

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ЖИВОТНЫХ ¹

- abbreviatus*, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361*, 362
abdominalis, *Trichius sexualis* 371
abdominalis, *Anthypna* 190, 191, 193, 198, 199
abdominalis, *Scarabaeus* 196
abdominalis Mén., *Trichius* 310, 311, 314, 315, 350, 352, 353, 367*, 371, 374
abdominalis Muls., *Trichius* 357
abruptus, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361*, 362
acteon, *Megasoma* 21, 22, 42
acuminatus, *Glaphyrus* 294
adornatus, *Trichius fasciatus* ab. 368—370*
adulta, *Amphicoma chalybaea* ab. 233
Aegialiinae 311
affinis, *Pentodon dubius* ab. 152, 154
africana, *Amphicoma vittata* ab. 254, 256
agricola, *Amphicoma hybrida* ab. 232, 233
agricola, *Anisoplia* 315
albohirtus, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361
albomaculatus, *Gnorimus* 324
albopunctatus, *Gnorimus* 336
albus, *Tomisus* 189
Aleurostictus 320
alginus, *Pentodon* 163
Allomyrina 22, 25, 27, 28, 31, 35, 37, 42, 43
alopecia, *Amphicoma* 258
ambiguus, *Gnorimus octopunctatus* ab. 336, 338
Amphicoma 182, 183*—197, 205, 208, 209*—212, 217—220, 223, 240, 265, 274
Amphicoma s. str. 205, 206, 212, 220
analis, *Amphicoma* 184, 190, 192, 194, 207, 210—212, 217, 218*, 219*
anatolica, *Amphicoma arctos* ab. 250, 251
andersoni, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361*
anemonia, *Amphicoma psilotrichia* 269
angularis, *Gnorimus octopunctatus* ab. 336, 337
angulata, *Amphicoma* 266
Anisoplia 170
anoguttatus, *Gnorimus* 324, 325, 328
anthracinus, *Pentodon* 168
Anthypna 182, 184—187, 190—193, 195, 196—198
Anthypna 205
Aphodiinae 54, 311
apicalis, *Amphicoma* 187, 192, 194, 205, 207, 217, 257, 266, 267*
apicalis, *Trichius sexualis* ab. 371*, 372
arabicus, *Oryctes* 62
arabicus, *Podalgus* 175
arbaces, *Propomacrus* 18
arctos *Amphicoma* 189, 190, 192, 193, 205, 210, 211, 216, 223, 224, 249, 250*, 251*, 252
arctos *Scarabaeus* 223
aries, *Oryctes nasicornis nasicornis* ab. 70
armeniaca, *Amphicoma arctos* ab. 249, 251
armeniacus, *Gnorimus* 311, 313, 325, 326, 335
Arrhophora 196, 204
ata, *Oryctes* 27, 32—34, 37, 58, 60, 61, 87, 88*, 89*, 90
attila, *Coptognathus* 31—33, 37, 103, 104*, 105*, 106*, 107*
aulicus Chev., *Glaphyrus* 192, 277, 286
aulicus ♀ Chev., *Glaphyrus* 290
aurantiaca, *Amphicoma arctos* ab. 250, 251
auratus, *Gnorimus* 332
auricollis, *Amphicoma kuschakevitschi* ab. 237
aurigastra, *Amphicoma psilotrichia* ab. 269, 270
baal, *Themnorhynchus* 36, 171, 172*, 173*, 174*
baborensis, *Gnorimus* 314, 325
bacchus, *Phyllognathus excavatus* ab. 92
balearicus, *Pentodon* 128
banghaasi, *Amphicoma distincta* 267—269
barnabita, *Osmoderma* 307, 310, 311, 313, 315, 376, 377, 379, 384*, 387, 389
bartelsi, *Gnorimus* 302, 310, 311, 313—315, 321, 322, 324, 325, 326, 331*, 339, 340*
battereli, *Cheirotonus* 10
beckersi, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361*, 363
bengalensis, *Pentodon* 110
bicolor, *Amphicoma* 191, 215, 240, 242, 244*

¹ Курсивом напечатаны синонимы, жирным шрифтом — страницы, на которых помещены описания подсемейств, триб. родов и видов; звездочками обозначены страницы с рисунком названной формы.

