

Қазақстан Республикасы Ауыл  
шаруашылығы Министрлігінің  
орман және аңышылық шаруашылығы

Комитетінің

2008 жылғы « 06 » 05

№ 117 бүйірігімен бекітілген



Қазақстан Республикасы Ауыл  
шаруашылығы Министрлігінің орман  
және аңышылық шаруашылығы

Комитетінің

2008 жылғы « 06 » 05

№ 118 бүйірігімен тіркелген



(ЕКТА-ның тіркеу нөмірі)

# ҚАРАТАУ МЕМЛЕКЕТТІК ТАБИҒИ ҚОРЫҒЫНЫҢ ПАСПОРТЫ

2008 жыл

1. Ерекше қорғалатын табиғи аумақтың аталуы, катагориясы мен түрі. «Қаратай мемлекеттік табиғи қорығы» мемлекеттік мекемесі.
2. Ерекше қорғалатын табиғи аумақтың құрылдыруы немесе жерінің ұлғайту актысын қабылдаған мемлекеттік құрылымның аталуы, қабылданған күні және нөмірі.  
Қаратай мемлекеттік табиғи қорығы Қазақстан Республикасы Үкіметінің № 249 Қаулысымен 1 наурызда 2004 жылы құрылған.
3. Қарамағында ерекше қорғалатын табиғи аумағы бар мемлекеттік мекеменің аталуы.  
Қазақстан Республикасының Ауыл шаруашылық министрлігінің орман және аң шаруашылық комитеті.
4. Занды тұлға статусы жоқ ерекше қорғалатын табиғи аумағы жүктелген мекеменің аталуы.

---

---

---

5. Қорғай аймағы және аумақтың ауданы, географиялық координаты, шекараларының сипаттамасы, туристік инфроқұрылымының анықтамасымен бірге ерекше қорғалатын табиғи аумақ орналасқан карта нұсқасы:

Қаратай мемлекеттік табиғи қорығының орналасқан жері.  
Оңтүстік Қазақстан облысы Түркістан ауданы аймағында орналасқан.

- 5.1. Қаратай мемлекеттік табиғи қорығының орналасқан жері  
Оңтүстік Қазақстан облысы Кентау қаласы Уалиханов көшесі 17.
- 5.2. Қаратай мемлекеттік табиғи қорығының шекаралық сипаты

Қорық аумағының географиялық координаталары:

28,3км-  $68^{\circ}31' - 68^{\circ}50'E$   
23,6 км  $-43^{\circ}36' - 43^{\circ}49'N$

Қаратай мемлекеттік табиғи қорығының солтүстік шекарасы Созақ ауданы жерінен басталады.

Көккезен шатқалынан бастап шығыс бағытына қарай теңіз деңгейінен 1911,1м. биіктікегі белгіден көккезен шатқалынан және теңіз деңгейі 2176м биіктікегі Бессаз шыңының сайынан басталады.

Мүшебай, Қызыл Шүнейт тауының солтүстік беткейі, Тойшыман бұлағынан ары қарай Келіншектаудан Қазанбұлақ сайындағы теңіз деңгейі 1791м биіктікегі тригонометриялық белгіден бастап шекара оңтүстік шығыска қарай ығысады.

Солтүстік шығыс бөлігі оңтүстік бағытына қарай Қарасай, Акбұлақ, Қызылсай, Тарсай сайларынан өтеді.

Оңтүстік шекара Талдыбұлақ өзенінен Қарағаш тауына дейін, ары қарай Біресік өзені арқылы өтеді. 625,9 белгісінен бастап шекара оңтүстіктен солтүстікке қарай өзгереді, Жыңғылшық пен Біресік өзендері арасынан Алмалы сай арқылы, Терісбұлақтан Аша шатқалына дейін Балтабай және Байылдыр өзендерін кесе отырып өтеді.

Батыс шекарасы 1125,1 белгісінен бастау алып, Кеңозен өзенінің солтүстік жағасынан Желтимес тауының 1940,1 белгісі арқылы, ары қарай Суалма, Самаурынтас таулары, Мурат асыуынан Көккезең сайына дейін ұласады.

5.1.2. Қаратай мемлекеттік табиғи қорығының жалпы ауданы: 34300 га.

5.2.2. Қорғау аймағының ауданы 17490 га құрайды, «Қаратай мемлекеттік табиғи қорығы» мемлекеттік мекемесінің аумағына қорғау аймағын белгілеу туралы Түркістан қаласының әкімшілігінің 11.01.2008 жылғы №1391 Шешімімен бекітілген.

5.3. Қаратай мемлекеттік табиғи қорығының карта – схемасы 1-косымшада берілген.

6. Ерекше қорғалатын табиғи аумақта орналасқан мемлекеттік табиғи қорық қорының объектілерінің тізімі, олардың сандық және сапалық сипаттамалары паспорттың 1-ші қосымшасында келтірілген.

6.1. Қаратай мемлекеттік табиғи қорығының жануарлар және өсімдіктер әлемінің жағдайын анықтайтын индикаторлы түрлер.

Индикаторлы жануарлардың саны паспорттың 2-ші қосымшасында келтірілген.

6.2. Қаратай мемлекеттік табиғи қорығының аумағында орналасқан тарихи-мәдени мұра объектілері.

Тарихи-мәдени мұра объектілерінің тізімі паспорттың 3-ші қосымшасында келтірілген.

7. Ерекше қорғалатын табиғи аумақтардағы қызметтік аймақтар және қорғау режимі, аралас жерielенушілері мен жерпайдаланушылары туралы мағлұматтар және олардың қорғау аймағындағы міндеттері, табигатты пайдалану қыншылықтары.

7.1. Қызметтік аймақтар бойынша ерекше қорғалатын табиғи аумақтардағы қорғау режимдері:

Аймақтардың аталуы	Аудан, га	Қорғау режимі
Мемлекеттік табиғи қорық-негізгі участке	34300 га	қорық режимі
Қорғау аймағының ауданы	17490 га	қорғау режимі
БАРЛЫҒЫ:	51790 га	

7.2. Қаратай мемлекеттік табиғи қорығының аумақтарында және қорғау аймағында орналасқан жер участкелердің жекеменшіктері мен жерпайдаланушылары, олардың міндеттері, табигатты пайдалану қыншылықтары бойынша мағлұматтар.

Қаратай мемлекеттік табиғи қорығының аумақтардағы жердің аралас жекеменшіктер және жерпайдаланушылар жоқ. З. Кекимовтан 70 га мөлшерінде жерлері қорыққа алынған. Оған 34-ші посттан Шейтебе мекенінен жер берілді (13.07.2002 ж. келісім). С. Еспенбетов (5.08. 2002 ж. арызы) қорыққа 20 га жер берді.

А.Байбековтан 50 га жерін беретін арызы алынды (30. 07. 2002ж.).

Қорыққа 8,6 га жерді беруі туралы М.Егубаевтан арызы алынды (4.08.2002 ж.). Барлық бұрынғы жерielенушілерге басқа жерлерден альтернативті участкелер берілді.

