

Об утверждении перечня объектов охраны окружающей среды, имеющих особое экологическое, научное и культурное значение

Постановление Правительства Республики Казахстан от 21 июня 2007 года N 521

В соответствии со статьей 16 Экологического кодекса Республики Казахстан от 9 января 2007 года Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ** :

1. Утвердить прилагаемый перечень объектов охраны окружающей среды, имеющих особое экологическое, научное и культурное значение.

2. Признать утратившим силу постановление Правительства Республики Казахстан от 3 мая 2005 года N 416 "Об утверждении перечня объектов охраны окружающей среды, имеющих особое экологическое, научное и культурное значение" (САПП Республики Казахстан, 2005 г., N 19, ст. 228).

3. Настоящее постановление вводится в действие со дня подписания.

Премьер - Министр

Республики Казахстан

У т в е р ж д е н
п о с т а н о в л е н и е м

П р а в и т е л ь с т в а

Р е с п у б л и к и К а з а х с т а н

от 21 июня 2007 года N 521

П е р е ч е н ь

**объектов охраны окружающей среды, имеющих особое
экологическое, научное и культурное значение**

Ж и в о т н ы е

Подтип - Позвоночные

Класс - Круглоротые

1. Каспийская минога

Класс - Костные рыбы

2. Сибирский осетр

11. Кутум

3. Шип (аральская и илийская
популяции)

12. Щуковидный жерех (лысач)

4. Сырдарьинский лжелопатонос

13. Аральский усач

5. Волжская многотычинковая
сельдь

14. Туркестанский усач

6. Каспийский лосось

15. Илийская маринка

7. Аральский лосось

(илийская популяция)

8. Таймень

16. Чуйская остролучка

17. Балхашский окунь

(балхаш-илийская популяция)

9. Нельма
10. Белорыбица

Класс - Земноводные

19. Семиреченский лягушкозуб
20. Данатинская жаба

Класс - Пресмыкающиеся

22. Пестрая круглоголовка
23. Зайсанская круглоголовка 25. Желтопузик
26. Глазчатая ящурка
27. Центральноазиатская ящурка
28. Краснополосый полоз 31. Полосатый полоз

Класс - Птицы

32. Розовый пеликан
33. Кудрявый пеликан
34. Желтая цапля
35. Малая белая цапля
36. Колпица
37. Каравайка
38. Туркестанский белый аист
39. Черный аист
40. Фламинго
41. Гусь пискулька
42. Гусь-сухонос
43. Краснозобая казарка
44. Лебедь-кликун
45. Малый лебедь
46. Мраморный чирок
47. Белоглазая чернеть
48. Горбоносый турпан
49. Черный турпан
50. Савка
51. Скопа
52. Змеяяд
53. Орел-карлик
54. Степной орел
55. Могильник
56. Беркут
57. Орлан-долгохвост
58. Орлан-белохвост

18. Чаткальский подкаменщик

21. Сибирская лягушка

24. Серый варан

29. Желтобрюхий полоз

30. Четырехполосый полоз

61. Кумай

62. Кречет

63. Балобан

64. Шахин

65. Сапсан

66. Алтайский улар

67. Стерх

68. Серый журавль

69. Журавль-красавка

70. Султанка

71. Дрофа

72. Стрепет

73. Джек

74. Кречетка

75. Серпоклюв

76. Кроншнеп-малютка

77. Тонкоклювый кроншнеп

78. Азиатский

- бекасовидный веретенник

79. Черноголовый хохотун

80. Реликтовая чайка

81. Чернобрюхий рябок

82. Белобрюхий рябок

83. Саджа

84. Бурый голубь

85. Филин

86. Илийская саксаульная сойка

59. Бородач

87. Синяя птица

60. Стервятник

88. Большая чечевица

Класс - Млекопитающие

89. Белозубка малютка

93. Кожанок Бобринского

90. Выхухоль

94. Белобрюхий стрелоух

91. Ночница Иконникова

95. Широкоухий складчатогуб

92. Азиатская широкоушка

96. Красный волк

97. Тянь-шаньский бурый медведь

115. Кызылкумский горный баран

98. Каменная куница

116. Казахстанский горный баран

99. Лесная куница

117. Тянь-шаньский горный баран

100. Европейская норка

118. Каратауский горный баран

101. Перевязка

119. Сурок Мензбира

102. Медоед

120. Индийский дикобраз

103. Среднеазиатская речная
выдра

121. Селевиния

122. Пятипалый карликовый
тушканчик

104. Гепард

123. Карликовый тушканчик

105. Барханный кот

Гептнера

106. Манул

107. Каракал

124. Бледный карликовый тушканчик

108. Центральноазиатская или
туркестанская рысь

125. Жирнохвостый карликовый

тушканчик

109. Снежный барс

126. Гигантский слепыш

110. Туркменский кулан

127. Хомячок Роборовского

111. Тугайный благородный олень

128. Желтая пеструшка

112.

