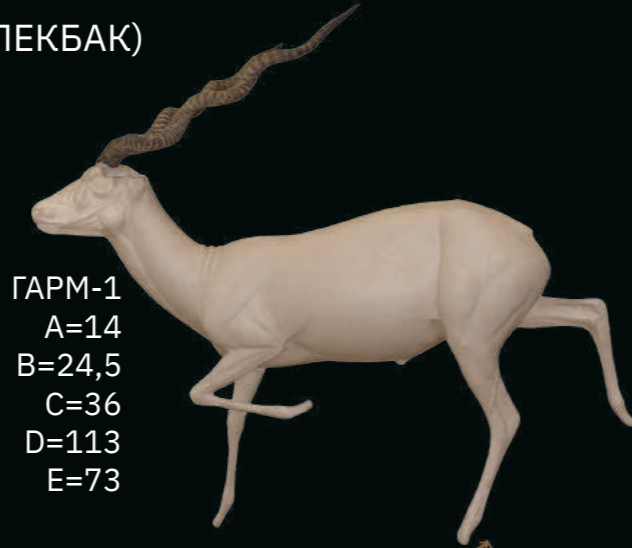
АВСТРАЛИЯ, АРГЕНТИНА, НОВАЯ ЗЕЛАНДИЯ

АВСТРАЛИЯ, АРГЕНТИНА, НОВАЯ ЗЕЛАНДИЯ

ГАРНА (БЛЕКБАК)

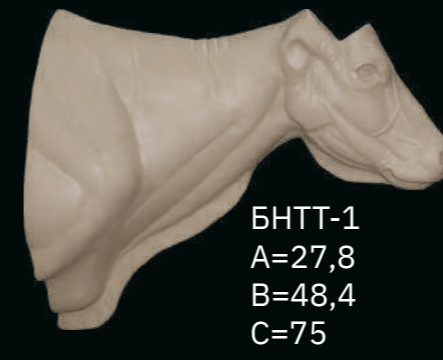


ГАРТ-1  
A=14  
B=34,5  
C=37,5



ГАРМ-1  
A=14  
B=24,5  
C=36  
D=113  
E=73

БАНТЕНГ



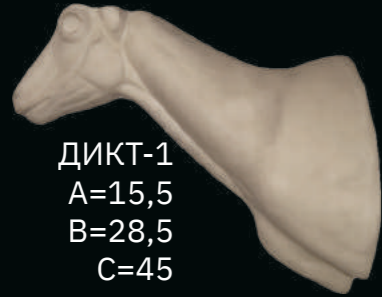
БНТТ-1  
A=27,8  
B=48,4  
C=75

БУЙВОЛ ВОДЯНОЙ



БФВТ-1  
A=30  
B=54  
C=95

КОЗЕЛ ДИКИЙ



ДИКТ-1  
A=15,5  
B=28,5  
C=45

ПОССУМ НОВОЗЕЛАНДСКИЙ

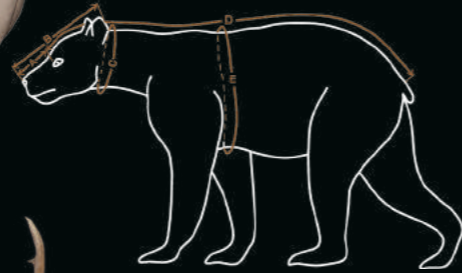


ПНЗМ-1 Л  
A=4,1  
B=9,8  
C=19  
D=53,5  
E=31

ОЛЕНЬ



АКСИС



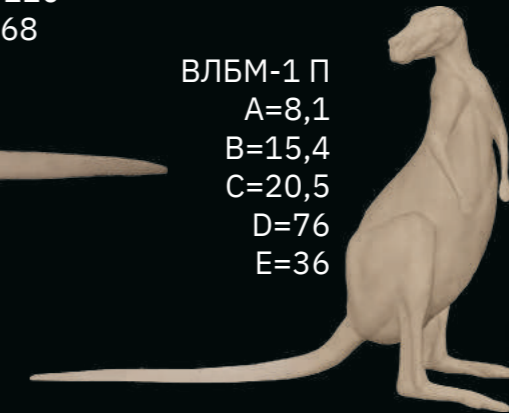
ОАКМ-1 П  
A=16  
B=29  
C=44,5  
D=144  
E=102

КЕНГУРУ СЕРЫЙ



КНГМ-1 Л  
A=12,5  
B=22,5  
C=33  
D=120  
E=68

ВАЛЛАБИ



ВЛБМ-1 П  
A=8,1  
B=15,4  
C=20,5  
D=76  
E=36



РУЗА ЯВАНСКИЙ



АКСИС



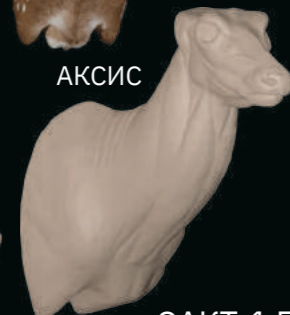
СВИНОЙ



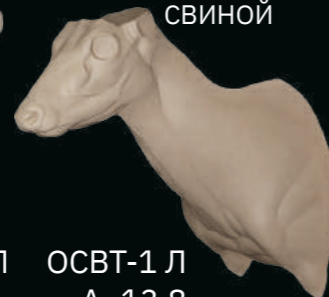
ЗАМБАР



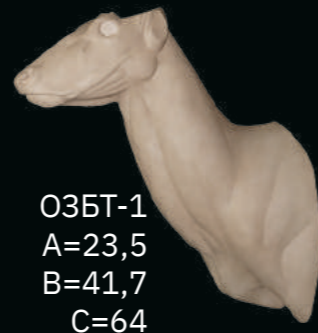
ОЯРТ-1 Л  
A=19,8  
B=35,5  
C=53



ОАКТ-1 П  
A=16  
B=29  
C=44



ОСВТ-1 Л  
A=13,8  
B=26  
C=37

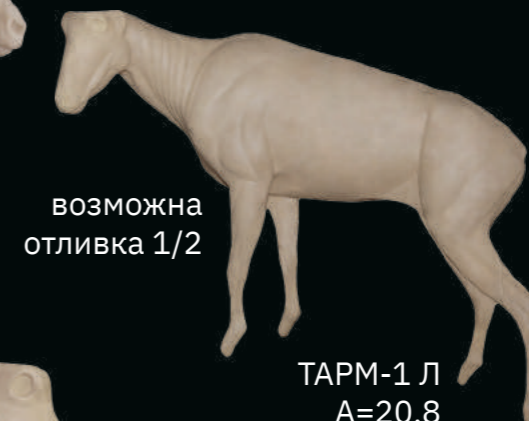


ОЗБТ-1  
A=23,5  
B=41,7  
C=64

ТАР ГИМАЛАЙСКИЙ



ТАРТ-1 П  
A=18,5  
B=28  
C=41



возможна отливка 1/2

ТАРМ-1 Л  
A=20,8  
B=29,3  
C=44  
D=152  
E=106



ТАРТ-2 Л  
A=20,8  
B=29,3  
C=43





# ЭКЗОТИЧЕСКИЕ ЖИВОТНЫЕ

Дальневосточный, или амурский леопард (*Panthera pardus orientalis*) — один из самых малочисленных подвидов семейства кошачьих. В XX веке вид был внесен в Красную книгу Российской Федерации. С 1956 года охота на него была запрещена. На сегодняшний день популяция дальневосточного леопарда в природе составляет около 80 особей и обитает большая часть на юго-западе Приморского края в России.



Дальневосточный леопард  
Красная книга РФ

Леопард Leo 11 М  
(Меамур, 8 лет), погибший  
24 октября 2015 года  
в ДТП на 35 километре  
автодороги «Раздольное-  
Хасан».

Получен на основании  
разрешения  
Росприроднадзора  
№ ОД-08-03-32/22855  
от 24.12.2015 г.



БАРС СНЕЖНЫЙ



БССК-1 A=7,5 B=19



БССК-2 A=8 B=20,7

ЯГУАР

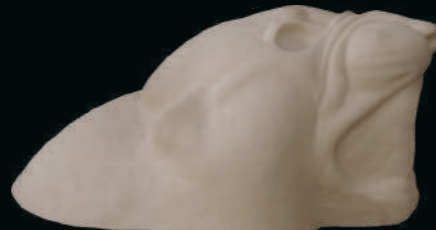


ЯГУК-1 A=11,5 B=30,5

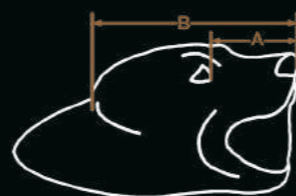
ТИГР



ТГРК-1 A=13 B=36



ТГРК-2 A=12,5 B=31



ТГРС-1  
A=15  
B=36,5



ТГРС-2  
A=15,5  
B=36



ТГРС-3  
A=14  
B=32



ТГРС-4  
A=12,5  
B=32



ТГРС-5  
A=15,5  
B=39,5

МЕДВЕДЬ БЕЛЫЙ



МДБК-1 A=15 B=34,6



МДБК-2 A=20,5 B=46,5



МДБК-3 A=17 B=39,5



МДБС-1 A=17,5 B=40 C=62

МДБС-2 Л  
A=18 B=42 C=74  
сменная голова для МДВМ-18



МДБС-3  
A=19,6 B=49 C=90

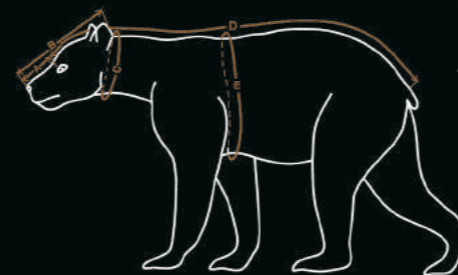


МДБС-4  
A=19,6 B=49 C=90

ВОЛК КРАСНЫЙ



ВККС-1 A=9 B=21



ТАКИН



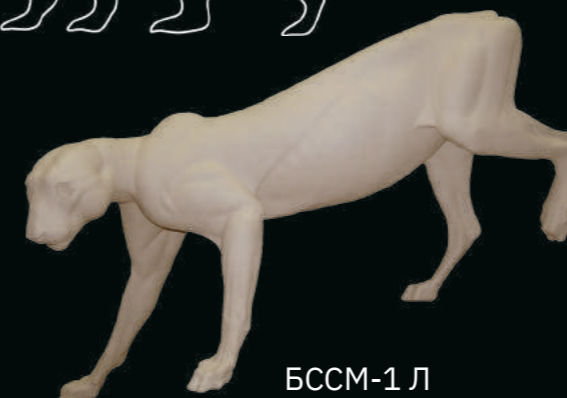
ТАКТ-1 A=29,5 B=47 C=73

ЯГУАР



ЯГУМ-1  
A=11,2 B=26 C=54 D=120 E=93

БАРС СНЕЖНЫЙ



БССМ-1 Л  
A=7,8 B=19,5 C=36 D=109 E=58



БССМ-2 П  
A=8,5  
B=21,8  
C=45  
D=120  
E=70

МЕДВЕДЬ БЕЛЫЙ



МДБМ-1 П  
A=19,6  
B=49  
C=90  
D=255  
E=183



МДБМ-2 П  
A=19,6  
B=49  
C=90  
D=255  
E=183

ТИГР



ТГРМ-1 Л  
A=13,5 B=34 C=73 D=186 E=124

ЭКЗОТИЧЕСКИЕ ЖИВОТНЫЕ

ЭКЗОТИЧЕСКИЕ ЖИВОТНЫЕ



# РЫБЫ

МАНЕКЕН ПОДБИРАЕТСЯ ПО ВЕСУ ТРОФЕЯ

## СУДАК

СУДМ-1 на 10 кг В=65 С=60  
 СУДМ-2 на 7 кг В=61 С=52  
 СУДМ-3 на 8 кг В=62,5 С=51,5  
 СУДМ-4 на 5 кг В=54 С=44  
 СУДМ-5 на 4 кг В=53 С=41  
 СУДМ-6 на 6 кг В=61 С=47



## ОКУНЬ

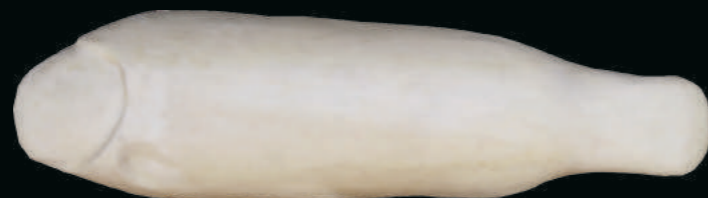
ОКУМ-1 на 300 гр В=22,5 С=21,5  
 ОКУМ-2 на 330 гр В=19 С=19  
 ОКУМ-3 на 350 гр В=22,5 С=20,5  
 ОКУМ-4 на 600 гр В=22,5 С=21,5  
 ОКУМ-5 на 650 гр В=26,5 С=25,5  
 ОКУМ-6 на 790 гр В=26,5 С=26,5  
 ОКУМ-7 на 520 гр В=24 С=23,5  
 ОКУМ-8 на 930 гр В=32 С=30,5