8. Ерекше қорғалатын табиғи аумақтардағы тиым салынған және рұқсат етілген іс-шаралар және кейбір іс-шаралардың түрлеріне шектеулер:

<b>Аймақтың аталуы</b>	<b>Аудан, га</b>	<b>Пайдалану түрлері</b>
Мемлекеттік табиғи қорық негізгі участкесі	34300	<p>Қаратау мемлекеттік табиғи қорығы — табиғи процестердің, түрпатты және бірегей экологиялық жүйелердің, өсімдіктер мен жануарлар дүниесінің биологиялық алауан түрлілігі мен генетикалық қорын табиғи жағдайда сақтап, дамуын зерттеуге арналған ерекше қоргалатын аумақ.</p> <p>Мемлекеттік табиғи қорыктардың негізгі қызметіне:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- мемлекеттік табиғи қорық пен оның күзет аймағының биологиялық саналуандығын корғау және калпына келтіру режимін қамтамасыз ету;</li> <li>- Табиғат жылнамасын жүргізуді қоса алғанда, мемлекеттік табиғи-қорық қорының экологиялық жүйелерін, объектілерін зерделеу және олардың мониторингі жөніндеғыны зерттеулер үйімдастыру және жүргізу;</li> <li>- экологиялық-ағартушылық қызметті жүргізу;</li> <li>- мемлекеттік табиғи қорықтың экологиялық жүйелеріне зиянды әсер етуи мүмкін шаруашылық және өзге объектілерді орналастыру жобалары мен схемалар мемлекеттік экологиялық сараптамасына қатысу;</li> <li>- мемлекеттік табиғи қорық пен оның күзет аймағының аумағын экологиялық-ағартушылық, ғылыми және шектеулі туристік мақсаттарда пайдалануды реттеу жатады.</li> </ul> <p>Мемлекеттік табиғи қорықтың бүкіл аумағында қорықтың күзет режимі белгіленеді, ол бойынша келесі іс-әрекеттерге тиым салынады:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- аумақтың гидрологиялық режимін өзгертетін іс-әрекеттерге;</li> <li>- мемлекеттік табиғи қорықтың жұмыс істеуімен байланысты емес үй-жайлар (құрылыштар және гимараттар), жолдар, құбырлар, электр желілерін және басқа да коммуникациялар мен объектілер салуға;</li> <li>- геологиялық-барлау жұмыстарына және пайдалы қазбалар өндіруге;</li> <li>- топырақ қабатын бұлдіруге, минералдар шығымын бұзуға және тау жыныстарын жалаңаштауга;</li> <li>- санитарлық мақсатта ағаш кесуді және күтім жасау мақсатында ағаш кесуді қоса алғанда, орман пайдаланудың барлық түрлеріне, тағамдық, дәрі-дәрмектік және техникалық өсімдіктер, ғұлдер, тұқымдар дайындауга, шөп шабуға, мал жаюға және өсімдіктер қабатының бұзылуына экеп соғатын өсімдіктер дүниесін пайдаланудың басқа да түрлеріне;</li> <li>- мемлекеттік табиғи қорықтың күзет аймағында тұратын жергілікті халықтың мұқтажы үшін арнайы бөлінген участкелерде уәкілетті орган белгілеген тәртіппен рұқсат етілетін, әуесқойлық балық аулауды қоспағанда, аң аулау мен балық аулауга;</li> <li>- жануарларды аулауга және жойып жіберуге, олардың мекендеу ортасы мен жағдайларын бұзуға;</li> <li>- жануарлар мен өсімдіктердің жана түрлерін жерсіндіруге, жануарлардың жекелеген түрлері санын жерлердің табиғи сыйымдылығы бойынша жол берілетін мөлшерден артық көбейтуге;</li> <li>- мемлекеттік табиғи қорықтың коллекцияларын</li> </ul>

	<p>қалыптастыруды қоспағанда, коллекциялық материалдар жинауға;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- зиянкестерге, өсімдіктер мен жануарлардың ауруларына қарсы, сондай-ақ жануарлар санын реттеу үшін химиялық және биологиялық күрес әдістерін қолдануға;</li> <li>- үй жануарларын айдал өтуге;</li> <li>- коршаған ортаны корғау саласындағы уәкілетті мемлекеттік органмен келісім бойынша уәкілетті орган белгілеген нормадан асып түсетін жасанды жолмен жасалатын у-шуға және өзге де дыбыстық әсерлерге;</li> <li>- егер қызмет қорғалатын ландшафттардың табиғи көрінісін өзгертуге немесе экологиялық жүйелердің орынкүйлігін бұзуга әкеп согуы мүмкін болса, не ерекше құнды табиғи ресурстарды сактауга және молықтыруға қатер төндірсе, оған тыйым салынады.</li> </ul> <p>. Мемлекеттік табиғи корықтардың аумағында орман және дағалауда өрттерінің алдын алу және сөндіру жөнінде жердегі және авиациялық жұмыстарды жүргізуға жол беріледі.</p>
--	---

## 9. Ерекше қорғалатын табиғи аумақтарын кезу тәртібі.

Инспекторлар өзіне тапсырылған участкелеріне айналым жүргізу үшін және ғылым бөлімінің қызметкерлеріне бекітілген ғылыми-зерттеу жұмыстарының бағдарламаларына сәйкес келісілген табиғи комплекстерге фенологиялық және мониторингтік бақылаулар жүргізу үшін, флора мен фаунасының түралуандылығын айқындау мақсатымен коллекциялық материал жинауына және ғылыми-зерттеу жұмыстарын жүргізуіне қорық территориясын кезуге болады. Бөгде адамдарға қорық аумағын кезуге катан тиым салынады. Мал жаю, шөп жинау, отын жағу, жобасыз туризм, дәрілік және басқа да шаруашылық маңызды өсімдіктер мен жануарларды жинауға катан тиым салынады. Жануарларды ату мүлде тиым салынады және заңмен кудаланады. Қызыл кітапты және әндемді түрлердің көпшілігі шоғырланған жерлер биологиялық тыныштандыру аймақтары болып белгіленеді. Экологиялық туризм қорық аумағына тікелей кірмейтін корғау аймағының бойында жүргізіледі. Өрт қауіптілік кезеңінде орналастырылған өрт биік орнатылған тұрақтардан бақылау жүргізіліп, корғау күшетіледі.

Қарауында мемлекеттік табиғи корықтар бар мемлекеттік табиғи қорықтардың қызметкерлерін, сондай-ақ мемлекеттік органдардың лауазымды тұлғаларын қоспағанда, жеке тұлғалар мемлекеттік табиғи корықтар аумағына рұқсат беретін құжаттар болған кездеғана жіберіледі.

Қорыктың аумағында немесе оның аумағынан тыскары жерлерде тұратын белгілі бір дінге сенушілердің құрмет тұтатын жерлерге (кулышылық ету орындары) қорық аумағы арқылы өтетін жолдармен баруын қамтамасыз ету үшін мемлекеттік табиғи қорықтың әкімшілігі тиісті діни бірлестікпен келісім бойынша мемлекеттік табиғи қорық инспекторларының ілесіп жүруімен осы орындарға топталып баруға немесе осы орындарға топталып жақын келуге тегін рұқсат етуі мүмкін.