Д ж е й р а н

113. Устюртский

горный

баран

114. Алтайский горный баран

Подтип - Беспозвоночные

Тип - Кольчатые черви

Класс - Малощетинковые

Отряд - Люмбрикоморфа

129. Перелия змеевидная

130. Эйзения великолепная

Тип - Моллюски

Класс - Брюхоногие

Отряд - Наземные

131. Гастрокопта Тееля

134. Туркомилак туркестанский

132. Брадибена синистрорза

135. Туркомилак Цветкова

133. Псеудонапэус Шнитникова

136. Монахоидес акулеата

Тип - Членистоногие
Класс - Ракообразные

Отряд - Десятиногие

137. Туркестанский рак

Класс - Паукообразные

Отряд - Сольпуги

138. Сольпуга Рикмерса

Отряд - Скорпионы

139. Скорпион Рикмерса

Класс - Насекомые

Отряд - Стрекозы

140. Тонкохвост аральский

144. Дозорщик-император

141. Булавобрюх заметный

145. Прямобрюх южноазиатский

142. Лето-детка Кириченко

146. Селисия черная

143. Красотка девушка

Отряд - Богомолы

147. Боливария короткокрылая 148. Богомол древесный

Отряд - Прямокрылые

149. Деракантина гранулированная

152. Севчук Сервилля

150. Дамалаканта Вакка

153. Кузнечик темнокрылый

151. Дыбка степная

Отряд - Равнокрылые

154. Филлоргериус Якобсона

158. Карминочный червец польский

155. Карминоносный червец

159. Червец удлиненный

Виктории

160. Червец галловый

156. Карминоносный

червец

горчачковый

157. Карминоносный

червец

бурачниковый

Отряд - Жесткокрылые

161. Скаун сумеречный

165. Жужелица Михайлова

162. Красотел Семенова

166. Жужелица Линдемманна

163. Красотел сетчатый

167. Жужелица илийская

164. Жужелица Геблера 168. Жужелица Хике

169. Жужелица Сольского

179. Корнеед Гангльбауэра

170. Жужелица-мальчик

180. Корнеед большой

171. Жужелица восхитительная

181. Дровосек мускусный

172. Жук-олень

182. Дровосек Галузо

173. Оленек

183. Дровосек тамарисковый

- | | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| 174. Подвижнорогий навозник | 184. Большая туранговая златка |
| 175. Кравчик Чичерина | 185. Коровка тянь-шанская |
| 176. Кнемизус европейский | 186. Хилокорус двуточечный |
| 177. Гапложома обычная | 187. Точечная коровка |
| 178. Корнеед балхашский | |

Отряд - Перепончатокрылые

- | | |
|---------------------------|------------------------------------|
| 188. Сколия-гигант | 196. Металлинелла белобрюхая |
| 189. Сколия степная | 197. Парарофитес округлый |
| 190. Сцелифрон Шестакова | 198. Клизодон тонконогий |
| 191. Сфекс желтокрылый | 199. Проксилокопа рыжевато-красная |
| 192. Прионикс Хаберхауэра | 200. Проксилокопа блестящебрюхая |
| 193. Прионикс | траурный |
| 194. Лестифорус | горолюбивый |
| 195. Гоплит рыжий | |

Отряд - Двукрылые

- | | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| 201. Атрафаксиола богутинская | 203. Стефаниола азиатская |
| 202. Эфедромия недоразвитощупиковая | 204. Стефаниола великолепная |
| 205. Псектросема разнороговая | |

Отряд - Чешуекрылые

- | | |
|---------------------------------|--------------------------|
| 206. Пестрянка туркменская | 216. Желтушка Вискотта |
| 207. Бражник туранговый | 217. Желтушка Ершова |
| 208. Хохлатка тугайная | 218. Сенница монгольская |
| 209. Лента орденская туранговая | 219. Энейс Мулла |
| 210. Хаймоптена оперенная | 220. Голубянка Мирмекида |
| 211. Парусник Алексанор | 221. Голубянка Аргали |
| 212. Поликсена | 222. Голубянка Бавия |
| 213. Бедромиус | 223. Голубянка Панопа |
| 214. Патриций | 224. Голубянка Татьяна |
| 215. Микрозегрис пламенный | |

