

**О внесении изменений и дополнений в некоторые решения Правительства Республики Казахстан**

Постановление Правительства Республики Казахстан от 7 ноября 2012 года № 1413

      Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:  
      1. Утвердить прилагаемые изменения и дополнения, которые вносятся в некоторые решения Правительства Республики Казахстан.  
      2. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после первого официального опубликования, за исключением абзаца восьмого пункта 9, абзаца четырнадцатого пункта 10, абзацев четвертого, пятого, седьмого, пятнадцатого, двадцатого пункта 14, абзаца четвертого пункта 17 изменений и дополнений, которые вносятся в некоторые решения Правительства Республики Казахстан, которые вводятся в действие с 1 января 2013 года.

*Премьер-Министр*  
*Республики Казахстан                       С. Ахметов*

Утверждены           
постановлением Правительства  
Республики Казахстан      
от 7 ноября 2012 года № 1413

**Изменения и дополнения,**  
**которые вносятся в некоторые решения Правительства**  
**Республики Казахстан**

      1. Утратил силу постановлением Правительства РК от 16.07.2015 № 542 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).  
      2. Утратил силу постановлением Правительства РК от 31.10.2015  № 870 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).  
      3. Утратил силу постановлением Правительства РК от 31.10.2015  № 870 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).  
      4. Утратил силу постановлением Правительства РК от 29.12.2015 № 1108 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).  
      5. Утратил силу постановлением Правительства РК от 04.09.2015 № 745 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).  
      6. Утратил силу постановлением Правительства РК от 04.09.2015 № 745 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).  
      7. Утратил силу постановлением Правительства РК от 04.09.2015 № 745 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).  
      8. Утратил силу постановлением Правительства РК от 04.09.2015 № 745 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).  
      9. Утратил силу постановлением Правительства РК от 04.09.2015 № 745 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).  
      10. Утратил силу постановлением Правительства РК от 04.09.2015 № 745 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).  
      11. В постановление Правительства Республики Казахстан от 29 сентября 2006 года № 943 "Об утверждении Правил резервирования земельных участков, предназначенных для создания и расширения особо охраняемых природных территорий республиканского и местного значения" (САПП Республики Казахстан, 2006 г., № 36, ст. 404):   
      Правила резервирования земельных участков, предназначенных для создания и расширения особо охраняемых природных территорий республиканского и местного значения, утвержденные указанным постановлением, изложить в новой редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению.  
      12. В постановление Правительства Республики Казахстан от 31 октября 2006 года № 1034 "Об утверждении Перечней редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений" (САПП Республики Казахстан, 2006 г., № 40, ст. 444):   
      заголовок изложить в следующей редакции:  
      "Об утверждении Перечней редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных";  
      пункт 1 изложить в следующей редакции:  
      "1. Утвердить прилагаемые:  
      1) перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений;  
      2) перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных.";  
      Перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и Перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, утвержденные указанным постановлением, изложить в новой редакции согласно приложениям 5, 6 к настоящему постановлению.  
      13. В постановление Правительства Республики Казахстан от 11 мая 2010 года № 399 "Об утверждении Правил упразднения государственных природных заказников и государственных заповедных зон республиканского значения и уменьшения их территории" (САПП Республики Казахстан, 2010 г., № 32, ст. 259):  
      заголовок изложить в следующей редакции:  
      "Об утверждении Правил упразднения государственных природных заказников республиканского и местного значения и государственных заповедных зон республиканского значения и уменьшения их территории";  
      пункт 1 изложить в следующей редакции:  
      "1. Утвердить прилагаемые Правила упразднения государственных природных заказников республиканского и местного значения и государственных заповедных зон республиканского значения и уменьшения их территории.";  
      Правила упразднения государственных природных заказников и государственных заповедных зон республиканского значения и уменьшения их территории, утвержденные указанным постановлением, изложить в новой редакции согласно приложению 7 к настоящему постановлению.  
      14. Утратил силу постановлением Правительства РК от 04.09.2015 № 745 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).  
      15. Утратил силу постановлением Правительства РК от 31.10.2015  № 870 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).  
      16. Утратил силу постановлением Правительства РК от 04.09.2015 № 745 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).  
      17. Утратил силу постановлением Правительства РК от 04.09.2015 № 745 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).  
      18. Утратил силу постановлением Правительства РК от 04.09.2015 № 745 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).  
      19. Утратил силу постановлением Правительства РК от 15.04.2016 № 224 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Приложение 1           
к постановлению Правительства  
Республики Казахстан       
от 7 ноября 2012 года № 1413

      Сноска. Приложение 1 утратило силу постановлением Правительства РК от 04.09.2015 № 745 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Приложение 2           
к постановлению Правительства  
Республики Казахстан       
от 7 ноября 2012 года № 1413

      Сноска. Приложение 2 утратило силу постановлением Правительства РК от 04.09.2015 № 745 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Приложение 3           
к постановлению Правительства  
Республики Казахстан       
от 7 ноября 2012 года № 1413

      Сноска. Приложение 3 утратило силу постановлением Правительства РК от 04.09.2015 № 745 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Приложение 4           
к постановлению Правительства  
Республики Казахстан       
от 7 ноября 2012 года № 1413

Утверждены            
постановлением Правительства  
Республики Казахстан      
29 сентября 2006 года № 943

**Правила**  
**резервирования земельных участков, предназначенных для создания**  
**и расширения особо охраняемых природных территорий**  
**республиканского и местного значения 1. Общие положения**

      1. Настоящие Правила резервирования земельных участков, предназначенных для создания и расширения особо охраняемых природных территорий республиканского и местного значения (далее - Правила) разработаны в соответствии с Земельным кодексом Республики Казахстан от 20 июня 2003 года и Законом Республики Казахстан от 7 июля 2006 года "Об особо охраняемых природных территориях" (далее - Закон) и определяют порядок резервирования земельных участков, предназначенных для создания и расширения особо охраняемых природных территорий республиканского и местного значения.  
      2. Резервирование земельных участков, предназначенных для создания и расширения особо охраняемых природных территорий республиканского и местного значения, осуществляется в соответствии с утвержденными естественно-научными обоснованиями по созданию и расширению особо охраняемых природных территорий.  
      Решения о резервировании земельных участков принимаются местными исполнительными органами области (города республиканского значения, столицы).

**2. Порядок резервирования земельных участков предназначенных**  
**для создания и расширения особо охраняемых природных территорий**  
**республиканского и местного значения**

      3. Территориальные подразделения уполномоченного органа в области особо охраняемых природных территорий, местные исполнительные органы области (города республиканского значения, столицы), в компетенцию которых входят вопросы особо охраняемых природных территорий местного значения, в соответствии с утвержденным естественно-научным обоснованием по созданию или расширению особо охраняемой природной территории республиканского либо местного значения подготавливают предложения (ходатайства) о резервировании земель под особо охраняемые природные территории в местный исполнительный орган области (города республиканского значения, столицы).  
      4. Местный исполнительный орган области (города республиканского значения, столицы) для рассмотрения указанных предложений (ходатайств) и подготовки необходимых материалов образует комиссию в составе представителей местного исполнительного органа области (города республиканского значения, столицы), территориальных органов в области особо охраняемых природных территорий и охраны окружающей среды, областного (города республиканского значения, столицы), районного органа по земельным отношениям, специализированных республиканских государственных предприятий, ведущих государственный земельный кадастр и других заинтересованных органов, которая обследует в натуре земельные участки, предназначенные для создания и расширения особо охраняемых природных территорий республиканского и местного значения, с участием заинтересованных собственников земельных участков и землепользователей или их представителей.  
      Рабочим органом комиссии является территориальное подразделение уполномоченного органа в области особо охраняемых природных территорий.  
      5. Результаты обследования земельных участков, предназначенных для создания и расширения особо охраняемых природных территорий республиканского и местного значения, оформляются актом с приложением плана (схемы) земельных участков, который подписывается членами комиссии и собственниками земельных участков и землепользователей или их представителями.   
      План (схема) резервирования земельных участков составляется на основе сведений земельного кадастра, имеющихся в областных (районных) уполномоченных органах по земельным отношениям или в специализированных республиканских государственных предприятиях, ведущих государственный земельный кадастр.  
      Материалы по современному состоянию земельных участков, резервируемых под создание и расширение особо охраняемых природных территорий республиканского и местного значения (земельно-кадастровая карта, перечень смежных и сторонних землепользователей, экспликация земель), предоставляются комиссии уполномоченными органами областей (города республиканского значения, столицы) по земельным отношениям с участием специализированных республиканских государственных предприятий, ведущими государственный земельный кадастр.  
      Границы земельных участков на план (схеме) определяются условно или по естественным географическим рубежам. Точные координаты земельных участков устанавливаются при подготовке землеустроительного проекта, выполняемого в составе технико-экономического обоснования по созданию или расширению особо охраняемой природной территории.  
      В акте отражаются сведения о местонахождении земельных участков, резервируемых для создания и расширения особо охраняемых природных территорий республиканского и местного значения, их площади, качественном состоянии, предлагаемых режимах охраны и использования, наличия на них зданий и сооружений и их оценочной стоимости, предварительной оценке возможных расходов государственного бюджета на компенсацию убытков собственникам земельных участков и землепользователям в связи с ограничением режима их хозяйственного использования.  
      6. На основании акта комиссии принимается решение областного (города республиканского значения, столицы) местного исполнительного органа о резервировании земельных участков для создания и расширения особо охраняемых природных территорий республиканского и местного значения, которым определяются границы резервируемых земельных участков, дается схема их расположения и экспликация, устанавливаются ограничения (обременения) права их использования, обеспечивающие сохранение объектов государственного природно-заповедного фонда.