- bidens*, *Pentodon* 32—37, 106, 110, 112, 115, 148, 149*, 150*, 151*, 152, 154
bidentulus, *Pentodon* 37, 110, 112, 170
bilia, *Amphicoma kuschakevitschi* ab. 237—239
bilobus, *Pentodon* 118
bimaculata, *Amphicoma apicalis* ab. 266, 267
bimaculatus, *Trichius fasciatus* ab. 357, 363
bimucronatus, *Propomacrus* 9, 10, 12, 17, 18, 19*, 20*
bimucronatus, *Scarabaeus* 17
bipartitus, *Trichius sexualis* ab. 371*, 372
bipunctatus, *Trichius fasciatus* ab. 358, 363
bipunctatus, *Trichius sexualis* ab. 371*, 372
bispinifrons, *Pentodon* 35, 37, 111, 113, 126, 128, 129, 131, 132
bispinosus, *Pentodon* 32, 33, 36, 110, 113, 128, 129, 152
bistrisignatus, *Trichius zonatus* ab. 368—370*
bivittatus, *Trichius sexualis* ab. 371*, 372
bivittulatus, *Trichius sexualis* ab. 371, 372
bogoevskii, *Amphicoma psilotrichia* ab. 269, 270
bombyliiformis, *Amphicoma* 183*, 189, 191—194, 205, 210—212, 215, 223, 245, 246*, 247*, 248*—250
bombylius, *Amphicoma* 191
borealis, *Trichius fasciatus* 358, 361*, 363
bosquillonii, *Amphicoma* 192, 214, 231
bowringi, *Trichius* 352
brenskii, *Amphicoma chalybaea* ab. 233, 235
brevipenne, *Osmoderma* 311, 313, 377, 379, 384*, 386, 387
brunneus, *Pentodon* 128
bullatus, *Pentodon* 37, 110, 114, 145, 146*, 148
bucharica, *Amphicoma regeli* ab. 235, 237
calandra, *Emberiza* 32, 125
Calicnemis 35, 36, 38, 55
Calosoma 320, 336
calvaster, *Glaphyrus* 191, 276, 277, 283
caminarius, *Pentodon* 36, 108, 110, 116, 168, 169*
campicola, *Anisoplia* 315
carceli, *Anthipna* 191, 198, 199
caspicus, *Oryctes matthiesseni* var. 80
castaneus, *Pentodon punctatus* var. 163
caucasicus, *Glaphyrus* 192, 274, 276, 279, 297*, 298
cephalotes, *Phyllognathus* 92
Cetonia 377
Cetonia 332, 336, 380
Cetoniinae 28, 183, 185, 195, 206, 302, 305, 312, 315, 322, 324, 377, 382, 383
chaiensis, *Amphicoma* 231
chalcoclyrysea, *Anthypna* 193, 198, 204, 205
Chalcosoma 21, 28, 42
chalybaea, *Amphicoma* 191, 192, 205, 210, 214, 233, 234*, 235*
Cheirotonus 9, 10, 12, 13
chersonensis, *Oryctes nasicornis nasicornis* ab. 70
chinensis, *Eophileurus* 32—34, 37, 49, 50*
chloridicollis, *Amphicoma arctos* ab. 249
chrysonota, *Amphicoma psilotrichia* ab. 269, 270
chrysoxyga, *Amphicoma arctos* ab. 249, 250
chrysurra, *Amphicoma vittata* ab. 254, 256
ciliata, *Amphicoma* 191, 205, 212, 220, 221*, 222*
clathratus, *Inca* 302
clypeata, *Amphicoma kuschakevitschi* ab. 237, 239
Clytus 310
commutatus, *Trichius fasciatus* ab. 358, 360, 361*
comosus, *Glaphyrus* 192, 274, 276, 278, 290, 291*
confinis, *Eophileurus* 37, 49
confluens, *Trichius fasciatus* ab. 358
conjugatus, *Trichius fasciatus* ab. 368—370
conjunctus, *Pentodon* 37, 110, 115, 159*
conjunctus, *Trichius zonatus* ab. 368—370*
coniceps, *Pentodon* 36, 110, 113, 125, 126*
connexus, *Trichius zonatus* ab. 368—370*
continuus, *Oryctes nasicornis grypus* ab. 81
Coptognathus 22—25, 27, 30—32, 35, 36, 38—40, 53—56, 103
cordatus, *Gnorimus octopunctatus* ab. 336, 338
coriarium, *Scarabaeus* 370
corinthia, *Anthypna* 198, 204
corniculata, *Amphicoma* 190, 191, 206, 215, 249
corniculatus, *Oryctes* 81
cornifrons, *Amphicoma* 190, 191, 206, 215, 249
corompti, *Cheirotonus* 10
corsicus, *Trichius zonatus* ab. 368
crassipes, *Coptognathus* 36, 103
Crator 174, 175
Cratoscelis 191
cribellatus, *Pentodon* 128
Cryptodontini 316
niculus, *Podalgus* 36, 174, 175
cupreicollis, *Gnorimus nobilis* ab. 332
cupreus, *Gnorimus subcostatus* ab. 334, 335
cuprifulgens, *Gnorimus nobilis* ab. 332
cupripennis, *Amphicoma papaveris* ab. 228, 230
cursor, *Gnorimus* 336
curtipennis, *Coptognathus* 36
curtulus, *Heteronychus* 37
curtus, *Pentodon* 118
curvicornis, *Phyllognathus excavatus* ab. 92
cuspidatus, *Gnorimus* 332
cyarella, *Amphicoma psilotrichia* ab. 269, 270
cyanescens, *Amphicoma psilotrichia* ab. 269, 270
cyanoviolacea, *Amphicoma psilotrichia* ab. 269, 270
Cyclocephala 21, 28, 39
Cyclocephalini 39