Жеке тұлғалар үшін ерекше қорғалатын табиғи түріне және күзеттің белгіленген құқықтық режиміне байланысты табиғат қорғау мекемесінің аумағында болу кезінде мынадай іс-әрекеттер жасауға рұқсат етіледі:

Белгіленген орындарда, Қазақстан Республикасының заңнамасымен белгіленген тәртіппен әуесқойлық балық аулау рұқсат етіледі.

Мемлекеттік табиғи қорықтарда әуесқойлық балық аулау мемлекеттік табиғи қорықтың күзет аймағында тұратын жергілікті халықтың мұқтажы үшін арнайы бөлінген участкерлерде рұқсат етіледі;

Қорықтық күзет режимі бар участкердерден басқа жерлерде, осыған арнайы бөлінген орындарда, Қазақстан Республикасының заңнамасымен белгіленген тәртіппен жабайы өсетін жемістерді, жидектерді, саңырауқұлақтарды, дәрі-дәрмектік шөптерді әуесқойлықпен жинау шөп шабу, отын дайындау және дәстүрлі табиғат пайдаланудың басқа да түрлері;

Табиғат қорғау мекемесінің әкімшілігімен келісім бойынша спорттық және экологиялық-ағарту іс-шараларын, туристік слеттер өткізу қорық әкімшілігінің рұқсатымен жүзеге асырылады.

Кәсіби және әуесқойлық фото-бейнетсірімдер жүргізу, оқу практикаларын өткізу, қорықтық күзет режимі бар участкердерден басқа жерлерде оқу мақсаттары үшін гербариј жинау, топырақ үлгілерін іріктеу, ерекше қорғалатын табиғи аумақтың паспортында көзделген өзге де қызметтер рұқсат етіледі.

ЕҚТА-ның түріне және күзеттің белгіленген құқықтық режиміне байланысты табиғат қорғау мекемесінің аумағында:

- ЕҚТА-ны пайдалану үшін акы төлегені туралы растайтын күжаттарсыз ерекше қорғалатын табиғи аумақтарда болуға;
- жалпы жұрт пайдаланатын жолдардан немесе арнайы экскурсиялық соқпақтар мен туристік маршруттардан тыс жерлерге келіп кіруге және олар арқылы жүріп өтуге;
- белгіленген орындардан тыс жерлерге автокөлік және басқа да механикалық құралдар қоюға;
- автокөлікті және басқа да механикалық құралдарды су айдындары жағалауына қоюға және жууға, ыдыс-аяқ жууға, кір жууға, үй жануарларын шомылдыруға;
- су айдындарында, ерекше қорғалатын табиғи аумақтарды қорғау жөніндегі мемлекеттік инспекция пайдаланатын моторлы жүзу құралдарынан басқа, моторлы яхталардың, катерлердің, моторлы қайықтардың, скутерлердің, квадроциклдердің болуына;
- арнайы белгіленген және жабдықталған орындардан тыс жерлерде тағам әзірлеу үшін от жағуға, мангаль, ошақ орнатуға;
- осы мақсаттар үшін белгіленген орындардан тыс жерлерде аялдау орындарын жабдықтауға, шатырлар тігуге;
- аулармен және басқа да тыйым салынған құрал-жабдықтармен балық аулауға, сондай-ақ балық аулаудың Қазақстан Республикасының заңнамасы белгілеген нормаларынан артық аулауға;
- тиісті рұқсатсыз жабайы жануарларды алып қоюға;

- жабайы жануарларды үркітуге және қоректендіруге;
- ұяларды, індерді, апандарды және құмырсқа илеулерін бұлдіруге;
- ағаштар мен бұталарды кесуге, сындыруға және оларға закым келтіруге, тұрмыстық қажеттілік үшін сыпыртқылар мен сыпырғыштарға шыбықтар дайындауға;
- табигат, тарих, мәдениет және археология ескерткіштерін қиратуға және бұлдіруге;
- рұқсат етілген жинау орындарынан тыс жерлерде жабайы өсетін ағаш, бұта, шөп өсімдіктерін және дәрі-дәрмектік шикізат жинауға және қазып алуға;
- осы үшін арнайы бөлінген орындардан басқа жерлерде жабайы өсетін жемістер, саңырауқұлақтар және жидектер жинауға;
- көрнекі үгіт құралдарын (стенділер, паннолар, аншлагтар және басқалар), орман орналастыру, орман шаруашылығы және жерге орналастыру белгілерін қиратуға және бұлдіруге;
- құрылыштарға, ағаштарға, тастандарға және жартастарға жазулар жазуға және суреттер салуға;
- өз бетімен мал жаюға, шөп жинауға, сүрек дайындауға және басқа да заңсыз орман пайдалануға;
- топырақ қабатын тұрмыстық қоқыспен және қалдықпен ластауға;
- қоршаған ортаға Қазақстан Республикасының заңнамасы белгілеген нормалардан асатын шу шығаратын және басқа да акустикалық әсерлерді қолдануға;
- мемлекеттік табиғи-қорық қоры мен табиғи кешендер объектілерінің табиғи дамуын және сакталуын бұзатын өзге қызметтерге жол берілмейді.

Мазалау факторына жол бермеу мақсатында табигат қорғау мекемесінің әкімшілігі жабайы жануарлардың, оның ішінде балықтардың жаппай шоғырланатын орындарында болуға олардың қоныс аудару және өсімін молайту кезеңінде шектеулер енгізуі мүмкін;

Келушіде ЕҚТА-ны ғылыми, экологиялық-агарту, туристік, рекреациялық және шектеулі шаруашылық мақсаттарда пайдалану үшін ақы төлегені туралы, нысаны Қазақстан Республикасының салық заңнамасына сәйкес белгіленетін растайтын құжаттың болуы табигат қорғау мекемесіне келуге негіз болып табылады.