Растения

Отдел - Плауновидные

- | | |
|----------------------------|----------------------|
| 1. Дифазиаструм альпийский | 2. Гуперция. Баранец |
|----------------------------|----------------------|

Отдел - Папоротниковые

- | | |
|---------------------------|---------------------------|
| 3. Адиантум Венерин волос | 4. Щитовник мынжылкинский |
|---------------------------|---------------------------|

Отдел - Голосеменные

- | | |
|---------------------------------|------------------------------|
| 5. Стланиковая форма ели Шренка | 6. Можжевельник зеравшанский |
|---------------------------------|------------------------------|

Отдел - Покрытосеменные

- | | |
|----------------------|----------------------|
| 7. Кувшинка белая | 33. Смолевка меловая |
| 8. Лотос орехоносный | 34. Смолевка Муслима |

9. Водосбор Виталия
10. Водосбор каратауский
11. Прострел желтоватый
12. Прострел раскрытый.
Сон-трава
13. Печеночница Фальконера
14. Адонис весенний
15. Адонис волжский
16. Адонис золотистый
17. Адонис пушистый
18. Адонис тяньшанский
19. Борец таласский
20. Живокость клиновидная
21. Живокость саурская
22. Барбарис илийский
23. Барбарис каркаралинский
24. Гимноспермиум алтайский
25. Пион Марьин-корень
26. Пион степной
27. Мак тоненький
28. Хохлатка Семенова
29. Аллохруза качимовидная
30. Песчанка Потанина
31. Эремогоне турланская
32. Смолевка бетпакдалинская
59. Ольха клейкая
60. Береза киргизская
61. Береза таласская
62. Береза Ярмоленковская
63. Лещина обыкновенная
64. Багульник болотный
65. Толокнянка обыкновенная
66. Клюква мелкоплодная
67. Зимолюбка зонтичная
68. Первоцвет Минквица
69. Кауфмания Семенова
70. Гребенщик Андросова
71. Тополь беркаринский
72. Тополь сизолистный
35. Смолевка сырдарьинская
36. Смолевка тяньшанская
37. Горлицы кожистый
38. Качим аулиеатинский
39. Гвоздика Андржевского
40. Ежовник тургайский
41. Саксаульник илийский
42. Лебеда Фомина
43. Рафидофитон Регеля
44. Солянка хивинская
45. Солянка широколистная
46. Курчавка вальковатолостная
47. Курчавка Мушкетова
48. Жузгун печальный
49. Ревень алтайский
50. Ревень Виттрока
51. Акантолимон Линчевского
52. Акантолимон тарбагатайский
53. Акантолимон Титова
54. Хеталимон щетинчатый
55. Иконниковия Кауфмановская
56. Кермек Михельсона
57. Кермек Резниченковский
58. Дуб обыкновенный
102. Родиола розовая
103. Бадан угамский
104. Смородина Янчевского
105. Росьянка круглолистная
106. Альдрованда пузырчатая
107. Сибирка алтайская
108. Сибирка тяньшанская
109. Таволгоцвет Шренка
110. Шиповник Павлова
111. Лапчатка тяньшанская
112. Рябина персидская
113. Яблоня Недзвецкого
114. Яблоня Сиверса
115. Кизильник каратауский

73. Переступень черноплодный
74. Долгоног снеговой
75. Желтушник оранжевый
76. Эутрема ложносердцелистная
77. Неоторулария каратауская
78. Бочанцевия каратауская
79. Гладкосемянница
бесстебельная
80. Неуролома Бекетова
81. Резуха мынжылкинская
82. Резуха Попова
83. Бурачок Федченко
84. Щитница яруточная
85. Крупка мелкоплодная
86. Клоповник Мейера
87. Строгановия коренастая
88. Строгановия сердцелистная
89. Строгановия стрелолистная
90. Строгановия Траутфеттера
91. Штубендорфия тонкая
92. Пушистотычиночник лопатчатый
93. Катран беззубый
94. Катран татарский
95. Каркас кавказский
96. Молочай твердобокальчатый
97. Молочай Ярослава
98. Волчегодник алтайский
99. Стеллеропсис тарбагатайский
100. Стеллеропсис тяньшанский
101. Ложноочиток каратауский
145. Остролодочник каратауский
146. Остролодочник Недзвецкого
147. Остролодочник
почтимутовчатый
148. Остролодочник саурский
149. Остролодочник таласский
150. Остролодочник угамский
151. Остролодочник шиповатый
152. Копеечник бектаутауский
116. Боярышник сомнительный
117. Абрикос обыкновенный
118. Миндаль Ледебуровский
119. Афлатуния вязолистная
120. Водяной орех
121. Майкараган волжский
122. Майкараган джунгарский
123. Карагана трагакантовая
124. Чезнея джунгарская
125. Астрагал белойлочный
126. Астрагал волосистоцветковый
127. Астрагал джимский
128. Астрагал зайсанский
129. Астрагал каратауский
130. Астрагал кендырлыкский
131. Астрагал кокашикский
132. Астрагал копальский
133. Астрагал ложнораakitниковый
134. Астрагал почтитройчатый
135. Астрагал птичеклювый
136. Астрагал Рубцова
137. Астрагал сладколистный
138. Астрагал Сумневича
139. Астрагал тонкостебельный
140. Астрагал чарынский
141. Астрагал Штейнберга
142. Остролодочник алматинский
143. Остролодочник двулопастный
144. Остролодочник иглистый
184. Ледебуриелла жабрицевидная
185. Медиазия крупнолистная
186. Чулактавия скальная
187. Ферула белополосчатая
188. Ферула гипсолубивая
189. Ферула гладкая
190. Ферула горичниколистная
191. Ферула илийская
192. Ферула Крылова