ВСЕ МАНЕКЕНЫ ОКУНЯ ТАКЖЕ ЕСТЬ С ПОВОРОТАМИ ВПРАВО И ВЛЕВО

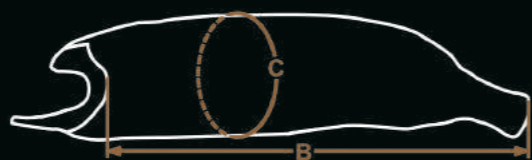
## САЗАН

САЗМ-1 на 3 кг В=43 С=36  
 САЗМ-2 на 3,2 кг В=47 С=36  
 САЗМ-3 на 13 кг В=68 С=61  
 САЗМ-4 на 5,5 кг В=58 С=44  
 САЗМ-5 на 8,5 кг В=61 С=52



## ЛЕЩ

ЛЕЩМ-1 на 2,4 кг В=40 С=42,5



## ЩУКА





**ЛОСОСЬ**

МАНЕКЕН В ПАСТЬ МЕДВЕДЮ  
ЛОСМ-2 П на 3 кг В=48 С=39

ЛОСМ-1 на 4 кг В=58 С=41  
ЛОСМ-3 на 3 кг В=48 С=36  
ЛОСМ-4 на 3,5 кг В=50 С=42  
ЛОСМ-5 на 3,5 кг В=52 С=37

НЕРКА самец  
НЕРКА самка

МУЛЯЖ НЕРКИ

ПЛАВНИКИ  
КЕТА  
НЕРКА

КЕТА

**СОМ**

СОМТ-1 на 70-80 кг  
СОМТ-2 на 40 кг  
СОМТ-3 на 100-120 кг

СОМТ-4 на 20 кг  
СОМТ-5 на 80 кг  
СОМТ-6 на 60-70 кг

ПЛАВНИКИ  
на 40 кг  
на 80 кг

СОМТ-7 на 35 кг  
СОМТ-8 на 65 кг



П  
Т  
И  
Щ  
Ы



**ПЕЛИКАНООБРАЗНЫЕ**

БКЛМ-1 Т  
В=32,5 С=35

БАКЛАН



**АИСТООБРАЗНЫЕ**

МРБМ-1 Т  
В=35,5 С=52,5

МАРАБУ



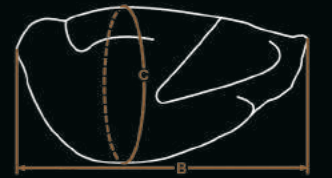
**КУРООБРАЗНЫЕ**

ГЛКМ-1  
В=30 С=41



ГЛУХАРЬ КАМЕННЫЙ

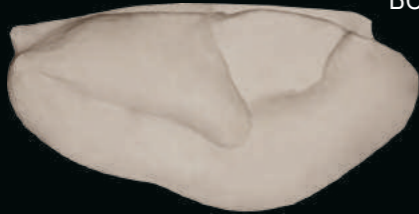
САМКА



ГЛКМ-2  
В=22,5 С=31

**ГОЛЕНАСТЫЕ**

ЦББМ-1 Т  
В=22 С=35

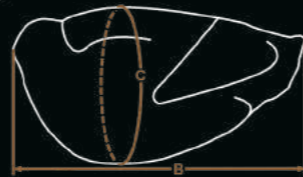


ЦАПЛЯ

БОЛЬШАЯ БЕЛАЯ



ЦББМ-2 Т  
В=21 С=32



СЕРАЯ

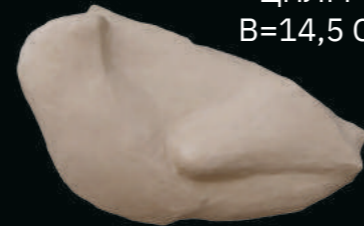


ЦПСМ-1 Т  
В=20 С=33

ЦПСМ-2  
В=22 С=31,5

МАЛАЯ БЕЛАЯ

ЦПЛМ-1 Т  
В=14,5 С=20



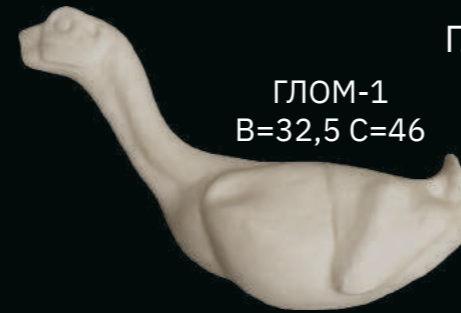
ВЫПЬ БОЛЬШАЯ

ВЫБМ-1 Т  
В=19,5 С=27



ГЛУХАРЬ ОБЫКНОВЕННЫЙ

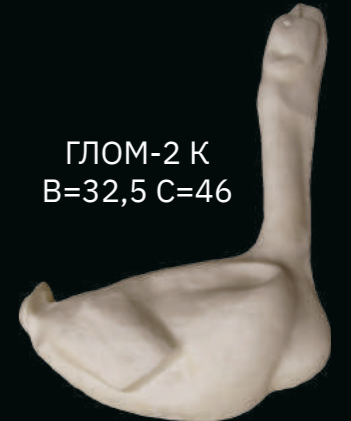
ГЛОМ-1  
В=32,5 С=46



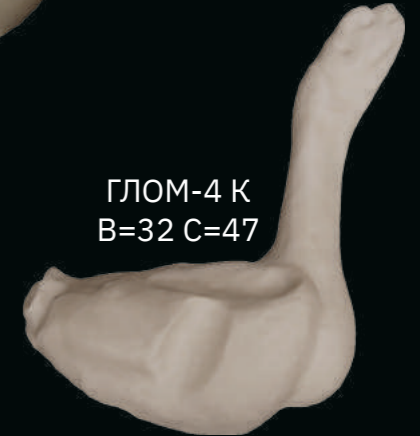
ГЛОМ-3  
В=21 С=34,5 САМКА



ГЛОМ-2 К  
В=32,5 С=46



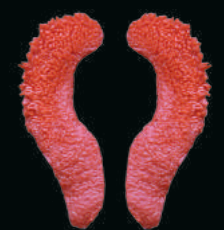
ГЛОМ-4 К  
В=32 С=47



ЯЗЫК  
ЯГЛ-1



БРОВИ



ШЕЯ  
ГЛОШ-1 Т



ГЛОМ-5 Т  
В=27,5 С=49,5



ГЛОМ-6 Т  
В=28,5 С=52



**ЖУРАВЛЕОБРАЗНЫЕ**

ЖУРАВЛЬ СЕРЫЙ



ЖУРМ-1 Т  
В=33 С=52

ЖУРАВЛЬ КАНАДСКИЙ



ЖКАМ-1  
В=27 С=43,5

СТРЕПЕТ



СТПМ-1 Т  
В=16 С=28



ПТИЦЫ

ПТИЦЫ



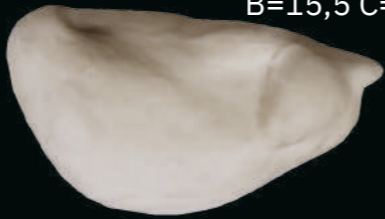
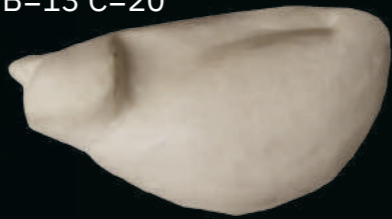
КУРОПАТКА

КУСМ-1  
В=13 С=20

СЕРАЯ

БЕЛАЯ

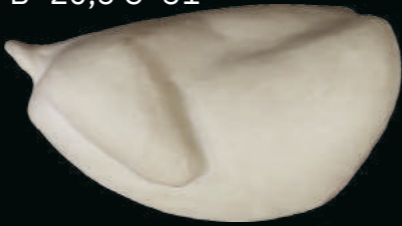
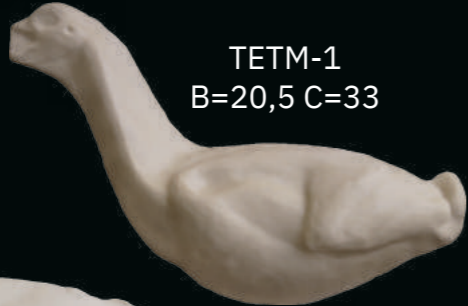
КУБМ-1  
В=15,5 С=26,5