- dahuricus*, *Trichius* 345
Dasycera 205
Dasychaeta 191
dauidi, *Pomacrus* 12, 17, 18*
dauidis, *Allomyrina*, 37, 44, 48
dauidis, *Anthypna* 193, 198
dauidis, *Osmoderma* 388
decempunctatus Helf., *Gnorimus* 311, 314, 325
decempunctatus Schrank., *Gnorimus* 336
decorata, *Amphicoma vittata* ab. 254, 256
dentatus, *Trichius sexualis* ab. 371, 372
depressa, *Pytho* 315
deserti, *Eutyctus* 21, 25*, 27, 31—33, 53, 178, 179*, 180*, 181*
deserti, *Pentodon* 36, 37, 110, 112, 170
deserticola, *Anisoplia* 188
desertorum, *Oryctes* 62
devisus, *Trichius fasciatus* ab. 358 361*, 362
devisus, *Pentodon* 37, 110, 116, 165, 166*, 168
diadema, *Amphicoma* 190, 191, 215, 242
diademata, *Amphicoma* 242
dichotomus, *Allomyrina* 33, 34, 37, 43, 44, 45*, 46, 47, 48
dichotomus, *Scarabaeus* 43
dichroa, *Amphicoma bicolor* ab. 244, 245
dilutipennis, *Amphicoma* 192, 207, 212, 225
dispar, *Pentodon* 128
distantidens, *Pentodon* 36, 110, 112, 116, 117*
distincta, *Amphicoma* 187, 191, 192, 194, 210, 211, 217, 244, 263*, 267, 268*
doenitzi, *Gnorimus* 341
doenitzi, *Paratrachius* 302, 341, 342*, 343*
dolorosa, *Anthypna* 193, 198, 204
dominula, *Amphicoma papaveris* ab. 228, 230
dorsalis, *Trichius sexualis* ab. 371
dubernardi, *Trichius* 352, 353, 354
dubia, *Amphicoma kuschakevitschi* ab. 237, 238
dubia, *Anthypna* 193, 198, 200
dubius, *Pentodon* 32—35, 37, 110, 112, 115, 152, 153*, 155*—157
dubius, *Trichius fasciatus* ab. 358, 360, 361*, 362
duplicatus, *Paratrachius* 341
dupontianus, *Euchirus* 10
Dynastes 22, 25, 28, 42
Dynastinae 3, 21, 28, 30—34, 36—40, 54, 55, 109, 183, 185, 195, 206, 315
Dynastini 26, 28, 31, 39, 40, 42, 43, 53, 54
edoughensis, *Trichius zonatus* ab. 368, 370
eichleri, *Amphicoma* 191, 210, 211, 215, 240
elatus, *Pentodon* 168
elegans, *Oryctes* 34, 35, 58, 60, 66
elephas, *Megasoma* 42
emarginatus, *Pentodon* 148
Eophileurus 22, 23, 24, 30, 35, 37, 39, 49, 50
eremita, *Osmoderma* 305*, 307, 308, 310, 311, 313—315, 375, 377, 379, 380*, 381*, 382*, 383*, 384*, 385—388.
eremiticum, *Cetonia* 380
eremitus, *Scarabaeus* 376
Eremoryctes 56—58, 60, 61, 87
erichsoni, *Trichius* 358
Epicometis 212
Euchirinae 3, 9, 10, 39, 183, 195, 315
Euchirus 10
Eulasia 206, 207, 212, 213, 220, 223, 257
europaeus, *Caprimulgus* 31, 125
Eutyctus 23—28, 30—32, 35—38, 40, 53—56, 178
excavatus, *Phyllognathus* 31—34, 36, 91, 92*, 93*, 94*, 95*, 96*, 97—99
excavatus, *Scarabaeus* 90
externenotatus, *Trichius zonatus* ab. 368, 370
fabichi, *Trichius orientalis* ab. 373, 374*
fabricii, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361*, 362
faldermanni, *Amphicoma arctos* ab. 250
fairmairei, *Anthypna* 193, 198, 199, 200*
fasciatus, *Scarabaeus* 348
fasciatus, *Trichius* 303*, 304, 306*, 308—315, 349, 350, 352, 353, 357, 359*, 360*, 361, 364*, 365*—368, 371—374.
fasciolatus, *Trichius zonatus* ab. 368, 370*
fastuosa, *Amphicoma* 190, 192, 213, 225, 226*, 227
fennicus, *Trichius fasciatus* ab. 358, 360, 361*
ferriei, *Trichius* 352
festivus, *Glapyrus* 190, 192, 273, 274, 276, 277, 279, 280*, 281*—285
Fibalosoma 21
flavicans, *Amphicoma vittata* ab. 254, 256
flavitaris Fairm., *Gnorimus* 311, 324, 325, 328
flavitaris Fairm., *Gnorimus* 328
florentini, *Anthypna* 198
foina, *Amphicoma psilotrichia* ab. 269, 270
fortunatorum, *Trichius zonatus* ab. 368
frugilegus, *Corvus* 31, 125
funebri, *Potosia* 194
gallicus, *Trichius sexualis* 371
gallicus, *Trichius zonatus* ab. 368—370*
garrulus, *Coracias* 31, 125
genei, *Amphicoma* 192, 211, 214, 231, 232*
georgicus, *Pentodon* 36, 110, 114, 138, 139*
gestroi, *Cheirotonus* 10
gibbifrons, *Phyllognathus* 92
Glaphyrinae 3, 181, 183, 185, 187—195, 197, 315, 316
Glaphyrus 182, 184—197, 206—208, 272—275*, 276, 289
globulicollis ♀, *Glaphyrus* 283
Gnorimella 324
Gnorimus 302, 306—308, 310—313, 319, 320, 322, 323*—326, 331, 336, 349, 350, 363
Gnorimus 341
goudoti, *Amphicoma* 191
gratiosulus, *Trichius zonatus* ab. 368—370*