153. Копеечник каратауский
154. Копеечник мынжылкинский
155. Копеечник Разумовского
156. Копеечник прутьевидный
157. Эспарцет алатауский
158. Чина Ледебура
159. Люцерна тяньшанская
160. Цельнолистник джунгарский
161. Цельнолистник Евгения
Коровина
162. Парнолистник каратауский
163. Парнолистник Потанина
164. Мягкоплодник критмолистный
165. Фисташка настоящая
166. Бересклет бородавчатый
167. Бересклет Коопмана
168. Ленец Минквица
169. Арцевтобиум
можжевельниковый
170. Виноград дикий
171. Подлесник европейский
172. Осмориза остистая
173. Синеголовник каратауский
174. Жестковенечник пятирогий
175. Шренкия Культиасова
176. Шуровския Маргариты
177. Козополянския туркестанская
178. Прангос Гердера (Кахрис
Гердера)
179. Прангос пушистоцветковый
180. Прангос хвощевидный
181. Каратавия Культиасова
182. Володушка розеточная
183. Борзодосемянник Попова
227. Льянка меловая
228. Вероника алатауская
229. Вероника тимьянная
230. Мытник тарбагатайский
231. Мытник чу-илийский
193. Ферула ксероморфная
194. Ферула мягколистная
195. Ферула сюгатинская
196. Ферула таукумская
197. Дорема каратауская
198. Семеновия Рубцова
199. Волосореберник Голоскокова
200. Пастернаковник ледниковый
201. Тугайя илийская
202. Гиалолена чу-илийская
203. Абелия щитковидная
204. Жимолость илийская
205. Жимолость каратауская
206. Валериана снеголюбивая
207. Морина кокандская
208. Марена меловая
209. Марена Павлова
210. Марена Резниченковская
211. Болотноцветник щитолистный
212. Горечавка джунгарская
213. Ясень согдийский
214. Вьюнок персидский
215. Гелиотроп маленький
216. Мертензия джагастайская
217. Мертензия Попова
218. Мертензия тарбагатайская
219. Липучка оголенная
220. Лепехиниелла Михаила
221. Черепоплодник ежистый
222. Риндера светло-желтая
223. Паракариум каратауский
224. Паракариум цельнокрайний
225. Норичник джунгарский
226. Норичник Нурани
267. Наголоватка превосходная
268. Наголоватка Федченко
269. Плагиобазис васильковый
270. Серпуха джунгарская
271. Рапонтикум аулиеатинский