ТЕТЕРЕВ

ТЕТМ-1  
В=20,5 С=33

ТЕТМ-2  
В=20,5 С=31



ТЕТМ-3 К  
В=20 С=31

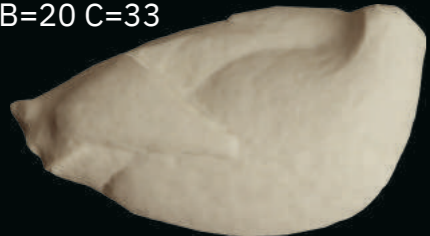


ТЕТМ-4  
В=18 С=29

САМКА



ТЕТМ-5 Т  
В=20 С=33



БРОВИ



ЯЗЫК  
ЯТТ-1



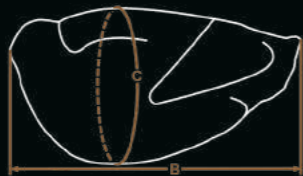
РЯБЧИК

РЯБМ-1  
В=12 С=23,5



ПАВЛИН

ПАВМ-1 Т  
В=30 С=47



ФЗНМ-1  
В=21 С=33,5



ФАЗАН

ФЗНМ-2  
В=20 С=29



ФЗНМ-3  
В=19,5 С=18



САМКА

ФЗНМ-4 Т  
В=22 С=29



РЖАНКООБРАЗНЫЕ

ВЛШМ-1  
В=12 С=18,5



ВАЛЬШНЕП

ВЛШМ-2  
В=12 С=20



ВЛШМ-3 Т  
В=12 С=20



КРОНШНЕП БОЛЬШОЙ

КШБМ-1  
В=17 С=26



КШБМ-2 Т  
В=17 С=27,5



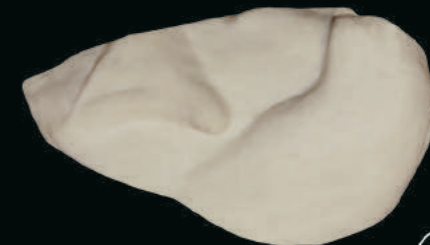
БЕКАС

БКСМ-1 Т  
В=8 С=14



ЧАЙКА ОЗЕРНАЯ

ЧЗРМ-1 Т  
В=11,5 С=20



ВОРОБЬИНООБРАЗНЫЕ

СОРОКА

СОРМ-1  
В=10,5 С=18



ЧИСТИКОВЫЕ

ТОПОРОК

ТПРМ-1 Т  
В=17,5 С=12,5





**ПЛАСТИНАТОКЛЮВЫЕ**

**ГУСЬ**

ГУБМ-1  
В=28 С=35,5

БЕЛОЛОБЫЙ

ГУБМ-2  
В=31,5 С=42

ГУМЕННИК

ГУГМ-1  
В=30 С=40

ВОСТОЧНЫЙ ПОДВИД

ВОСТОЧНЫЙ ПОДВИД

ГУБМ-3  
В=29 С=39

ГУГМ-2  
В=31,5 С=39

**ЛЕБЕДЬ**

КЛИКУН

ЛБКМ-1  
В=46,5 С=59,5

ШЕЯ

ЛЕБШ-1

ШИПУН

ЛБШМ-1  
В=49,5 С=54

**ГАГА**

ГРЕБЕНУШКА

СИБИРСКАЯ

ОБЫКНОВЕННАЯ

ГГРМ-1  
В=24,5 С=30,5

ГГСМ-1  
В=18 С=26

ГАГМ-1 Т  
В=25 С=37,5

**КАЗАРКА**

КБЛМ-1 Т  
В=24 С=35

БЕЛОЩЕКАЯ

КЗКМ-1  
В=21,5 С=31

КРАСНОЗОБАЯ

ККНМ-1  
В=41 С=52

КАНАДСКАЯ

**ЧИРОК-СВИСТУНОК**

ЧИСМ-1  
В=14 С=19,5

ЧИСМ-2  
В=14 С=19

**ЧЕРНЕТЬ ХОХЛАТАЯ**

ЧХЛМ-1  
В=18 С=24,5

**КРОХАЛЬ**

КДЛМ-1  
В=22 С=28

ДЛИННОНОСЫЙ

БОЛЬШОЙ

КРБМ-1  
В=26 С=29

**ПЕГАНКА**

ПЕГМ-1  
В=21,5 С=26

**КРЯКВА**

КРЯМ-1  
В=22 С=30

КРЯМ-2  
В=20,5 С=28

**НЫРОК КРАСНОНОСЫЙ**

НКНМ-1  
В=21 С=28

**ОГАРЬ**

ОГРМ-1  
В=24 С=30



**СВИАЗЬ**

СВЯМ-1  
В=17,5 С=24

СВЯМ-2 Т  
В=18 С=25,5

**ШИЛОХВОСТЬ**

ШИЛМ-1  
В=19,5 С=24

ШИЛМ-2 Т  
В=20 С=25

**ШИРОКОНОСКА**

ШИРМ-1  
В=19,5 С=23

**ТУРПАН**

ТУРМ-1 Т  
В=22 С=31

ПТИЦЫ

ПТИЦЫ



### СОВООБРАЗНЫЕ

### НЕЯСЫТЬ

НДЛМ-1 Т  
В=15 С=26,5

ДЛИННОХВОСТАЯ



БОРОДАТАЯ

НБРМ-1  
В=18 С=30,5



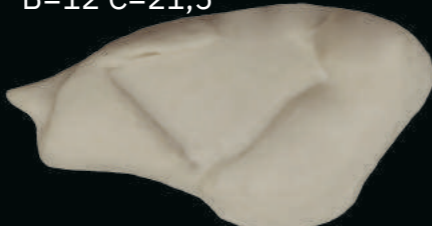
ОБЫКНОВЕННАЯ

НОБМ-1  
В=13,5 С=23,5

САМКА



НОБМ-2 Т  
В=12 С=21,5



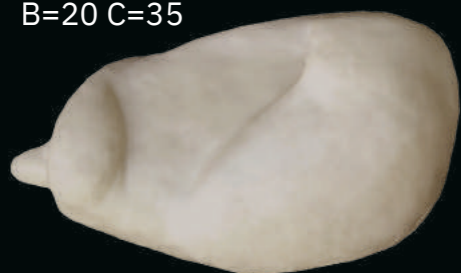
НОБМ-3 Т  
В=13 С=24

САМКА



### СОВА ПОЛЯРНАЯ

СОПМ-1  
В=20 С=35



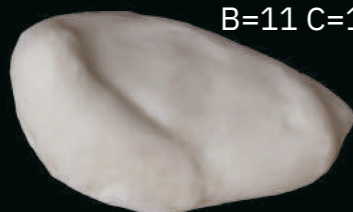
СОПМ-2 Т  
В=20 С=37,5

САМКА

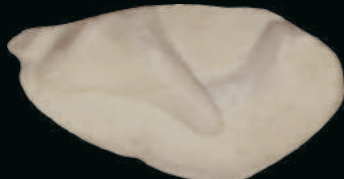


### СОВА УШАСТАЯ

СУШМ-1  
В=11 С=19



СУШМ-2 Т  
В=10,5 С=19



### ФИЛИН

ФИОМ-1  
В=23 С=39,5



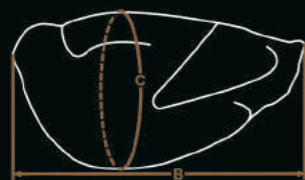
### ПИНГВИНООБРАЗНЫЕ

#### ПИНГВИН

ПИНМ-1

Высота 77 см

Обхват по груди 71 см



### ГАГАРООБРАЗНЫЕ

ГАГАРА  
КРАСНОЗОБАЯ

ГАКМ-1 Т  
В=25 С=26



### СОКОЛООБРАЗНЫЕ

### ЛУНЬ

ЛУГОВОЙ

ЛУГМ-1 Т  
В=12,5 С=19,5



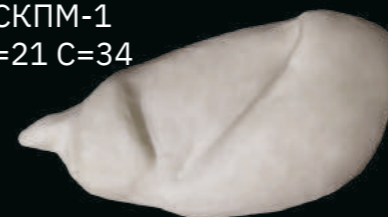
БОЛОТНЫЙ

ЛУБМ-1  
В=14 С=23



### СКОПА

СКПМ-1  
В=21 С=34



### КАНЮК ОБЫКНОВЕННЫЙ

КНОМ-1  
В=15,5 С=23



### ПУСТЕЛЬГА

ПУСМ-1 Т  
В=11 С=17,5



### ОРЛАН-БЕЛОХВОСТ

ОРБМ-1  
В=32,5 С=47



ОРБМ-2 Т  
В=32 С=53,5



ЯЗЫК  
ЯОР-1

### ОРЛАН БЕЛОПЛЕЧИЙ

ОРПМ-1  
В=35,5 С=57



### БЕРКУТ

БЕРМ-1  
В=23 С=39



### ЯСТРЕБ-ПЕРЕПЕЛЯТНИК

ЯСПМ-1 Т  
В=11,5 С=18

САМКА



### ЧЕГЛОК

ЧГЛМ-1 Т  
В=10,5 С=17,5

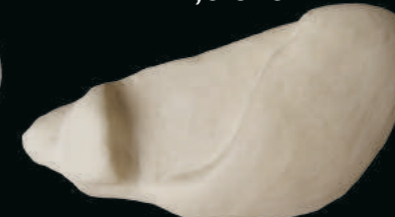


### ЯСТРЕБ-ТЕТЕРЕВЯТНИК

ЯСТМ-1  
В=17 С=28



ЯСТМ-2  
В=19,5 С=32



ЯСТМ-3 Т  
В=20,5 С=35

САМКА

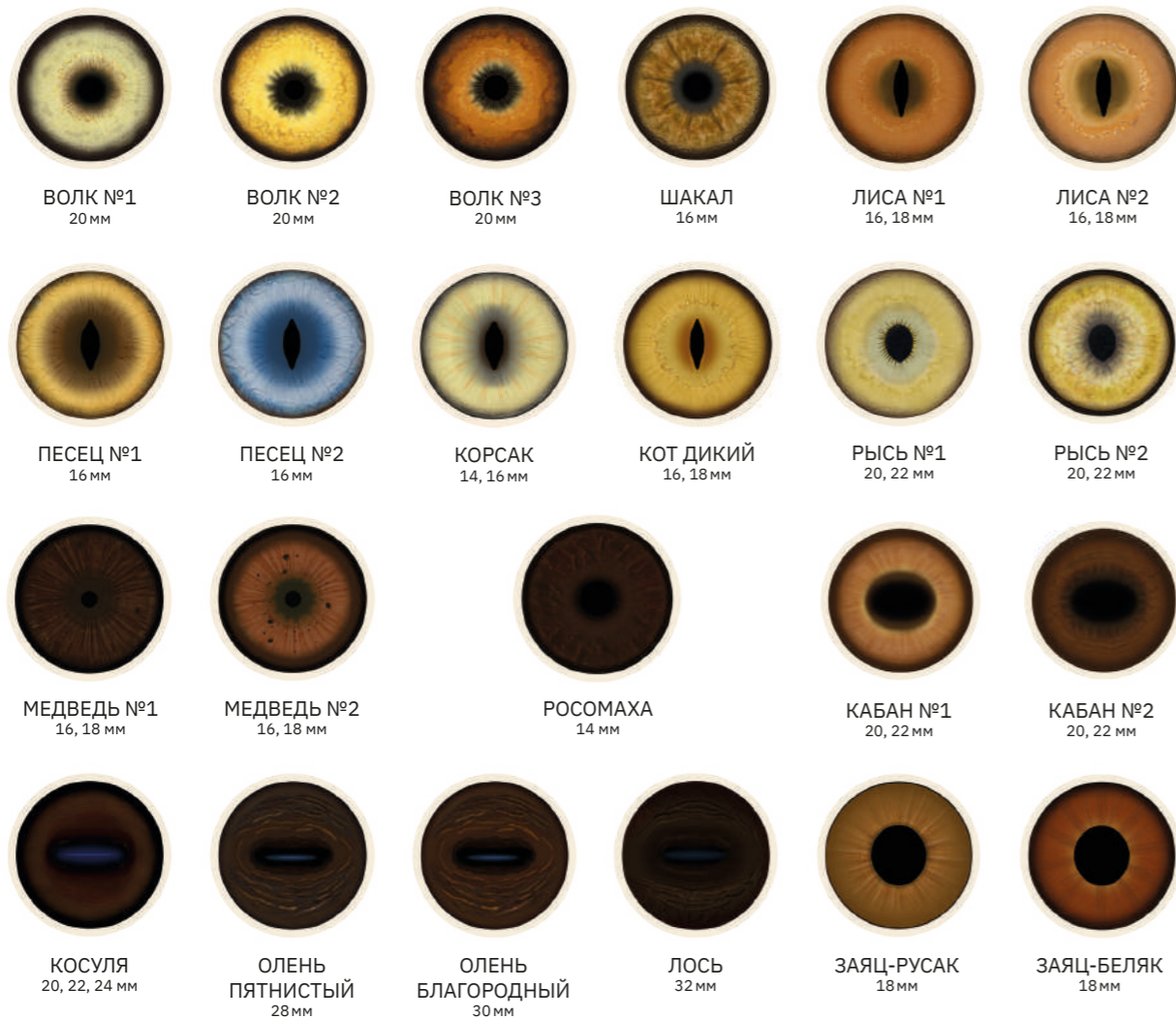


ПТИЦЫ

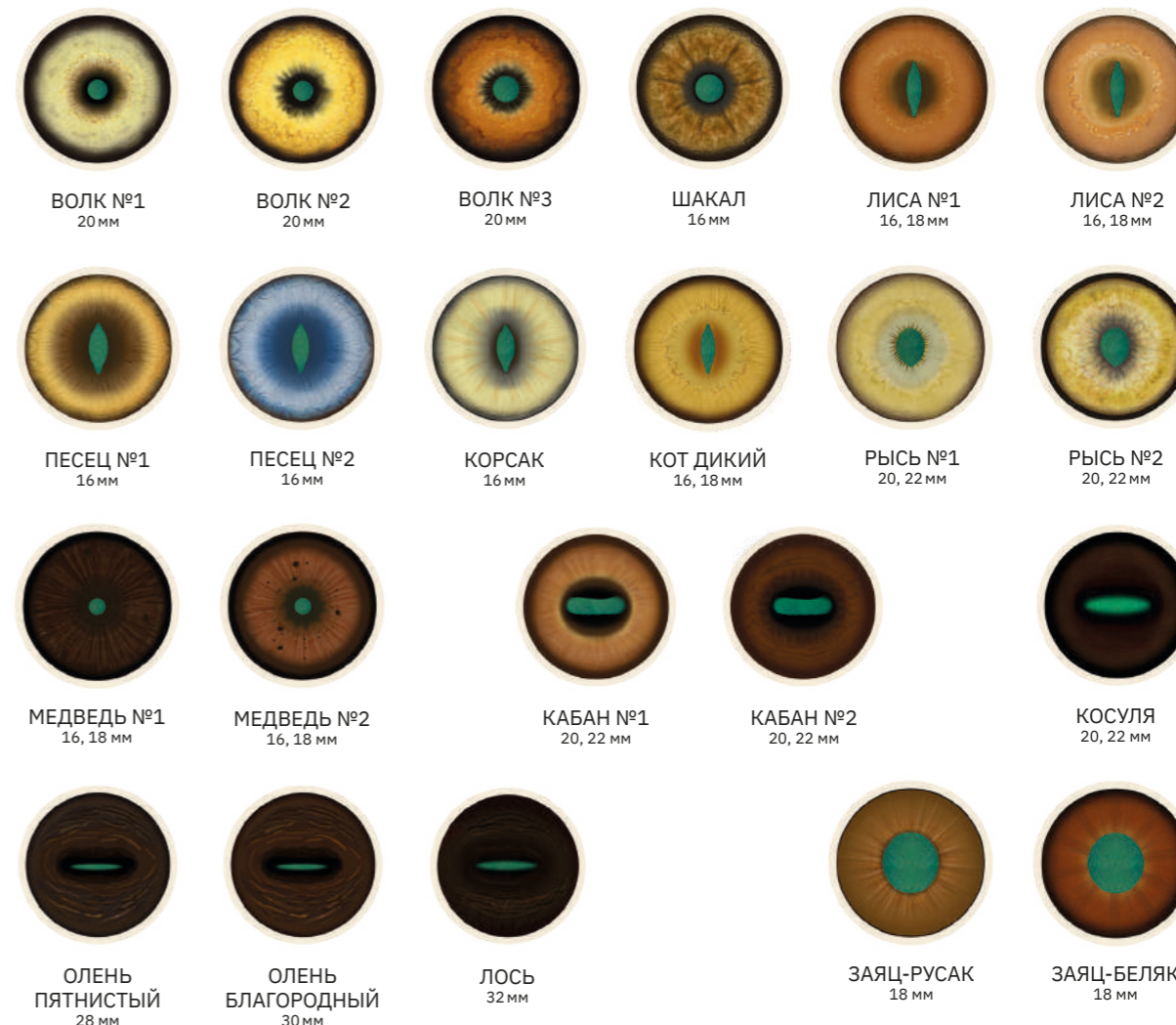
ПТИЦЫ



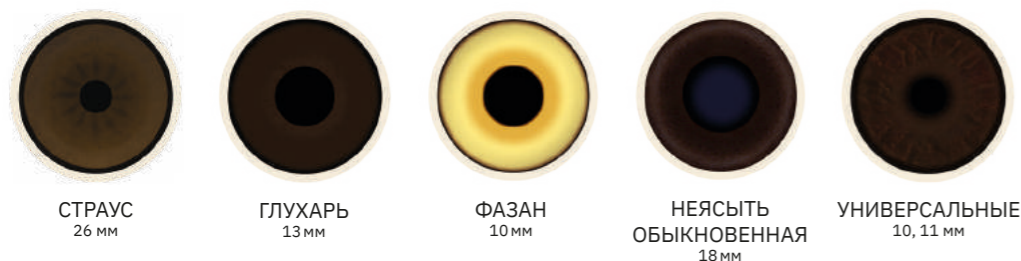
# ПЛАСТИКОВЫЕ ГЛАЗА ГЛАЗА ПРИРОДЫ «ЭКОНОМ» МЛЕКОПИТАЮЩИЕ