Паспортты құрастырған: Қазақстан Республикасының Ауыл шаруашылығы министрлігінің Орман және аңшылық шаруашылығы комитеті «Қаратай мемлекеттік табиғи қорығы» мемлекеттік мекемесі



Паспортты құрастырған мерзім:  
8 қантар 2008 жыл

Қосымша 1  
Қаратай мемлекеттік  
табиғи қорығының  
паспортына

**Қаратай мемлекеттік табиғи қорығының мемлекеттік табиғи қорық коры  
объектілерінің тізімі**

№ р/т	Мемлекеттік табиғи қорық коры объектілерінің аталуы	Сан мәлшері
1	2	3
	Осымдік турлерінің барлығы	539
	және де эндемді:	61
1	Dryopteris mindshilkensis Pavl.–Щитовник мынжилкенский – Мынжылқы усасыр қырық құлағы	
2	Piptatherum karataviense Roshev. – Рисовидка каратауская	
3	Allium trachyscordum Vved. - Лук шероховатый – Түкті-түйіршікті жуа	
4	Tulipa albertii Regel–Тюльпан Альберта – Альберт қызғалдағы	
5	Tulipa dasystemonoides Vved. –Тюльпан ложноволосистотычиночный – Тозанды жалғантүкті қызғалдақ	
6	Tulipa orthopoda Vved–Тюльпан прямоножечный.- Тікайқты қызғалдақ	
7	Rhaphidophyton regelii (Bunge) Iljin – Рафидофитон Регеля - Регель рафиодифитоны	
8	Arenaria turlanica Bait– Песчанка турланская .-Тұрлан құмдақшөбі	
9	Stroganovia gracilis Pavl– Строгановия тонкая .- Жіңішке строгановия	
10	Pseudosedum karatavicum Boriss. - Ложноочиток каратауский	
11	Spiraeanthus schrenkianus Maxim.–Таволгоцвет Шренка – Шренк тобылғытысі	
12	Cotoneaster karatavicus Pojark.–Кизильник каратауский – Қаратай ырғайы	
13	Sanguisorba riparia Juz.– Кровохлебка прибрежная – Жагалаудағы қансорғы	
14	Alchimilla lipschitzii Jur. - Манжетка Липшица– Липшиц қазтабаны	
15	Astragalus virens N. Pavl.– Астрагал зеленеющий – Жасылдау астрагал	
16	Astragalus sisyrordes Bge.– Астрагал косматый – Түкті астрагал	
17	Astragalus speciosissimum Pavl.–Астрагал изящнейший – Көркем астрагал	
18	Astragalus severzovii Bunge – Астрагал Северцова – Северцов астрагалы	
19	Oxytropis echidna Vved.– Остролодочник шиповатый – Бұдыр кекіре	
20	Hedusarum pavlovii Bajt– Копеечник Павлова. –Павлов тиынтағы	
21	Hedusarum villosum N. Pavl.– Копеечник волосистый– Түкті тиынтақ	
22	Hedusarum mindshelkense Bajt.– Копеечник мынжилкенский– Мынжылқы тиынтағы	
23	Eryngium karatavicum Iljin– Синеголовник каратауский – Қаратай көкбасы	
24	Prangos equisetoides Kuzmina– Прангос хвошевидный – Қырықбұын тәрізді прангос	
25	Schrenkia congesta Korov.– Шренкия скученная – Шоғырланған шренкия	

26	Schrenkia kultiasovii Korov.– Шренкия Культиасова– Культиасов шренкиясы	
27	Ferula ceratophylla Rgl. et Schmalh - Ферула роголистная.- Мүйізжапырақты сасыр	
28	Acantholimon lincezhevskii Pavl.– Акантилимон Линчевского – Линчевский кемпіршөбі	
29	Acantholimon mikeschinii Lincz. - Микешин кемпіршөбі – Акантилимон Микешина	
30	Acantholimon minshelkense Pavl. - Акантилимон минжелкенский .- Мыңжылқы кемпіршөбі	
31	Haplophyllum eugenii korovinii Pavl.– Цельнолистник Евгения- Коровина – Евгений- Коровинның тұтасжапырағы	
32	Scutellaria karatavica Juz.– Шлемник каратауский – Қаратай томагашөбі	
33	Scutellaria subcaespitosa Pavl.– Шлемник почтидернистый – Тубірлі томагашөп	
34	Scutellaria kurssanovii N. Pavl. - Шлемник Курсанова – Курсанов томагашөбі	
35	Nepeta transiliensis Pojark. – Котовник заилийский	
36	Dracocephalum karataviense N. Pavl. - Змееголовник каратауский - Қаратай жыланбасы	
37	Salvia trautvetteri Rgl. - Шалфей Траутфеттера – Траутфеттер шалфейі	
38	Pseudoeremostachys severzovii (Herd.) M. Pop. - Лжепустынноколосник Северцова – Северцовтың жалған шөлмасағы	
39	Pseudomarrubium eremostachyoides M.Pop -Ложная шандра пустынноколосниковая - Бөгде шөлмасақтарізді жалған шандра	
40	Eremostachys karatavica N. Pavl. - Пустынноколосник каратауский – Қаратай шөлмасығы -	
41	Thimus karatavicus A. Dmitr. - Тимьян каратауский - Қаратай бұрыш жалбызы-	
42	Euphrasia karataviensis Govor. – Очанка каратауская	
43	Lonicera karataviensis Pavl. - Жимолость каратауская - Қаратай үшқаты	
44	Lepidolopha karatavica Pavl. - Лепидолофа каратауская - Қаратай лепидолофасы	
45	Lepidolopsis pjataevae Myrz. - Лепидолопсис Пятаевой - Пятаева лепидолопсисы	
46	Cousinia mindshelkensis B. Fedtsch. - Кузиния мыңжилкенская - Мыңжылқы көбенқұйрығы	
47	Echinops karatavicus Rgl. et Schmalh. – Мордовник каратауский	
48	Artemisia cina Berg. ex Poljak. - Полынь цитварная – Дәрмене	
49	Artemisia karatavica Krasch. et Abol. - Полынь каратаусская – Қаратай жусаны	
50	Saussurea mikeschinii Iljin. - Соссюрея Микешина – Микешин соссюреясы	
51	Jurinea suffruticosa Rgl. – Наголоватка полукустарниковая	
52	Rhaponticum karatavicum Regel et Schmalh. - Рапонтикум каратауский - Қаратай марал түбірі -	
53	Taraxacum longipyramidatum Schischk. - Одуванчик длиннопирамидковый - Ұзынпирамдтік бақ-бақ	
54	T. glabellum Schischk. - Одуванчик головатый – Басты бақ-бақ	
55	T. karatavicum Pavl. (=T. monochlamydeum Hand.) - Одуванчик каратауский - Қаратай бақ-багы	

