

Қазақстан Республикасы
Үкіметінің
2024 жылғы « 22 » қарашадағы
№ 997 қаулысына
қосымша

Қазақстан Республикасы
Үкіметінің
2006 жылғы 28 қыркүйектегі
№ 932 қаулысымен
бекітілген

**Республикалық маңызы бар мемлекеттік табиғи-қорық қоры
объектілерінің тізбесі**

1. Мемлекеттік орман қорының ерекше құнды екпелері

Алматы облысы

1. Шарын шетен тоғайы
2. Шынтүрген шырша орманы

Солтүстік Қазақстан облысы

3. «Күміс» қарағайлы орманы
4. Қарағайлы орман
5. Көне ағашты тоған
6. Жаңажол

Шығыс Қазақстан облысы

7. Көкшілтау самырсын тоғайы

Бірегей табиғи су объектілері немесе олардың учаскелері

Абай облысы

8. Жоғары Балықтыкөл көлі
9. Төменгі Балықтыкөл көлі
10. Үлкен көлі

11. Балықтыкөл көлі
12. Шолақтерек көлі
13. Қаракөл көлі

Ақмола облысы

14. Керей көлі
15. Қожакөл көлі
16. Алакөл көлі
17. Итемген көлі
18. Теңіз көлі
19. Есей көлі
20. Сұлтанкелді көлі
21. Қоқай көлі
22. Асаубалық көлі
23. Сарыкөл көлі
24. Жаманкөл көлі
25. Қаракөл көлі
26. Бурабай көлі
27. Сілетітеңіз көлі
28. Кіші Қараой көлі
29. Үлкен Қараой көлі
30. Шағалалытеңіз көлі
31. Теке көлі
32. Қалибек көлі
33. Қарасор көлі
34. Қалмақкөл көлі
35. Көксеңгірсор көлі
36. Алабота көлі
37. Шучье көлі
38. Қатаркөл көлі
39. Кіші Шабакты көлі
40. Үлкен Шабакты көлі
41. Болпаш Сор көлі
42. Майбалық көлі

Ақтөбе облысы

43. Байпақкөл көлі
44. Байтақкөл көлі
45. Әйке көлі
46. Құрдым көлі

47. Төбіскен көлі
48. Белқопа көлі
49. Жаркөл көлі
50. Қармақкөл көлі
51. Айыркөл көлі
52. Құлықкөл көлі
53. Қызылкөл көлі
54. Малайдар көлі

Алматы облысы

55. Үлкен Алматы көлі
56. Көлсай (Төменгі, Ортаңғы, Жоғарғы) көлдері

Атырау облысы

57. Қазақстан Республикасының аумағы шегіндегі Еділ өзені мен Жайық өзенінің атырауымен қоса Солтүстік Каспий шығыс бөлігінің акваториясы
58. Жалтыркөл көлі

Батыс Қазақстан облысы

59. Шалқар көлі
60. Аралсор (Өзенсор) көлі
61. Аралсор көлі

Жамбыл облысы

62. Билікөл көлі
63. Ақкөл көлі
64. Кіші Ақкөл көлі
65. Ащыкөл көлі
66. Ақжар көлі
67. Көккөл көлі
68. Кіші Қамқалы көлі
69. Үлкен Қамқалы көлі
70. Қаракөл көлі
71. Қызыләуіт көлі

Жетісу облысы

72. Тентек өзенінің атырауы
73. Республиканың оңтүстігінде, оңтүстік-шығысында және шығысында 2500-3800 метр биіктікте орналасқан сел қаупі бар мұздақ көлдер
74. Жалаңашкөл көлі
75. Ұялы көлі

Қарағанды облысы

76. Тоқсымақ көлі
77. Қаракөл көлі
78. Ағаштыкөл көлі
79. Батпақкөл көлі
80. Саумалкөл-1 көлі
81. Қарау қамыс көлі
82. Қатынкөл көлі
83. Балықтыкөл көлі
84. Саумалкөл-2 көлі
85. Құмкөл көлі
86. Сасықкөл көлі
87. Үлкен көлі
88. Рудничное көлі
89. Шалқаркөл көлі
90. Қарақайың көлі
91. Ащыкөл көлі
92. Бүршіктікөл көлі