Приложение 5          
к постановлению Правительства  
Республики Казахстан      
от 7 ноября 2012 года № 1413

Утвержден             
постановлением Правительства   
Республики Казахстан       
от 31 октября 2006 года № 1034

**Өсiмдiктердiң сирек кездесетiн және құрып кету қаупi**  
**төнген түрлерiнiң тiзбесi Перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения**  
**видов растений**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Атауы/Наименование** | | | |
| **Р/с**  **№**  **№**  **п/п** | **Қазақ тiлiнде**  **На казахском языке** | **Латын тiлiнде**  **На латинском языке** | **Орыс тiлiнде**  **На русском языке** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| **Өсiмдiктер**  **Бөлiм - Сушырмауық тәрiздiлер**  **Plants**  **Lycopodiophyta**  **Растения**  **Отдел - Плауновидные** | | | |
| 1 | Альпi дифизиаструмы | Diphasiastrum alpinum | Дифазиаструм альпийский |
| 2 | Таңдамалы гуперция | Huperzia selago | Гуперция. Баранец |
| **Бөлiм - Папоротник тәрiздiлер**  **Polypodiophyta**  **Отдел - Папоротниковые** | | | |
| 3 | Шолпаншаш сүмбiл | Adiantum capillus-veneris | Адиантум Венерин волос |
| 4 | Мыңжылқы усасыр  қырыққұлағы | Dryopteris mindshelkensis | Щитовник мынжылкинский |
| **Бөлiм - Жалаң тұқымдылар**  **Pinophyta**  **Отдел - Голосеменные** | | | |
| 5 | Шренк шыршасы | Picea schrenkiana  f. prostrata | Стланиковая форма ели  Шренка |
| 6 | Зеравшан аршасы | Juniperus seravschanica | Можжевельник зеравшанский |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Бөлiм** - **Жабық тұқымдылар**  **Magnoliophyta**  **Отдел** - **Покрытосеменные** | | | |
| 7 | Ақ тұңғиық | Nymphaea alba | Кувшинка белая |
| 8 | Жаңғақты лотос | Nelumbo nucifera | Лотос орехоносный |
| 9 | Виталий шөмiшгүлi | Aquilegia vitalii | Водосбор Виталия |
| 10 | Қаратау шөмiшгүлi | Aquilegia karatavica | Водосбор каратауский |
| 11 | Сарғылт құндызшөп | Pulsatilla flavescens | Прострел желтоватый |
| 12 | Ашық құндызшөп  Ұйқышөп | Pulsatilla flavescens | Прострел раскрытый.  Сон-трава |
| 13 | Фальконер бауыршөбi | Hepatica falconeri | Печеночница Фальконера |
| 14 | Көктем жанаргүлi | Adonis vernalis | Адонис весенний |
| 15 | Едiл жанаргүлi | Adonis wolgensis | Адонис волжский |
| 16 | Жылтыр жанаргүл | Adonis chrysocyathus | Адонис золотистый |
| 17 | Түктi жанаргүл | Adonis villosa | Адонис пушистый |
| 18 | Тянь-Шань жанаргүлi | Adonis tianschanica | Адонис тяньшанский |
| 19 | Талас бәpпici | Aconitum talassicum | Борец таласский |
| 20 | Сына жапырақты  тегеурiнгүл | Delphinium cuneatum | Живокость клиновидная |
| 21 | Сауыр тегеурiнгүлi | Delphinium sauricum | Живокость саурская |
| 22 | Iле бөрiқарақаты | Berberis iliensis | Барбарис илийский |
| 23 | Қарқаралы бөрiқарақаты | Berberis karkaralensis | Барбарис каркаралинский |
| 24 | Алтай гимноспермиумы | Gymnospermium altaicum | Гимноспермиум алтайский |
| 25 | Шұғылық | Paeonia anomala | Пион Марьин-корень |
| 26 | Дала шұғылығы,  сәлдегул | Paeonia hybrida | Пион степной |
| 27 | Жiңiшке көкнәр | Papaver tenellum | Мак тоненький |
| 28 | Семенов айдаршөбi | Corydalis semenovii | Хохлатка Семенова |
| 29 | Қаңбақ тәрiздi  жерсабын | Allochrusa gypsophiloides | Аллохруза качимовидная |
| 30 | Потанин құмдақшөбi | Arenaria potaninii | Песчанка Потанина |
| 31 | Түрлан құмдақшөбi | Eremogone turlanica | Эремогоне турланская |
| 32 | Бетпақдала сылдыршөбi | Silene betpakdalensis | Смолевка бетпакдалинская |
| 33 | Бор сылдыршөбi | Silene cretacea | Смолевка меловая |
| 34 | Мүслiм сылдыршөбi | Silene muslimii | Смолевка Муслима |
| 35 | Сырдария сылдыршөбi | Silene jaxartica | Смолевка сырдарьинская |
| 36 | Тянь-Шань сылдыршөбi | Silene tianschanica | Смолевка тяньшанская |
| 37 | Қыртысты жалынгүл | Coronaria coriacea | Горицвет кожистый |
| 38 | Әулиеата қаңбағы | Gypsophilla aulieatensis | Качим аулиеатинский |
| 39 | Андржевский қалампыры | Dianthus andrzejowskianus | Гвоздика Андржевского |
| 40 | Торғай бұйырғыны | Arthrophytum iliense | Ежовник тургайский |
| 41 | Iле сексеуiлшесi | Arthrophytum iliense | Саксаульник илийский |
| 42 | Фомин көкпегi | Atriplex fominii | Лебеда Фомина |
| 43 | Регель рафидофитоны | Rhaphidophyton regelii | Рафидофитон Регеля |
| 44 | Хиуа сораңы | Salsola chiwensis | Солянка хивинская |
| 45 | Жалпақ жапырақты сораң | Salsola euryphylla | Солянка широколистная |
| 46 | Жұмыртқа жапырақ  түйесiңiр | Atraphaxis teretifolia | Курчавка вальковатолистая |
| 47 | Мушкетов түйесiңiрi | Atraphaxis muschketowii | Курчавка Мушкетова |
| 48 | Қоңыр жүзген | Calligonum triste | Жузгун печальный |
| 49 | Алтай рауғашы | Rheum altaicum | Ревень алтайский |
| 50 | Виттрок рауғашы | Rheum witrockii | Ревень Виттрока |
| 51 | Линчевский кeмпipшөбi | Acantholimon inczevskii | Акантолимон Линчевского |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 52 | Тарбағатай кeмпipшөбi | Acantholimon tarbagataicum | Акантолимон тарбагатайский |
| 53 | Титов кeмпipшөбi | Acantholimon titovii | Акантолимон Титова |
| 54 | Тiкендi келiншекшөп | Chaetolimon setiferum | Хетолимон щетинчатый |
| 55 | Кауфман ирекжапырағы | Ikonnikovia kaufmanniana | Иконниковия Кауфмановская |
| 56 | Михельсон кермегi | Limonium michelsonii | Кермек Михельсона |
| 57 | Резниченко кермегi | Limonium rezniczenkoanum | Кермек Резниченковский |
| 58 | Кәдiмгi емен | Quercus robur | Дуб обыкновенный |
| 59 | Жабысқақ қандыағаш | Alnus glutinosa | Ольха клейкая |
| 60 | Қырғыз қайыңы | Betula kirghisorum | Береза киргизская |
| 61 | Талас қайыңы | Betula talassica | Береза таласская |
| 62 | Ярмоленко қайыңы | Betula jarmolenkoana | Береза Ярмоленковская |
| 63 | Кәдiмгi шаттауық  орманжаңғақ | Corylus avellana | Лещина обыкновенная |
| 64 | Саз қазанақ | Ledum palustre | Багульник болотный |
| 65 | Кәдiмгi аюжидек,  аюбүлдiрген | Arctostaphylos uva-ursi | Толокнянка обыкновенная |
| 66 | Ұсақ жемiстi мүкжидек | Oxycoccus microcarpus | Клюква мелкоплодная |
| 67 | Шатырша қысшылшөп | Chimaphila umbellata | Зимолюбка зонтичная |
| 68 | Минквиц наурызгүлi,  наурызшешегi | Primula minkwitziae | Первоцвет Минквица |
| 69 | Семенов лөңкесi | Kaufmannia semenovii | Кауфмания Семенова |
| 70 | Андросов жыңғылы,  кеңөзегi | Tamarix androssowii | Гребенщик Андросова |
| 71 | Беркара терегi | Populus berkarensis | Тополь беркаринский |
| 72 | Тораңғыл терек | Populus pruinosa | Тополь сизолистый |
| 73 | Қара жемiстi итжүзiм | Bryonia melanocarpa | Переступень черноплодный |
| 74 | Қар дәуаяғы | Macropodium nivale | Долгоног снеговой |
| 75 | Жирен ақбасқурай | Erysimum croceum | Желтушник оранжевый |
| 76 | Жалған жүрек  жапырақты деңгел | Eutrema pseudocordifolium | Эутрема ложносердцелистная |
| 77 | Қаратау неоторулариясы | Neotorularia karatavica | Неоторулария каратауская |
| 78 | Қаратау бочанцевиясы | Botschantzevia karatavica | Бочанцевия каратауская |
| 79 | Сабақсыз лейоспора | Leiospora excapa | Гладкосемянница  бесстебельная |
| 80 | Бекетов неуроломасы | Neuroloma beketovii | Неуролома Бекетова |
| 81 | Мыңжылқы ақшешегi | Arabis mindshilkensis | Резуха мынжылкинская |
| 82 | Попов ақшешегi | Arabis popovii | Резуха Попова |
| 83 | Федченко жауылшасы | Alyssum fedtschenkoanum | Бурачок Федченко |
| 84 | Яруткалық кiрпiкшөп | Clypeola jonthlaspi | Щитница яруточная |
| 85 | Ұсақ жемiстi әжiк | Draba microcarpella | Крупка мелкоплодная |
| 86 | Мейер шытырмағы | Lepidium meyeri | Клоповник Мейера |
| 87 | Тамыры нық ергеш | Stroganowia robusta | Строгановия коренастая |
| 88 | Жүрек жапырақты ергеш | Stroganowia cardiophylla | Строгановия сердцелистная |
