

**Об утверждении лимитов вылова рыбы и добычи морского зверя (тюленя) в рыбохозяйственных водоемах на 2001 год**

Постановление Правительства Республики Казахстан от 16 февраля 2001 года N 243

В соответствии с Законом Республики Казахстан Z933300\_ "Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира" Правительство Республики Казахстан постановляет:

1. Утвердить лимиты вылова рыбы и добычи морского зверя (тюленя) в рыбохозяйственных водоемах на 2001 год согласно приложению.
2. Министерству природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Казахстан обеспечить в установленном законодательством порядке распределение утвержденных лимитов вылова рыбы и добычи морского зверя (тюленя) между хозяйствующими субъектами.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.

Премьер-Министр  
Республики Казахстан

Приложение

к постановлению Правительства  
Республики Казахстан  
от 16 февраля 2001 года N 243

Лимиты вылова рыбы и добычи морского зверя (тюленя)

в рыбохозяйственных водоемах на 2001 год

(в тоннах)

I Виды рыб		Лимиты допустимого вылова рыбы в водоемах			
1	2				
Урало-Каспийский бассейн					
	Прибрежный морской лов	Прибрежный морской лов с р.Урал с предустьевым пространством	р.Кизил-Арык с предустьевым пространством	предустьевое море	Каспийское море
1. Осетровые (Всего)	286	13	12		3
а) промысловый лов					
в т.ч.: белуга	54	2			0,5
северюга	162	8			0,5
осетр	41	2			2
шип	29	1			
из них:					
б) на НИР	5	13	2		3
в) для Туркменистана (при условии заключения международного соглашения)					39
2. Вобла	700	500	1000		500
Крупный частик	4100	3270	3400		1300
в т.ч.: судак	1200	1500	350		200
сазан	300	300	200		350
лещ	2300	1200	2800		700
жерех	300	270	50		50
Из них на НИР	300	500	100		100
Итого частичковые	4800	3770	4400		1800
3. Сельдь					300

4. Кефаль				400	
5. Частиковые				400	
6. Килька				22100	
7. Мелкочастиковые,	350	450	2890	2560	
туводные					
Всего рыб	5436	4233	7302	4360	23203
8. Каспийский тюлень (белек), голов				6000	

#### Озеро Балхаш

1. Лещ	7177
2. Судак	905
3. Сазан	150
4. Жерех	290
5. Вобла	368
6. Сом	653
7. Берш	94
Итого	9637

#### Алакольская система озер

	Алаколь	Кошкарколь	Сасыкколь
1. Лещ	161	95	286
2. Судак	122	82	211
3. Сазан	87	37	225
4. Окунь	299	-	-
5. Карась	316	312	184
Итого	985	526	906

#### Капшагайское водохранилище

1. Лещ	573
2. Судак	39
3. Сазан	33
4. Жерех	39
5. Сом	43
6. Толстолобик	67

7. Белый амур	16
8. Плотва	3
9. Карась	2
Итого	815

#### Аральское море

1. Камбала-гlossa	1225
-------------------	------

#### Шардаринское водохранилище

1. Карась	69
2. Лещ	9
3. Судак	5
4. Плотва	16
5. Жерех	3
6. Толстолобик	21
7. Чехонь	1
8. Сазан	10
9. Сом	3
Итого	137

#### Бухтарминское водохранилище

1. Лещ	7240
2. Судак	720
3. Плотва	405
4. Окунь	310
5. Щука	188
6. Язь	60
7. Рипус	105
8. Сазан	2
Итого	9030

#### Шульбинское водохранилище

1. Плотва	297
2. Окунь	256
3. Лещ	88

4. Судак	64
5. Щука	5
Итого	710

в том числе: для научно-исследовательских целей (кроме Урало-Каспийского бассейна), контрольных ловов и рыбоводных работ - всего до 2% от лимита каждого водоема.

(в тоннах)

II Водоемы	Виды рыб							
	Всего ! Лещ ! Судак ! Сазан ! Жерех ! Сиговые ! Прочие							

Акмолинская область

Биртабан-Шалкарская система озер	150	123	10	2	-	-	15	
Вячеславское водохранилище	80	60	15	-	-	-	5	
Селетинское водохранилище	15	5	5	-	-	-	5	
Другие водоемы	555	40	5	100	-	15	395	
Итого	800	228	35	102	-	15	420	

Актюбинская область

Иргиз-Тургайская система озер	150	-	-	30	-	-	120	
Актюбинское водохранилище	35	-	5	-	-	-	30	
Другие водоемы	65	-	-	-	-	-	65	
Итого	250	-	5	30	-	-	215	

Жамбылская область

О.Биликоль	113	9	12	13	-	-	79	
------------	-----	---	----	----	---	---	----	--

Тасоткольское водохранилище	70	47	11	2	-	-	10
О.Большие Камкалы	50	5	-	22	-	-	23
О.Акколь	55	7	8	7	-	-	33
Другие водоемы	120	9	20	30	-	-	61
Итого	408	77	51	74	-	-	206

#### Западно-Казахстанская область

О.Шалкар	80	53	10	5	2		10
О.Жалтырколь	50	6	4	10	1	-	29
О.Жанаталап	50	10	2	15	1	-	22
О.Сарышаганак	30	10	5	6	1	-	8
О.Сокрыл	40	12	1	6	1	-	20
Другие водоемы	280	78	4	10	2		186
Итого	530	169	26	52	8	-	275

#### Карагандинская область

Водоохранилище канала Иртыш- Караганда	75	37	9	4	-	1	24
Другие водоемы	183	39	4	32	-	-	108
Итого	258	76	13	36	-	1	132

#### Кызылординская область

р.Сырдарья и другие водоемы	800	200	150	150	-	-	300
--------------------------------	-----	-----	-----	-----	---	---	-----

#### Костанайская область

Верхне- Тобольское водохранилище	130	60	-	-	-	10	60
Каратомарское водохранилище	80	40	-	-	-	-	40
Другие водоемы	640	40	-	70	-	-	530

Итого	850	140	-	70	-	10	630
-------	-----	-----	---	----	---	----	-----

Павлодарская область

Водохранилища канала Иртыш- Караганда	75	25	5	5	-	5	35
Другие водоемы	105	40	5	-	-	-	60
Итого	180	65	10	5	-	5	95

Северо-Казахстанская область

оз.Улыколь	70			20			50
оз.Салкынколь	8						8
Сергеевское водохранилище	50	30					20
р.Ишим	65	30					35
О.Б.Тарангул	60	30	-	10	-	4	16
Другие водоемы	647	5		13		22	607
Итого	900	95	-	43	-	26	736

Южно-Казахстанская область

Бугуньское водохранилище	70	30	10	5	1		24
р.Сырдарья с пойменными озерами	80	20	10	5	5	-	40
Шошка- Кульская система озер	8	2	1	2	1	-	2
Бадамское водохранилище	4	1	1	1	1		
Итого	162	53	22	13	8	-	66

(Специалисты: Склярова И.В.,  
Мартина Н.А.)

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