

## **Об утверждении нормативов в области охраны, воспроизводства и использования животного мира**

Приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 марта 2015 года № 18-03/271а. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 8 мая 2015 года № 11005.

В соответствии с подпунктом 5) пункта 1 статьи 9 Закона Республики Казахстан от 9 июля 2004 года "Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира",

### **ПРИКАЗЫВАЮ:**

#### 1. Утвердить:

1) нормативы оптимальной плотности видов копытных животных, являющихся объектами охоты, согласно приложению 1 к настоящему приказу;

2) нормативы устойчивой численности видов животных, являющихся объектами охоты, согласно приложению 2 к настоящему приказу;

3) нормативы изъятия видов животных, являющихся объектами охоты, согласно приложению 3 к настоящему приказу.

*Сноска. Пункт 1 в редакции приказа Заместителя Премьер-Министра РК - Министра сельского хозяйства РК от 02.03.2017 № 94 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).*

2. Комитету лесного хозяйства и животного мира Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан направление его копии на официальное опубликование в периодических печатных изданиях и в информационно-правовой системе "Эділет";

3) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан.

3. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней со дня его первого официального опубликования.

Министр сельского хозяйства

Республики Казахстан

А. Мамытбеков

"СОГЛАСОВАН"

Министр финансов  
Республики Казахстан  
\_\_\_\_\_ Б. Султанов

от 9 апреля 2015 года

Приложение 1

к приказу Министра  
сельского хозяйства  
Республики Казахстан  
от 30 марта 2015 года  
№ 18-03/271а

**Нормативы оптимальной плотности видов копытных животных, являющихся объектами охоты**

Сноска. Приложение 1 исключено приказом Министра экологии и природных ресурсов РК от 06.03.2024 № 60 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Приложение 2 к приказу  
Министра сельского хозяйства  
Республики Казахстан  
от 30 марта 2015 года  
№ 18-03/271а

**Нормативы минимальной устойчивой численности видов животных, являющихся объектами охоты**

Сноска. Приложение 2 – в редакции приказа Министра экологии и природных ресурсов РК от 06.03.2024 № 60 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

№ п/п	Виды животных, являющиеся объектами охоты	Минимальная устойчивая численность (в особях)
1	2	3
1	Лось	1700
2	Марал, асканийский олень	6000
3	Сибирская косуля	46000
4	Сибирский горный козел	16000
5	Кабан	14000
6	Сайгак:	
	Бетпакдалинская популяция	500 000
	Уральская популяция	300 000
	Устюртская популяция	200 000
7	Кабарга	700
8	Бурый медведь, кроме тьяншанского	1150

9	Заяц-русак, беляк, толай или песчаник	1230000
10	Байбак или степной сурок, серый или алтайско-тяньшанский сурок, длиннохвостый или красный сурок	2100000
11	Обыкновенная белка	35000
12	Ондатра или мускусная крыса	400000
13	Речной бобр	4000
14	Лисица	160000
15	Корсак	90000
16	Барсук	32000
17	Соболь	3400
18	Степной хорек	150000
19	Горностай	75000
20	Рысь, кроме туркестанской	600
21	Серый гусь, белолобый гусь, гуменник, черная казарка	4000000
22	Вяхирь, клинтух, сизый голубь, скалистый голубь, обыкновенная горлица, большая горлица	1800000
23	Утка огарь, пеганка, кряква, чирок-свистун, серая утка, свиязь, шилохвость, чирок-трескун, широконоска, красноносый нырок, красноглазая чернеть, хохлатая чернеть, морская чернеть, морянка, обыкновенный гоголь, синьга, луток, длинноносый крохаль, большой крохаль, клоктун, гага гребенушка	11000000
24	Лысуха	6000000
25	Чибис, турухтан, гаршнеп, бекас, лесной дупель, азиатский бекас, горный дупель, дупель, вальдшнеп, большой кроншнеп, средний кроншнеп, большой веретенник, малый веретенник	5000000
26	Куропатка белая, тундряная, серая, бородастая, пустынная	900000
27	Тетерев	375000
28	Глухарь	6100
29	Рябчик	35300
30	Гималайский улар	4000
31	Кеклик	27500
32	Перепел	650000

Примечание: минимальная устойчивая численность (в особях) складывается из расчета следующих качественных показателей: численность и половозрастная структура популяции видов животных, являющихся объектами охоты; продуктивности самок; размер ежегодного прироста; смертность. При численности ниже указанной изъятие может производиться только в научных целях.

Приложение 3 к приказу  
Министра сельского хозяйства  
Республики Казахстан  
от 30 марта 2015 года  
№ 18-03/271а

### Нормативы изъятия видов животных, являющихся объектами охоты

Сноска. Приложение 3 – в редакции приказа Министра экологии и природных ресурсов РК от 06.03.2024 № 60 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

№	Виды животных, являющихся объектами охоты	Нормативы изъятия (%)
1	2	3
1	Лось ( <i>Alces alces</i> )	10
2	Марал, асканийский олень ( <i>Cervus elaphus</i> )	10
3	Сибирская косуля ( <i>Capreolus pygargus</i> )	15
4	Сибирский горный козел ( <i>Capra sibirica</i> )	10
5	Кабан ( <i>Sus scrofa</i> )	40
6	Сайгак	20 (от весенней учетной численности)
7	Кабарга ( <i>Moschus moschiferus</i> )	10
8	Бурый медведь ( <i>Ursus arctos</i> ), кроме тьяншанского	6
9	Заяц русак ( <i>Lepus europaeus</i> ), беляк ( <i>Lepus timidus</i> ), толай, или песчаник ( <i>Lepus tolai</i> )	45
10	Байбак или степной сурок ( <i>Marmota bobac</i> ), серый или алтайско-тьяншанский сурок ( <i>Marmota baibacina</i> ), длиннохвостый или красный сурок ( <i>Marmota caudata</i> )	20
11	Желтый суслик ( <i>Spermophilus fulvus</i> )	25