| 89 | Жебе жапырақты ергеш | Stroganowia sagittata | Строгановия стрелолистая |
| 90 | Траутфеттер epгeшi | Stroganowia trautvetteri | Строгановия Траутфеттера |
| 91 | Жеңiшке пайыз | Stubendorffia gracilis | Штубендорфия тонкая |
| 92 | Күрекше мамықбас | Pterygostemon spathulatus | Пушистотычиночник лопатчатый |
| 93 | Ticciз қатыран | Crambe edentula | Катран беззубый |
| 94 | Татар қатыраны | Crambe tatarica | Катран татарский |
| 95 | Кавказ таудағаны | Celtis caucasica | Каркас кавказский |
| 96 | Бepiк сүттiген | Euphorbia sclerocyathium | Молочай твердобокальчатый |
| 97 | Ярослав сүттiгенi | Euphorbia jaroslavii | Молочай Ярослава |
| 98 | Алтай қасқыржидегi | Daphne altaica Pall. | Волчеягодник алтайский |
| 99 | Тарбағатай таушешегi | Stelleropsis tarbagataica | Стеллеропсис тарбагатайский |
| 100 | Тянь-Шань таушешегi | Stelleropsis tianschanica | Стеллеропсис тяньшанский |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 101 | Қаратау бозкiлемi | Pseudosedum karatavicum | Ложноочиток каратауский |
| 102 | Қызғылт ceмiзот,  алтынтамыр | Rhodiola rosea | Родиола розовая |
| 103 | Үгем бадамы | Bergenia ugamica | Бадан угамский |
| 104 | Янчевский қарақаты | Ribes janczewskii | Смородина Янчевского |
| 105 | Дөңгелек жапырақты  шықшөп | Drosera rotundifolia | Росянка круглолистая |
| 106 | Бүршiктi дәнел | Aldrovanda vesiculosa | Альдрованда пузырчатая |
| 107 | Алтай суықшөбi | Sibiraea altaiensis | Сибирка алтайская |
| 108 | Тянь-Шань суықшөбi | Sibiraea tianschanica | Сибирка тяньшанская |
| 109 | Шренк тобылғытүсi | Spiraeanthus schrenkianus | Таволгоцвет Шренка |
| 110 | Павлов итмұрыны | Rosa pavlovii | Шиповник Павлова |
| 111 | Тянь-Шань қазтабаны | Potentilla tianschanica | Лапчатка тяньшанская |
| 112 | Парсы шетенi | Sorbus persica | Рябина персидская |
| 113 | Недзвецкий алмасы | Malus niedzwetzkyana | Яблоня Недзвецкого |
| 114 | Сиверс алмасы | Malus sieversii | Яблоня Сиверса |
| 115 | Қаратау ырғайы | Cotoneaster karatavicus | Кизильник каратауский |
| 116 | Күмәндi долана | Crataegus ambigua | Боярышник сомнительный |
| 117 | Кәдiмгi өpiк | Armeniaca vulgaris | Абрикос обыкновенный |
| 118 | Ледебур бадамы | Amygdalus ledebouriana | Миндаль Ледебуровский |
| 119 | Шегiршiн жапырақты  тасжаңғақ | Louiseania ulmifolia   (Aflatunia ulmifolia) | Афлатуния вязолистая |
| 120 | Сужаңғақ, шылым | Trapa natans | Водяной орех |
| 121 | Едiл майқарағаны | Calophaca wolgarica | Майкараган волжский |
| 122 | Жоңғар майқарағаны | Calophaca soongorica | Майкараган джунгарский |
| 123 | Тiкендi қараған | Caragana tragacanthoides | Карагана трагакантовая |
| 124 | Жоңғар аспарасы | Chesneya dshungarica | Чезнея джунгарская |
| 125 | Ақ түктi таспа | Astragalus candidissimus | Астрагал беловойлочный |
| 126 | Түктi гүлдi таспа | Astragalus trichanthus | Астрагал волосистоцветковый |
| 127 | Жым таспасы | Astragalus dshimensis | Астрагал джимский |
| 128 | Зайсан таспасы | Astragalus zaissanensis | Астрагал зайсанский |
| 129 | Қаратау таспасы | Astragalus karataviensis | Астрагал каратауский |
| 130 | Кендiрлiк таспасы | Astragalus kendyrlyki | Астрагал кендырлыкский |
| 131 | Көкашық таспасы | Astragalus kokaschikii | Астрагал кокашикский |
| 132 | Қопал таспасы | Astragalus kopalensis | Астрагал копальский |
| 133 | Жалған шiлiктi таспа | Astragalus pseudocytisoides | Астрагал ложноракитниковый |
| 134 | Дерлiк үшқабатты таспа | Astragalus subternatus | Астрагал почтитройчатый |
| 135 | Қос тұмсықты таспа | Astragalus ornithorrhinchus | Астрагал птицеклювый |
| 136 | Рубцов таспасы | Astragalus rubtzovii | Астрагал Рубцова |
| 137 | Тәттi жапырақты таспа | Astragalus glycyphyllos | Астрагал сладколистый |
| 138 | Сумневич таспасы | Astragalus sumneviczii | Астрагал Сумневича |
| 139 | Жiңiшке сабақты таспа | Astragalus leptocaulis | Астрагал тонкостебельный |
| 140 | Шарын таспасы | Astragalus tscharynensis | Астрагал чарынский |
| 141 | Штейнберг таспасы | Astragalus steinbergianus | Астрагал Штейнберга |
| 142 | Алматы кекегi | Oxytropis almaatensis | Остролодочник алматинский |
| 143 | Қосбұдыр кекек | Oxytropis biloba | Остролодочник двулопастный |
| 144 | Инелi кекек | Oxytropis hystrix | Остролодочник иглистый |
| 145 | Қаратау кекегi | Oxytropis karataviensis | Остролодочник каратауский |
| 146 | Недзвецкий кекегi | Oxytropis niedzweckiana | Остролодочник Недзвецкого |
| 147 | Дерлiк күлтебасты  кекек | Oxytropis subverticillaris | Остролодочник очтимутовчатый |
| 148 | Сауыр кекегi | Oxytropis saurica | Остролодочник саурский |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 149 | Талас кекегi | Oxytropis talassica | Остролодочник таласский |
| 150 | Үгем кекегi | Oxytropis ugamica | Остролодочник угамский |
| 151 | Бұдыр кекек | Oxytropis echidna | Остролодочник шиповатый |
| 152 | Бектауата тиынтағы | Hedysarum bectauatavicum | Копеечник бектауатауский |
| 153 | Қаратау тиынтағы | Hedysarum karataviense | Копеечник каратауский |
| 154 | Мыңжылқы тиынтағы | Hedysarum mindshilkense | Копеечник мынжылкинский |
| 155 | Разумовский тиынтағы | Hedysarum razoumovianum | Копеечник Разумовского |
| 156 | Шыбықша тиынтағы | Hedysarum scoparium | Копеечник прутьевидный |
| 157 | Алатау эспарцетi | Onobrychis alatavica | Эспарцет алатауский |
| 158 | Ледебур әйкенi | Lathyrus ledebourii | Чина Ледебура |
| 159 | Тянь-Шань жоңышқасы | Medicago tianschanica | Люцерна тяньшанская |
| 160 | Жоңғар тұтасжапырағы | Haplophyllum dshungaricum | Цельнолистник джунгарский |
| 161 | Евгений Коровин  тұтасжапырағы | Haplophyllum eugenii  korovonii | Цельнолистник Евгения  Коровина |
| 162 | Қаратау түйетабаны | Zygophyllum karatavicum | Парнолистник каратауский |
| 163 | Потанин түйетабаны | Zygophyllum potaninii | Парнолистник Потанина |
| 164 | Критможапырақты  жұмсақжемiс | Malacocarpus crithmifolius | Мягкоплодник критмолистный |
| 165 | Кәдiмгi пicтe | Pistacia vera | Фисташка настоящая |
| 166 | Сүйелдi қабыржық | Euonymus verrucosa | Бересклет бородавчатый |
| 167 | Коопман қабыржығы | Euonymus koopmannii | Бересклет Коопмана |
| 168 | Минквиц кендiршесi | Thesium minkwitzianum | Ленец Минквица |
| 169 | Арша шажыр | Arceuthobium oxycedri | Арцевтобиум можжевельниковый |
| 170 | Жабайы жүзiм | Vitis vinifera | Виноград дикий |
| 171 | Еуропа орманоты | Sanicula europaea | Подлесник европейский |
| 172 | Қылтанды дәлен | Osmorhiza aristata | Осмориза остистая |
| 173 | Қаратау көкбасы | Eryngium karatavicum | Синеголовник каратауский |
| 174 | Бес мүйiздi қаттыбас | Sclerotiaria pentaceros | Жестковенечник пятирогий |
| 175 | Культиасов батаны | Schrenkia kultiassovii | Шренкия Культиасова |
| 176 | Маргарита щуровскиясы | Schtschurowskia margaritae | Шуровския Маргариты |
| 177 | Түркiстан  козополянскиясы | Kosopoljanskia turkestanica | Козополянския туркестанская |
| 178 | Гердер (Кахрис Гердер)  сайсабағы | Prangos herderi | Прангос Гердера (Кахрис  Гердера) |
| 179 | Түктiгүлдi сайсабақ | Prangos lachnantha | Прангос пушистоцветковый |
| 180 | Қырықбуын тәрiздi  сайсабақ | Prangos equisetoides | Прангос хвощевидный |
| 181 | Культиасов каратавиясы | Karatavia kultiassovii | Каратавия Культиасова |
| 182 | Жертаран шоқсары | Bupleurum rosulare | Володушка розеточная |
| 183 | Попов аулакоспермумы | Aulacospermum popovii | Бороздосемянник Попова |
| 184 | Желбезекше  ледебуриелла | Ledebouriella seseloides | Ледебуриелла жабрицевидная |
| 185 | Ipi жапырақты медиазия | Mediasia macrophylla | Медиазия крупнолистная |
| 186 | Жартас чулактавиясы | Tschulaktavia saxatilis | Чулактавия скальная |
