

## Жануарлар дүниесін қорғау, өсімін молайту және пайдалану саласындағы нормативтерді бекіту туралы

Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2015 жылғы 30 наурыздағы № 18-03/271а бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2015 жылы 8 мамырда № 11005 тіркелді.

"Жануарлар дүниесін қорғау, өсімін молайту және пайдалану туралы" Қазақстан Республикасының 2004 жылғы 9 шілдедегі Заңының 9-бабының 1-тармағының 5) тармақшасына сәйкес **БҰЙЫРАМЫН:**

1. Мыналар:

1) осы бұйрыққа 1-қосымшаға сәйкес аң аулау объектілері болып табылатын тұяқты жануарлар түрлерінің оңтайлы тығыздығының нормативтері;

2) осы бұйрыққа 2-қосымшаға сәйкес аң аулау объектілері болып табылатын жануарлар түрлерінің орнықты санының нормативтері;

3) осы бұйрыққа 3-қосымшаға сәйкес аң аулау объектілері болып табылатын жануарлар түрлерін алып қою нормативтері бекітілсін.

**Ескерту. 1-тармақ жаңа редакцияда – ҚР Премьер-Министрінің орынбасары – ҚР Ауыл шаруашылығы министрінің 02.03.2017 № 94 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.**

2. Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің Орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі комитеті заңнамада белгіленген тәртіппен мыналарды:

1) Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде осы бұйрықтың мемлекеттік тіркелуін;

2) осы бұйрық Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелгеннен кейін күнтізбелік он күн ішінде оның көшірмесінің мерзімді баспа басылымдарында және "Әділет" ақпараттық-құқықтық жүйесінде ресми жариялауға жіберілуін;

3) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің интернет-ресурсында орналастыруын қамтамасыз етсін.

3. Осы бұйрық оны алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

Қазақстан Республикасы

Ауыл шаруашылығы министрі

А. Мамытбеков

"КЕЛІСІЛГЕН"

Қазақстан Республикасы

Қаржы министрі  
\_\_\_\_\_ Б. Сұлтанов  
2015 жылғы 9 сәуір

Қазақстан Республикасы  
Ауыл шаруашылығы министрінің  
2015 жылғы 30 наурыздағы  
№ 18-03/271 а бұйрығына  
1-қосымшасы

**Аң аулау объектілері болып табылатын тұяқты жануарлар түрлерінің оңтайлы тығыздығының нормативтері**

Ескерту. 1-қосымша алып тасталды - ҚР Экология және табиғи ресурстар министрінің 06.03.2024 № 60 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

Қазақстан Республикасы  
Ауыл шаруашылығы министрінің  
2015 жылғы 30 наурыздағы  
№ 18-03/271 а бұйрығына  
2-қосымшасы

**Аң аулау объектілері болып табылатын жануарлар түрлерінің ең төменгі орнықты санының нормативтері**

Ескерту. 2-қосымша жаңа редакцияда - ҚР Экология және табиғи ресурстар министрінің 06.03.2024 № 60 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

Р/с №	Аң аулау объектілері болып табылатын жануарлардың түрлері	Ең төменгі орнықты саны (даракпен)
1	2	3
1	Бұлан	1700
2	Марал, аскания бұғысы	6000
3	Сібір елігі	46000
4	Сібір тау текесі	16000
5	Қабан	14000
6	Киік	
	Бетпақдала популяциясы	500 000
	Орал популяциясы	300 000
	Үстірт популяциясы	200 000
7	Құдыр	700
8	Қоңыр аю, Тянь-Шань аюынан басқасы	1150
9	Қоян - ор қоян, ақ қоян, құм қоян	1230000