232. Цимбария даурская
233. Шаровница точечная
234. Недзвецкия семиреченская
235. Шлемник каратауский
236. Шлемник лодочковый
237. Шлемник почтидернистый
238. Котовник заилийский
239. Змееголовник каратауский
240. Фломоидес Зинаиды.
Пустынноколосник
241. Метастахис стреловидный
242. Лжепустынноколосник
Северцова
243. Ложная шандра
пустынноколосниковая
244. Островския великолепная
245. Криптокодон одноглавый
246. Ястребинка кумбельская
247. Козелец тау-сагыз
248. Козелец хантауский
249. Латук удивительный
250. Одуванчик Виталия
251. Одуванчик кок-сагыз
252. Хондрила Кузнецова
253. Мордовник зайсанский
254. Мордовник казахский
255. Мордовник равновысокий
256. Кузиния Вавилова
257. Кузиния жесткая
258. Кузиния крупнолистная
259. Кузиния мынжылкинская
260. Шмальгаузенция гнездистая
261. Соссюрея Микешина
262. Соссюрея обвернутая
263. Наголоватка алматинская
264. Наголоватка головоногая
265. Наголоватка мощная
266. Наголоватка мугоджарская
272. Рапонтикум каратауский
273. Рапонтикум сафлоровидный
274. Василек Культиасова
275. Василек Талиева
276. Василек туркестанский
277. Василек шерстистоногий
278. Бузульник Павлова
279. Танацетопсис Голоскокова
280. Танацетопсис Пятаевой
281. Крестовник огненнаяязычковый
282. Арника Ильина
283. Астеротамнус кустарниковый
284. Солонечник скальный
285. Анафалис кистеносный
286. Пупавка Корнух-Троцкого
287. Пижма скальная
288. Пижма улытауская
289. Пиретрум Келлера
290. Пиретрум североджунгарский
291. Угамия ангренская
292. Трихантемис аулиеатинский
293. Лепидолофа каратауская
294. Полынь цитварная
295. Канкриниелла Крашенинников
296. Безвременник желтый
297. Безвременник Кессельринга
298. Мерендера коренастая
299. Касатик Альберта
300. Касатик Людвиг
301. Касатик тигровый
302. Иридодиктиум Колпаковского
303. Иридодиктиум Винклера
304. Юнона алматинская
305. Юнона голубая
306. Юнона Кушакевича
307. Юнона орхидная
308. Шпажник черепитчатый
309. Шафран алатауский

310. Шафран Королькова
 311. Гусиный лук новый Попова
 312. Лилия кудреватая
 313. Рябчик бледноцветковый
 314. Тюльпан Альберта
 315. Тюльпан Биберштейна
 316. Тюльпан Борщова
 317. Тюльпан Грейга
 318. Тюльпан двуцветковый
 319. Тюльпан Зинаиды
 320. Тюльпан Кауфмановский
 321. Тюльпан Колпаковского
 322. Тюльпан Королькова
 323. Тюльпан короткотычиночный
 324. Тюльпан Леманновский
 325. Тюльпан одноцветковый
 326. Тюльпан Островского
 327. Тюльпан поздний
 328. Тюльпан поникающий
 329. Тюльпан разнолепестный
 330. Тюльпан Регеля
 331. Тюльпан Шренка
 332. Кандык сибирский
 333. Эремурус Иларии
 334. Птицемлечник Фишеровский
 335. Лук афлатунский
 336. Лук дернистый
 337. Лук желтоватый
 338. Лук кастекский
 339. Лук мелкосетчатый. Черемша
 340. Лук многокорневой

Отдел - Моховидные

371. Пахифиссиденс
 крупнолиственный
372. Ортотрихум приглаженный
373. Сфагнум гладкий

Отдел - Грибы

374. Сморчок степной
375. Шампиньон табличатый
376. Мухомор щетинистый
377. Клавулина хрящеватая
378. Клаваридельфус пестиковый
379. Диктиофора сдвоенная
380. Полипорус корнелюбивый
381. Скутигер тянь-шанский

382. Спарарис казахстанский

383. Хламидопус Мейена

384. Сетчатоголовник оттянутый

Отдел - Лишайники

387. Кладина оленья. Ягель.

Особо ценные насаждения государственного лесного фонда

Алматинская область

1. Чарынская ясеневая лесная дача

Восточно-Казахстанская область

3. Синегорская пихтовая роща

Северо-Казахстанская область

4. Серебряный бор

5. Сосновый бор

7. Жанажол

2. Чинтургенские ельники

6. Реликтовый массив

Уникальные природные водные объекты или их участки

Акмолинская область

1. Коргалжынские озера (мелкие)

2. Озеро Керей

3. Озеро Кожаколь

4. Озеро Алаколь

5. Озеро Итеген

6. Озеро Тенгиз

7. Озеро Есей

8. Озера Султанкельды

9. Озеро Кокай

10. Озеро Асаубалык

11. Озеро Сарыгуль

Актюбинская область

22. Озеро Байпиколь

23. Озеро Байтакколь

24. Озеро Айке

25. Озеро Курдым

29. Озеро Кармаколь

30. Озеро Аирколь

31. Озеро Кулыкколь

33. Озеро Малайдар

Алматинская область

34. Дельта реки Тентек

35. Селеопасные моренные

озера, расположенные на

385. Клевеция удивительная

386. Феллориния шишковатая

12. Озеро Жаманколь

13. Озеро Караколь

14. Озеро Боровое

15. Озера Щучье

16. Озеро Котарколь

17. Озеро Копа

18. Озеро Малое Чебачье

19. Озеро Большое Чебачье

20. Озеро Болпаш Сор

21. Озеро Майбалык

26. Озеро Тобускен

27. Озеро Белькопа

28. Озеро Жарколь

32. Озеро Кызылколь

37. Озера Кольсайские (Нижнее, Среднее, Верхнее)