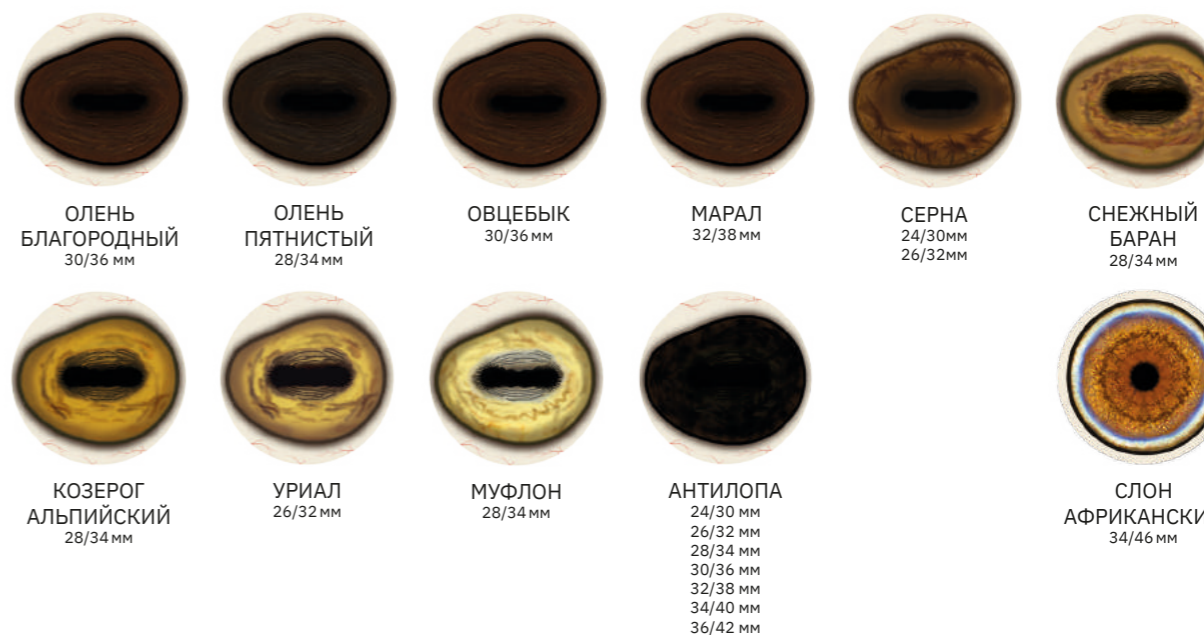
# ГЛАЗА ПРИРОДЫ «ПРОФИ»



# ПТИЦЫ



# ГЛАЗА ПРИРОДЫ «МАСТЕР»



АССОРТИМЕНТ ГЛАЗ РЕГУЛЯРНО ПОПОЛНЯЕТСЯ,  
СЛЕДИТЕ ЗА ПОСТУПЛЕНИЕМ НОВОЙ НОМЕНКЛАТУРЫ  
НА САЙТЕ ИЛИ УТОЧНЯЙТЕ У МЕНЕДЖЕРА



# АКРИЛОВЫЕ ГЛАЗА

## ПТИЦЫ



## СТЕКЛЯННЫЕ ГЛАЗА РЫБЫ/РЕПТИЛИИ





ЗУБЫ, КЛЫКИ, ЧЕЛЮСТИ

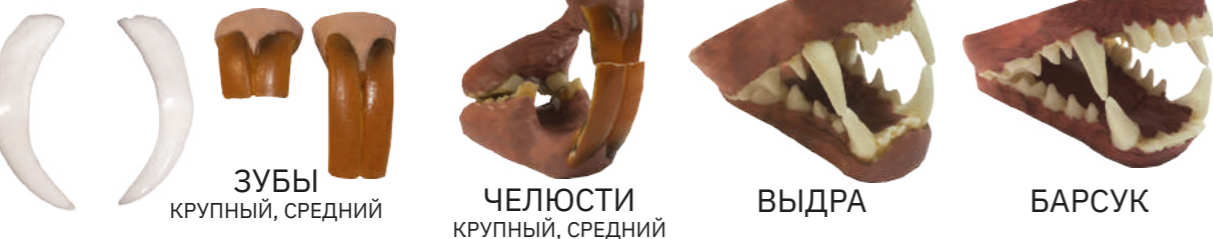
ЦВЕТ ИЗДЕЛИЯ МОЖЕТ ОТЛИЧАТЬСЯ ОТ ПРЕДСТАВЛЕННОГО В КАТАЛОГЕ



КАБАН №1 КРУПНЫЙ, №2 СРЕДНИЙ, №3 МАЛЕНЬКИЙ  
КАБАН ЦЕЛИКОВЫЕ  
БОРОДАВОЧНИК КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ, МАЛЕНЬКИЙ  
СВИНЬЯ КУСТАРНИКОВАЯ



КАБАРГА  
СУРОК  
КОМПЛЕКТ ДЛЯ КОРСАКА  
КОМПЛЕКТ ДЛЯ ХАРЗЫ



МУНТЖАК  
БОБР  
ЗУБЫ КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ  
ЧЕЛЮСТИ КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ  
ВЫДРА  
БАРСУК



ЕНОТОВИДНАЯ СОБАКА  
КОТ ЛЕСНОЙ  
РЫСЬ КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ, МАЛЕНЬКИЙ  
РОСОМАХА



БАРС СНЕЖНЫЙ КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ, МАЛЕНЬКИЙ  
ГЕПАРД  
ЛЕОПАРД КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ



ЛЕВ  
ТИГР  
ЯГУАР КРУПНЫЙ, МАЛЕНЬКИЙ

ВСЕ ЧЕЛЮСТИ, КЛЫКИ И ЗУБЫ ИМЕЮТ ОКРАШЕННЫЙ И НЕОКРАШЕННЫЙ ТИП

ВСЕ ЧЕЛЮСТИ, КЛЫКИ И ЗУБЫ ИМЕЮТ ОКРАШЕННЫЙ И НЕОКРАШЕННЫЙ ТИП



ПЕСЕЦ  
ЛИСА  
ВОЛК на шкуру 120, 130, 150 см  
ГИЕНА



ШАКАЛ АЗИАТСКИЙ КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ  
БАБУИН  
ГИЕНА



МЕДВЕДЬ БУРЫЙ на шкуру 140, 160, 180, 200, 220, 230-250 см  
МЕДВЕДЬ БЕЛЫЙ на шкуру 200-220, 230, 250-280 см  
МЕДВЕДЬ ГИМАЛАЙСКИЙ на шкуру 160-180 см



ПОРОСЕНОК  
КАБАН №1 КРУПНЫЙ, №2 СРЕДНИЙ, №3 МАЛЕНЬКИЙ  
КОСУЛЯ ЕВРОПЕЙСКАЯ СИБИРСКАЯ



ЛОСЬ ЕВРОПЕЙСКИЙ  
АРГАЛИ АЛТАЙСКИЙ  
МАРАЛ ОЛЕНЬ БЛАГОРОДНЫЙ



БАРАН СНЕЖНЫЙ  
ОЛЕНЬ СЕВЕРНЫЙ  
КОЗЕРОГ



ОЛЕНЬ ПЯТНИСТЫЙ  
БИЗОН, БУЙВОЛ, ЗУБР

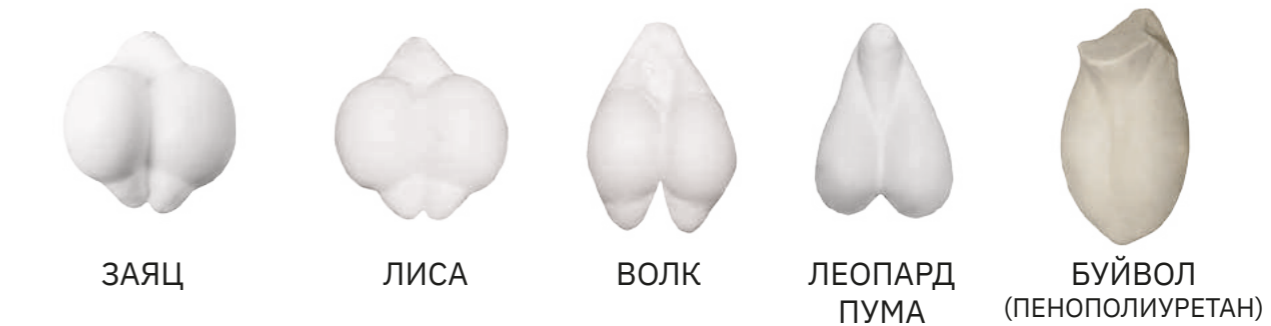
ЦВЕТ ИЗДЕЛИЯ МОЖЕТ ОТЛИЧАТЬСЯ ОТ ПРЕДСТАВЛЕННОГО В КАТАЛОГЕ

ЗУБЫ, КЛЫКИ, ЧЕЛЮСТИ



ЦВЕТ ИЗДЕЛИЯ МОЖЕТ ОТЛИЧАТЬСЯ ОТ ПРЕДСТАВЛЕННОГО В КАТАЛОГЕ

ВСЕ ЯЗЫКИ ИМЕЮТ ОКРАШЕННЫЙ И НЕОКРАШЕННЫЙ ТИП





УШИ

УШИ



ЕНОТОВИДНАЯ СОБАКА



БАРСУК



РОСОМАХА



КОРСАК



ШАКАЛ



БАРАН СНЕЖНЫЙ КРУПНЫЙ



БАРАН СНЕЖНЫЙ СРЕДНИЙ



АРХАР СЕВЕРЦОВА



БЕЗОАРОВЫЙ КОЗЕЛ



ТУР КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ



ЛИСА КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ



ЛИСА АГРЕССИВНАЯ КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ



ПЕСЕЦ



ВОЛК КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ



КОТ ЛЕСНОЙ



ОВЦЕБЫК



ЗУБР



ЯК КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ



КАБАРГА



ЛАНЬ



ЗАЯЦ-БЕЛЯК



ЗАЯЦ-РУСАК КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ



КОЗЕРОГ СИБИРСКИЙ №1



КОЗЕРОГ СИБИРСКИЙ №2



МЕДВЕДЬ БЕЛЫЙ (ПЕНОПОЛИУРЕТАН)



МЕДВЕДЬ БЕЛЫЙ



МЕДВЕДЬ БУРЫЙ (ПЕНОПОЛИУРЕТАН)



МЕДВЕДЬ БУРЫЙ КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ



КОСУЛЯ ЕВРОПЕЙСКАЯ



КОСУЛЯ СИБИРСКАЯ КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ



ЛОСЬ КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ



ЛОСЬ (ПЕНОПОЛИУРЕТАН)



МЕДВЕДЬ ГИМАЛАЙСКИЙ



КАБАН СЕГОЛЕТОК



КАБАН КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ, МАЛЕНЬКИЙ



КАБАН (ПЕНОПОЛИУРЕТАН)



БОРОДАВОЧНИК



ОЛЕНЬ СЕВЕРНЫЙ КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ



ОЛЕНЬ ПЯТНИСТЫЙ КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ



ОЛЕНЬ БЛАГОРОДНЫЙ КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ



СЕРНА КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ, МАЛЕНЬКИЙ



ДЗЕРЕН



МУФЛОН



БАРАН МАРКО-ПОЛО



СТИНБОК СРЕДНИЙ



СТИНБОК КРУПНЫЙ



СПРИНГБОК СРЕДНИЙ



СПРИНГБОК КРУПНЫЙ





ИМПАЛА  
СРЕДНИЙ



ИМПАЛА  
КРУПНЫЙ



ХАРТЕБИСТ  
КРАСНЫЙ



ИЛАНД  
(КАННА)



КУДУ  
БОЛЬШОЙ



ОРИКС  
СРЕДНИЙ



ОРИКС  
КРУПНЫЙ



ГНУ ГОЛУБОЙ



ГНУ ЧЕРНЫЙ  
(БЕЛОХВОСТЫЙ)



ЗЕБРА



КОЗА  
СНЕЖНАЯ



БАРС СНЕЖНЫЙ



СЕРВАЛ



ЛЕОПАРД  
МАЛЕНЬКИЙ



ЛЕОПАРД  
КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ



РЫСЬ  
КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ,  
МАЛЕНЬКИЙ



ПУМА



ТИГР



ЛЕВ



ГЕПАРД



КОСУЛЯ  
ЕВРОПЕЙСКАЯ  
СИБИРСКАЯ



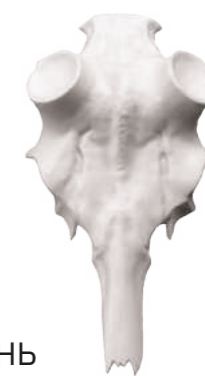
ЛОСЬ  
ЕВРОПЕЙСКИЙ  
КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ



ЛОСЬ  
КАМЧАТСКИЙ



ОЛЕНЬ  
БЛАГОРОДНЫЙ  
КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ



ОЛЕНЬ  
ПЯТНИСТЫЙ



БАРАН  
МАРКО-ПОЛО



КОЗЕРОГ  
СРЕДНЕАЗИАТСКИЙ



ТУР  
ДАГЕСТАНСКИЙ



МЕДВЕДЬ  
КАМЧАТСКИЙ  
размер 41,5 x 21 см  
на шкуру 200 см



ТУР  
ДАГЕСТАНСКИЙ  
размер 30 x 17 см  
диаметр розеток 7 см



АРГАЛИ  
ГОБИЙСКИЙ  
размер 36 x 19 см  
диаметр розеток 10 см



УРИАЛ  
БУХАРСКИЙ  
размер 22 x 12 см  
диаметр розеток 5 см



БАРАН СНЕЖНЫЙ  
(ОХОТСКИЙ)  
размер 27 x 17 см  
диаметр розеток 4x5,5 см



ГАЗЕЛЬ  
АРАВИЙСКАЯ  
размер 17 x 7 см  
размер розеток 2,5x1,5 см



КОСУЛЯ  
СИБИРСКАЯ  
размер 23 x 10 см  
диаметр розеток 2 см



КОЗЕРОГ  
СРЕДНЕАЗИАТСКИЙ  
размер 28 x 15 см  
размер розеток 6x3,5 см



МАРХУР  
БУХАРСКИЙ  
размер 27 x 15 см  
диаметр розеток 6 см



МУФЛОН  
ЕВРОПЕЙСКИЙ  
размер 24 x 13 см  
диаметр розеток 5,7 см



ОРИКС  
АРАВИЙСКИЙ  
размер 26,5 x 12 см  
диаметр розеток 4 см

ЛОБОВИНЫ И ЧЕРЕТА

УШИ

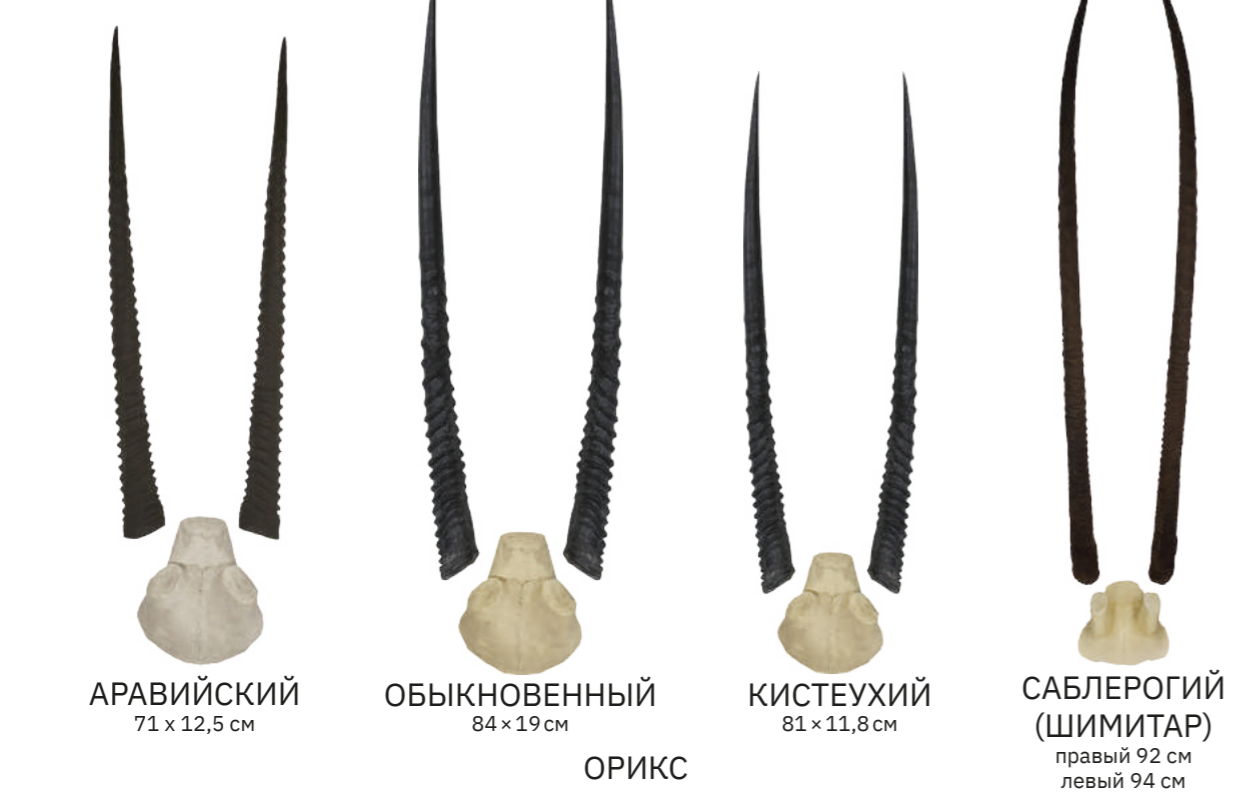


РОГА

РОГА

ЦВЕТ ИЗДЕЛИЯ МОЖЕТ ОТЛИЧАТЬСЯ ОТ ПРЕДСТАВЛЕННОГО В КАТАЛОГЕ

ЦВЕТ ИЗДЕЛИЯ МОЖЕТ ОТЛИЧАТЬСЯ ОТ ПРЕДСТАВЛЕННОГО В КАТАЛОГЕ





РОГА

ЦВЕТ ИЗДЕЛИЯ МОЖЕТ ОТЛИЧАТЬСЯ ОТ ПРЕДСТАВЛЕННОГО В КАТАЛОГЕ

РОГА

ЦВЕТ ИЗДЕЛИЯ МОЖЕТ ОТЛИЧАТЬСЯ ОТ ПРЕДСТАВЛЕННОГО В КАТАЛОГЕ



КОЗЕЛ  
БЕЗОАРОВЫЙ  
113,5 × 26 см



РОАН (ЛОШАДИНАЯ  
АНТИЛОПА)  
63 см



БУШБОК  
35 × 13,5 см



СЕРНА  
СРЕДНИЙ 20 × 8 см  
КРУПНЫЙ 24 × 9 см



СТИНБОК  
12 × 4,5 см



ДИК-ДИК  
6,8 × 3,3 см



ОРИБИ  
11,5 × 5 см



ДУКЕР  
СЕРЫЙ  
11,5 × 5,5 см



КОЗЕРОГ  
АЛТАЙСКИЙ  
102 × 25 см



ХАРДЕБИСТ  
ДЖЕКСОНА  
50 × 28,5 см



ДЖЕЙРАН  
38 × 12 см



ИЛАНД  
90 × 29 см  
ВЫСОТА 70 см



ГЕРЕНУК  
37 × 14 см



ГАЗЕЛЬ  
ТОМСОНА  
29,5 × 11 см



ЦЕССЕБИ  
34 × 16 см



КОЗЕРОГ  
СРЕДНЕАЗИАТСКИЙ  
120 × 26 см



КУДУ БОЛЬШОЙ  
126 × 27 см  
ВЫСОТА 92 см



МАРХУР БУХАРСКИЙ  
97 × 28 см



СПРИНГБОК  
31 × 15 см



САЙГАК  
35 × 12,5 см



ИМПАЛА



ГАРНА  
76 × 13,5 см  
ВЫСОТА 50 см



СЕЙБЛ  
(ЧЕРНАЯ АНТИЛОПА)  
112 см



ГНУ ЧЕРНЫЙ  
(БЕЛОХВОСТЫЙ)  
50 × 47 см  
РАЗМАХ 40 см



ГНУ ГОЛУБОЙ  
47 × 40 см  
РАЗМАХ 74 см

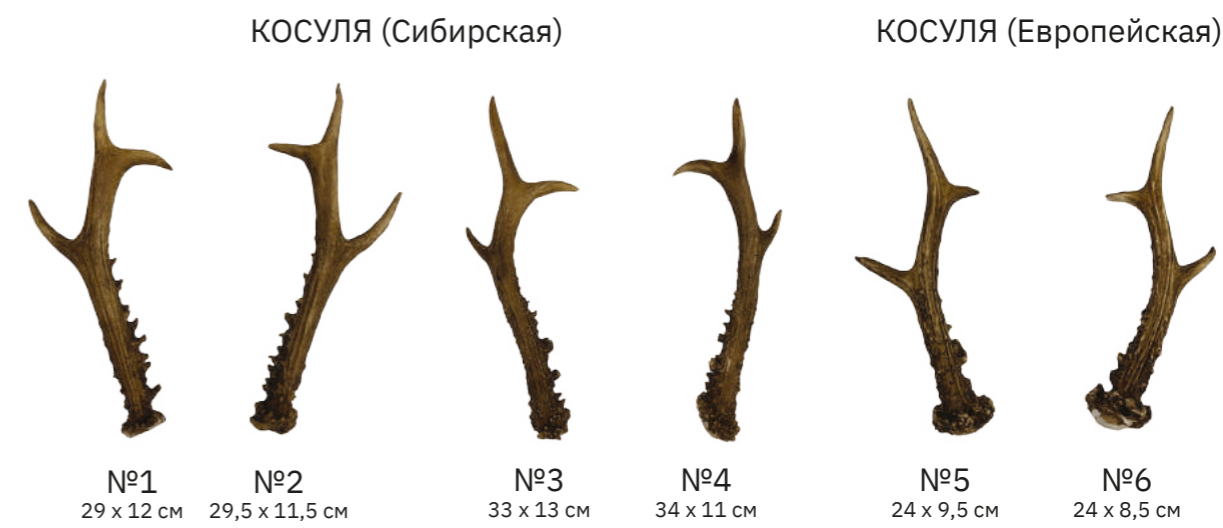
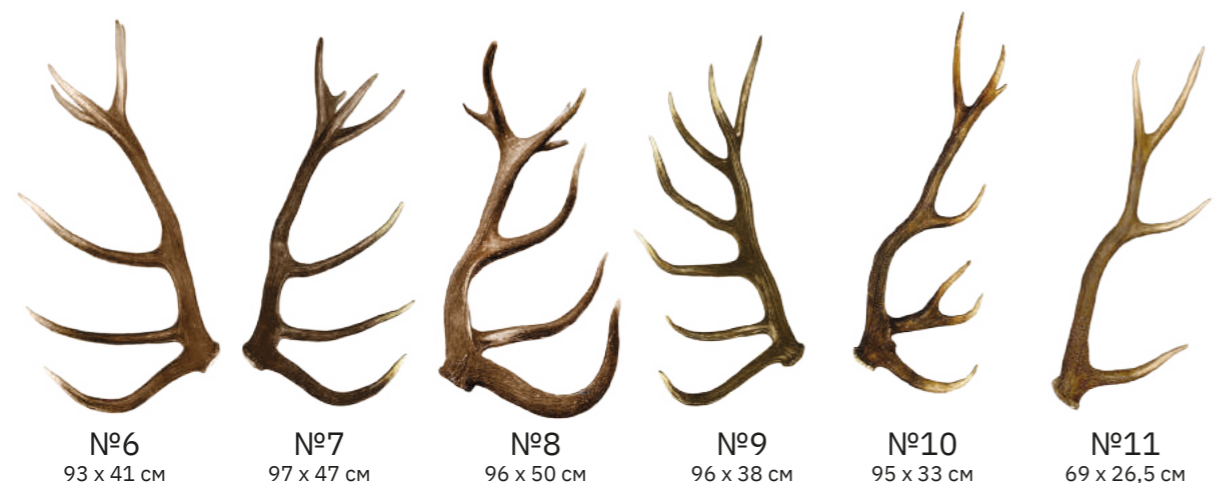
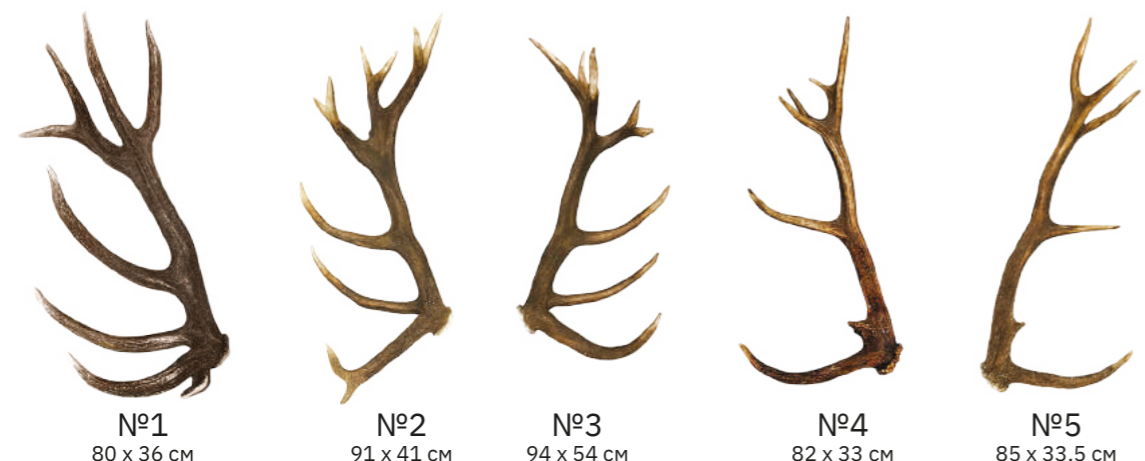