10	Байбақ немесе дала суыры, сұр немесе Алтай - Тянь-Шань суыры, ұзынкұйрық немесе қызыл суыр	2100000
11	Кәдімгі тиін	35000
12	Ондатр немесе су тышқан	400000
13	Құндыз	4000
14	Түлкі	160000
15	Қарсақ	90000
16	Борсық	32000
17	Бұлғын	3400
18	Сасық күзен	150000
19	Ақкіс	75000
20	Сілеусін, түркістандық сілеусіннен басқасы	600
21	Сұр қаз, ақмаңдайлы қаз, қырман қаз, қарашақаз	4000000
22	Дыркептер, түзкептер, көк кептер, күз кептер, кәдімгі түркептер, үлкен түркептер	1800000
23	От үйрек, сарыалақаз, барылдауық, қырылдақ шүрегей, сұр үйрек, сары айдар үйрек, қылқұйрық, ысылдақ шүрегей, жалпақ тұмсық, қызылтұмсықты сүңгуір, қызылбас сүңгуір, айдарлы сүңгуір, теңіздік сүңгуір, ұшқыр үйрек, кәдімгі ұшқыр үйрек, кара тұрпан, кіші бейнарық, ұзын тұмсық бейнарық, үлкен бейнарық, қырылдақ шүрегей, айдарлы үйрек	11000000
24	Қасқалдақ	6000000
25	Қызғыш, күжіркей, шаушалшық, тауқұдірет, орман маңқысы, азиялық тауқұдірет, тау маңқысы, маңқы, жылқышы, үлкен шалшықшы, орташа шалшықшы, үлкен шырғалақ, кіші шырғалақ	5000000
26	Шіл - ақ, тундралық, сұр, сақалды, шөлейттік	900000
27	Құр	6100
28	Саңырау құр	6100
29	Шіл	35300
30	Гималай ұлары	4000
31	Кеклік	27500
32	Бөдене	650000
33	Қырғауыл	230000

Ескертпе: ең төменгі орнықты сан (даракпен) мынадай сапалық көрсеткіштердің есебінен қалыптасады: аң аулау объектісі болып табылатын жануарлар түрлері популяциясының саны мен жыныс-жас құрылымы; аналықтардың өнімділігі; жыл сайынғы өсім мөлшері; өлім-жітімге ұшырау. Көрсетілген саннан төмен болған жағдайда алып қою тек ғылыми мақсатта ғана жүргізілуі мүмкін.

Қазақстан Республикасы  
Ауыл шаруашылығы  
министрінің  
2015 жылғы 30 наурыздағы  
№ 18-03/271а бұйрығына  
3-қосымша

Ескерту. Бұйрық 3-қосымшамен толықтырылды – ҚР Премьер-Министрінің орынбасары - ҚР Ауыл шаруашылығы министрінің 02.03.2017 № 94 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі); жаңа редакцияда - ҚР Экология және табиғи ресурстар министрінің 06.03.2024 № 60 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрықтарымен.

#### Аң аулау объектілері болып табылатын жануарлар түрлерін алып қою нормативтері

№	Аң аулау объектілері болып табылатын жануарлар түрлері	Алып қою нормативтері (%)
1	2	3
1	Бұлан ( <i>Alces alces</i> )	10
2	Марал, аскания бұғысы ( <i>Cervus elaphus</i> )	10
3	Сібір елігі ( <i>Capreolus pygargus</i> )	15
4	Сібір тау ешкісі ( <i>Capra sibirica</i> )	10
5	Қабан ( <i>Sus scrofa</i> )	40
6	Киік	20 (көктемгі есептік саннан)
7	Құдыр ( <i>Moschus moschiferus</i> )	10
8	Қоңыр аю ( <i>Ursus arctos</i> ), Тянь-Шань аюынан басқасы	6
9	Ор қоян ( <i>Lepus europaeus</i> ), ақ қоян ( <i>Lepus timidus</i> ), құм қоян ( <i>Lepus tolai</i> )	45
10	Байбақ немесе дала суыры ( <i>Marmota bobac</i> ), сұр немесе Алтай-Тянь-Шань суыры ( <i>Marmota baibacina</i> ), ұзын құйрықты немесе қызыл суыр ( <i>Marmota caudata</i> )	20
11	Зорман ( <i>Spermophilus fulvus</i> )	25
12	Кәдімгі тиін ( <i>Sciurus vulgaris</i> )	50
13	Ондатра ( <i>Ondatra zibethicus</i> )	50