Қостанай облысы

93. Құсмұрын көлі
94. Қойбағар көлі
95. Тымтәуір көлі
96. Шошқалы көлі
97. Ақсуат көлі
98. Сарымойын көлі
99. Жарман көлі
100. Жаркөл көлі
101. Теңіз көлі
102. Сарықопа көлі

Қызылорда облысы

103. Қамыстыбас көлі
104. Арыс көлі
105. Ащыкөл көлі
106. Ақшатау көлі
107. Қаракөл көлі
108. Телікөл көлі
109. Көкшекөл көлі

Павлодар облысы

110. Қалқамантұз көлі
111. Қызыләуіт көлі
112. Жалаулы көлі
113. Шүрексор көлі
114. Үлкен Ағыболат көлі
115. Маралды көлі
116. Сабындыкөл көлі
117. Жасыбай көлі
118. Торайғыр көлі
119. Мойылды көлі

Солтүстік Қазақстан облысы

120. Таранкөл көлі
121. Щеличино көлі
122. Питное көлі
123. Имантау көлі

Түркістан облысы

124. Қызыләуіт көлі
125. Қызылкөл көлі

Ұлытау облысы

126. Қарасор көлі
127. Қоскөл көлі
128. Барақкөл көлі
129. Қабыршақты көлі

Шығыс Қазақстан облысы

130. Марқакөл көлі

- 131. Айыр көлі
- 132. Рахман көлі
- 133. Аблайкит көлі
- 134. Добоғалын көлі
- 135. Қалдар көлі

3. Экологиялық, ғылыми, тарихи-мәдени және рекреациялық ерекше құндылығы бар жер қойнауы учаскелері

3.1. Геологиялық объектілер

Ақмола облысы

- 136. Аютас тауы
- 137. Бурабай тауы
- 138. Жеке Батыр тауы
- 139. Көкшетау тауы
- 140. Тақыртау
- 141. Үлкен Бүркітті тауы
- 142. Таңқурай өзеніндегі жал
- 143. Зеренді көліндегі көк мүйіс
- 144. Жұмбақтас тас аралы
- 145. Зеренді көлінің жанындағы таңқурай мүйісі
- 146. Зеренді көліндегі алыптар жағажайы
- 147. Бастион жартасы
- 148. Оқжетпес жартасы
- 149. Бүркіт ұясы жартасы
- 150. Пахомовка жартасы
- 151. Үш қыз жартасы
- 152. Қарамай шоқысы
- 153. Өртбайқау шоқысы
- 154. Қашқын шоқысы
- 155. Малта тасты шоқы

Ақтөбе облысы

- 156. Әулие алқабы
- 157. Тікбұтақ бұлағындағы палеоген және кейінгі бор кезеңінің өсімдіктері мен жануарларының қалдықтары мол орналасқан жерлер
- 158. Ақтасты өзеніндегі төменгі пермь кезеңінің цефалопод қалдықтары мол орналасқан жерлер
- 159. Ақтасты рифінің төменгі пермь кезеңінің су балдырларының жарлауытты әктастары
- 160. Бөртебай бұлағындағы әктасты-терриген қабаты

161. Жаманшың шатқалындағы кратер
162. Қызылтөбе жотасындағы олигоцен кезеңі өсімдіктерінің таңбалары
163. Жалғызтау палеожанартауы
164. Көкжиде құмы
165. Оңтүстік Ақтолағай үстірті
166. Оңтүстік Жамантау кен білінімі
167. Әлімбет өзеніндегі серпентинитті меланж (девон-карбон)
168. Домбар қырқасындағы ерте карбонды аммоноидтардың жиналуы
169. Боқтықарын тұз күмбезі. Төменгі – жоғарғы Маастрихт шекарасы
170. Шуылдақ палеожанартау ауданы