	Соның ішінде Қызыл кітапқа енгендер:	52
1	Dryopteris mindshilkensis Pavl. - Щитовник мынжилкенский - Мынжылқы усасыр қырық құлагы	
2	Erianthus ravenne (L.) Beauv. - Эриант Равенна – Равенн эрианты	
3	Stipa karataviensis Roshev. - Ковыль каратауский – Қаратай қауы	
4	Arum korolkovii Rgl. - Аройник Королькова - Корольков иірі	
5	Korolkowia sewerzowii (Regel) Regel - Корольковия Северцова - Северцов Корольковиясы	
6	Tulipa albertii Regel - Тюльпан Альберта - Альберт қызғалдағы	
7	Тюльпан Грейга - Грейг қызғалдағы	
8	Tulipa orthopoda Vved.- Тюльпан прямоножечный - Тікаяқты қызғалдақ	
9	Tulipa kaufmanniana Regel - Тюльпан Кауфмана - Кауфман қызғалдағы	
10	Tulipa dasystemonoides Vved.– Тюльпан ложноволосистотычиночный - Тозаңы жалғантүкті қызғалдақ	
11	Eremurus lactiflorus O. Fedtsch.- Эремурус молочноцветный - Ақ сүтгүлді шырыш	
12	Eremurus robustus Rgl. - Эремурус мощный - Байқ шырыш	
13	Iridodictyum kolpakowskianum (Regel) Rodionenko - Иридодиктиум Колпаковского - Колпаковский иридодиктиумы	
14	Crocus alataucus Rgl et Semen. - Шафран алатауский - Алатау бәйшешегі	
15	Juno coerulea Poljak. - Юнона голубая - Кекшіл шиқылдақ	
16	Juno orchioides (Carr.) Vved. - Юнона орхидная - Сүйсін шиқылдақ	
17	Rhaphidophyton regelii (Bunge) Iljin - Рафиодифитон Регеля - Регель рафиодифитоны	
18	Arenaria turlanica Bajt.- Песчанка турланская - Тұрлан құмдақшөбі	
19	Allochrusa gypsophilloides (Regel) Schischk. - Аллохруза качимовидная - Жерсабын	
20	Corydalis sewerzowii Regel - Хохлатка Северцова - Северцов айдаршөбі	
21	Pseudosedum karatavicum Boriss. - Ложноочиток каратауский - Қаратай жалған бозкілемі	
22	Cotoneaster karatavicus Pojark. –Кизильник каратауский - Қаратай ыргайы	
23	Spiraeanthus schrenkianus Maxim. – Таволгоцвет Шренка - Шренк тобылғытысі	
24	Pyrus regelii Rehd. - Груша Регеля - Регель алмұрты	
25	Malus sieversii (Ledeb.) M. Roem. - Яблоня Сиверса - Сиверс алмасы	
26	Sorbus persica Hedl. - Рябина персидская - Парсы шетені	
27	Amygdalus petunnikovii Litv. - Миндаль Петунникова - Петунников бадамы	
28	Armeniaca vulgaris Lam. - Абрикос обыкновенный - Кәдімгі өрік	
29	Oxytropis echidna Vved. – Остролодочник шиповатый - Будыр кекіре	
30	Hedusarum mindshelkense Bajt. –Копеечник мынджилкенский - Мынжылқы тиыйнтағы	
31	Peganum harmala L. - Гармала обыкновенная - Адраспан	
32	Haplophyllum eugenii korovinii Pavl. - Цельнолистник Евгения-Коровина - Евгений-Коровинның тұтасжапырағы	
33	Vitis vinifera L. - Виноград дикий - Жабайы жүзім	
34	Eryngium karatavicum Iljin – Синеголовник каратауский - Қаратай көкбасы	
35	Schrenkia kultiasovii Eug. Korov. – Шренкия Культиасова - Культиасов	

	шренкиясы	
36	<i>Prangos equisetoides</i> Kuzm. - Прангос хвощевидный - Қырықбуынтараізді прангос	
37	<i>Acantholimon linczevskii</i> Pavl. – Акантолимон Линчевского - Линчевский кемпіршебі	
38	<i>Acantholimon mikeschinii</i> Lincz.- Акантолимон Микешина - Микешин кемпіршебі	
39	<i>Fraxinus sogdiana</i> Bunge - Ясень согдийский - Соғды шаганы	
40	<i>Scutellaria karatavica</i> Juz. – Шлемник каратауский - Қаратай томағашшебі	
41	<i>Scutellaria subcaespitosa</i> Pavl. – Шлемник почтидернистый - Тұбірлі томағашшебі	
42	<i>Dracocephalum karataviense</i> Pavl. et Roldug. – Змееголовник каратауский – Қаратай жыланбасы	
43	<i>Pseudoeremostachys severzovii</i> (Herd.) M. Pop. – Лжепустынноколосник Северцова - Северцов жалған шөлмасағы	
44	<i>Pseudomarrubium eremostachyoides</i> M.Pop - Ложная шандра пустынноколосниковая - Бөгде шөлмасақтәрізді жалған шандра	
45	<i>Salvia trautvetteri</i> Rgl. - Шалфей Траутфеттера - Траутфеттер шалфейі	
46	<i>Lonicera karatavensis</i> Pavl. - Жимолость каратауская - Қаратай үшқаты	
47	<i>Lepidolopha karatavica</i> Pavl. - Лепидолофа каратауская - Қаратай лепидолофасы	
48	<i>Lepidolopsis pjataevae</i> Myrz. - Лепидолопсис Пятаевой - Пятаева лепидолопсисы	
49	<i>Artemisia cina</i> Berg. ex Poljak. – Полынь цитварная - Дәрмене	
50	<i>Cousinia mindshelkensis</i> B. Fedtsch. - Кузиния мыңжилкенская - Мыңжылқы көбенқұйрығы	
51	<i>Saussurea mikeschinii</i> Iljin. – Соссюрея Микешина - Микешин соссюреясы	
52	<i>Rhaponticum karatavicum</i> Regel et Schmalh. - Рапонтикум каратауский - Қаратай марал тұбірі	
<b>Жануарлар түрлерінің барлығы</b>		<b>303</b>
<b>ОМЫРТҚАСЫЗ ЖАНУАРЛАР:</b> ( <i>Invertebrata</i> ) 152 түрі, оның ішінде 8 түрі Қазақстан Республикасының Қызыл кітабына енген		<b>152</b>
<b>БАЛЫҚТАР:</b> ( <i>Pisces</i> ) 1 отряд құрамында, 2 тұқымдас және 2 түр, оның ішінде Қазақстан Республикасының Қызыл кітабына енген түрлері жоқ.		<b>2</b>
<b>ҚОСМЕКЕНДІЛЕР:</b> ( <i>Amphibia</i> ) 1 отряд құрамында ( <i>Anura</i> ), 2 тұқымдас және 2 түр, оның ішінде Қазақстан Республикасының Қызыл кітабына (1996 г.) <i>Bufo pewzowi</i> Bedriaga, (алғашқыда <i>Bufo danatensis</i> ) – Певцов бақасы енген.		<b>2</b>
<b>ЖОРҒАЛАУШЫЛАР:</b> ( <i>Reptilia</i> ) 2 отряд құрамында, 6 тұқымдас және 9 түр, оның ішінде 1 түрі Қазақстан Республикасының Қызыл кітабына (1996 г.) – <i>Pseudopus apodus</i> – Сарықұрсақты жылан		<b>9</b>
<b>ҚҰСТАР:</b> ( <i>Aves</i> ) 14 отряд құрамында, 37 тұқымдас, 79 туыс және 118 түр, оның ішінде 12 түрі Қазақстан Республикасының Қызыл кітабына (1996 г.) енген.		
<b>СҮТҚОРЕКТІЛЕР:</b> ( <i>Mammalia</i> ), 6 отряд құрамында, 11 тұқымдас және 20 түр, оның ішінде 3 түрі Қазақстан Республикасының Қызыл кітабына (1996 г.) енген.		<b>118</b>
		<b>20</b>
<b>Сонын ішінде сирек және жойылыш бара жатқандары (қызыл)</b>		<b>25</b>