БУЙВОЛ КАПСКИЙ  
103 см



ОЛЕНЬ БЛАГОРОДНЫЙ

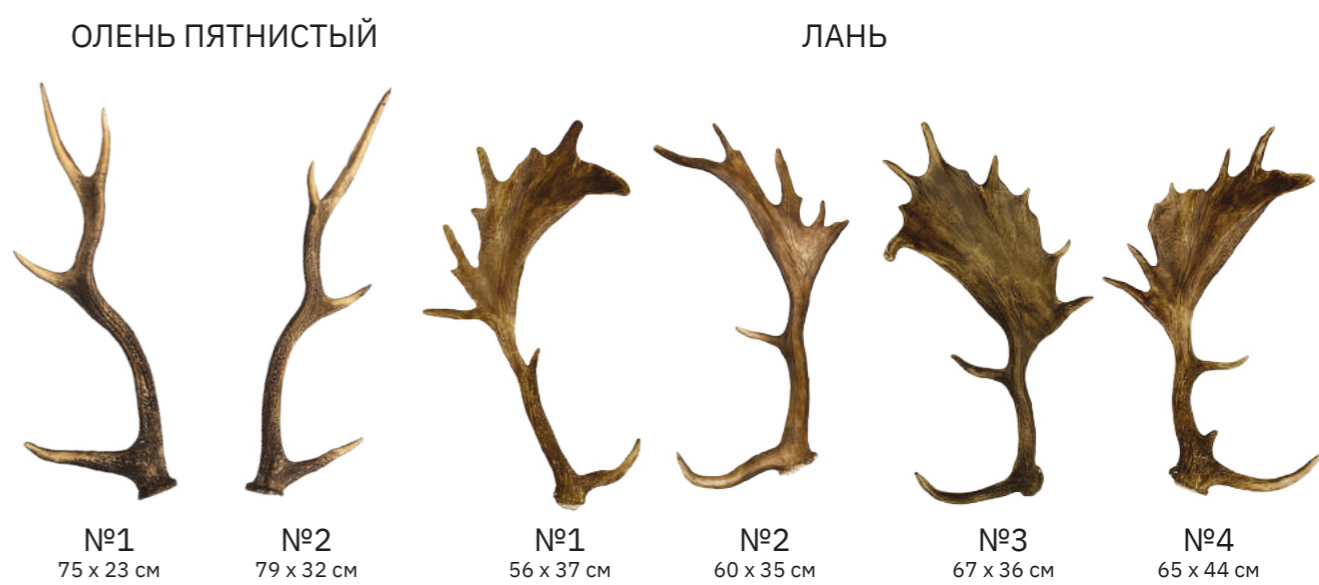
МАРАЛ (Вапити)



ЛОСЬ ЕВРОПЕЙСКИЙ С ЛОБОВИНОЙ  
111,5 x 75 см



ЛОСЬ КАМЧАТСКИЙ С ЛОБОВИНОЙ  
175 x 107 см

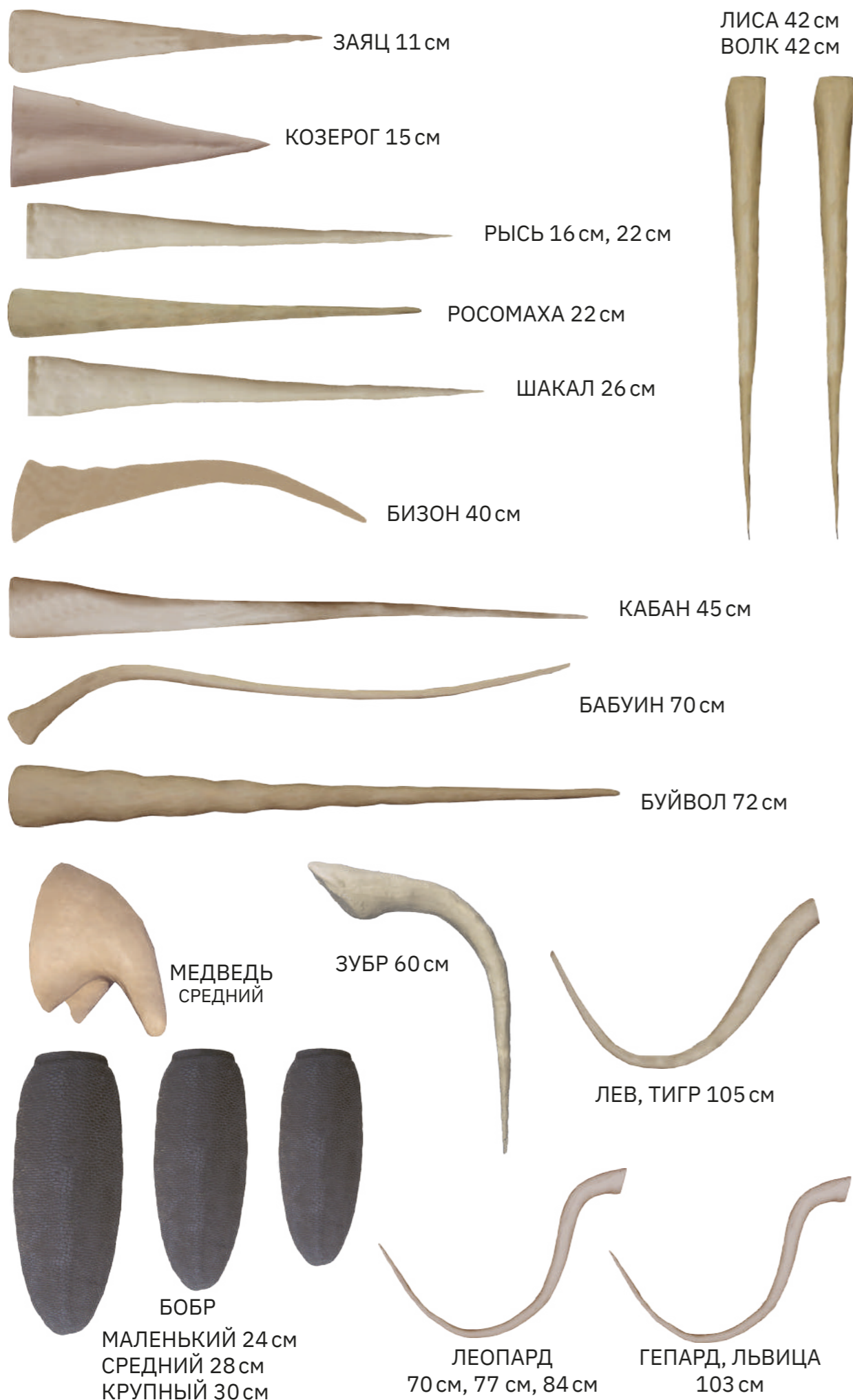


РОГА ЦВЕТ ИЗДЕЛИЯ МОЖЕТ ОТЛИЧАТЬСЯ ОТ ПРЕДСТАВЛЕННОГО В КАТАЛОГЕ

РОГА



ХВОСТЫ

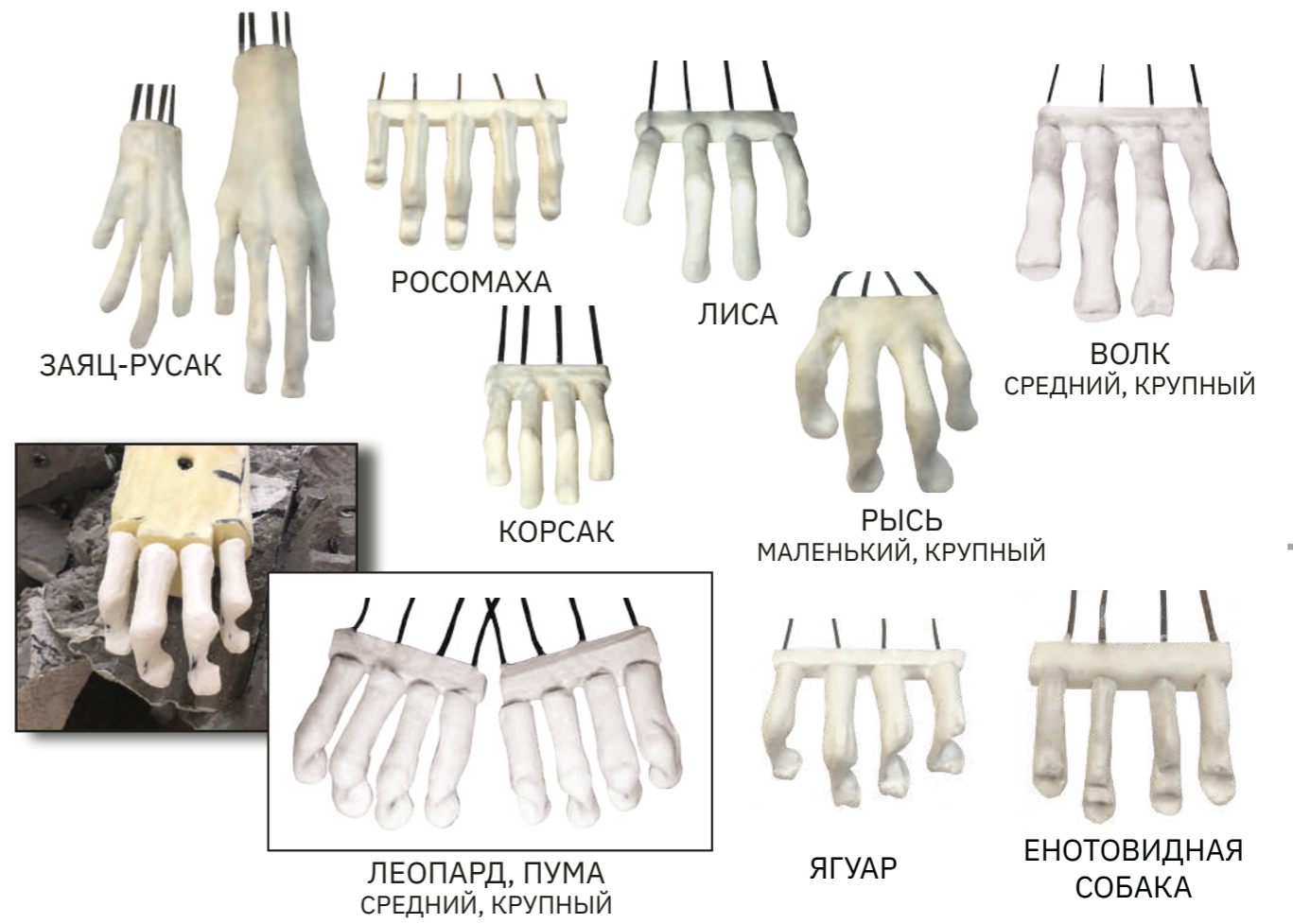


ЛИСА 42 см  
ВОЛК 42 см

БУЙВОЛ    ЗЕБРА    ИЛАНД    ЖИРАФ    ЛОСЬ  
ЕВРОПЕЙСКИЙ



НОГИ



ПАЛЫЦЫ



ГОЛОВЫ ДЛЯ ПТИЦ

ГОЛОВЫ ДЛЯ ПТИЦ



КРЯКВА



КРЯКВА СЕЛЕЗЕНЬ  
ОТКРЫТЫЙ КЛЮВ



ГОГОЛЬ



ЖУРАВЛЬ КАНАДСКИЙ



ГАГА СИБИРСКАЯ



ГАГА ГРЕБЕНУШКА



ПАВЛИН



НЫРОК  
КРАСНОНОСЫЙ



НЫРОК  
КРАСНОГОЛОВЫЙ



ПЕГАНКА



СВЯЗЬ



ТУРПАН



ШИРОКОНОСКА



ФАЗАН



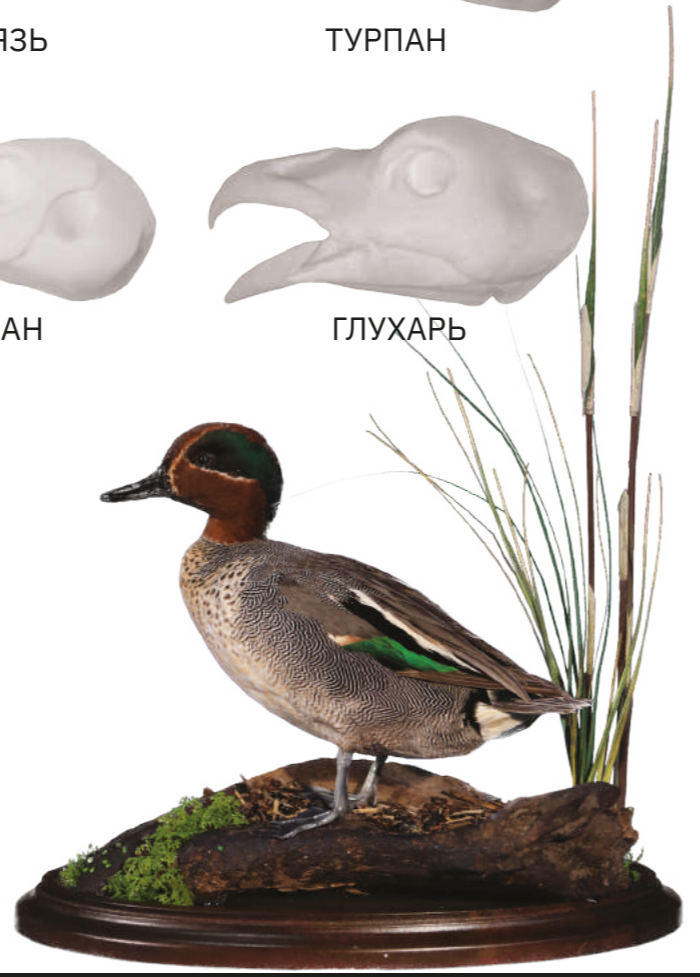
ГЛУХАРЬ



ШИЛОХВОСТЬ



ЧИРОК-СВИСТУНОК



ГУСЬ БЕЛОЛОБЫЙ  
ЗАКРЫТЫЙ КЛЮВ



ГУСЬ БЕЛОЛОБЫЙ  
ОТКРЫТЫЙ КЛЮВ



ГУСЬ БЕЛОЛОБЫЙ  
(ТУНДРЯНОЙ)