| 187 | Ақжолақ сасыр | Ferula leucographa | Ферула белополосчатая |
| 188 | Гипсшiл сасыр | Ferula gypsacea | Ферула гипсолюбивая |
| 189 | Teгic сасыр | Ferula glaberrima | Ферула гладкая |
| 190 | Ащы жапырақты сасыр | Ferula peucedanifolia | Ферула горичниколистная |
| 191 | Iле сасыры, илан | Ferula iliensis | Ферула илийская |
| 192 | Крылов сасыры | Ferula krylovii | Ферула Крылова |
| 193 | Құрғақ сасыр | Ferula xeromopha | Ферула ксероморфная |
| 194 | Жұмсақ жапырақты сасыр | Ferula malacophylla | Ферула мягколистная |
| 195 | Cөгeтi сасыры | Ferula sugatensis | Ферула сюгатинская |
| 196 | Тауқұм сасыры | Ferula taucumica | Ферула таукумская |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 197 | Қаратау сасыққурайы | Dorema karataviense | Дорема каратауская |
| 198 | Рубцов таушығы | Semenovia rubtzovii | Семеновия Рубцова |
| 199 | Голоскоков көкшолағы | Pilopleura goloskokovii | Волосореберник Голоскокова |
| 200 | Мұз ботташ | Pastinacopsis glacialis | Пастернаковник ледниковый |
| 201 | Iле тугайясы | Tugaja iliensis | Тугайя илийская |
| 202 | Шу-Iле шыбынқанаты | Hyalolaena tschuiliensis | Гиалолена чу-илийская |
| 203 | Қалқанды асаймүсей | Abelia corymbosa | Абелия щитковидная |
| 204 | Iле ұшқаты | Lonicera iliensis | Жимолость илийская |
| 205 | Қаратау ұшқаты | Lonicera karataviensis | Жимолость каратауская |
| 206 | Қаршыл шүйiншөп | Valeriana chionophila | Валериана снеголюбивая |
| 207 | Қоқан салпысы | Morina kokanica | Морина кокандская |
| 208 | Бор рияны | Rubia cretacea | Марена меловая |
| 209 | Павлов рияны | Rubia pavlovii | Марена Павлова |
| 210 | Резниченко рияны | Rubia rezniczenkoana | Марена Резниченковская |
| 211 | Қалқан жапырақты  батпақгүл | Nymphoides peltata | Болотноцветник щитолистный |
| 212 | Жоңғар шерменгүлi | Gentiana dshungarica | Горечавка джунгарская |
| 213 | Соғды шағаны | Fraxinus sogdiana | Ясень согдийский |
| 214 | Парсы шырмауығы | Convolvulus persicus | Вьюнок персидский |
| 215 | Кiшi сүйелжазар | Heliotropium parvulum | Гелиотроп маленький |
| 216 | Жағастай дембетi | Mertensia dshagastanica | Мертензия джагастайская |
| 217 | Попов дембетi | Mertensia popovii | Мертензия Попова |
| 218 | Тарбағатай дембетi | Mertensia tarbagataica | Мертензия тарбагатайская |
| 219 | Жалаң кәрiқыз | Lappula glabrata | Липучка оголенная |
| 220 | Михаил басағы | Lepechiniella michaelis | Лепехиниелла Михаила |
| 221 | Кipпi бас сүйектұқым | Craniospermum echioides | Черепоплодник ежистый |
| 222 | Ақсары жуантамыр | Rindera ochroleuca | Риндера светло-желтая |
| 223 | Қаратау емшенi | Paracaryum karataviense | Ларакариум каратауский |
| 224 | Бүтiн жиектi емшен | Paracaryum integerrimum | Паракариум цельнокрайний |
| 225 | Жоңғар сабынкөгi | Scrophularia dshungarica | Норичник джунгарский |
| 226 | Нурания сабынкөгi | Scrophularia nuraniae | Норичник Нурании |
| 227 | Бор сиякөгi | Linaria cretacea | Льнянка меловая |
| 228 | Алатау бөденешөбi | Veronica alatavica | Вероника алатауская |
| 229 | Жебiр бөденешөбi | Veronica serpylloides | Вероника тимьянная |
| 230 | Тарбағатай қандыгүлi | Pedicularis tarbagataica | Мытник тарбагатайский |
| 231 | Шу-Iле қандыгүлi | Pedicularis czuiliensis | Мытник чу-илийский |
| 232 | Дауыр бақаауызы | Cymbaria daurica | Цимбария даурская |
| 233 | Сопақша допшагүл | Globularia punctata | Шаровница точечная |
| 234 | Жетiсу қызыладыраспаны | Niedzwedzkia emiretschenskia | Недзвецкия семиреченская |
| 235 | Қаратау томағашөбi | Scutellaria karatavica | Шлемник каратауский |
| 236 | Қайықша томағашөп | Scutellaria navicularis | Шлемник лодочковый |
| 237 | Дерлiк түбiрлi  томағашөп | Scutellaria subcaespitosa | Шлемник почтидернистый |
| 238 | Iле көкжалбызы | Nepeta transiliensis | Котовник заилийский |
| 239 | Қаратау жыланбасы | Dracocephalum karataviense | Змееголовник каратауский |
| 240 | Зинаида фломоидесi.  Шөлмасақ | Phlomoides zenaidae | Фломоидес Зинаиды.  Пустынноколосник |
| 241 | Садақша найзабас | Metastachydium sagittatum | Метастахис стреловидный |
| 242 | Северцов жалған  шөлмасағы | Pseudoeremostachus  sewerzowii | Лжепустынноколосник  Северцова |
| 243 | Шөлмасақты жалған  бұйражапырақ | Pseudomarrubium  eremostachydioides | Ложная шандра  пустынноколосниковая |
| 244 | Әдемi ойраш | Ostrowskia magnifica | Островския великолепная |
| 245 | Дара бас ершiн | Cryptocodon monocephalus | Криптокодон одноглавый |
| 246 | Құмбел саршатыры | Hieracium kumbelicum | Ястребинка кумбельская |
| 247 | Таусағыз | Scorzoncra tau-saghyz | Козелец тау-сагыз |
| 248 | Хантау таусағызы | Scorzonera chantavica | Козелец хантауский |
| 249 | Тамаша сүтжапырақ | Lactuca mira | Латук удивительный |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 250 | Виталий бақбағы | Taraxacum vitalii | Одуванчик Виталия |
| 251 | Көк-сағыз бақбағы | Taraxacum kok-saghyz | Одуванчик кок-сагыз |
| 252 | Кузнецов жерсағызы | Chondrilla kusnezovii | Хондрила Кузнецова |
| 253 | Зайсан лаксасы | Echinops saissanicus | Мордовник зайсанский |
| 254 | Қазақ лаксасы | Echinops kasakorum | Мордовник казахский |
| 255 | Бiркелкi биiк лакса | Echinops fastigiatus | Мордовник равновысокий |
| 256 | Вавилов көбеңқұйрығы | Cousinia vavilovii | Кузиния Вавилова |
| 257 | Қатты көбеңқұйрық | Cousinia rigida | Кузиния жесткая |
| 258 | Ipi жапырақты  көбеңқұйрық | Cousinia grandifolia | Кузиния крупнолистная |
| 259 | Мыңжылқы көбеңқұйрығы | Cousinia mindshelkensis | Кузиния мынжылкинская |
| 260 | Ұялы шмальгаузения | Schmalhausenia nidulans | Шмальгаузения гнездистая |
| 261 | Микешин шұбаршөбi | Saussurea mikeschinii | Соссюрея Микешина |
| 262 | Орамалы шұбаршөп | Saussurea involucrata. | Соссюрея обвернутая |
| 263 | Алматы ақжапырағы | Jurinea almaatensis | Наголоватка алматинская |
| 264 | Аяқбас ақжапырақ | Jurinea cephalopoda | Наголоватка головоногая |
| 265 | Қалың ақжапырақ | Jurinea robusta | Наголоватка мощная |
| 266 | Мұғалжар ақжапырағы | Jurinea mugodsharica | Наголоватка мугоджарская |
| 267 | Көркем ақжапырақ | Jurinea eximia | Наголоватка превосходная |
| 268 | Федченко ақжапырағы | Jurinea fedtschenkoana | Наголоватка Федченко |
| 269 | Гүлкекiрелi себетбас | Plagiobasis centauroides | Плагиобазис васильковый |
| 270 | Жоңғар түймебасы | Serratula dshungarica | Серпуха джунгарская |
| 271 | Әулиеата аюдәрiсi | Rhaponticum aulieatense | Рапонтикум аулиеатинский |
| 272 | Қаратау аюдәрiсi | Rhaponticum karatavicum | Рапонтикум каратауский |
| 273 | Сафлор тәрiздес аюдәрi | Rhaponticum carthamoides | Рапонтикум сафлоровидный |
| 274 | Культиасов гүлкекiресi | Centaurea kultiassovii | Василек Культиасова |
| 275 | Талиев гүлкекiресi | Centaurea taliewii | Василек Талиева |
| 276 | Түркiстан гүлкекiресi | Centaurea turkestanica | Василек туркестанский |
| 277 | Түктi аяқ гүлкекiре | Centaurea lasiopoda | Василек шерстистоногий |
| 278 | Павлов сарыандызы | Ligularia pavlovii | Бузульник Павлова |
| 279 | Голоскоков сертебесi | Tanacetopsis goloskokovii | Танацетопсис Голоскокова |
| 280 | Пятаева сертебесi | Tanacetopsis pjataevae | Танацетопсис Пятаевой |
| 281 | Қызыл тiлдi зиягул | Senecio pyroglossus | Крестовник огненноязычковый |
| 282 | Ильин арникасы | Arnica iljinii | Арника Ильина |
| 283 | Буталық ақбасбалау | Asterothamnus fruticosus | Астеротамнус кустарниковый |
| 284 | Жартас далазығыры | Galatella saxatilis | Солонечник скальный |
| 285 | Шашақ тәрiздес бозтүк | Anaphalis racemifera Franch. | Анафалис кистеносный |
| 286 | Корнух-Троцкий  өгiзкөзi | Anthemis trotzkiana | Пупавка Корнух-Троцкого |