- griseovillosa*, *Amphicoma vulpes* ab. 258, 261
grypus, *Oryctes nasicornis* 79*, 81*, 82, 83, 86
guerryi, *Gnorimus flavitarsis* ab. 328
Gymnodi 376
Gymnodus 376
haemorrhoidalis, *Scolia flavifrons* 31, 78
Haplosoma 22—24, 27, 28, 30—36, 38—40, 53—55, 99
haroldi, *Glaphyrus* 191
hauseri, *Coptognathus* 103
hauseri, *Phyllognathus* 32—34, 37, 92, 96*, 97*, 98*, 99*
Hemiglaphyrus 272, 297
henrici, *Cheirotonus* 10
Heptophyllini 12
hercules, *Dynastes* 21, 42
Heteronychus 35—38, 55, 112, 170, 171
heydeni, *Gnorimus octopunctatus* ab. 336, 338
heydeni, *Amphicoma fastuosa* ab. 225, 226
heyrovskýi, *Trichius zonatus* ab. 368—370*
Hexodontini 39
hieroglyphica, *Potosia* 194
hieroglyphicus, *Trichus fasciatus* ab. 358, 361*, 362
hindenburgi, *Oryctes* 80
hirsuta, *Amphicom psilotrichia* ab. 269
hirta, *Amphicoma vulpes* ab. 258, 261
hirta, *Epicometis* 265
holdhausi, *Oryctes nasicornis nasicornis* ab. 70, 75
humeralis, *Amphicoma psilotrichia* ab. 269, 270
humerosa, *Amphicoma apicalis* ab. 266, 267
humilis, *Pentodon dubius* ab. 152, 154
hungarica, *Potosia* 194
hybrida, *Amphicoma* 190, 191, 214, 232, 233*
hyrax, *Amphicoma*, 192, 215, 242, 243*
jakovlevi, *Pentodon* 37, 110, 116, 166, 167*
jansoni, *Cheirotonus* 10, 12, 13, 16
jucunda, *Oxycetonia* 311
Judolia 310
japonicus, *Trichius* 349, 352, 353, 357
jurečki, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361*, 362
juvencus, *Gnorimus octopunctatus* ab. 336, 338
ibericus, *Lucanus* 194
idiota, *Pentodon* 31—37, 106, 110, 112, 113, 116—118*, 119*, 120*, 121*—123—128, 134—136, 139, 141, 147, 152, 157, 163, 165
illigeri, *Oryctes punctipennis* 58, 61, 79*, 86
immaculatus, *Gnorimus nobilis* ab. 332
immunda, *Amphicoma psilotrichia* ab. 269, 270
Inca 302, 316, 374
inermis, *Phyllognathus excavatus* ab. 92
infantulus, *Podalgus* 21, 31—33, 37, 53, 175*, 176*, 177*
intermedius, *Trichius sexualis* ab. 371*, 372
interruptus, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361*, 362
interruptus, *Trichius zonatus* ab. 368, 370
interruptoides, *Trichus zonatus* ab. 368—370*
iris, *Amphicoma* 235
irregularis, *Eophileurus* 50
ithae, *Amphicoma papaveris* ab. 228, 230
kazachstanicus, *Pentodon* 37, 110, 116, 161, 162
kazakorum, *Oryctes nasicornis nasicornis* ab. 70, 75*
kiritschenkoi, *Trichius orientalis* ab. 373, 374*
klapperichi, *Trichius* 311, 352, 353, 355, 356*
kohlmeyeri, *Trichius abdominalis* ab. 367*
kodymi, *Trichius sexualis* ab. 371*, 372
krogerusi, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361*, 362
kueni, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361, 362
kuntzeni, *Oryctes nasicornis* 70, 75, 79*, 82
kurdistanus, *Pentodon* 36, 110, 116, 162, 163*
kuschakevitschi, *Amphicoma* 187, 188, 191, 192, 210—212, 214, 217, 236, 237, 238*, 239*, 240*, 241*, 244, 245
kuznetzovi, *Trichius orientalis* ab. 374*
laevigatus, *Oryctes nasicornis grypus* ab. 81, 82
lafranci, *Coptognathus* 26
Lasiotrichius 313, 320, 345
lasserei, *Amphicoma* 191, 216, 256*
lateritia, *Amphicoma lineata* ab. 252, 253
latifrons, *Pentodon* 32, 110, 114, 143*
latipennis, *Oryctes nasicornis* 60, 61, 78*, 79*, 80*
latouchei, *Anthypna* 193, 197, 198, 200, 201*, 202*
latouchei, *Toxocerus* 197
latreillei, *Calicnemis* 36
laufferi, *Glaphyrus* 191, 278, 290
Lichnanthe 205
Lichnia 191
limbipennis, *Amphicoma bicolor* ab. 244, 245
lindbergi, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361*, 363
lineata Cast., *Amphicoma* 254
lineata Fald., *Amphicoma* 184, 191, 192, 205, 207, 210, 211, 216, 223, 252*, 253*
lineata, *Blitopertha* 194
lineaticollis, *Trichius fasciatus* ab. 358, 363
linnei, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361*