ГУСЬ ГУМЕННИК  
(ТУНДРЯНОЙ)  
ЗАКРЫТЫЙ КЛЮВ



ГУСЬ ГУМЕННИК  
(ТУНДРЯНОЙ)  
ОТКРЫТЫЙ КЛЮВ



ГУСЬ ГУМЕННИК  
(ЗАПАДНЫЙ ПОДВИД)



ОРЛАН-БЕЛОХВОСТ  
(ВЗРОСЛЫЙ)



ЦАПЛЯ СЕРАЯ



КАЗАРКА ЧЕРНАЯ



СТРАУС  
КРУПНЫЙ, СРЕДНИЙ



ЛЕБЕДЬ ТУНДРЯНОЙ



ЛЕБЕДЬ-ШИПУН



ЧЕРНЕТЬ МОРСКАЯ



ЧЕРНЕТЬ ХОХЛАТАЯ





КАМНИ



СКАЛЫ (ПАНЕЛИ)







ПСК-8 155 × 140 см



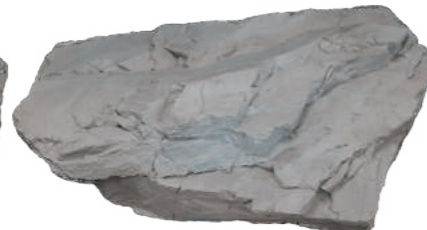
ПСК-9 80 × 65 см



ПСК-10 230 × 190 см



ПСК-14 86 × 170 см



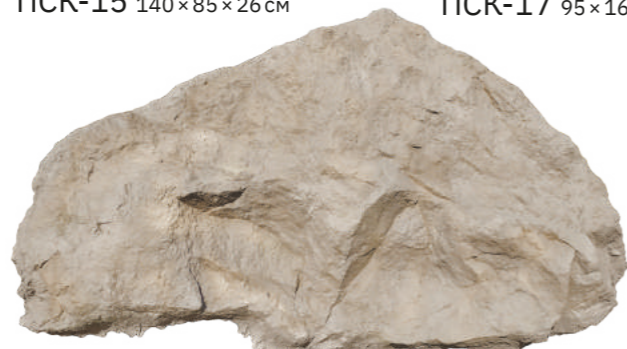
ПСК-15 140 × 85 × 26 см



ПСК-17 95 × 160 × 48 см



ПСК-16 140 × 110 см



ПСК-26 260 × 165 см



ПСК-25 187 × 100 см



ПСК-27 237 × 150 см



ПОД ГОЛОВУ КАБАНА  
Щ-32 96 × 70 см  
Щ-33 78 × 57 см



ПОД КЛЫКИ КАБАНА  
Щ-21 21 × 21 см  
Щ-22 23 × 23 см



ПОД КЛЫКИ  
БОРОДАВОЧНИКА  
Щ-23 36 × 36 см



ПОД КЛЫКИ КАБАНА  
21 × 25 см



ЗАГЛУШКА  
БРОНЗОВЫЙ ЛИСТИК



ПОД ЧЕРЕП КОСУЛИ  
СИБИРСКОЙ Щ-25  
31,5 × 17,5 см



ПОД ЧЕРЕП КОСУЛИ  
ЕВРОПЕЙСКОЙ Щ-20  
25 × 12 см



№1 36 × 23 см  
ПОД МАНЕКЕН КСЕТ-7П



РЕЗНОЙ ПОД ГОЛОВУ  
КОСУЛИ  
30 × 20 см



№2 36 × 23 см  
ПОД МАНЕКЕН КСЕТ-8Л



ДУБОВЫЙ ЛИСТИК  
(ОДИНАРНЫЙ)



ДУБОВЫЙ ЛИСТИК  
(ДВОЙНОЙ)



ГОЛОВА КАБАНА №1



ГОЛОВА КАБАНА №2

ЗАГЛУШКИ ДЛ Я КАБАНЫХ КЛЫКОВ



ПОД ЧЕРЕП ЛОСЯ



БЕЗ НОСОВИНЫ

Щ-17 33×25 см

Щ-16 41,5×32,5 см

С НОСОВИНОЙ

Щ-15 58×32 см

Щ-50 65×30 см

ПОД ГОЛОВУ ЛОСЯ

Щ-34 112×68 см



ПОД ЧЕРЕП МЕДВЕДЯ

Щ-11 50×30 см

Щ-12 43×24 см



ПОД ЧЕРЕП ВОЛКА

Щ-18 29×18 см



ПОД ЧЕРЕП РЫСИ

Щ-19 20×14 см



ПОД ЧЕРЕП ОЛЕНЯ

Щ-13 52×23 см

Щ-14 45×18 см

Щ-46 55×25 см



ПОД ЧЕРЕП ГИЕНЫ

Щ-48 28×18 см



Щ-49 32×22 см



ПОДСТАВКА ПОД МЕДВЕДЯ

П-21 Посадочный 54×44 см, Внешний 63,5×53,5 см

П-22 Посадочный 73×57 см, Внешний 82,5×66,5 см

П-23 Посадочный 80×60 см, Внешний 89,5×69,5 см



ПОДСТАВКА КРУГ

Изготавливается по индивидуальным размерам, под заказ



ПОДСТАВКА ВЫТЯНУТЫЙ КРУГ

Изготавливается по индивидуальным размерам, под заказ



ТУМБА ПЬЕДЕСТАЛЬНАЯ

Изготавливается по индивидуальным размерам, под заказ



ВОСЬМИГРАННИК

В-1 Посадочный 30 см, Внешний 35 см

В-2 Посадочный 35 см, Внешний 40 см

В-3 Посадочный 40 см, Внешний 45 см

В-4 Посадочный 45 см, Внешний 50 см



ТУМБА ПОД БИВНИ

Изготавливается по индивидуальным размерам, под заказ



БАГЕТ

Б-1 36×17,5 см



БАГЕТ

Б-2 45×27 см



БАГЕТ

Б-3 54×36 см



БАГЕТ

Б-4 64×45 см

ОВАЛЫ И БАГЕТЫ ИСПОЛЬЗУЮТ КАК ДЛЯ ПТИЦ, ТАК И ДЛЯ МЛЕКОПИТАЮЩИХ



ОВАЛ

Щ-4 39×20 см



ОВАЛ

Щ-3 30×18 см



ОВАЛ

Щ-2 25×16 см



ОВАЛ

Щ-1 24×12 см



КРУГ

Щ-30 16×16 см

Щ-31 20×20 см



Высококачественная акриловая, водорастворимая краска для аэрографии

# КРАСКА ДЛЯ АЭРОГРАФА

ВСЕ КРАСКИ ОБЪЕМОМ 100 мл и 250 мл

## ПОКРЫВНЫЕ КРАСКИ

АРТ.	ЦВЕТ	НАЗВАНИЕ
CN-101		СЛОНОВАЯ КОСТЬ
CN-102		УМБРА ЖЖЕНАЯ
CN-103		УМБРА ЧЕРНАЯ
CN-104		ШОКОЛАД
CN-105		СВЕТЛО-КОРИЧНЕВЫЙ
CN-106		ТЕЛЕСНЫЙ СВЕТЛЫЙ
CN-107		ТЕЛЕСНЫЙ СРЕДНИЙ
CN-108		ТЕЛЕСНЫЙ ТЕМНЫЙ
CN-109		ЧЕРНЫЙ
CN-110		БЕЛЫЙ
CN-111		ОХРА
CN-112		ЗЕЛЕНый СВЕТЛЫЙ (МОХ)
CN-113		ЗЕЛЕНый ТЕМНЫЙ
CN-114		ЗЕЛЕНый ЯРКИЙ
CN-115		СЕРЫЙ
CN-116		СИНИЙ
CN-117		НЕБЕСНО-ГОЛУБОЙ
CN-118		КРАСНЫЙ
CN-119		ОРАНЖЕВЫЙ
CN-120		ЖЕЛТЫЙ
CN-121		КИРПИЧНЫЙ
CN-122		АЛЫЙ
CN-123		КОРИЧНЕВЫЙ ТЕМНЫЙ

### ПРИМЕНЕНИЕ И ТЕХНОЛОГИЯ

Предназначена для окраски пластика, стекла, бумаги и других поверхностей. Высококачественная адгезия к любым обезжиренным поверхностям. Перед применением тщательно встряхнуть флакон с краской. Убедитесь, что окрашиваемая поверхность сухая. Не стекает с острых углов. Свободно смешивается со всеми красками «Цвета Природы», возможно разбавление водой. Окрашенные поверхности после высыхания покрываются художественным лаком. Нанесение повторного слоя допускается после высыхания предыдущего.

### ХРАНЕНИЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Хранение и транспортировка допустима при температуре от 5 до 35 °С. БОИТСЯ ЗАМОРОЗКИ! При работе и ее окончании обеспечить проветривание помещения. При попадании на кожу или в глаза немедленно промыть водой. Хранить в защищенном от детей месте. Не сливать в открытые водоемы, канализацию и на почву. Гарантийный срок хранения — 6 месяцев. Обязательной сертификации не подлежит.

Краски «Цвета Природы» производства ООО «Студия Соколова». За новинками следите на нашем сайте авторские-манекены.рф

138 Авторские Манекены



**ВИДЕОУРОК №1 «СБОРКА ТЕТЕРЕВА»**  
сборка чучела птицы в статичной позе на примере тетерева, сборка осуществляется с использованием выделанной и подготовленной шкуры.

**ВИДЕОУРОК №2 «ПЕРВИЧНАЯ ОБРАБОТКА И ВЫДЕЛКА ШКУРЫ ПТИЦЫ»**  
первичная обработка и выделка шкуры птицы на примере 4-х разных видов (тетерев, канюк, утка, сова)

**ВИДЕОУРОК №3 «СБОРКА КАНЮКА В ПОЛЕТЕ»**  
сборка чучела хищной птицы в динамичной позе на примере канюка, сборка осуществляется с использованием выделанной и подготовленной шкуры.

**ВИДЕОУРОК №4 «СБОРКА ГОЛОВЫ КАБАНА»**  
изготовление трофейной головы на примере кабана, сборка осуществляется с использованием выделанной и подготовленной шкуры.

**ВИДЕОУРОК №5 «ИЗГОТОВЛЕНИЕ ЧУЧЕЛА РЫСИ»**  
с детальным разбором особенностей при изготовлении кошек, сборка осуществляется с использованием выделанной и подготовленной шкуры.

**ВИДЕОУРОК №6 «ИЗГОТОВЛЕНИЕ ЧУЧЕЛА УТКИ (ШИРОКОНОСКИ)»**  
сборка чучела утки в статичной позе на примере широконоски, сборка по методу чемпиона Европы Эрлинга Морха, перевод А. Соколова



**Алюмокалиевые квасцы (1 кг)**

Бесцветные прозрачные кристаллы или белый кристаллический порошок. Квасцы плохо растворимы в холодной



воде и хорошо — в горячей (35–40 °С), и глицерине. На воздухе почти не выветриваются. Шкура, выдубленная

алюминиевыми солями, менее устойчива к действию тепла, окислителей, восстановителей и ферментов. В то же время, кожаная ткань шкур алюминиевого дубления имеет повышенные пластические свойства, большую мягкость и наполненность, крепкие на разрыв.

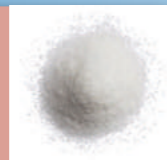
**Антимоливое средство (1 л)**

Концентрат для обработки шкур при выделке и готовых изделий. Производство Россия.



**Боракс (1 кг)**

Декагидрат тетрабората натрия. Используется, как антисептик для обработки птиц и шкур мелких животных.



**Глина (1 кг)**

Скульптурная масса предназначенная для использования при установке глаз, лепке мышц, носов и губ животных. Глина имеет мелкодисперсную структуру, легко лепится и имеет минимальную усадку.



**Клей-спрей (200 мл)**

Применяется для фиксации искусственного снега. Также подходит для склеивания тканей, бумаги, сухих шкур. Может использоваться при реставрации трофеев, не желтеет со временем и не оставляет следов.