14	Өзен құндызы ( <i>Castor fiber</i> )	20
15	Жанат тектес ит ( <i>Nyctereutes procyonoides</i> )	50
16	Түлкі ( <i>Vulpes vulpes</i> )	50
17	Қарсақ ( <i>Vulpes corsac</i> )	30
18	Борсық ( <i>Meles meles</i> )	20
19	Құну ( <i>Gulo gulo</i> )	10
20	Кәмшат ( <i>Lutra lutra</i> ), ортаазиялықтан басқасы	10
21	Бұлғын ( <i>Martes zibellina</i> )	20
22	Сасық күзен ( <i>Mustela eversmanni</i> )	25
23	Ақкіс ( <i>Mustela erminea</i> )	25
24	Сарғыш күзен ( <i>Mustela altaica</i> )	25
25	Ақ қалақ ( <i>Mustela nivalis</i> )	25
26	Сары күзен ( <i>Mustela sibirica</i> )	25
27	Американ су күзені ( <i>Mustela vison</i> )	25
28	Сілеусін ( <i>Lynx lynx</i> ), түркістандықтан басқасы	20
29	Сұрқаз ( <i>Anser anser</i> ), ақмандайлы қаз ( <i>Anser albifrons</i> ), қырманқаз ( <i>Anser fabalis</i> ), қарашақаз ( <i>Branta bernicla</i> )	15
30	Дыркептер ( <i>Columba palumbus</i> ), түзкептер ( <i>Columba oenas</i> ), көк кептер ( <i>Columba livia</i> ), құз кептер ( <i>Columba gupestris</i> ), кәдімгі түркептер ( <i>Streptopelia turtur</i> ), үлкен түркептер ( <i>Streptopelia orientalis</i> )	20,0
31	Отүйрек ( <i>Tadorna ferruginea</i> ), сарыалақаз ( <i>Tadorna tadorna</i> ), барылдауық үйрек ( <i>Anas platyrhynchos</i> ), ысылдақ шүрегей ( <i>Anas crecca</i> ), боз үйрек ( <i>Anas strepera</i> ), сарыайдар үйрек ( <i>Anas penelope</i> ), қылқұйрық ( <i>Anas acuta</i> ), даурықпа шүрегей ( <i>Anas querquedula</i> ), жалпақ тұмсық ( <i>Anas clypeata</i> ), қызылбас сүңгуір ( <i>Netta rufina</i> ), көк сүңгуір ( <i>Aythya ferina</i> ), айдарлы сүңгуір ( <i>Aythya fuligula</i> ), айдарсыз сүңгуір ( <i>Aythya marila</i> ), ұшқыр үйрек ( <i>Clangula hyemalis</i> ), сусылдақ ( <i>Bucephala clangula</i> ), қара тұрпан ( <i>Melanitta nigra</i> ), кіші бейнарық ( <i>Mergus albellus</i> ), секпілтес бейнарық ( <i>Mergus serrator</i> ), үлкен бейнарық ( <i>Mergus merganser</i> ), қырылдақ шүрегей (	15 (жалпы лимиттің 5 %-ынан аспайтын мөлшердегі аталық

	Anas formosa), айдарлы үйрек (Somateria spectabilis)	үйректі көктемгі аулауды қоса алғанда)
32	Барылдауық үйрек (Anas platyrhynchos), ысылдақ шүрегей (Anas crecca), қылқұйрық (Anas acuta), даурықпа шүрегей (Anas querquedula), жалпақ тұмсық (Anas clupearata), қызылбас сүңгуір (Netta rufina), көк сүңгуір (Aythya ferina), айдарлы сүңгуір (Aythya fuligula)	Аталық үйректерді көктемгі аулауға жергілікті аталық үйректердің (ұя салуға қалатын) жалпы санының 50 %-ынан аспайды
33	Маймақ қаз - қызыл жемсаулы (Gravia stellata), қара жемсаулы (Gravia arctica)	3,5
34	Қасқалдақ (Fulica atra)	11,5
35	Қызғыш (Vanellus vanellus), күжіркей (Phylomachus pugnax), шаушалшық (Lymnocryptes minimus), таукүдірет (Gallinago gallinago), орман маңқысы (Gallinago megala), азиялық таукүдіреті (Gallinago stenura), тау маңқысы (Gallinago solitaria), маңқы (Gallinago media), жылқышы (Scolopax rusticola), үлкен шалшықшы (Numenius arquata), орташа шалшықшы (Numenius phaeopus), үлкен шырғалақ (Limosa limosa), кіші шырғалақ (Limosa lapponica)	3,5
36	Ақ шіл - (Lagopus lagopus), тундралық (Lagopus mutus), сұр (Perdix perdix), сақалды (Perdix dauurica), дала (Ammoperdix griseogularis)	20,0
37	Құр (Lygurus tetrax)	15,0
38	Саңырау құр (Tetrax urogallus)	5,0
39	Сұр құр (Tetrastes bonasia)	12,0
40	Гималай ұлары (Tetraogallus himalayensis)	15,0
41	Кекілік (Alectoris chukar)	25,0
42	Бөдене (Coturnix coturnix)	15,0
43	Қырғауыл (Phasianus colchicus)	24,0