- lojoensis*, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361*, 363
longicornis, *Paratrichius* 341
longimanus, *Euchirus* 9, 10
lunatus, *Gnorimus bartelsi* ab. 339, 340,
luristanus, *Glaphyrus* 184, 192, 274, 276,
 277, 282*
luteopilosa, *Amphicoma chalybaea* ab. 235

mac-leayi, *Cheirotonus* 10, 12, 15
Macrator 103
Macropropus 17
Macrorycles 23, 56, 57, 60, 61, 69, 70, 74, 90
major, *Dendrocopus* 78
mandarinus, *Trichius* 352
mandibularis, *Pentodon* 36, 110, 114, 136
mafani, *Trichius zonatus* ab. 368, 370*
martes, *Amphicoma arctos* ab. 249, 251
matthiesseni Minck, *Oryctes* 83
matthiesseni Reitt., *Oryctes* 62
maurus, *Glaphyrus* 191
maurus, *Scarabaeus* 272
mediterraneus, *Oryctes* 82
Megasoma 28
melanocephala, *Emberiza* 32, 125
meles, *Amphicoma* 191, 193, 205, 220
meles, *Scarabaeus* 205, 220
Melolonthinae 12, 25, 28, 30, 37—39, 182,
 183, 195, 306, 308, 315, 316
memnon, *Pentodon* 36, 110
merkli, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361*,
 363
micans, *Glaphyrus* 189, 192, 194, 273, 274,
 276—278, 286, 287*, 288*, 289*, 290
minor, *Lanius* 32, 125, 189, 247, 288
minutus, *Pentodon* 32, 33, 35, 37, 110, 113,
 134*, 136
Misurgus 35, 36, 38, 55
mita, *Amphicoma distincta* 267
modestus, *Glaphyrus* 191, 276, 279, 298,
 299*
monedula, *Corvus* 31, 125
mongolicus, *Pentodon* 112
monodon Baudi, *Pentodon* 156
monodon F., *Pentodon* 118
monodon Muls., *Pentodon* 128
montana, *Amphicoma* 190, 191, 215,
 247, 249*
montana, *Oryctes* 80
montanus, *Eophileurus* 37, 49
morio, *Eophileurus* 50
multinotatus, *Trichius zonatus* ab. 368,
 370
mustela, *Amphicoma* 221
muticus, *Glaphyrus* 279, 296
Myrina 43

nasicornis, *Oryctes* 23*, 24*, 25*, 26*,
 29*, 30*, 31—34, 36, 37, 58, 60, 61,
 70, 76*, 77*, 79*, 83—85
nasicornis, *Oryctes nasicornis* 60, 61, 70,
 71*, 73*, 74*, 75*, 77, 79*, 80, 81*, 82
nasicornis, *Scarabaeus* 56, 69
nasutus, *Oryctes nasicornis nasicornis* ab.
 70
nigerrimus, *Trichius zonatus* ab. 368
nigricollis, *Gnorimus* 336
nigripes, *Glaphyrus modestus* ab. 298, 299
nigripennis, *Amphicoma psilotrichia* ab.
 269
nigripennis, *Trichius zonatus* ab. 368, 370*
nikolskii, *Pentodon* 37, 110, 114, 147, 148*
niloticus, *Lanius senator* 189, 247, 288
nisoria, *Salvia* 32, 125
nitidicollis, *Amphicoma hyrax* ab. 242,
 244
nobilis, *Gnorimus* 309*—311, 313—315,
 322, 324—326, 330, 332*, 333*, 334*,
 339
nobilis, *Scarabaeus* 320
nomurai, *Paratrichius* 341
noui, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361*,
 362
nudiventris, *Trichius zonatus* ab. 368

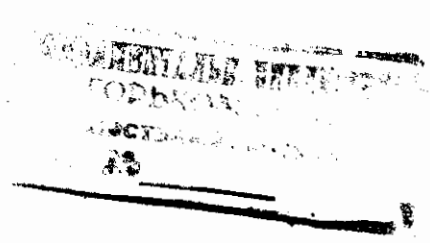
obenbergeri, *Trichius fasciatus* ab. 358,
 361*, 362
obenbergerianus, *Trichius zonatus* ab.
 368, 370*
oberthüri, *Trichius* 352
obliquus, *Trichius fasciatus* ab. 358, 360,
 361*
obscurithorax, *Amphicoma psilotrichia*
 269, 270
ochraceipennis, *Amphicoma* 245
octopunctatus, *Gnorimus* 305*, 310, 311,
 313—315, 322, 324, 325, 326, 329—331*,
 332, 334—336*, 337*, 338*—341
olivieri, *Glaphyrus* 191
omissus, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361*,
 362
ondrejanus, *Oryctes nasicornis nasicornis*
 ab. 70
onopordi, *Glaphyrus* 192, 277, 286
onuticus, *Glaphyrus* 192
opicum, *Osmoderma* 377, 379, 384*, 389
opulentus, *Glaphyrus* 191
ordinatum, *Haplosoma* 31—33, 37, 99,
 100*, 101*, 102*
orientalis, *Trichius* 310, 311, 313—315,
 350, 352, 353, 372, 373*, 374*
Oryctes 22, 23, 25—28, 30—32, 34—36,
 38, 40, 53—56, 58, 59, 60, 62
Oryctes s. str. 23, 56, 57, 60, 69, 87, 88, 90
Oryctini 27, 31, 39, 42, 53—55
Oryx 90
Osmoderma 302—304, 306—313, 315, 325,
 375, 376, 377, 378*, 379
Osmodermini 302, 306, 310, 311, 316, 318,
 375, 376
Osmodermium 376
ottomanus, *Pentodon idiota* ab. 112, 118,
 122
oxypterus, *Glaphyrus* 187, 190, 192—194,
 273, 274, 276, 278, 289, 292, 293, 294*,
 295*—297, 299, 300

Pachymerus 272
pachypus, *Pentodon* 36, 110, 113, 133*

- pallidopilosa*, *Amphicoma arotos* ab. 249, 250
papaveris, *Amphicoma* 190, 192, 205, 211, 213, 223, 228, 229*—233
Paratrichius 302, 303, 307, 312, 313, 319, 341, 344, 345
pareysi, *Amphicoma* 256
parmatus, *Pentodon* 37, 110, 114, 135, 136*
parryi Bates, *Cheirotonus* 13
parryi Gray, *Cheirotonus* 10
patruelis, *Pentodon* 32, 33, 37, 110, 112, 114, 140, 141*, 142*—144, 170
pauliani, *Paratrichius* 312, 313, 341, 343, 344*
paupera, *Macrophylla* 194
pectinata, *Anthypna* 193
Pentodon 23—25, 27, 28, 30—38, 40, 53—56, 99, 106, 109, 110, 111*, 112, 139, 170, 171
persica, *Amphicoma* 267
persicus, *Pentodon* 32, 37, 111, 113, 128, 130, 131*
pfeifferi, *Allomyrina* 44
Phileurini 22, 26, 27, 39, 42, 48, 49, 54
Phyllognathus 22, 23, 27, 28, 30—32, 35—40, 53—55, 90, 91, 96*
pica, *Pica* 32, 125
pictus, *Gnorimus* 312, 313, 324
piesbergeni, *Amphicoma syriaca* ab. 271
piesbergeni, *Oryctes*, 62, 66
pimeloides, *Pentodon* 163
Plagionotus 310
planatus, *Geotrupes* 49
pliginskii, *Trichius orientalis* ab. 373, 374*
Podalgus 23—25, 27, 28, 30—32, 34—38, 40, 53—56, 174, 175
politus, *Allomyrina* 44
polonicus, *Oryctes nasicornis nasicornis* ab. 70
Porropus 17
poteli, *Eophileurus* 50
praesta, *Amphicoma arctos* ab. 250, 251
pretiosa, *Amphicoma fastuosa* ab. 225, 226
pretiosa, *Amphicoma genei* ab. 231, 232
progressivus, *Oryctes nasicornis nasicornis* ab. 70
prolixus, *Oryctes* 36, 58, 60
prolongatus, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361*, 362
Propomacrus 9, 10, 12, 17
przhevalskii, *Oryctes punctipennis* 61, 79*, 86*
Pseudogenius 312, 313, 320, 344
pseudosibiricus, *Trichius fasciatus* ab. 358
Psilodema 184
Psilodema 220
psilotrichia, *Amphicoma* 187, 188, 192—194, 205, 210, 211, 217, 263*, 269*, 270*, 271
psilotrichia, *Amphicoma psilotrochia* 269
pulchellus, *Trichius fasciatus* ab. 358, 360, 361*
pulchra, *Amphicoma* 190, 191, 207, 213, 223, 224*, 225
pulverulentus, *Inca* 302
pumilus, *Oryctes turkestanicus* 83
pumilus, *Pentodon* 37, 110, 112
punctatostratus, *Phyllognathus excavatus* ab. 92
punctatus, *Geotrupes* 106
punctatus, *Pentodon* 36, 110, 112, 116, 163, 164
puncticollis, *Pentodon* 36, 110
punctipennis, *Oryctes* 32—34, 37, 58, 60, 61, 70, 79, 85, 86, 88
punctipennis, *Oryctes nasicornis* 70
punctipennis, *Oryctes punctipennis* 61, 79*, 83, 84*, 85*—87
punctulatus, *Pentodon* 163
purpureus, *Gnorimus* 332
purpuricollis, *Amphicoma psilotrichia* 269
Pygopleurus 206, 212, 216, 220, 257
pyrrhothrix, *Amphicoma apicalis* ab. 266
quadridens, *Pentodon* 112, 148
quadrinaculatus, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361*, 363
ragusae, *Oryctes nasicornis grypus* ab. 81
rangnovi, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361*
reductulus, *Trichius zonatus* ab. 368, 369, 370*
regeli, *Amphicoma* 192, 210, 211, 214, 235, 236*
reitteri, *Amphicoma fastuosa* ab. 225
reitteri, *Pentodon* 36, 110, 112
reitteri, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361*, 362
retusus, *Geotrupes* 171
rhinoceros, *Oryctes* 22, 31—35, 37, 53, 57, 58, 60, 66, 67*, 68*, 69*
rhinoceros, *Scarabaeus* 61
Rhizotrogini 12, 39
riaultii, *Anthypna* 193, 197, 198, 203
riaultii, *Toxocerus* 197
richteri, *Osmoderma* 311, 313—315, 376, 377, 379, 384*, 385*, 386*
rodionovi, *Amphicoma* 191, 210, 214, 230, 231
rothi, *Glaphyrus* 192, 278, 290
rothschildi (Fairm.), *Anthypna* 193, 197—199
rothschildi (Fairm.), *Toxocerus* 197
roseus, *Trichius* 368
roubali, *Trichius orientalis* ab. 372, 374*
rubrocupreus, *Gnorimus nobilis* ab. 332
rufipennis, *Amphicoma bombylifformis* ab. 245, 246
rufipennis, *Glaphyrus festivus* ab. 279
rugulosus, *Pentodon* 32, 36, 110, 115, 158
Rutelinae 22, 28, 37—39, 183, 195, 315
sahlbergi, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361*, 362
Scarabaeidae 3, 28, 38, 39, 183, 185, 187, 311, 315
Scarabaeus 18, 148, 322, 336, 345, 357, 368, 380
schneideri, *Amphicoma kuschakevitschi* ab. 237, 238