| 287 | Тастақ түймешетенi | Tanacetum saxicola | Пижма скальная |
| 288 | Ұлытау түймешетенi | Tanacetum ulutavicum | Пижма улытауская |
| 289 | Келлер кестежусаны | Pyrethrum kelleri | Пиретрум Келлера |
| 290 | Солтүстiк жоңғар  кестежусаны | Pyrethrum arctodzhungaricum | Пиретрум североджунгарский |
| 291 | Ангрен қалпақбасы | Ugamia angrenica | Угамия ангренская |
| 292 | Әулиеата саржауы | Trichanthemis aulieatensis | Трихантемис аулиеатинский |
| 293 | Қаратау сетенi | Lepidolopha karatavica | Лепидолофа каратауская |
| 294 | Дермене жусан | Artemisia cina | Полынь цитварная |
| 295 | Крашенинников  capтүтiгi | Cancriniella  krascheninnikovii | Канкриниелла Крашенинников |
| 296 | Сары лапыз | Colchicum luteum | Безвременник желтый |
| 297 | Кессельринг лапызы | Colchicum kesselringii | Безвременник Кессельринга |
| 298 | Мығым дестегүл | Merendera robusta | Мерендера коренастая |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 299 | Альберт құртқашашы | Iris alberti | Касатик Альберта |
| 300 | Людвиг құртқашашы | Iris ludwigii | Касатик Людвига |
| 301 | Тарғыл құртқашаш | Iris tigridia | Касатик тигровый |
| 302 | Колпаковский   иридодиктиумы | Iridodictyum   kolpakowskianum | Иридодиктиум   Колпаковского |
| 303 | Винклер иридодиктиумы | Iridodictyum winkleri | Иридодиктиум Винклера |
| 304 | Алматы шиқылдағы | Juno almaatensis | Юнона алматинская |
| 305 | Жасыл шиқылдақ | Juno coerulea | Юнона голубая |
| 306 | Кушакевич шиқылдағы | Juno kuschakewiczii | Юнона Кушакевича |
| 307 | Сүйсiн шиқылдақ | Juno orchioides | Юнона орхидная |
| 308 | Қатпар баршынгүл | Gladiolus imbricatus | Шпажник черепитчатый |
| 309 | Алатау запыраны,   ботатабан | Crocus alatavicus | Шафран алатауский |
| 310 | Корольков запыраны | Crocus korolkowii | Шафран Королькова |
| 311 | Жаңа Попов қазжуасы | Gagea neo-popovii | Гусиный лук новый Попова |
| 312 | Бұйра лалагул | Lilium martagon | Лилия кудреватая |
| 313 | Ақшыл секпiлгүл | Fritillaria pallidiflora | Рябчик бледноцветковый |
| 314 | Альберт қызғалдағы | Tulipa alberti | Тюльпан Альберта |
| 315 | Биберштейн қызғалдағы | Tulipa biebersteiniana | Тюльпан Биберштейна |
| 316 | Борщов қызғалдағы | Tulipa borszczowii | Тюльпан Борщова |
| 317 | Грейг қызғалдағы | Tulipa greigii | Тюльпан Грейга |
| 318 | Қос гүлдi қызғалдақ | Tulipa biflora | Тюльпан двуцветковый |
| 319 | Зинаида қызғалдағы | Tulipa zenaidae | Тюльпан Зинаиды |
| 320 | Кауфман қызғалдағы | Tulipa kaufmanniana | Тюльпан Кауфмановский |
| 321 | Колпаковский  қызғалдағы | Tulipa kolpakowskiana | Тюльпан Колпаковского |
| 322 | Корольков қызғалдағы | Tulipa korolkowii | Тюльпан Королькова |
| 323 | Қысқа аталықты  қызғалдақ | Tulipa brachystemon | Тюльпан короткотычиночный |
| 324 | Леманн қызғалдағы | Tulipa lehmanniana | Тюльпан Леманновский |
| 325 | Дара гүлдi қызғалдақ | Tulipa uniflora | Тюльпан одноцветковый |
| 326 | Островский қызғалдағы | Tulipa ostrowskiana | Тюльпан Островского |
| 327 | Кеш қызғалдақ | Tulipa tarda | Тюльпан поздний |
| 328 | Жатаған қызғалдақ | Tulipa patens | Тюльпан поникающий |
| 329 | Ала күлтелi қызғалдақ | Tulipa heteropetala | Тюльпан разнолепестный |
| 330 | Регель қызғалдағы | Tulipa regelii | Тюльпан Регеля |
| 331 | Шренк қызғалдағы | Tulipa schrenkii | Тюльпан Шренка |
| 332 | Ciбip қандығы | Erytronium sibiricum | Кандык сибирский |
| 333 | Илария шырышы | Eremurus hilariae | Эремурус Иларии |
| 334 | Фишер құссүттiгенi | Ornithogalum fischerianum | Птицемлечник Фишеровский |
| 335 | Афлатун жуасы | Allium aflatunense | Лук афлатунский |
| 336 | Қыртысты жуа | Allium caespitosum | Лук дернистый |
| 337 | Сары жуа | Allium lutescens | Лук желтоватый |
| 338 | Қастек жуасы | Allium kasteki | Лук кастекский |
| 339 | Ұсақ торлы жуа | Allium microdictyon | Лук мелкосетчатый. Черемша |
| 340 | Көп тамырлы жуа | Allium polyrhizum | Лук многокорневой |
| 341 | Монғол жуасы | Allium mongolicum | Лук монгольский |
| 342 | Пiскем жуасы | Allium pskemense | Лук пскемский |
| 343 | Сергей жуасы | Allium sergii | Лук Сергея |
| 344 | Суворов жуасы | Allium suworowii | Лук Суворова |
| 345 | Турчин жуасы | Allium turtschicum | Лук турчинский |
| 346 | Эдуард жуасы | Allium eduardii | Лук Эдуарда |
| 347 | Сарғыш сарана | Hemerocallis  lilio-asphodelus | Красноднев желтый |
| 348 | Северцов унгерниясы | Ungernia sewerzowii | Унгерния Северцова |
| 349 | Мамыр меруертгүлi | Convallaria majalis | Ландыш майский |
| 350 | Введенский  қасқыржемiсi | Asparagus vvedenskyi | Спаржа Введенского |
| 351 | Кәдiмгi қарғакөз | Paris quadrifolia | Вороний глаз обыкновенный |
| 352 | Нағыз шолпанкебiс | Cypripedium calceolus | Башмачок настоящий |
| 353 | Ipi гүлдi шолпанкебiс | Cypripedium macranthon | Башмачок крупноцветный |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 354 | Секпiл шолпанкебiс | Cypripedium guttatum | Башмачок пятнистый |
| 355 | Батпақ жылантамыры | Epipactis palustris | Дремлик болотный |
| 356 | Жапырақсыз орашық | Epipogium aphyllum | Надбородник безлистый |
| 357 | Қос жапырақты жұпаршөп | Platanthera bifolia | Любка двулистная |
| 358 | Фукс бармақтамыры | Dactylorhiza fuchsii | Пальчатокоренник Фукса |
| 359 | Телпек сүйсiн | Orchis militaris | Ятрышник шлемовидный |
| 360 | Қазақстан өлеңшөбi | Scirpus kasachstanicus | Камыш казахстанский |
| 361 | Кәдiмгi семсершөп | Cladium mariscus | Меч-трава обыкновенная |
| 362 | Қатты жапырақты дұғаш | Koeleria sclerophylla | Тонконог жестколистный |
| 363 | Верещагин саздақшөбi | Limnas versczaginii | Болотник Верещагина |
| 364 | Таспа боз | Stipa anomala | Ковыль уклоняющийся |
| 365 | Оңтүстiк Алтай бозы | Stipa austroaltaica | Ковыль южноалтайский |
| 366 | Қаратау бозы | Stipa karataviensis | Ковыль каратауский |
| 367 | Күнгей бозы | Stipa kungeica | Ковыль кунгейский |
| 368 | Қау боз, ақ селеу | Stipa pennata | Ковыль перистый |
| 369 | Корольков шаяноты | Arum korolkowii | Аронник Королькова |
| 370 | Леманн күшаласы,  ит күшала | Eminium lehmannii | Эминиум Леманна |
| **Бөлiм - Мүк тәрiздiлерBryophyta**  **Отдел - Моховидные** | | | |
| 371 | Ipi жапырақты   пахифиссиденс | Pachyfissidens   grandifrons | Пахифиссиденс   крупнолиственный |
| 372 | Жатаған ортотрихум | Orthotrichum   laevigatum | Ортотрихум приглаженнный |
| 373 | Жатық сфагнум | Sphagnum teres | Сфагнум гладкий |
| **Бөлiм - Саңырауқұлақтар**  **Myceta**  **Отдел - Грибы** | | | |
| 374 | Дала тыржыңқұлағы | Morchella steppicola | Сморчок степной |
| 375 | Кестелi қозықұйрық | Agaricus tabularis | Шампиньон табличатый |
| 376 | Тiкендi шыбынжұт | Amanita solitaria | Мухомор щетинистый |
| 377 | Берiштi клавулина | Clavulina cartilaginea | Клавулина хрящеватая |
| 378 | Аналық мүйiз  саңырауқұлақ | Clavaridelphus pistillaris | Клаваридельфус пестиковый |
| 379 | Торлы диктиофора | Dictyophora duplicate | Диктиофора сдвоенная |
| 380 | Тамырсүйгiш полипорус | Polyporus rhizophilus | Полипорус корнелюбивый |
| 381 | Тянь-шань скутигерi | Scutiger tiahesanicus | Скутигер тянь-шанский |
| 382 | Қазақстан спарасисы | Sparasis kazakhstanicus | Спарарис казахстанский |
| 383 | Мейен хламидопопусы | Chlamydopus meyenianus | Хламидопус Мейена |
| 384 | Сопақша торлыбас | Dictyocephalus attenuatus | Сетчатоголовник оттянутый |
| 385 | Керемет клевеция | Quelettia mirabilis | Клевеция удивительная |
| 386 | Бүрлiктi феллориция | Phellorinia strobilina | Феллориния шишковатая |
| **Бөлiм - Қыналар**  **Lichenes**  **Отдел - Лишайники** | | | |
| 387 | Кладина. Бұғы мүгi | Cladonia rangiferina | Кладина оленья. Ягель. |