38. Озеро Жаланашколь

39. Озеро Уялы

высотах 2500-3800 метров
на юге, юго-востоке и
востоке республики

36. Озеро Большое Алматинское

Атырауская область

40. Акватория восточной части
Северного Каспия с дельтами
рек Волги,
территории

41. Озеро Индер

42. Озеро Жалтырколь
в пределах
Республики

Казахстан и Урала

Восточно-Казахстанская область

43. Озеро Маркаколь

49. Озеро Нижний Балыктыколь

44. Озеро Айыр

50. Озеро Большое

45. Озеро Рахмановское

51. Озеро Колдар

46. Озера Аблайкетские

52. Озеро Балыктыколь

47. Озеро Дубыгалинское

53. Озеро Шолактерек

48. Озеро Верхний Балыктыколь 54. Озеро Караколь

Жамбылская область

55. Озеро Биликоль

60. Озеро Кокколь

56. Озеро Акколь

61. Озеро Малый Камкалы

57. Озеро Малый Акколь

62. Озеро Большой Камкалы

58. Озеро Ашиколь

63. Озеро Караколь

59. Озеро Акжар 64. Озеро Кызылаут

Западно-Казахстанская область

65. Озеро Шалкар

67. Озеро Аралсор

66. Озеро Аралсор (Узденсор)

Карагандинская область

68. Озеро Карасор

79. Озеро Сасыколь

69. Озеро Токсумак

80. Озеро Большое

70. Озеро Караколь

81. Озеро Рудничное

71. Озеро Агаштыколь

82. Озеро Шалкарколь

72. Озеро Батпакколь

83. Озеро Каракаин

71. Озеро Саумалколь-1

84. Озеро Ашиколь

74. Озеро Карау Камыс

85. Озеро Буршикитыколь

75. Озеро Катынколь

86. Озеро Косколь

76. Озеро Балыктыколь

87. Озеро Баракколь

77. Озеро Саумалколь-2

88. Озеро Кабыршақты

78. Озеро Кумколь

Костанайская область

89. Озеро Кушмурун
90. Озеро Койбагар
91. Озеро Тымтауыр
92. Озеро Шошкалы
93. Озеро Аксуат 98. Озеро Сарыкопа

Кызылординская область

99. Озера Камыслыбасские
100. Озеро Арыс
101. Озеро Ащиколь
102. Озеро Акшатау
103. Озеро Караколь
104. Озеро Телеколь
105. Озеро Кокшеколь

Павлодарская область

106. Озера Калкамантузские
107. Озеро Кызылкок
108. Озеро Жалаулы
109. Озеро Шурексор
110. Озеро Большой Агибулат 115. Озеро Мойылды

Северо-Казахстанская область

116. Озеро Таранколь
117. Озеро Щеличино
118. Озеро Питное 121. Озеро Селеты Тениз
122. Озеро Киши-карой
123. Озеро Улкен-карой
124. Озеро Шаглы Тениз
125. Озеро Теке
126. Озеро Калибек
119. Озеро Имантау
120. Озеро Шалкар
127. Озеро Карасор
128. Озеро Калмакколь
129. Озеро Коксенгирсор
130. Озеро Алабота

Южно-Казахстанская область

131. Озеро Кызылаут 132. Озеро Кызылколь

Участки недр, представляющие особую экологическую, научную и культурную ценность

Геологические объекты

Акмолинская область

1. Гора Аютас
2. Гора Бурабай
3. Гора Жекебатыр
4. Гора Кокшетау
5. Гора Лысая
6. Гора Улкен Буркитты
7. Грива у реки Малиновая
8. Зеленый мыс на озере Зеренда
11. Пляж великанов на озере Зеренда
12. Скала Бастион
13. Скала Окжетпес
14. Скала Орлиные гнезда
15. Скала Пахомовка
16. Скала Три сестры
17. Смольная сопка
18. Сопка Пожарная

9. Каменный остров Жумбактас
10. Малиновый мыс у озера
Зеренда
19. Сопка Стрекач
20. Галочья сопка

Актюбинская область

21. Аулинский массив
22. Богатое местонахождение остатков растений и животных палеогенового и позднемелового возраста у ручья Тыкбутак
23. Богатое местонахождение остатков цефалопод нижнепермского возраста на реке Актасты
24. Водорослевые рифовые известняки нижнепермского возраста Актастинского рифа
25. Известняково-терригенная толща у ручья Буртебай
26. Кратер в урочище Жаманшин
27. Отпечатки растений олигоценового возраста на возвышенности Кызылтобе
28. Палеовулкан Жалгызтау
29. Пески Кокжиде
30. Плато Актолагай Южный
31. Рудопроявление Южный Жамантау
32. Серпентинитовый меланж (девон-карбон) на реке Алимбет
33. Скопление раннекарбоновых аммоноидов на Домбарских холмах
34. Соляной купол Боктыгарын. Граница нижнего - верхнего Маастрихта
35. Шуылдакский палеовулканический район

Алматинская область

36. Активные каменные глетчеры Городецкого и Моренный в верховье реки Озерная

Восточно-Казахстанская область

37. Грязевые вулканы на юго-западной части Таганского месторождения
38. Выход пермских песчаников у горного массива Улькен-Тектурмас
39. Гора Ащутас
40. Гора Белуха (Восточная вершина)
41. Гора Киин-Кериш
42. Гора Коронная
43. Гранитный массив с большим разнообразием драгоценных и полудрагоценных камней участка Дельбегетей
44. Массив Акжайлю
45. Массив Пылающие адыры
46. Массив Шакельмес
47. Оползни в Сайканском хребте
48. Разрез кайнозойских отложений Зайсанской впадины

49. Редкометалльные минералы пегматитовых месторождений района поселка
А с у б у л а к

5 0 . Р у д н и к К о к к о л ь

51. Тарханский геологический разрез

Жамбылская область

52. Байжансайский девонско-каменноугольный риф

53. Кембрий и ордовик по логоу реки Батырбай

Западно-Казахстанская область

5 4 . Г о р а А й д а р л ы

5 5 . Г о р а А к т а у

5 6 . Г о р а А л м а з т а у

5 7 . Г о р а Б о л ь ш а я И ч к а

5 8 . Г о р а С а н т а с

5 9 . Г о р а С а с а й

6 0 . Г о р а Ш а т ы р л ы

61. Караагашские пески в верховье реки Булдырты

62. Меловые горы у истоков рек Утва, Булдырты и Калдыгайты

63. Меловые останцы в верховьях рек Шолаканкаты и Есананкаты

64. Меловые поднятия у села Семиглавый Мар

65. Пески Ак-Кумы в верховье реки Калдыгайты

66. Пески Кугузеккумы и Карагандыкумы между рекой Шийли и рекой Жаксыбай

Карагандинская область

6 7 . Г о р а А к - а ю

6 8 . Г о р а Б у г у л ы

6 9 . Г о р а Ж и р е н - С а к а л

7 0 . Г о р а К о к т о б е

7 1 . Г о р а Т а р - к е з е н

7 2 . Г о р а Ш а н к о з

73. Искусственное сооружение Калмыцкий вал

74. Месторождение диоптаза в урочище Алтын-Тобе

75. Месторождение малахита в урочище Чокпак

76. Месторождение хризопраза в урочище Сарыкулболды

Кызылординская область

77. Местонахождение остатков верхнемеловых растений в урочище Кызылжар

78. Местонахождение остатков палеоген-неогеновых растений в урочище

А л т ы н - Ш о к ы с у

79. Местонахождение отпечатков листьев и остатков морских животных в урочище

Кумсуат

Костанайская область

- 111. Скальное отложение Котелок
- 112. Сопка Два брата
- 113. Сопка Обозрение
- 114. Сопка Острая

115. Сопка Расколота

Южно-Казахстанская область

- 116. Верхний девон - нижний карбон по реке Жаныкурбан
 - 117. Верхний девон по реке Хатынкамал
 - 118. Верхний девон с рифовыми постройками в районе станции Тюлькубас
 - 119. Гора Келиншектау
 - 120. Гора Мынжылкы
 - 121. Каратауский юрский бассейн
 - 122. Карбон в бассейне реки Байсай
 - 123. Карбон по реке Жертапсай
 - 124. Карбон по реке Уя
125. Кембрий и ордовик с обильными остатками трилобитов по реке Арпаозен
 - 126. Месторождение Аулие
127. Нижний и средний ордовик в левобережье реки Аксу, в горах Жабаглы
128. Средний карбон - нижняя пермь в горах Каржантау

Геоморфологические объекты

Актюбинская область

- 129. Долина реки Айдарлыша
- 130. Карстовый ландшафт на левобережье реки Жаксы-Каргалы
- 131. Чинки Шалкарнура с местонахождением костных остатков млекопитающих