	<b>кітапты):</b>	
	<b>СҮТҚОРЕКТІЛЕР:</b>	<b>3</b>
1	Ovis ammon nigrimontana – Карапауский архар – Қаратай арқары	
2	Martes Foina – Каменная куница – Тас сусары	
3	Hystrix indica – Индийский дикобраз – Үнді жайрасы	
	<b>ҚҰСТАР:</b>	<b>12</b>
1	Ciconia ciconia – Белый аист – Ақ дегелек	
2	Ciconia nigra – Черный аист – Қара дегелек	
3	Circaetus gallicus – Змеевяд – Жыланжегіш бүркіт	
4	Hieraetus pennatus – Орел – карлик – Бақалтақ бүркіт	
5	Aquila nipalensis – Степной орел – Дала қыраны	
6	Aquila chrysaetos – Беркут – Бүркіт	
7	Gypaetus barbatus Бородач – Сақалтай	
8	Neophron percnopterus – Стервятник – Жұртшы	
9	Falco cherrug – Балобан – Ителгі	
10	Anthropoides virgo – Красавка – Ақбас тырна	
11	Chlamydotis undulata – Джек – Жек дуадақ	
12	Bubo bubo – Филин – Үкі	
	<b>ЖОРҒАЛАУШЫЛАР:</b>	<b>1</b>
1	Pseudopus apodus – Желтопузик – Сарықұрсақты жылан	
	<b>ҚОСМЕКЕНДІЛЕР:</b>	<b>1</b>
1	Bufo pezwowi – Жаба Певцова – Певцов құрбақасы	
	<b>БҰНАҚДЕНЕЛІЛЕР:</b>	<b>8</b>
1	Calopteryx virgo Linnaeus - Красотка-девушка -Сұлу инелік	
2	Anax imperator Leach. - Дозорщик император- Шолғынышы император	
3	Hierodula tenuidentata Saussure - Среднеазиатский древесный богомол - Ортаазиялық ағаш дәүіт	
4	Stethorus punctillum Wse. - Точечная коровка - Нұктелі ханқызы	
5	Zygaena Laeta Hubner - Пестрянка лета -Шубар қанатты көбелек	
6	Papilio alexanor Esper - Александор	
7	Parnassius mnemosyne L. - Мнемозина (Черный Аполлон) - Мнемозина (Қара Аполлон)	
8	Xylocopa valga Gerstaecker- Пчела-плотник (ксилокопа) Балташы ара	

## 1. Соқпақтың атауы: Хантағы-Тастың бауы

Соқпақтың жіктемесі:

- 1) бағыты бойынша: ғылыми-тәнімдүк, оқу-ағартушылық;
- 2) орналасу түрі бойынша: жаяу жүріс, атпен;
- 3) қолданыс уақыт бойынша: маусымдық;
- 4) ұйымдастыру нысаны бойынша: топтық, дара;
  - Кордон – Ханның тағы
  - Ханның тағы – Жасар бұлақ
  - Жасар бұлақ – Құлжабай сайы
  - Құлжабай сайы – Тастың бауы

Ұзақтығы: 6,5 км

Өту мерзімі: уақыт ұзақтығы 5 сағат 20 минут.

Соқпақтың (маршруттың) жұмыс істеу мерзімі 25 наурыздан 30 маусымға дейін.

Рекреациялық жүктеме: Топтағы адамдардың ең көп саны 10-20 адам .  
Экскурсия топтарының аптасына 3 топ, айна 12 топ ,жылына 36 топ  
(Туристердің келуіне қарай)

## 2. Соқпақтың атауы: Хантағы-Құсұя

Соқпақтың жіктемесі:

- 1) бағыты бойынша: ғылыми-тәнімдүк, оқу-ағартушылық;
- 2) орналасу түрі бойынша: жаяу жүріс, атпен;
- 3) қолданыс уақыт бойынша: маусымдық;
- 4) ұйымдастыру нысаны бойынша: топтық, дара;

Соқпақ бағыты:

- Кордон – Ханның тағы
- Ханның тағы – Айғырұшқан
- Айғырұшқан – Ғанидың асуы
- Ғанидың асуы – Құрсай
- Құрсай – Алмалы сай
- Алмалы сай – Тойшыбектің қыстауы
- Тойшыбектің қыстауы – Басүйген
- Басүйген - Құсұя

Ұзақтығы: 26,2 км

Өту мерзімі: 10 сағат 10 минут

Соқпақтың (маршруттың) жұмыс істеу мерзімі:

25 наурыздан 30 маусымға дейін және 1 қыркүйектен 25 қазанға дейін.

Рекреациялық жүктеме: Топтағы адамдардың ең көп саны 10-20 адам .  
Экскурсия топтарының аптасына 3 топ, айна 12 топ ,жылына 36 топ  
(Туристердің келуіне қарай)

Қосымша 2  
Қаратау мемлекеттік  
табиғи қорығының  
паспортына

**ӨСІМДІКТЕР:**  
**Өсімдіктердің индикаторлық түрлерінің тізімі**

Өсімдік түрлері (аталуы)			
Ағаштар			
№ р/н	қазақша	латынша	орысша
	Раушангүлділер тұқымдасы	Rosaceae	Сем. Розоцветные
1	Регель алмұрты *	Pyrus regelii Rehd.	Груша Регеля
2	Сиверс алмасы *	Malus sieversii	Яблоня Сиверса
3	Түркістан доланасы Үйінгендер тұқымдасы	Crataegus turkestanica Сем. Aceraceae	Боярышник туркестанский Сем. Кленовые
4	Семенов үйінкесі	Acer semenovii	Клен Семенова
	Қарағжемістер тұқымдасы	Rhamnaceae	Сем. Крушиновые
5	Қаражеміс	Rhamnus cathartica	Жестер слабительный
		Oleaceae	Сем. Маслиниевые
6	Согды шаганы ***	Fraxinus sogdiana	Ясень согдийский
Бұталар			
	Талдар тұқымдасы	Salicaceae	Сем. Ивовые
1	Михелсон сәмбі талы	Salix michelsonii	Ива Михельсона
	Қылышалар тұқымдасы	Ephedraceae	Сем. Эфедровые
2	Қырықбұын қылша	E. equisetina Bge.	Хвойник хвощевый
	Қарағмықтар тұқымдасы	Polygonaceae	Сем. Гречишные
3	Бұталы түйесінір	A. frutescens	Курчавка кустарниковая
4	Шыбықтәріздес түйесінір	A. virgata (Rgl) Krassn.	Курчавка прутьевидная
	Раушангүлділер тұқымдасы	Rosaceae	Сем. Розоцветные
5	Шайкурайжапырақты тобылғы	Spiraea hypericifolia	Таволга зверобоелистная
6	Шренк тобылғытысі ***	Spiraeanthus schrenkianus	Таволгоцвет Шренка
7	Қаратау ырғайы ***	Cotoneaster karatavica	Кизильник каратауский
8	Петунников бадамы ***	Amygdalus petunnikovii	Миндаль Петтунникова
9	Беггеритмұрыны	Rosa beggeriana	Шиповник Беггеровский
10	Қызылжемісті шие	Cerasus erythrocapra	Вишня красноплодная
11	Ұшқаттар тұқымдасы	Caprifoliaceae	Сем. Жимолостные
12	Тыйынжапырақты ұшқат	Lonicera nummulariafolia	Жимолость монетолистная
13	Қаратау ұшқаты ***	L. karataviensis	Жимолость каратауская
Шөптесін өсімдіктер			
	Шырыштар тұқымдасы	Asphodeliaceae	Сем. Эремурусовые (Асфоделиевые)
1	Сүттүсті шырыш*	E. lactiflorus	Э. молочноцветный

2	Регель шырышы	<i>E. regelii</i>	Э. Регеля
	<i>Күртәқашашатар тұқымдасы</i>	<i>Iridaceae</i>	Сем. Касатиковые
3	Алатау бәйшешегі*	<i>Crocus alatavucus</i>	Шафран алатауский
4	Колпаковский иридодиктиумы*	<i>Iridodictyum kolpakowskianum</i> (	Иридодиктиум Колпаковского
	<i>Пияздар тұқымдасы</i>	<i>Alliaceae</i>	Сем. Луковые
5	Каратай жуасы	<i>Allium karataviense</i>	Лук каратауский
	<i>Лалагулділер тұқымдасы</i>	<i>Liliaceae</i>	Сем. Лилейные
6	Грейг қызғалдағы*	<i>T. greigii</i>	Тюльпан Грейга
7	Альберт қызғалдағы***	<i>Tulipa albertii</i>	Тюльпан Альберта
	<i>Фумариялықтар тұқымдасы</i>	<i>Fumariaceae</i>	Сем. Фумариеевые
8	Северцов айдаршебі*	<i>Corydalis severzovii</i>	Хохлатка Северцова
	<i>Асбұрақтар тұқымдасы</i>	<i>Fabaceae</i>	Сем. Бобовые
9	Сиверс таспашөбі	<i>Astragalus sieversianus</i>	Астрагал Сиверса
		<i>Rutaceae Juss</i>	Сем. Рутовые
10	Шұрықты тұтасжапырақ	<i>Haplophyllum perforatum</i>	Цельнолистник продырявленный
	<i>Шайқұрай тұқымдасы</i>	<i>Guttiferae</i>	Сем. Зверобойные
11	Бұдірлі шайқұрай	<i>Hypericum scabrum</i>	Зверобой шероховатый
12	Шұрықты шайқұрай	<i>H. perforatum</i>	Зверобой продырявленный
	<i>Шатыршағулділер тұқымдасы</i>	<i>Umbelliferae</i>	Сем. Зонтичные
13	Жапырағы ұсақтілімделген сасыр	<i>Ferula tenuisecta</i>	Ферула тонкорассеченная
14	Культиасов батаны***	<i>Schrenkia kultiasovii</i>	Шренкция Культиасова
	<i>Жұмыртамырлар тұқымдасы</i>	<i>Boraginaceae</i>	Сем. Бурачниковые
15	Кірпинелі жуантамыр**	<i>Rindera echinata</i>	Риндеря ёжистая
	<i>Еріндігүлділер тұқымдасы</i>	<i>Lamiaceae</i>	Сем. Губоцветные
16	Талжапырақты қыырдақ	<i>Phlomis salicifolia</i>	Зопник иволистный
17	Бунгтың күйік оты	<i>Ziziphora bungeana</i>	Зизифора Бунговская
18	Ұсақгүлді жалбыз	<i>Origanum tyttanthum.</i>	Душица мелкоцветная
19	Азиаттық жалбыз	<i>M. asiatica Boriss.</i>	Мята азиатская
	<i>Сабынкөктөр тұқымдасы</i>	<i>Scrophulariaceae</i>	Сем. Норичниковые
20	Жонгар сиыр құйрығы	<i>Verbascum songoricum</i>	Коровяк джунгарский.
	<i>Күрделігүлділер тұқымдасы</i>	<i>Cem. Compositae</i>	Сем. Сложноцветные
21	Биберштейн мыңжапырағы	<i>Achillea biebersteinii</i>	Тысячелистник Биберштейна
22	Кәдімгі мыңжапырақ	<i>A. millefolium</i>	Тысячелистник обыкновенный

\* - Қызыл кітапқа енгендер

\*\* - эндемдер

\*\*\* - Қызыл кітапқа енген эндемдер

## ЖАНАУАРЛАР:

### Индикаторлы жануарлар түрлерінің тізімі

Жануарлар түрлері (ataluы)			
№ р/н	қазақша	латыниша	орысша
<b>СҮТҚОРЕКТІЛЕР</b>			
1	Қаратая арқары	<i>Ovis ammon nigrimontana</i>	Каратаяуский архар
2	Үнді жайрасы	<i>Hystrix indica</i>	Индийский дикобраз
3	Кәдімгі тұлкі	<i>Vulpes vulpes</i>	Обыкновенная лисица
4	Борсық	<i>Meles Meles</i>	Барсук
5	Қабан	<i>Sus scrofa</i>	Кабан
<b>ҚҰСТАР</b>			
	Дегелектер тұқымдасты	<i>Ciconiidae</i>	Черный аист
1	Қара дегелек	<i>Ciconia nigra</i>	Сем. Ястребиные
	Қырандар тұқымдасты	<i>Accipitridae</i>	Змеяд
2	Жыланжегіш бұркіт	<i>Circaetus gallicus</i>	Орел – карлик
3	Бақалтақ қыран	<i>Hieraetus pennatus</i>	Степной орел
4	Дала қыраны	<i>Aquila nipalensis</i>	Бородач
5	Сақалтай	<i>Gypaetus barbatus</i>	Беркут
6	Бұркіт	<i>Aquila chrysaetos</i>	Стервятник
7	Жұртшы	<i>Neophron percnopterus</i>	Черный гриф
8	Тазқара	<i>Aegypius monachus</i>	Белоголовый сип
9	Ақбас құмай	<i>Gyps fulvus</i>	Сем. Соколиные
		<i>Falconidae</i>	Балобан
10	Ителгі	<i>Falco cherrug</i>	Сем. Фазановые
	Қыргауылдар	<i>Phasianidae</i>	Кеклик
11	Кекілік	<i>Alectoris chukar</i>	
<b>ЖОРҒАЛАУШЫЛАР</b>			
1	Сарықұсақты жылан	<i>Pseudopus apodus</i>	Желтопузик
2	Су сарыбас жылан	<i>Natrix tessellata</i>	Водяной уж
<b>ҚОСМЕКЕНДІЛЕР</b>			
1	Көлбақа	<i>Rana ridibunda</i>	Озерная лягушка
<b>ЖӘНДІКТЕР</b>			
	Сарышаяндар	<i>Buthidae</i>	Сем. Скорпионы
1	Шұбар сарышаяны	<i>Buthus eupeus</i>	Скорпион пестрый
	Лонходиттер	<i>Lonchodidae</i>	Сем. Лонходиды
2	Европалық жалған таяқша	<i>Ramulus bituberculatus</i>	Европейский ложный палочник
	Нагыз шегірткелер	<i>Tettigoniidae</i>	Сем. Настоящие кузнецы
3	Жасыл шегіртке	<i>Tettigonia viridissima</i>	Зеленый кузнецик
	Су қыршаяндары	<i>Nepidae</i>	Сем. Водяные скорпионы
4	Су қыршаяны	<i>Nepa cinerea</i>	Скорпион водяной
	Кызыл қандалалар	<i>Pyrrhocoridae</i>	Сем. Красноклопы
5	Қандала-әскер	<i>Pyrrhocoris apterus</i>	Клоп-солдатик
	Қандалар	<i>Reduviidae</i>	Сем. Хищнецы
6	Сахиналы қандала	<i>Pyrrhocoris annulatus</i>	Кольчатый хищнец
	Нагыз қандалар	<i>Pentatomidae</i>	Сем. Щитники настоящие
7	Итальяндық қандала	<i>Graphosoma italicum</i>	Итальянский клоп

8	Жеміс қандаласы	Dolycoris baccarum	Щитник ягодный
	Айналғыштар	Gyrinidae	Сем. Вертячки
9	Айналғыш қоңыз	Orectochilus villosus	Жук-вертючка
	Назыз тақташалымурттылар	Scarabaeidae	Сем. Настоящие пластинчатоусые
10	Көктемгі қиқоңыз	Geotrupes vernalis	Весенний навозник
11	Алтынтусті қолақоңыз	Cetonia aurata	Золотистая бронзовка
12	Жетінүктелі канқызы Канқыздар	Coccinellaseptempunctata Coccinellidae	Семиточечная коровка Сем. Божьи коровки
13	Нұктелі қанқызы Қазба қоңыздар	Stethorus punctillum Meloidae	Точечная коровка Сем. Нарывники
14	Майка қоңызы Жапырақ жегіштер	Meloe cicaticosus Chrysomelidae	Жук-майка Сем. Листоеды
15	Терек жапырақ жегіш Сұлу инеліктер	Melasoma populi Calopterygidae	Листоед тополевый Сем. Красотки
16	Әдемікіз инелік Императорлар	Calopteryx virgo Aeshnidae	Красотка-девушка Сем. Императоры
17	Әмірші инелік Ақкөбелектер	Anax imperator Pieridae (Asciidae)	Дозорщик - император Сем. Белянки
18	Орамжапырақ аккөбелегі	Pieris (Mancipium) brassicae	Капустная белянка
19	Долана көбелегі Кавалерлер	Aporia crataegi Papilionidae	Боярышница Сем. Кавалеры или Парусники
20	Қара Аполлон	Parnassius mnemosyne	Мнемозина (Черный Аполлон)
	Антофоридтер	Anthophoridae	Сем. Антофориды
21	Балташы ара	Xylocopa valga	Пчела-плотник (ксилокопа)

**Қаратай мемлекеттік табиғи қорығының  
индикаторлы жануалар түрлерінің саны**

Жануардың аталуы	Саны		
	Ақырат саны		Оптималды
	2006 г.	2007 г.	
1	2		3
<b>Сүткоректілер</b>			
<i>Ovis ammon nigrimontana</i> - Қаратай арқары	105	131	151
<i>Hystrix indica</i> - Үнді жайрасы	11	13	15
<i>Vulpes vulpes</i> – Кәдімгі тұлкі	12	15	20
<i>Meles Meles</i> – Борсық	15	21	21
<i>Sus scrofa</i> – Қабан	21	21	25
<b>Құстар</b>			
<i>Aquila chrysaetos</i> - Бүркіт	7	15	15
<i>Aegypius monachus</i> - Тазқара	4	4	6
<i>Gyps fulvus</i> - Ақбас құмай	19	19	21
<i>Alectoris chukar</i> - Кекілік	388	250	399

Қосымша 3  
Қаратау мемлекеттік  
табиғи қорығының  
паспортына

**Қаратау мемлекеттік табиғи қорығының  
аумағында орналасқан тарихи-мәдени мұра объектілері**

№ п/с	Аталуы	Мекен орны және сипаттамасы	
		1	2
1	Таңбалытас	Суреттер мен жазулары бар тік түрган тас. Жұзалма сайына іргелес 1 км 500 м орналасқан жоғары таулы платосы. Жагалбайлы және Қоңырат руларының таңбалары бар. Қазақтың үш жүзінің бөлінген аумағының шекарасын белгілеген тасы болған.	3
2	Қызылсай	Сай бойы орналасқан бірнеше петроглифтер жиынтығы бар. Қола дәуірінен этнографиялық кезеңге дейін белгіленген. Саңғыл руының тағасы бар және алақан түрінде басқа да бейнелер бар көріністерді Қазақстанның басқа жерлерінен кездесуі киын. Арқарлары бар көріністр бар.	
3	Көктекше бейіті	5 қорғаннан құралған Көктекше даласы Жыңғылышық сайының кіре берісінде 11-12 шақырымда орналасқан. Ортағасырылых қала мәдениетіне жатады (Х-XIIғ.). Ені 1,5 метр, ұзындығы 3 метр тас құрылсыы табылған. Бейіттің жанында көне ирригациялық жүйелі арықтың ізі қалған.	
4	Тасшарбақ	Жыңғылышық сайының жоғарғы жағынан Көктекше даласынан 2-3 шақырым жерде петроглиф таңбалар жиынтығы орналасқан. Ортағасырылых және қола, энеолит дәуірінің 50 көрінісі бар. Аспанга қолдарын көтеріп бір-біріне қарама-қарсы түрган адамдар әдеп ғұрыптағы бетпердемен бейнеленген. Ең көне болып аң терісін киген ұзын құйрықты адамдары бар сахна көріністері есептеледі. Адамдардың қол көтеріп күнге табынған көріністері де бар.	
5	Тектүрмас I	Хантағы елді-мекеннен 25 шақырым Жыңғылышық сайында таудың жоғарғы жотасында қола дәуірінің петроглифтері орналасқан. Түйелер мен аттарға мінген және қасқыр аулаған көріністер бар. Темір ғасырының петроглифтері (б.з.д.1000 жыл бұрын) скифтік-сібірлік мәнерінде аңшылық тәсілмен жасалған. Бұл қашып бара жатқан таутекелерді қасқыр мен иттердің қудалаған көрінісі және арқарлар секіру кезіндегі илген тұяқтарымен бейнелеген. Тектүрмас I тауының үстінде XII ғ. пайдаланған ежелгі куф таңбаларына ұқсас жазулар табылған.	
6	Тектүрмас II	Жыңғылышық сайында орналасқан. Қола дәуірінің петроглифтерінің 2 жиынтығы бар. Шенбер ішіндегі жануарлардың көріністері белгіленген. Күнбасты антропоморфты персонажға келетін сурет бар.	
7	Қызылшоқы бейіті	Жыңғылышық сайында 7-8 шақырымда орналасқан диаметрі 6-8 м болатын 2 қорғаннан құралған тас құрылсыы. XII ғ. дейінгі кезеңге сай.	