Приложение 6                  
к постановлению Правительства       
Республики Казахстан             
от 7 ноября 2012 года № 1413

Утвержден                    
постановлением Правительства        
Республики Казахстан             
от 31 октября 2006 года № 1034

**Жануарлардың сирек кездесетiн және**  
**құрып кету қаупi төнген түрлерiнiң тiзбесi Перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Атауы/Наименование | | | |
| Р/с   №  №  п/п | Қазақ тiлiнде  На казахском языке | Латын тiлiнде  На латинском языке | Орыс тiлiнде  На русском языке |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| **Жануарлар**  **Түр тармағы - Омыртқалылар**  **Дөңгелекауыздылар класы**  **Animals**  **Vertebrates**  **Cyclostomata**  **Животные**  **Подтип - Позвоночные**  **Класс - Круглоротые** | | | |
| 1 | Каспий тiлтiсi | Caspiomyzon wagneri  Kessler | Каспийская минога |
| **Сүйектi балықтар класы**  **Osteichthyes**  **Класс - Костные рыбы** | | | |
| 2 | Ciбip бeкipeci | Acipenser baeri | Сибирский осетр |
| 3 | Пiлмай (арал және iле  популяциясы) | Acipenser nudiventris | Шип (аральская и  лийская популяции) |
| 4 | Сырдария тасбекiресi | Pseudocaphirhynchus  fedtschenkoi | Сырдарьинский  лжелопатонос |
| 5 | Волга көп аталықты  майшабағы | Alosa kessleri volgensis | Волжская многотычинковая  сельдь |
| 6 | Каспий албырты | Salmo trutta caspius | Каспийский лосось |
| 7 | Арал албырты | Salmo trutta ralensis | Аральский лосось |
| 8 | Таймен | Hucho taimen | Таймень |
| 9 | Сылан | Stenodus leucichthys nelma | Нельма |
| 10 | Ақбалық | Stenodus leucichthys  leucichthys | Белорыбица |
| 11 | Күтiм | Rutilus frisii kutum | Кутум |
| 12 | Шортан тектес ақмарқа | Aspiolusius esocinus | Щуковидный жерех (лысач) |
| 13 | Арал қаязы | Barbus  brachycephalus  brachycephalus | Аральский усач |
| 14 | Түркiстан қаязы | Barbus capito conocephalus | Туркестанский усач |
| 15 | Iле қарабалығы  (iле популяциясы) | Schizothorax argentatus  pseudaksaiensis | Илийская маринка  (илийская  популяция) |
| 16 | Шу сүйрiкқанаты | Capoetobrama  kuschakewitschi  orientalis | Чуйская остролучка |
| 17 | Балқаш алабұғасы  (балқаш-iле  популяциясы) | Perca schrenki | Балхашский окунь  (балхаш-илийская  популяция) |
| 18 | Шатқалдық  тас тасалағыш | Cottus jaxartensis | Чаткальский  подкаменщик |
| **Қосмекендiлер класы**  **Amphibia**  **Класс - Земноводные** | | | |
| 19 | Жетiсу бақатiсi | Ranodon sibiricus | Семиреченский лягушкозуб |
| 20 | Даната құрбақасы | Bufo danatensis | Данатинская жаба |
| 21 | Қызылаяқ бақа | Rana amurensis | Сибирская лягушка |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Бауырымен жорғалаушылар класы**  **Reptilia**  **Класс - Пресмыкающиеся** | | | |
| 22 | Шұбар батбат кесiртке | Phrynocephalus versicolor | Пестрая круглоголовка |
| 23 | Зайсан батбат  кecipткeci | Phrynocephalus melanurus | Зайсанская круглоголовка |
| 24 | Кесел, алабажақ  кесiртке | Varanus griseus | Серый варан |
| 25 | Сары бауыр  кесiртке | Ophisaurus apodus | Желтопузик |
| 26 | Үлкен көз кесiртке | Eremias multiocellata | Глазчатая ящурка |
| 27 | Шұбар кесiртке | Eremias vermiculata | Центральноазиатска ящурка |
| 28 | Қызылжола абжылан | Coluber rhodorhachis | Краснополосый полоз |
| 29 | Сарықұрсақ абжылан | Coluber caspius | Желтобрюхий полоз |
| 30 | Төрт жолақты абжылан | Elaphe quatuorlineata | Четырехполосый полоз |
| 31 | Жолақты абжылан | Coluber spinalis | Полосатый полоз |
| **Құстар класы**  **Aves**  **Класс - Птицы** | | | |
| 32 | Қызғылт бiрқазан | Pelecanus onocrotalus | Розовый пеликан |
| 33 | Бұйра бiрқазан | Pelecanus crispus | Кудрявый пеликан |
| 34 | Сарықұтан | Ardeola ralloides | Желтая цапля |
| 35 | Кiшкене аққұтан | Egretta garzetta | Малая белая цапля |
| 36 | Жалбағай, қалбағай | Platalea leucorodia | Колпица |
| 37 | Қарабай | Plegadis falcinellus | Каравайка |
| 38 | Түркiстан ақ дегелегi | Ciconia ciconia asiatica | Туркестанский белый аист |
| 39 | Қара дегелек | Ciconia nigra | Черный аист |
| 40 | Қоқиқаз | Phoenicopterus roseus | Фламинго |
| 41 | Шиқылдақ қаз | Anser erythropus | Гусь пискулька |
| 42 | Қутұмсық қаз | Cygnopsis cygnoides | Гусь-сухонос |
| 43 | Қызылжемсаулы  қарашақаз | Rufibrenta ruficollis | Краснозобая казарка |
| 44 | Сұңқылдақ аққу | Cygnus cygnus | Лебедь-кликун |
| 45 | Кiшi аққу | Cygnus bewickii | Малый лебедь |
| 46 | Мәрмәр шүрегей | Anas angustirostris | Мраморный чирок |
| 47 | Алакөз қаралаүйрек | Aythya nyroca | Белоглазая чернеть |
| 48 | Дентұмсық тұрпан | Mellanitta deglandi | Горбоносый турпан |
| 49 | Қара тұрпан | Melanitta fusca | Черный турпан |
| 50 | Ақбас үйрек | Oxyura leucocephala | Савка |
| 51 | Балықшы тұйғын | Pandion haliaetus | Скопа |
| 52 | Жыланшы қыран, бүркiт | Circaetus gallicus | Змееяд |
| 53 | Бақалтақ қыран | Aquila pennatus | Орел-карлик |
| 54 | Дала қыраны | Aquila rapax | Степной орел |
| 55 | Қарақұс | Aquila heliaca | Могильник |
| 56 | Бүркiт | Aquila chrysaetus | Беркут |
| 57 | Ақиық субүркiт | Haliaeetus leucoryphus | Орлан-долгохвост |
| 58 | Аққұйрықты субүркiт | Haliaeetus albicilla | Орлан-белохвост |
| 59 | Сақалтай, қозықұмай | Gypaetus barbatus | Бородач |
| 60 | Жұртшы | Neophron percnopterus | Стервятник |
| 61 | Құмай | Gyps himalayensis | Кумай |
| 62 | Ақсұңқар | Falco rusticolus | Кречет |
| 63 | Ителгi | Falco cherrug | Балобан |
| 64 | Бидайық | Falco pelegrinoides | Шахин |
| 65 | Лашын | Falco peregrinus | Сапсан |
| 66 | Алтай ұлары | Tetraogallus altaicus | Алтайский улар |
| 67 | Ақтырна | Grus leucogeranus | Стерх |
| 68 | Тазтырна | Grus grus | Серый журавль |
| 69 | Ақбас тырна | Anthropoides virgo | Журавль-красавка |
| 70 | Көңмаңдай | Porphyrio роrphyrio | Султанка |
| 71 | Дуадақ | Otis tarda | Дрофа |
| 72 | Безгелдек | Otis tetrax | Стрепет |
| 73 | Жек дуадақ | Chlamydotis undulata | Джек |
| 74 | Тарғақ | Chettusia gregaria | Кречетка |
| 75 | Орақтұмсық | Ibidorhyncha struthersii | Серпоклюв |
| 76 | Кiшi шалшықшы құс | Numenius minutus | Кроншнеп-малютка |
| 77 | Сүйiр тұмсықты  шалшықшы құс | Numenius tenuirostris | Тонкоклювый кроншнеп |
| 78 | Азиялық тарбаң  шырғалақ | Limnodromus  semipalmamatus | Азиатский бекасовидный  веретенник |
| 79 | Қарабас өгiз шағала | Larus ichthyaetus | Черноголовый хохотун |
| 80 | Қарамойнақ шағала | Larus relictus | Реликтовая чайка |
| 81 | Қарабауыр бұлдырық | Pterocles orientalis | Чернобрюхий рябок |
| 82 | Ақбауыр бұлдырық | Pterocles alchata | Белобрюхий рябок |
| 83 | Ұбақ, қолаңтөс | Syrrhaptes paradoxus | Саджа |
| 84 | Қоңыр кептер | Columba eversmanni | Бурый голубь |
| 85 | Yкi | Bubo bubo | Филин |
| 86 | Iле жорға торғайы | Podoces panderi ilensis | Илийская саксаульная сойка |
| 87 | Көкқұс | Myophonus coeruleus | Синяя птица |
| 88 | Үлкен құралайқұс | Carpodacus rubicilla | Большая чечевица |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Сүт қоректiлер класы**  **Mammalia**  **Класс - Млекопитающие** | | | |
| 89 | Көптiстi жертесер | Suncus etruscus | Белозубка малютка |
| 90 | Жұпар тышқан | Desmana moschata | Выхухоль |
| 91 | Иконников жарқанаты | Myotis ikonnikovy | Ночница Иконникова |
| 92 | Азия жалпаққұлақты  жарқанаты | Barbastella leucomelas | Азиатская широкоушка |
| 93 | Бобринский жарқанаты | Eptesicus bobrinskii | Кожанок Бобринского |
| 94 | Ақбауыр жарқанат | Otonycteris hemprichi | Белобрюхий стрелоух |
| 95 | Бүрме ерiндi жарқанат | Tadarida teniotis | Широкоухий складчатогуб |
| 96 | Қызыл қасқыр | Cuon alpinus | Красный волк |
| 97 | Тянь-Шань қоңыр аюы | Ursus arctos isabellinus | Тянь-шаньский бурый медведь |
| 98 | Тас сусары | Martes foina Erxleben | Каменная куница |
| 99 | Орман сусары | Martes martes | Лесная куница |
| 100 | Еуропа күзенi | Mustela lutreola | Европейская норка |
| 101 | Шұбар күзенi | Vormela peregusna | Перевязка |
| 102 | Балжегiш аю | Mellivora capensis | Медоед |
| 103 | Орта Азиялық  өзен кәмшаты | Lutra lutra seistanica | Среднеазиатская речная выдра |
| 104 | Қабылан | Acinonyx jubatus | Гепард |
| 105 | Шағыл мысығы | Felis margarita | Барханный кот |
| 106 | Сабаншы | Felis manul | Манул |
| 107 | Қарақал | Lynx caracal | Каракал |
| 108 | Орта Азия немесе  үркiстан сiлеусiнi | Lynx lynx isabellinus | Центральноазиатская или  туркестанская рысь |
| 109 | Барыс | Uncia uncia Schreber | Снежный барс |
| 110 | Түрiкмен құланы | Equus hemionus onager | Туркменский кулан |
| 111 | Тоғай кермаралы | Cervus elaphus bactrianus | Тугайный благородный олень |
| 112 | Қарақұйрық | Gazella subgutturosa | Джейран |
| 113 | Ycтipт арқары | Ovis vignei arkal | Устюртский горный баран |
| 114 | Алтай арқары | Ovis ammon ammon | Алтайский горный баран |
| 115 | Қызылқұм арқары | Ovis ammon severtzovi | Кызылкумский горный баран |
| 116 | Қазақстан арқары | Ovisammon collium | Казахстанский горный баран |
| 117 | Тянь-шань арқары | Ovis ammon karelini | Тянь-шаньский горный баран |
| 118 | Қаратау арқары | Ovis ammon nigrimontana | Каратауский горный баран |
| 119 | Мензбир суыры | Marmota menzbieri | Сурок Мензбира |
| 120 | Үндi жайрасы | Hystrix indica | Индийский дикобраз |
| 121 | Жалман | Selevinia betpakdalensis | Селевиния |
| 122 | Бессаусақты ергежейлi  қосаяқ | Cardiocranius paradoxus | Пятипалый карликовый  тушканчик |
| 123 | Гептнер ергежейлi  қосаяғы | Salpingotus heptneri | Карликовый тушканчик  Гептнера |
| 124 | Ергежейлi боз қосаяқ | Salpingotus pallidus | Бледный карликовый тушканчик |