Алматинская область

- 132. Верховье реки Жарсай
- 133. Водопад Мужские и Женские слезы на правом притоке реки Тургень
- 134. Гигантский каменный глетчер в верховье долины Иссык
- 135. Каньон реки Асы с экзотическими формами рельефа
 - 136. Чарынский каньон
- 137. Озеро Жусалы-коль обвального происхождения
- 138. Озеро Иссык (Жасыл-коль) обвального происхождения
- 139. Скалы разнообразной окраски, причудливой формы эрозионного размыва и разрушения у правого берега реки Тургень

Город Алматы

- 140. Урочище Медеу
- 141. Урочище Шымбулак

Восточно-Казахстанская область

142. Водопад Арасан на реке Арасан
 143. Водопад Кокколь на реке Кокколь
 144. Водопад Язовой на реке Язовая
 145. Геоархитектурный комплекс гранитных останцев Линейские столбы
 146. Каскад водопадов на реке Черная Берель
 147. Рахмановский водопад на озере Рахмановское
 Западно-Казахстанская область
 148. Водопад Саркырама на реке Саркырама в песках Караагаш
 149. Меловые останцы на плато Общий Сырт
 150. Яр Алебастровый
 151. Яр Белоглинный
 152. Яр Джамбул
 153. Яр Долинный
 154. Яр Красная школа
 155. Яр Полоусов
 156. Яр Сауркин
 157. Яр Упорный
 Карагандинская область
 158. Грот Три пещеры
 159. Каменный грот Большая палата
 Костанайская область
 160. Чинки Терсекского плато и Гора Кызбель-Тау с разрезами терсекской свиты
 Мангистауская область
 161. Пещера карстовая Булы-Ойык
 162. Пещера карстовая Караган-Босага
 163. Пещера карстовая Отебай
 Павлодарская область
 164. Грот Драверта
 165. Грот Кувшин
 166. Пещера Аулие
 167. Пещера Коныраулие
 168. Ущелье Айманбулак
 169. Ущелье Каменных чудес
 170. Ущелье Рахай
 171. Ущелье Ушсала
 Северо-Казахстанская область
 172. Водопад с пещерой на озере Лобаново
 173. Комплекс береговых валов и террас озера Шалкар
 174. Комплекс береговых валов озера Имантау

Южно-Казахстанская область

175. Водопад в ущелье Кши-Каинды
176. Каньон реки Аккуз
177. Каньон реки Аксу
178. Пещера Актас в долине реки Баялдыр
179. Пещера Балагайын в ущелье Кенузен
180. Пещера Бестогай
181. Пещера Кенес-Тюбе
182. Пещера с родником Казанбулак
183. Пещера Шаркойлы
184. Пещера-шахта Улучурская
185. Пойма реки Кантаги

186. Скала Дарбазинские ворота

Гидрогеологические объекты

Сноска. Раздел с изменениями, внесенными постановлением Правительства РК от 24.05.2011 № 568 (вводится в действие со дня первого официального опубликования).

Актюбинская область

186-1. Подземные воды месторождения Кокжиде

Алматинская область

187. Естественный выход радоновых минеральных вод по тектоническому разлому в ущелье Алма-Арасан

188. Минеральный сероводородный источник в устье реки Куйгентас левого притока реки Малая Алматинка

189. Эрозионный перехват истока ручья Терисбутака рекой Тикбутака в урочище Кокжайлау

Восточно-Казахстанская область

190. Минеральные источники Джеменей
191. Рахмановские радоновые источники
192. Термальные и минеральные источники Арасан-Талды

Западно-Казахстанская область

193. Грязи озера Альжансор
194. Минеральный источник у села Кабылтобе

Карагандинская область

195. Группа Карасорских озер
196. Участок Сфагновое болото

Мангистауская область

197. Группа родников Акмыш
198. Родник Кендирли
199. Родник Тамшалы

2 0 0 . Р о д н и к Т у е с у

2 0 1 . Р о д н и к У н е р е

202. Сквжина Сауыскан

Павлодарская область

2 0 3 . Р о д н и к А у л и е б у л а к

204. Родник Телеубулак

Южно-Казахстанская область

205. Коксайские озера

**Уникальные единичные объекты растительного мира, имеющие
особое научное и (или) историко-культурное значение**

Акмолинская область

1 . Б е р е г о в а я о б л е п и х а

2 . Т а н ц у ю щ а я б е р е з о в а я р о щ а

3. Дендрологический парк Республиканского государственного предприятия " Научно-производственный центр лесного хозяйства" Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан

4. Дендрологический арборетум Республиканского государственного предприятия " Научно-производственный центр лесного хозяйства" Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан

5. Дендрологический парк Боровского колледжа экологии и лесного хозяйства Министерства образования и науки Республики Казахстан

Город Алматы

6. Роща Баума