Алматы облысы

171. Озерная өзенінің жоғарғы жағындағы Городецкий және Моренный белсенді тас глетчерлері

Батыс Қазақстан облысы

172. Айдарлы тауы
173. Ақтау тауы
174. Алмазтау тауы
175. Үлкен Ешкі тауы
176. Сантас тауы
177. Сасай тауы
178. Шатырлы тауы
179. Бұлдырты өзенінің жоғарғы сағасындағы Қараағаш құмы
180. Шыңғырлау, Бұлдырты және Қалдығайты өзендерінің бастауындағы борлы таулар
181. Шолақаңқаты және Есенаңқаты өзендерінің жоғарғы сағаларындағы бор қалдықтары
182. Семиглавый Мар ауылындағы борлы төбешіктер
183. Қалдығайты өзенінің жоғарғы сағасындағы Аққұм құмы
184. Шилі өзені мен Жақсыбай өзенінің аралығындағы Көкөзекқұмы және Қарағандықұмы құмдары

Жамбыл облысы

185. Байжансай девон-таскөмір жарлауыты
186. Батырбай өзені аңғары бойындағы кембрий мен ордовик

Қарағанды облысы

187. Ақ аю тауы

188. Бұғылы тауы
189. Жиренсақал тауы
190. Көктөбе тауы
191. Тар кезең тауы
192. Шаңкөз тауы
193. Қалмақ жалы жасанды құрылысы
194. Алтынтөбе шатқалындағы диоптаз кен орны
195. Шоқпақ шатқалындағы малахит кен орны
196. Сарықұлболды шатқалындағы хризопраз кен орны

Қостанай облысы

197. Жаман Қайыңды шатқалындағы палеоген-неоген өсімдіктерінің қалдықтары орналасқан жер

198. Ұлы Жыланшық, Дулығалы, Үлкен өзендерінің жазығындағы (Түрме және Сазанбай қырқасы) омыртқалы жануарлардың қалдықтарына бай неоген қабаттарының стратотипикалық қималары

Қызылорда облысы

199. Қызылжар шатқалындағы жоғарғы бор өсімдіктерінің қалдықтары орналасқан жер

200. Алтын Шоқысу шатқалындағы палеоген-неогенді өсімдіктердің қалдықтары орналасқан жер

201. Кұмсуат шатқалындағы жапырақтардың таңбалары мен теңіз жануарларының қалдықтары орналасқан жер

Маңғыстау облысы

202. Ақмыш тауы
203. Бекі Басқұдық тауы
204. Босаға Көкөсім тауы
205. Шығыс және Батыс Қаратау таулары
206. Жармыш Жапырақты тауы
207. Қараған Босаға тауы
208. Қарақия тауы
209. Қарамай тауы
210. Қаратаушық тауы
211. Қарашек тауы
212. Қарынжарық тауы
213. Құнанбай тауы
214. Тұщыбек тауы
215. Тынымбай тауы

- 216. Өзен тауы
- 217. Шайыр Сарыкез тауы

Павлодар облысы

- 218. Сырғалы шатқалындағы родипгиттер білінімдерінің тобы
- 219. Алпыс шатқалындағы көгілдір ақық кен орны
- 220. Қалмаққырған шатқалындағы тау хрусталі кен орны
- 221. Ақшиман шатқалындағы агаттар білінімі
- 222. Тайғын шатқалындағы көгілдір ақық білінімі
- 223. Қаз қонақ аңғары

Солтүстік Қазақстан облысы

- 224. Айыртау гранит алқабы
- 225. Имантау гранит алқабы
- 226. Александров жырасындағы ірі теңіз моллюскілерінің ядролары бар балшықтар ашылымы
- 227. Имантау көліндегі Казачий аралы
- 228. Петропавл Батыс ашылымы. Миоцен кезеңінің балықтары мен сүтқоректілер фаунасының қалдықтары
- 229. Петропавл Солтүстік ашылымы. Төменгі төрттік кезеңінің омыртқасыздар фаунасының қалдықтары
- 230. Көне гранит алқабы
- 231. Қазан жартасты шөгінділері
- 232. Қостау шоқысы
- 233. Шолғыншы шоқысы
- 234. Сүйір шоқы
- 235. Расколота шоқысы