12	Обыкновенная белка ( <i>Sciurus vulgaris</i> )	50
13	Ондатра ( <i>Ondatra zibethicus</i> )	50
14	Речной бобр ( <i>Castor fiber</i> )	20
15	Енотовидная собака ( <i>Nyctereutes procyonoides</i> )	50
16	Лисица ( <i>Vulpes vulpes</i> )	50
17	Корсак ( <i>Vulpes corsac</i> )	30
18	Барсук ( <i>Meles meles</i> )	20
19	Росомаха ( <i>Gulo gulo</i> )	10
20	Выдра ( <i>Lutra lutra</i> ), кроме среднеазиатской	10
21	Соболь ( <i>Martes zibellina</i> )	20
22	Степной хорек ( <i>Mustela evermanni</i> )	25
23	Горностай ( <i>Mustela erminea</i> )	25
24	Солонгой ( <i>Mustela altaica</i> )	25
25	Ласка ( <i>Mustela nivalis</i> )	25
26	Колонок ( <i>Mustela sibirica</i> )	25
27	Американская норка ( <i>Mustela vison</i> )	25
28	Рысь ( <i>Lynx lynx</i> ), кроме туркестанской	20
29	Серый гусь ( <i>Anser anser</i> ), белолобый гусь ( <i>Anser albifrons</i> ), гуменник ( <i>Anser fabalis</i> ), черная казарка ( <i>Branta bernicla</i> )	15
30	Вяхирь ( <i>Columba palumbus</i> ), клинтух ( <i>Columba oenas</i> ), сизый голубь ( <i>Columba Livia</i> ), скалистый голубь ( <i>Columba gupestris</i> ), обыкновенная горлица ( <i>Streptopelia turtur</i> ), большая горлица ( <i>Streptopelia orientalis</i> )	20,0

Утка огарь (*Tadorna ferruginea*), пеганка (*Tadorna tadorna*), кряква (*Anas platyrhynchos*), чирок-свистунок (*Anas crecca*), серая утка (*Anas strepera*), свиязь (*Anas penelope*), шилохвость (*Anas acuta*), чирок-трескунок (*Anas querquedula*), широконоска (*Anas clypeata*), красноносый нырок (*Netta rufina*), красноголовая чернеть (*Aythya ferina*), хохлатая чернеть (*Aythya fuligula*), морская чернеть (*Aythya marila*), морянка (*Sclangula hyemalis*), обыкновенный гоголь (*Bucephala clangula*), синьга (*Melanitta nigra*), луток (*Mergus albellus*), длинноносый крохаль (*Mergus serrator*), большой крохаль (*Mergus merganser*), клоктун (*Anas formosa*), гага гребенушка (*Somateria spectabilis*)

		селезней не более 5 % от общего лимита)
32	Утка кряква ( <i>Anas platyrinchos</i> ), чирок-свистунок ( <i>Anas crecca</i> ), шилохвость ( <i>Anas acuta</i> ), чирок-трескунок ( <i>Anas querquedula</i> ), широконоска ( <i>Anas clypeata</i> ), красноносый нырок ( <i>Netta rufina</i> ), красноголовая чернеть ( <i>Aythya ferina</i> ), хохлатая чернеть ( <i>Aythya fuligula</i> )	на весеннюю охоту на селезней не более 50 % от общего количества местных селезней (остающихся на гнездование)
33	Гагара краснозобая ( <i>Gavia stellata</i> ), чернозобая ( <i>Gavia arctica</i> )	3,5
34	Лысуха ( <i>Fulica atra</i> )	11,5
35	Чибис ( <i>Vanellus vanellus</i> ), турухтан ( <i>Phylomachus pugnax</i> ), гаршнеп ( <i>Limnocryptes minimus</i> ), бекас ( <i>Gallinago gallinago</i> ), лесной дупель ( <i>Gallinago megala</i> ), азиатский бекас ( <i>Gallinago stenura</i> ), горный дупель ( <i>Gallinago solitaria</i> ), дупель ( <i>Gallinago media</i> ), вальдшнеп ( <i>Scolopax rusticola</i> ), большой кроншнеп <i>Numenius arquata</i> ), средний кроншнеп ( <i>Numenius phaeopus</i> ), большой веретенник ( <i>Limosa limosa</i> ), малый веретенник ( <i>Limosa lapponica</i> )	3,5
36	Куропатка белая ( <i>Lagopus lagopus</i> ), тундряная ( <i>Lagopus mutus</i> ), серая ( <i>Perdix perdix</i> ), бородатая ( <i>Perdix daurica</i> ), пустынная ( <i>Ammoperdix griseogularis</i> )	20,0
37	Тетерев ( <i>Lyrurus tetrix</i> )	15,0
38	Глухарь ( <i>Tetrao urogallus</i> )	5,0
39	Рябчик ( <i>Tetrastes bonasia</i> )	12,0
40	Гималайский улар ( <i>Tetraogallus himalayensis</i> )	15,0
41	Кеклик ( <i>Alectoris chukar</i> )	25,0
42	Перепел ( <i>Coturnix coturnix</i> )	15,0
43	Фазан ( <i>Phasianus colchicus</i> )	24,0