**Латекс для маскирования (29 мл)**

Используется для защиты определённых участков от попадания краски. После высыхания можно проводить окрашивание всей поверхности (включая резину для маскирования). Маскирующая жидкость изготовлена на водной основе. Применяется в работе с акварельными или акриловыми красками. После высыхания краски латекс-маска снимается тонкой пленкой. Боится заморозки!

**Жидкий пластик (2 л)**

Двухкомпонентная полиуретановая система. Предназначен для изготовления детальных и четких слепков.

**Жировка (1 л)**

Готовый многокомпонентный препарат, не требующий добавок. Используется для жирования кожи и различных видов меха. Образует стабильные водные эмульсии, а также эмульсии, устойчивые в среде электролитов.

**Кремнефтористый натрий (1 кг)**

Тяжелый кристаллический порошок белого или желтоватого цвета, без запаха, кислого вкуса, плохо растворяется в воде. При хранении в помещении с влажным воздухом отсыревает и может слеживаться в комки серого цвета.



Применяется в качестве антисептика при отмоке, для предотвращения образования грибков и плесени, значительно снижает риск теклости волоса и эпидермиса.

**Клей-гель (3 г)**

Используется в местах соединения краев шкуры и рогов, заклеивании дыр и порезов в местах, где невозможно зашить нитью, так как будет виден шов или сгоревшая шкура, которую нельзя зашить.

**Муравьиная кислота (1 л)**

Концентрат. Представляет собой бесцветную жидкость с резким запахом. Растворима в ацетоне, бензоле, глицерине, толуоле. Смешивается с водой. Используется для приготовления пикеля. Работать в хорошо проветриваемом помещении, использовать очки, маску и перчатки. Беречь от детей и домашних животных!

**Перекись водорода 37% (1 л)**

Бесцветная жидкость с «металлическим» вкусом, растворима в воде. Используется для отбеливания меха и кости. Рекомендуемая концентрация при работе с костными трофеями — 6–8%. Концентрированный водный раствор — взрывоопасен. Работать в хорошо проветриваемом помещении, использовать очки, маску и перчатки. Беречь от детей и домашних животных!

**Пластилин скульптурный (1 кг)**

Используется при установке глаз, проработке жил и вен на морде животных, также применяется для создания макета перед изготовлением композиции.



**Покрывной лак (100 мл)**

Используется для придания блеска (создания «мокрого» эффекта губ, носов, глаз) при финишной доработке чучела после покраски.

**Препарат для выделки рыб (950 г)**

— готовая смесь на основе сульфата цинка, алюмокалиевых квасцов и соли, предназначенный для шкур рыб и змей. 1 пакет рассчитан на 7 литров воды.

**Препарат для дубления (800 г)**

— готовая смесь на основе алюмокалиевых квасцов. 1 пакет рассчитан на 7 литров воды.

**Формалин (1 л)**

— водометанольный раствор формальдегида. Бесцветная прозрачная жидкость. При хранении допускается образование мути или белого осадка, растворимого при температуре не выше 40 °С. Ядовит! Работать в хорошо проветриваемом помещении, использовать очки, маску и перчатки. Беречь от детей и домашних животных!

**Шпаклевка APOXIE® SCULPT (1,8 кг)**

Универсальная эпоксидная, двухкомпонентная система для финишного моделирования губ, носов и прочего.



**OSTEOFIX (0,5 л)**

— препарат для предохранения черепов, зубов, клыков и иных костных материалов от растрескивания.

**BORRON SAF (1 л)**

Смачиватель, стабилизатор, применяется при отмоке или пикеле, способствует проникновению раствора, улучшает эластичность, ограничивает или предотвращает возможность теклости волоса, способствует расщеплению белков крови. Может применяться вместе с Borron SE. Также подходит для птичьих шкур.

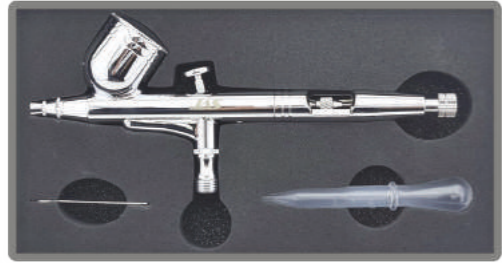
**BORRON SE (1 л)**

Моющее средство, сильный обезжириватель, раскисляет кристаллизационные жиры и способствует расщеплению свежего жира. Убирает ланолин с волоса, ввиду чего волос становится мягким и рассыпчатым, способствует исчезновению запаха. Также подходит для птичьих шкур.



**Аэрограф Jas**

Аэрограф двойного действия с верхней подачей красочного материала, используется при финишной доработке чучела.



**Булавки-гвоздики (0,72 x 27 мм)**

Применяются для фиксации уложенной шкуры на манекене. В упаковке приблизительно 260 штук



**Булавки Т-образные (50 шт)**

Большие: 47 x 1,1 мм  
Маленькие: 37 x 0,9 мм



**Набор сменной иглы и сопла с диффузором**



№1 - 0,5 мм  
№2 - 0,7 мм  
№3 - 0,8 мм

**Биноклярные очки**

Используются при препарировании мелких животных и птиц, а также при проработке мелких деталей во время финишной отделки чучел.



РЕАЛИЗУЕТСЯ ПОД ЗАКАЗ!

**Шланг для аэрографа**

Гибкая подводка для подачи воздуха, оригинальный аксессуар для аэрографов подходящий ко всем моделям независимого действия.



**Рожок препаровочный**

Приспособление для выворачивания ушных раковин, век и ноздрей животных.



**Гравировальная бормашина**

Необходимый инструмент при подготовке манекена, с его помощью протачиваются глаза, нос, губы и прочие полости в которые укладывается шкура, поставляется в комплекте с насадками (24 предмета).



РЕАЛИЗУЕТСЯ ПОД ЗАКАЗ!

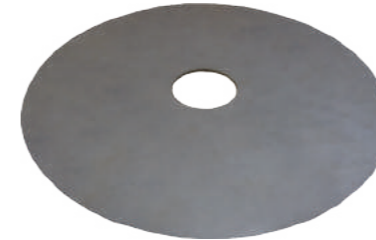
**Дисковый строгальный станок**

Используется при обработке шкур в процессе мездрения, специально разработан для таксидермических мастерских. В комплекте имеется нож — 1 штука, стальные карбидные — 2 штуки.

РЕАЛИЗУЕТСЯ ПОД ЗАКАЗ!

**Нож дисковый строгальный (280 мм)**

Посадочный диаметр 50 мм



**Стальки карбидные**

Для правки лезвия дискового ножа



**Корщетка**

Применяется для чистки шкур птиц и шкур мелких животных от жира и прирезей мяса



**Набор игл трехгранных**

В комплекте 4 иглы разных размеров.  
Размеры игл:  
1. 70 x 1,9 мм  
2. 58 x 1,6 мм  
3. 52 x 1,2 мм  
4. 44 x 0,9 мм



**Мездрильная машина для птичьих шкур**

Используется для снятия жира с остатков мяса со шкур птиц среднего и крупного размера, комплектуется латунной 3-х рядной щеткой средней жесткости которая легко чистит шкуру не повреждая её.



**Нитки воощеные для кожевенной промышленности**

При работе с влажной шкурой нитка не разбухает от воды и легко протягивается, за счет толщины и воощения не повреждает и не разрезает

**Кронциркуль**

Применяется для снятия промеров с туши животного для дальнейшего заказа манекена наиболее подходящего по размерам, также используется при измерении трофейных качеств черепов.



**Нитки Х/Б для мягкой кожи**

Состав: ЛХ (54 % лавсан, 46 % хлопок)



**Брови тетерева (резина)**



**Брови глухаря (резина)**



**Искусственная сосна**

Используются для декорирования подставок с готовыми таксидермическими изделиями.



**Сосульки (комплект из 6 шт)**

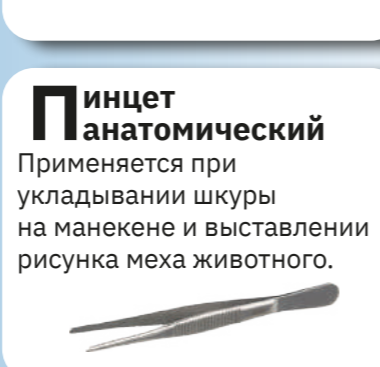
Изготовлены из прозрачной полиэфирной смолы, не желтеют со временем, используются для антуража при создании подставок.

20 18 14 11 9 8,5



**Пинцет глазной**

Применяется для укладки пера птицы и шкуры животных при проработке морды.



**Пинцет анатомический**

Применяется при укладывании шкуры на манекене и выставлении рисунка меха животного.



**Проволока для птиц (оцинкованная)**

Оцинкованная проволока прочная, устойчивая к ржавчине и идеально подходит для большинства таксидермических целей (не пачкает руки). Сохраняет новую форму после изгиба. Легко затачивается болгаркой (всегда надевайте защитные очки при заточке проволоки).

Проволока размера от 0,8 до 1,8 мм (шаг в 0,2 мм) подходит для маленьких птиц, мелких млекопитающих.

Проволока размера от 2 до 4 мм (шаг в 1 мм) используется для средних летающих птиц, а также для хвостов крупных млекопитающих.

Проволока размера 5 мм подходит для крупных птиц, а так же для средних и крупных млекопитающих.

Вес одного комплекта любого диаметра - 0,5 кг.



**Скальпель брюшистый**

Однолезвийный медицинский инструмент с плавно изогнутой округлой режущей кромкой и почти прямым обушком изготовленный из нержавеющей стали, представляющий одно целое с рукояткой, с его помощью делают длинные и широкие, но не глубокие разрезы.



**Скальпель остроконечный**

Однолезвийный медицинский инструмент с плавно изогнутой округлой режущей кромкой и почти прямым обушком изготовленный из нержавеющей стали, представляющий одно целое с рукояткой, с его помощью делают глубокие, но не широкие надрезы.



**Сменное лезвие для скальпеля**

За счет своей толщины позволяет более аккуратно вскрывать тонкие части шкуры (губы, веки и прочее).



**Ручка скальпеля к съёмным лезвиям**

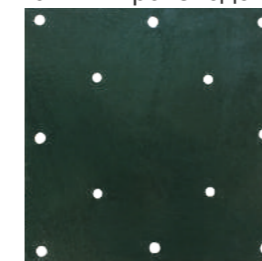
Используется в комплекте со сменными лезвиями (продаются отдельно) при препарировании животных.



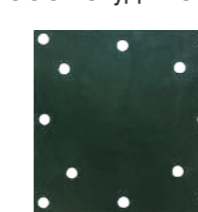
**Штатив сборочный**

Одно из самых необходимых приспособлений для сборки голов и перерезке манекенов в необходимую позу, штатив комплектуется двумя сменными площадками для монтажа голов и манекенов разного размера, при необходимости штатив можно прикрепить к полу (дюбель и анкерный саморез поставляются в комплекте), выдерживает нагрузку до 60 кг.

Штативы производства ООО «Студия Соколова»



20 × 20 см



10 × 10 см



**Шпатель деревянный (100 шт)**

Применяется для перемешивания маленького объема пены, смол и прочих жидких материалов



**Шпатель медицинский металлический двухсторонний**

Применяется для равномерного нанесения пенополиуретана при изменении и доработки манекена и также при перемешивании шпаклевок и прочих вязких материалов. Размеры:

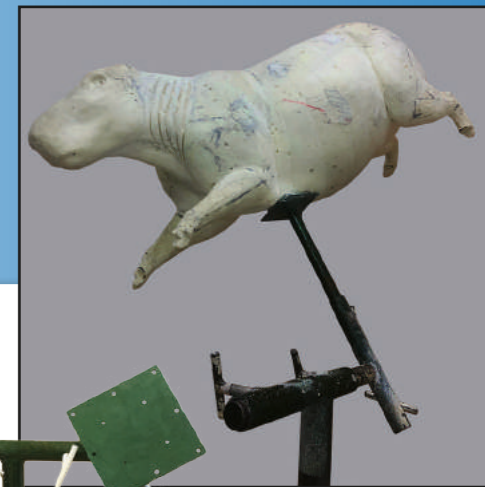
СРЕДНИЙ ШСМ-1  
БОЛЬШОЙ ШБМ-2



**Шпатель скульптурный**

Применяется при финишной шпаклевке и детальной доработке чучела.

Размеры:  
МАЛЕНЬКИЙ ШММ-1









# Студия Александра Соколов

Новая жизнь Ваших трофеев!



[www.sokolov-alexander.ru](http://www.sokolov-alexander.ru)  
[@sokolov\\_taxidermy](https://www.instagram.com/sokolov_taxidermy)

125212, г. Москва, Ленинградское шоссе, дом 58, строение 36  
E-Mail: [cat-studio@mail.ru](mailto:cat-studio@mail.ru) сайт: [авторские-манекены.рф](http://авторские-манекены.рф)  
Моб. тел.: 8 (963) 759-99-64, 8 (910) 525-77-21  
звонок по России БЕСПЛАТНЫЙ: 8 (800) 200-29-13