Түркістан облысы

- 236. Жаңақорған өзені бойындағы жоғарғы девон – төменгі карбон
- 237. Қатынқамал өзені бойындағы жоғарғы девон
- 238. Түлкібас станциясы маңындағы жарлауытты құрылыстары бар жоғарғы девон
- 239. Келіншектау тауы
- 240. Мыңжылқы тауы
- 241. Қаратау юра бассейні
- 242. Байсай өзені бассейніндегі карбон
- 243. Жертапсай өзені бойындағы карбон
- 244. Ұя өзені бойындағы карбон

245. Арпаөзен өзені бойындағы трилобиттер қалдықтары мол кембрий мен ордовик
246. Әулие кен орны
247. Ақсу өзенінің сол жағалауындағы, Жабағылы тауындағы төменгі және орта ордовик
248. Орта карбон – Қаржантау тауындағы төменгі пермь

Шығыс Қазақстан облысы

249. Таған кен орнының оңтүстік-батыс бөлігіндегі саз балшықты жанартаулар
250. Үлкен Тектұрмас шатқалындағы пермь құмдарының шығуы
251. Ашутас тауы
252. Мұзтау тауы (Шығыс шыңы)
253. Қиын Керіш тауы
254. Тәж тауы
255. Делбегетей учаскесінің үлкен алуан түрлі асыл және жартылай асыл тастары мол гранит алқабы
256. Ақжайлау алқабы
257. Алаулаған адырлар алқабы
258. Шекелмес алқабы
259. Сайқан жотасындағы көшкін
260. Зайсан ойпатының кайнозой шөгінділерінің қимасы
261. Асубұлақ кенті ауданындағы пегматитті кен орындарының сирек металды минералдары
262. Көккөл руднигі
263. Тархан геологиялық қимасы

3.2. Геоморфологиялық объектілер

Ақтөбе облысы

264. Айдарлыаша өзенінің жазығы
265. Жақсы Қарғалы өзенінің сол жағалауындағы карст ландшафты
266. Сүтқоректілердің сүйек қалдықтары сақталған Шалқарнұра жартастары

Алматы облысы

267. Жарсай өзенінің жоғарғы сағасы
268. Түрген өзенінің оң сағасындағы Еркек пен әйелдің көз жасы сарқырамасы
269. Есік жазығының жоғарғы бастауындағы алып тас глетчері

- 270. Рельефі экзотикалық пішіндегі Асы өзенінің шатқалы
- 271. Шарын шатқалы
- 272. Опырылып пайда болған Жусалыкөл көлі
- 273. Опырылып пайда болған Есік көлі (Жасылкөл)
- 274. Түрген өзенінің оң жағалауындағы эрозияланып шайылған және бұзылған ғажайып пішінді әртүрлі түстегі жартастар
- 275. Медеу шатқалы
- 276. Шымбұлақ шатқалы

Батыс Қазақстан облысы

- 277. Қарағаш құмындағы Сарқырама өзеніндегі Сарқырама су сарқырамасы
- 278. Жалпы Сырт үстіртіндегі борлы қалдықтар
- 279. Алебастр жары
- 280. Ақбалшық жары
- 281. Жамбыл жары
- 282. Долинный жары
- 283. Қызыл мектеп жары
- 284. Полоусов жары
- 285. Сауркин жары
- 286. Упорный жары

Қарағанды облысы

- 287. Үш үңгір кешені
- 288. Үлкен палата тас үңгірі

Қостанай облысы

- 289. Терсек үстіртінің жартасы және терсек шоғырының қималары бар Қызбелтау тауы

Маңғыстау облысы

- 290. Булы Ойық карст үңгірі
- 291. Қараған Босаға карст үңгірі
- 292. Өтебай карст үңгірі