- schwarzi*, *Trichius sexualis* ab. 371*, 372
scutellaris, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361*
scutellata, *Amphicoma* 269
segetum, *Anisoplia* 188
sekerai, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361*, 362
semicyanea, *Amphicoma fastuosa* ab. 225, 227
semenovi, *Pentodon* 37, 110, 114, 137
semenovi, *Trichius orientalis* ab. 373, 374*
semiermis, *Pentodon* 37, 110, 114, 144, 145*
semiflava, *Amphicoma vittata* ab. 254, 255
seminiger, *Trichius orientalis* ab. 374*
sennariensis, *Themnorhynchus* 172
septemdecimguttatus, *Gnorimus* 320—322, 324, 325, 326, 327*
septemdecimpunctatus, *Gnorimus* 303, 320—323, 325
septentrionalis, *Allomyrina* 44
sequensi, *Glaphyrus* 283
sericeus, *Pterostichus* 189
sexualis, *Trichius* 310, 311, 313—315, 352, 353, 368, 371*—373
sibiricus, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361
siculus, *Oryctes nasicornis grypus* ab. 81, 82
sieversi, *Pentodon* 134
signata, *Cyclocephala* 22
silenus, *Phyllognathus* 92
similis, *Oryctes nasicornis nasicornis* ab. 70
simplex, *Pentodon punctatus* ab. 163
sinaicus, *Oryctes* 32, 34, 36, 58, 60, 62, 63*, 64*, 65*, 66, 68
sinensis, *Trichius* 352, 354
smyrnensis, *Amphicoma vittata* ab. 254, 255
sociale, *Osmoderma* 380
sogdianus, *Glaphyrus turkestanicus* ab. 300, 302
Soiskiöla 207, 212, 217
speciosa, *Amphicoma* 192
straussi, *Amphicoma* 192, 211, 213, 227*
straussi, *Glaphyrus superbus* 278, 293*
štěpáneki, *Trichius zonatus* ab. 368—370*
sterbai, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361*, 363
Strangalia 310
Strangalina 310
stentor, *Oryctes* 66
stridens, *Misurgus* 36
strigata, *Amphicoma* 254
subcostatus, *Gnorimus* 310, 311, 314, 322, 324, 325, 326, 331*, 334, 335*
subcostatus, *Pentodon* 37, 110, 113, 131, 132*
subdilatus, *Pentodon* 117, 118
subfasciatula, *Amphicoma arctos* ab. 250
sublineata, *Amphicoma hyrax* ab. 242, 244
subopacus, *Gnorimus* 310, 311, 313, 315, 322, 324, 325, 328, 329*, 330*, 331*
succinctus, *Trichius fasciatus* ab. 361*
succinctus, *Lasiotrichius* 302, 310—313, 315, 345, 346*, 347*
succinctus, *Scarabaeus* 345
succinetus, *Trichius sexualis* 371
suecicus, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361*, 362
sulcifrons, *Pentodon* 31, 32, 34—36, 110, 112, 115, 152, 156, 157*, 158, 160, 161
superbus, *Glaphyrus* 187, 190—192, 273, 274, 276, 278, 296
superbus, *Glaphyrus superbus* 278, 291, 292*, 293
šusterai, *Trichius zonatus* ab. 368—370*
suturalis, *Trichius zonatus* ab. 368—370*
suturangulara, *Amphicoma apicalis* ab. 266, 267
szetshuanus, *Cheirotonus* 12—14*, 15
syriaca, *Amphicoma* 192, 207, 211, 217, 257, 271, 272*
syriaca, *Amphicoma* 252
syriacus, *Glaphyrus* 286
syriacus, *Pentodon* 128
syriacus, *Scarabaeus* 257
táborskýi, *Trichius zonatus* ab. 368, 369, 370*
tardus, *Pentodon* 37, 108, 110, 115, 156
tauricus, *Pentodon* 118
tauricus, *Trichius orientalis* ab. 373, 374*
testaceipennis, *Amphicoma papaveris* ab. 228
testaceipennis, *Pseudogenius* 344
testudinarius, *Pentodon* 163
theana, *Amphicoma regeli* ab. 235, 237
Themnorhynchus 22, 23, 27, 35, 36, 38, 40, 54—56, 171
thibetanus, *Trichius* 352, 353, 356
Toxocerus 196—198, 203
tsunobosonis, *Allomyrina* 44
Trematodes 39
Trichiinae 3, 12, 183, 185, 195, 206, 302, 305, 307—316, 319, 377
Trichiini 302, 305—307, 310, 316, 318, 319, 375, 377
Trichius 302, 303, 307, 310—313, 319, 320, 341, 342, 345, 348, 350, 351*, 352
Trichius 326, 332, 334, 345
Trichopleurus 205
Trionychus 49
Trogidae 311
truncatus, *Pentodon* 37, 110, 112
truquii, *Amphicoma hyrax* ab. 242, 244
Trypoxylus 43
tuberculatus, *Oryctes nasicornis nasicornis* ab. 70
tumidus, *Pentodon* 110, 116, 160*—162
turkestanicus, *Glaphyrus* 190, 192, 194, 273, 274, 276, 289, 300, 301*
turkestanicus, *Oryctes* 83
unicolor, *Gnorimus bartelsi* ab. 340
Valginae 183, 185, 195, 206, 307, 315, 316
Variabile, *Scarabaeus* 380
variabilis, *Glaphyrus varians* ab. 283, 284
variabilis, *Gnorimus* 336
variens, *Glaphyrus* 190, 192, 274, 276, 277, 283, 285*—287
variolosopunctatus, *Pentodon* 36, 110
ventricosus, *Pentodon* 118