| 125 | Ергежейлi майқұйрық  қосаяқ | Salpingotus crasicauda | Жирнохвостый карликовый  тушканчик |
| 126 | Үлкен көртышқан | Spalax giganteus | Гигантский слепыш |
| 127 | Роборовский  атжалманы | Phodopus roborovskii | Хомячок Роборовского |
| 128 | Сары алақоржын | Lagurus luteus | Желтая пеструшка |
| **Түр тармағы - Омыртқасыздар**  **Tүpi - Буылтық құрттар**  **Аз қылшықтылар класы**  **Люмбрикоморфа отряды**  **Invertebrates**  **Annelida**  **Oligochaeta**  **Lumbricomorpha**  **Подтип - Беспозвоночные**  **Тип - Кольчатые черви**  **Класс - Малощетинковые**  **Отряд - Люмбрикоморфа** | | | |
| 129 | Жылан тәрiздi перелия | Perelia ophiomorpha | Перелия змеевидная |
| 130 | Керемет эйзения | Eisenia magnifica | Эйзения великолепная |
| **Tүpi - Моллюскалар**  **Бауыраяқтылар класы**  **Құрлықтағылар отряды**  **Mollusca**  **Gastropoda**  **Geophila**  **Тип - Моллюски**  **Класс - Брюхоногие**  **Отряд - Наземные** | | | |
| 131 | Теель гастрокоптасы | Gastrocopta theeli | Гастрокопта Тееля |
| 132 | Сол бұрандалы  брадибена | Bradybaena sinisrorsa | Брадибена синистрорза |
| 133 | Шнитников  псеудонапэусы | Pseudonapaeus schnitnikovi | Псеудонапэус Шнитникова |
| 134 | Түркiстан  туркомилаксы | Turcomilax turkestanus | Туркомилакс туркестанский |
| 135 | Цветков туркомилаксы | Turcomilax tzvetkovi | Туркомилакс Цветкова |
| 136 | Монахоидес акулеата | Monachoides aculeate | Монахоидес акулеата |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tүpi - Буынаяқтылар**  **Шаян тәрiздiлер класы**  **Он аяқтылар отряды**  **Arthropoda**  **Crustacea**  **Decapoda**  **Тип - Членистоногие**  **Класс - Ракообразные**  **Отряд - Десятиногие** | | | |
| 137 | Түркiстан шаяны | Astacus kessleri | Туркестанский рак |
| **Өрмекшi тәрiздiлер класы**  **Сольпугалар отряды**  **Arachnida**  **Solifugae**  **Класс - Паукообразные**  **Отряд - Сольпуги** | | | |
| 138 | Рикмерс сольпугасы | Gylippus rickmersi | Сольпуга Рикмерса |
| **Сары шаяндар отряды**  **Scorpiones**  **Отряд - Скорпионы** | | | |
| 139 | Рикмерс сары шаяны | Anomalobuthus rickmersi | Скорпион Рикмерса |
| **Жәндіктер класы**  **Инелiктер отряды**  **Insecta**  **Odonata**  **Класс - Насекомые**  **Отряд - Стрекозы** | | | |
| 140 | Арал жiңiшке құйрықты  инелiгi | Ischnura aralenais | Тонкохвост аральский |
| 141 | Көрнектi шоқпар  қарынды инелiк | Cordulegaster insignis | Булавобрюх заметный |
| 142 | Кириченко инелiгi | Anormogomphus kiritschenkoi | Лето детка Кириченко |
| 143 | Әдемiқыз инелiк | Calopteryx virgo | Красотка девушка |
| 144 | Әмiршi инелiк | Anax imperator | Дозорщик-император |
| 145 | Оңтүстiк Азиялық тiк  қарынды инелiк | Orthetrum Sabina | Прямобрюх южноазиатский |
| 146 | Селисия қара инелiгi | Selysiothemis nigra | Селисия черная |
| **Дәуiттер отряды**  **Mantoptera**  **Отряд - Богомоловые** | | | |
| 147 | Қысқа қанатты  Боливария дәуiтi | Bolivaria brachyptera | Боливария короткокрылая |
| 148 | Ағаш дәуiтi | Hierodula tenuidentata | Богомол древесный |
| **Тең қанаттылар отряды**  **Orthoptera**  **Отряд - Прямокрылые** | | | |
| 149 | Түйiршiктi деракантина | Deracanthina granulate | Деракантина гранулированная |
| 150 | Дамалаканта вакка  шегiрткесi | Damalacantha vacca | Дамалаканта Вакка |
| 151 | Дала шегiрткесi | Sagapedo | Дыбка степная |
| 152 | Сервилль Севчугi | Onconotus servillei | Севчук Сервилля |
| 153 | Қоңыр қанатты шегiртке | Ceraeocercus fuscipermis | Кузнечик темнокрылый |
| **Tiк қанаттылар отряды**  **Homoptera**  **Отряд - Равнокрылые** | | | |
| 154 | Якобсон филлоргериусы  (сымыры) | Phyllorgerius jacobsoni | Филлоргериус Якобсона |
| 155 | Виктория  карминдi сымыры | Рorphyrophora  victoriae | Карминоносный червец Виктории |
| 156 | Кармин бояуын өндipушi  ақ мия сымыры | Рorphyrophora sophorae | Карминоносный червец  горчаковый |
| 157 | Кармин айлаулықтар  сымыры | Porphyrophora arnebiae | Карминоносный червец  бурачниковый |
| 158 | Карминдi поляк сымыры | Рorphyrophora polonica | Карминосный червец польский |
| 159 | Ұзынша сымыр | Parafairmairia elongata | Червец удлиненный |
| 160 | Iciк түзгiш сымыр | Acanthococcus orbiculus | Червец галловый |
| **Қатты қанаттылар отряды**  **Coleoptera**  **Отряд - Жесткокрылые** | | | |
| 161 | Кeшкiлiк барылдауық  қоңызы | Cicindela nox | Скакун сумеречный |
| 162 | Семенов барылдауық  қоңызы | Callisthenes semenovi | Красотел Семенова |
| 163 | Тор қанатты барылдауық  қоңыз | Callisthenes reticulates | Красотел сетчатый |
| 164 | Геблер барылдауық  қоңызы | Carabus gebleri | Жужелица Геблера |
| 165 | Михайлов барылдауық  қоңызы | Carabus michailovi | Жужелица Михайлова |
| 166 | Линденманн барылдауық  қоңызы | Carabus lindemanni | Жужелица Линдеманна |
| 167 | Iле барылдауық қоңызы | Carabus iliensis | Жужелица илийская |
| 168 | Хике барылдауық қоңызы | Carabus hiekei | Жужелица Хике |
| 169 | Сольский барылдауық  қоңызы | Carabus solskyi | Жужелица Сольского |
| 170 | Ұл бала барылдауық  қоңызы | Carabus puer | Жужелица-мальчик |
| 171 | Керемет барылдауық  қоңызы | Carabus imperialis | Жужелица восхитительная |
| 172 | Бұғы қоңыз | Lucanus cervus | Жук-олень |
| 173 | Балауса бұғы қоңыз | Dorcus parallelopipedus | Оленек |
| 174 | Жылжымалы мүйiздi  қоңыз | Bolboceras armiger | Подвижнорогий навозник |
| 175 | Чичерин летрус қоңызы | Lethrus tschitsherini | Кравчик Чичерина |
| 176 | Еуропа кнемизус қоңызы | Cnemisus rufescens | Кнемизус европейский |
| 177 | Кәдiмгi гаплозома  қоңызы | Haplosoma ordinatum | Гаплозома обычная |
| 178 | Балқаш тамыр жегiш  қоңызы | Dorcadion Balchashense | Корнеед балхашский |
| 179 | Гангльбауэр тамыр  жегiш қоңызы | Dorcadion ganglbaueri | Корнеед Гангльбауэра |
| 180 | Үлкен тамыр жегiш  қоңыз | Dorcadion grande | Корнеед большой |
| 181 | Iле отын кескiш қоңызы | Aromia pruinosa | Дровосек мускусный |
| 182 | Галузо отын кескiш  қоңызы | Asias galusoi | Дровосек Галузо |
| 183 | Жыңғыл отын кескiш  қоңызы | Hesperophanes heudeni | Дровосек тамарисковый |
| 184 | Үлкен тораңғы қоңызы | Capnodis militaris  metallica | Большая туранговая златка |
| 185 | Тянь-Шань қанқызы | Coccinella tianshanica | Коровка тянь-шанская |
| 186 | Қос нүктелi қанқызы | Chilocorus bipustulatus | Хилокорус двуточечный |
| 187 | Нүктелi қанқызы | Stethorus punctillum | Точечная коровка |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Жарғақ қанаттылар отряды**  **Hymenoptera**  **Отряд - Перепончатокрылые** | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 188 | Алып сколия | Scolia maculata | Сколия-гигант |
| 189 | Дала сколиясы | Scolia hirta | Сколия степная |
| 190 | Шестаков Сцелифроны | Sceliphron shestakovi | Сцелифрон Шестакова |
| 191 | Сары қанатты сфекс | Sphex flavipennis | Сфекс желтокрылый |
| 192 | Харберхауэр приониксi | Prionyx haberhaueri | Прионикс Хаберхауэра |
| 193 | Қаралы прионикс | Prionyx macula lugens | Прионикс траурный |
| 194 | Тау лестифорусы | Lestiphorus oreophilus | Лестифорус горолюбивый |
| 195 | Жирен гоплит | Hoplitis (Megalosmia) fulva | Гоплит рыжий |
| 196 | Ақ бауыр металлинелла | Metallinella leucogastra | Металлинелла белобрюхая |
| 197 | Дөңгеленген  парарофитес | Pararophites orbinus | Парарофитес округлый |
| 198 | Жiңiшке аяқты клизодон | Clisodon gracilipes | Клизодон тонконогий |
| 199 | Жирен-қызыл  проксилокопа | Proxylocopa (Proxylocopa)  rufa | Проксилокопа рыжевато-красная |
| 200 | Жылтыр бауырлы  проксилокопа | Proxylocopa (Ancylocopa)  nitidiventris | Проксилокопа блестящебрюхая |
| **Қос қанаттылар отряды**  **Diptera**  **Отряд - Двукрылые** | | | |
| 201 | Бөгетi құмытысы | Atraphaxiola bogutensis | Атрафаксиола богутинская |
| 202 | Жетiлмеген эфедромия | Ephedromia debilopalpis | Эфедромия  недоразвитощупиковая |
| 203 | Азия стенфаниоласы | Stefaniola asiatica | Стефаниола азиатская |
| 204 | Керемет стенфаниола | Stefaniola lepidosa B. | Стефаниола великолепная |
| 205 | Түрлi мүйiздi  псектросема | Psectrosema diversicornis | Псектросема разнороговая |
| **Қабыршақ қанаттылар отряды**  **Lepidoptera**  **Отряд - Чешуекрылые** | | | |
| 206 | Түрiкмен ала көбелегi | Zygaena turchmena | Пестрянка туркменская |
| 207 | Тораңғы филерема  көбелегi | Laothoe philerema | Бражник туранговый |
| 208 | Тоғай айдарлы көбелегi | Paragluphisia oxiana | Хохлатка тугайная |
| 209 | Жолақты тораңғы  көбелегi | Catocala optima | Лента орденская туранговая |
| 210 | Мамықты хаймоптена  көбелегi | Cheimoptena pennigera | Хаймоптена оперенная |
| 211 | Алексанор көбелегi | Papilio alexanor | Парусник Алексанор |
| 212 | Поликсена | Zerynthia polyxena | Поликсена |
| 213 | Бедромиус | Parnassius boedromius | Бедромиус |
| 214 | Патриций | Parnassius patricius | Патриций |
| 215 | Алау түстi микрозегрис | Microzegris pyrothoe | Микрозегрис пламенный |
| 216 | Вискотт сары көбелегi | Colias wiscotti draconis | Желтушка Вискотта |
| 217 | Ершов сары көбелегi | Colias erschovi | Желтушка Ершова |
| 218 | Монғол барқыт түстi  көбелегi | Coenonympha mongolica | Сенница монгольская |
| 219 | Энейс Мулл көбелегi | Oeneis mulla | Энейс Мулла |
| 220 | Мирмекида көгiлдiр  көбелегi | Aricia chinensis myrmecias | Голубянка Мирмекида |
| 221 | Арғали көгiлдiр  көбелегi | Glaucopsyche argali | Голубянка Аргали |
| 222 | Бавия көгiлдiр  көбелегi | Scolitantides bavius | Голубянка Бавия |
| 223 | Панопа көгiлдiр  көбелегi | Palaeophilotes panope | Голубянка Панопа |
| 224 | Татьяна көгiлдiр  көбелегi | Otnjukovia tatjana | Голубянка Татьяна |