Павлодар облысы

- 293. Драверт үңгірі
- 294. Құмыра үңгірі
- 295. Әулие үңгірі
- 296. Қоңырәулие үңгірі

- 297. Айманбұлақ шатқалы
- 298. Тас ғажаптары шатқалы
- 299. Рахай шатқалы
- 300. Үшсала шатқалы

Солтүстік Қазақстан облысы

- 301. Лобаново көліндегі үңгірі бар сарқырама
- 302. Шалқар көлінің жағалау жалдары мен терраса кешені
- 303. Имантау көлінің жағалау жалдары кешені

Түркістан облысы

- 304. Кіші Қайыңды шатқалындағы сарқырама
- 305. Аққұз өзенінің шатқалы
- 306. Ақсу өзенінің шатқалы
- 307. Баялдыр өзенінің жазығындағы Ақтас үңгірі
- 308. Кеңөзен шатқалындағы Балағайын үңгірі
- 309. Бестоғай үңгірі
- 310. Кеңес Төбе үңгірі
- 311. Қазанбұлақ бұлағы бар үңгір
- 312. Шарқойлы үңгірі
- 313. Ұлушор шахта-үңгірі
- 314. Хантағы өзенінің жайылмасы
- 315. Дарбаза қақпасы жартасы

Шығыс Қазақстан облысы

- 316. Арасан өзеніндегі Арасан сарқырамасы
- 317. Көккөл өзеніндегі Көккөл сарқырамасы
- 318. Язовая өзеніндегі Язовой сарқырамасы
- 319. Гранит қалдықтарының Линейск ұстындары геосәулет кешені
- 320. Қара Берел өзеніндегі сарқырамалар каскады
- 321. Рахман көліндегі Рахман сарқырамасы

3.3. Гидрогеологиялық объектілер

Ақтөбе облысы

- 322. Көкжиде кен орнының жерасты сулары

Алматы облысы

323. Алма-Арасан шатқалындағы тектоникалық жарықтан радон минералды суларының табиғи шығуы

324. Кіші Алматы өзенінің сол жақ тармағының Күйгентас өзені сағасындағы минералды күкіртті сутегі көзі

325. Көкжайлау шатқалындағы Терісбұтақ бұлағының көзін Тікбұтақ өзенінің эрозиялық қосып алуы

Батыс Қазақстан облысы

326. Әлжансор көлінің саз балшығы

327. Қабылтөбе ауылындағы минералды су көзі

Қарағанды облысы

328. Қарасор көлдерінің тобы

329. Сфагнов батпағының учаскесі

Маңғыстау облысы

330. Ақмыш бұлақтар тобы

331. Кендірлі бұлағы

332. Тамшалы бұлағы

333. Түйесу бұлағы

334. Өнере бұлағы

335. Сауысқан ұңғымасы

Павлодар облысы

336. Әулиебұлақ бұлағы

337. Телеубұлақ бұлағы

Түркістан облысы

338. Көксай көлдері

Шығыс Қазақстан облысы

339. Жеменей минералды су көздері

340. Рахман радон су көздері

341. Арасан-Талды термалды және минералды су көздері

4. Өсімдіктер дүниесінің ерекше ғылыми және (немесе) тарихи-мәдени маңызы бар бірлі-жарым бірегей объектілері

Ақмола облысы

342. Жағалау шырғанағы

343. Биші қайың тоғайы

344. Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің «Ғылыми-өндірістік орман шаруашылығы орталығы» республикалық мемлекеттік кәсіпорнының дендрологиялық паркі

345. Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің «Ғылыми өндірістік орман шаруашылығы орталығы» республикалық мемлекеттік кәсіпорнының дендрологиялық арборетумы

346. Ақмола облысы Білім басқармасының жанындағы «Бурабай ауданы Щучинск қаласы Жоғары орман шаруашылығы, экология және туризм колледжі» мемлекеттік коммуналдық қазыналық кәсіпорнының дендрологиялық паркі

Алматы қаласы

347. Баум тоғайы