- Vertumnus* 174
vespertinus, *Falco* 31, 125
vicinus, *Paratrachius* 341
violaceipennis, *Amphicoma regeli* ab. 235, 237
viridicollis, *Amphicoma kuschakevitschi* ab. 237—239
viridicollis, *Glaphyrus* 191
viridissimus, *Gnorimus nobilis* ab. 332
viridisaturata, *Amphicoma psilotrichia* ab. 269, 270
viridulus, *Gnorimus* 332
vitalisi, *Paratrachius* 341
vittata, *Amphicoma* 184, 191, 192, 205, 212, 216, 252—254, 255*, 257
vittatus, *Glaphyrus* 294
vodozi, *Trichius zonatus* ab. 368, 370*
všetečkai, *Trichius fasciatus* ab. 358, 361*, 363
vulgaris, *Trichius fasoatus* ab. 358, 362
vulpecula, *Amphicoma* 258
vulpes, *Amphicoma* 182, 183, 185*, 186*—193, 205, 206, 208*, 210—212, 216, 217, 222, 239, 240, 247, 257, 258, 259*, 260*, 261*, 262*, 263*—269, 271
Xyloscaphes 43
xiphias, *Pentodon* 156
zarudnyi, *Oryctes punctipennis punctipennis* m. 33, 83—85*
zonatus Germ., *Trichius* 310, 311, 314, 315, 352, 353, 368, 370, 371
zonatus Reitt., *Trichius* 368



СО Д Е Р Ж А Н И Е

	Стр.
Предисловие	3
Систематический указатель видов	5
Подсемейство Euchirinae	9
Подсемейство Dynastinae	21
Специальная часть	42
I. Триба Dynastini	42
II. Триба Phileurini	48
III. Триба Oryctini	53
Подсемейство Glaphyrinae	181
Подсемейство Trichiinae	302
Специальная часть	318
I. Триба Trichiini	318
II. Триба Osmodermiini	375
Алфавитный указатель животных	390

Фауна СССР, т. X, вып. 4

Жесткокрылые

Сергей Иванович Медведев

ПЛАСТИНЧАТОУСЫЕ (SARABAEIDAE)

Утверждено к печати

Зоологическим институтом Академии наук СССР

Технический редактор *Н. А. Кругликова*

Корректоры *Т. Н. Богданова-Катькова,*

Н. А. Виркетис и Н. Е. Фатина

Сдано в набор 30/X 1959 г. Подписано к печати

29/1 1960 г. РИСО АН СССР № 70а—45В.

Формат бумаги 70×108¹/₁₆. Бум. л. 12¹/₂. Печ. л.

25=34.25 усл. печ. л. Уч.-изд. л. 33.2. Изд. № 870.

Тип. зак. № 401. М-23075. Тираж 2000.

Цена 25 р. 25 к.

Ленинградское отделение Издательства Академии наук СССР

Ленинград, В-164, Менделеевская лин., д. 1

1-я тип. Издательства Академии наук СССР

Ленинград, В-34, 9 линия, д. 12