Приложение 7           
к постановлению Правительства  
Республики Казахстан      
от 7 ноября 2012 года № 1413

Утверждены            
постановлением Правительства   
Республики Казахстан       
от 11 мая 2010 года № 399

**Правила**  
**упразднения государственных природных заказников**  
**республиканского и местного значения и государственных**  
**заповедных зон республиканского значения и уменьшения их территории 1. Общие положения**

      1. Настоящие Правила упразднения государственных природных заказников республиканского и местного значения и государственных заповедных зон республиканского значения и уменьшения их территории (далее – Правила) разработаны в соответствии c подпунктом 4) статьи 7 Закона Республики Казахстан от 7 июля 2006 года "Об особо охраняемых природных территориях" и определяют порядок упразднения государственных природных заказников республиканского и местного значения и государственных заповедных зон республиканского значения и уменьшения их территории.  
      2. Настоящие Правила распространяются на все виды государственных природных заказников республиканского и местного значения и государственные заповедные зоны республиканского значения.

**2. Порядок упразднения государственных природных заказников**  
**республиканского и местного значения и государственных**  
**заповедных зон республиканского значения и уменьшения их территории**

      3. Упразднение государственных природных заказников республиканского и местного значения и государственных заповедных зон республиканского значения и уменьшение их территории осуществляются по предложению уполномоченного органа на основании положительного заключения государственной экологической экспертизы на естественно-научное обоснование.  
      4. Обращение юридического или физического лица, связанное с упразднением государственных природных заказников республиканского значения и государственных заповедных зон республиканского значения или уменьшением их территории, вносится им в государственный орган, в компетенцию которого входят вопросы деятельности, указанные в обращении (далее – уполномоченный орган), где рассматривается в течении 15 рабочих дней.  
      Обращение юридического или физического лица, связанное с упразднением государственных природных заказников местного значения или уменьшением их территории, вносится им по территориальной принадлежности в местный исполнительный орган областей или города республиканского значения, столицы, где рассматривается в течении 15 рабочих дней.  
      5. В случае признания целесообразным рассмотрения вопроса об упразднении государственных природных заказников республиканского значения и государственных заповедных зон республиканского значения или уменьшении их территории, уполномоченный орган направляет материалы (карты, схемы, обоснования) в уполномоченный орган в области особо охраняемых природных территорий.  
      В случае признания целесообразным рассмотрения вопроса об упразднении государственных природных заказников местного значения или уменьшении их территории, местный исполнительный орган областей или города республиканского значения, столицы направляет материалы для согласования (карты, схемы, обоснования) в уполномоченный орган в области особо охраняемых природных территорий.  
      6. Уполномоченный орган в области особо охраняемых природных территорий в месячный срок выносит решение об отклонении предложения либо о дальнейшем рассмотрении вопроса упразднения государственных природных заказников республиканского или местного значения и государственных заповедных зон республиканского значения или уменьшения их территории.  
      7. После принятия положительного решения уполномоченным органом в области особо охраняемых природных территорий уполномоченный орган, либо местный исполнительный орган областей, города республиканского значения, столицы организует разработку проекта естественно-научного обоснования упразднения государственных природных заказников республиканского и местного значения и государственных заповедных зон республиканского значения или уменьшения их территории (далее – естественно-научное обоснование) и прохождения государственной экологической экспертизы.  
      8. Естественно-научное обоснование включает:  
      1) оценку уникальности, значимости и репрезентативности природных комплексов исследуемой территории и расположенных на ней объектов государственного природно-заповедного фонда;  
      2) состояние экологических систем и объектов государственного природно-заповедного фонда на исследуемой территории, риски, угрозы, меры по их сохранению и защите;  
      3) оценку социально-экономических условий на исследуемой территории и выводы об экологической и экономической целесообразности упразднения государственных природных заказников республиканского и местного значения и государственных заповедных зон республиканского значения и уменьшения их территории;  
      4) рекомендуемые границы, описание границ, координаты, категории и площади земельных участков собственников и землепользователей, исключаемых из состава особо охраняемой природной территории - в случае уменьшения территорий государственных природных заказников республиканского и местного значения и государственных заповедных зон республиканского значения;  
      5) предложения о последующем использовании и рекультивации земельных участков.  
      9. Проект естественно-научного обоснования упразднения государственных природных заказников республиканского значения и государственных заповедных зон республиканского значения и уменьшения их территории в течении 3 рабочих дней утверждается ведомством уполномоченного органа в области особо охраняемых природных территорий при положительном заключении государственной экологической экспертизы.  
      Проект естественно-научного обоснования упразднения государственных природных заказников местного значения и уменьшения их территории в течении 10 рабочих дней утверждается местным исполнительным органом областей, городов республиканского значения, столицы при положительном заключении государственной экологической экспертизы.  
      10. После утверждения естественно-научного обоснования упразднения государственных природных заказников республиканского значения и государственных заповедных зон республиканского значения и уменьшения их территории уполномоченный орган в области особо охраняемых природных территорий разрабатывает в течении 10 рабочих дней, соответствующий проект решения Правительства Республики Казахстан.  
      После утверждения естественно-научного обоснования упразднения государственных природных заказников местного значения и уменьшения их территории местный исполнительный орган областей, города республиканского значения, столицы принимает соответствующее решение в течении 30 календарных дней.  
      11. Упразднение государственных природных заказников республиканского значения и государственных заповедных зон республиканского значения или уменьшение их территории осуществляется с внесением соответствующих изменений в перечень особо охраняемых природных территорий республиканского значения, утвержденный Правительством Республики Казахстан.

Приложение 8          
к постановлению Правительства  
Республики Казахстан      
от 7 ноября 2012 года № 1413

      Сноска. Приложение 8 утратило силу постановлением Правительства РК от 04.09.2015 № 745 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Приложение 9          
к постановлению Правительства  
Республики Казахстан      
от 7 ноября 2012 года № 1413

      Сноска. Приложение 9 утратило силу постановлением Правительства РК от 31.10.2015 № 870 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Приложение 10         
к постановлению Правительства  
Республики Казахстан      
от 7 ноября 2012 года № 1413

      Сноска. Приложение 10 утратило силу постановлением Правительства РК от 31.10.2015 № 870 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Приложение 11                  
к постановлению Правительства       
Республики Казахстан             
от 7 ноября 2012 года № 1413

      Сноска. Приложение 11 утратило силу постановлением Правительства РК от 31.10.2015 № 870 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Приложение 12         
к постановлению Правительства  
Республики Казахстан      
от 7 ноября 2012 года № 1413

      Сноска. Приложение 12 утратило силу постановлением Правительства РК от 31.10.2015 № 870 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан