

Об утверждении натуральных норм положенности государственных учреждений в сфере охраны, воспроизводства и использования рыбных ресурсов и других водных животных

Приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 19 ноября 2025 года № 429

В соответствии с пунктом 3 статьи 70 Бюджетного кодекса Республики Казахстан ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые натуральные нормы положенности государственных учреждений в сфере охраны, воспроизводства и использования рыбных ресурсов и других водных животных.

2. Комитету рыбного хозяйства Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:

1) направление электронной копии настоящего приказа на государственном и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан" Министерства юстиции Республики Казахстан для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан после его официального опубликования.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра сельского хозяйства Республики Казахстан.

4. Настоящий приказ вводится в действие после дня его первого официального опубликования.

Министр

А. Сапаров

"СОГЛАСОВАН"

Министерство финансов
Республики Казахстан

Утверждены приказом
Министра сельского хозяйства
Республики Казахстан
от 19 ноября 2025 года № 429

Натуральные нормы положенности государственных учреждений в сфере охраны, воспроизводства и использования рыбных ресурсов и других водных животных

Глава 1. Нормы положенности Комитета рыбного хозяйства Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан и его межобластных бассейновых инспекций

Параграф 1. Нормы положенности специальных транспортных средств

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Норма в количественном выражении	Срок эксплуатации, лет	Область применения	Область распространения
1	2	3	4	5	6	7
1.1. Специальные транспортные средства на базе КАМАЗ и легкового транспорта						
1.	Специальные транспортные средства на базе легкового транспорта*	единица	3	7	Для осуществления охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государственных контрольных функций за производством и использованием рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Комитет рыбного хозяйства Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан
			173			Межобластные бассейновые инспекции, в том числе:
1.1.			18			Арал-Сырдарьинская
1.2.			28			Балхаш-Алакольская
1.3.			32			Зайсан-Ертинская
1.4.			16			Есильская
1.5.			48			Жайык-Каспийская
1.6.			11			Нура-Сарыусская
1.7.			14			Тобол-Торгайская
1.8.			6			Шу-Таласская
2.			24		Для осуществления охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государственных контрольных функций за	Межобластные бассейновые инспекции, в том числе:
2.1.			2			Арал-Сырдарьинская
2.2.			5			Балхаш-Алакольская –
2.3.			4			Зайсан-Ертинская

2.4.	Специальные транспортные средства на базе КАМАЗ**	единица	2	7	производство и использованием рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Есильская
2.5.			7			Жайык-Каспийская
2.6.			1			Нура-Сарыусская
2.7.			2			Тобол-Торгайская
2.8.			1			Шу-Таласская
3.	Снегоход	единица	42	7	Для осуществления охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государственных функций за производством и использованием рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Межобластные бассейновые инспекции, в том числе:
3.1.			3			Арало-Сырдарьинская
3.2.			7			Балхаш-Алакольская
3.3.			10			Зайсан-Ертисская
3.4.			4			Есильская
3.5.			13			Жайык-Каспийская
3.6.			2			Нура-Сарыусская
3.7.			3			Тобол-Торгайская
3.8.			-			Шу-Таласская
4.			42		Для осуществления охраны рыбных ресурсов на	Межобластные бассейновые

					водоемах республики, выполнения государстве н н ы х контрольны х функций з а производств о м и использован ием рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследован и й в области рыбного хозяйства	е инспекции , в том числе: Арало-Сырда рынская Балхаш-Ала кольская Зайсан-Ерти сская Есильская Жайык-Кас пийская Нура-Сарыс усская Тобол-Торг айская Шу-Таласск ая
4.1.	Прицеп для снегохода	единица	3	7		
4.2.			7			
4.3.			10			
4.4.			4			
4.5.			13			
4.6.			2			
4.7.			3			
4.8.			0			
5.			226		Д л я осуществле ния охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государстве н н ы х контрольны х функций з а производств о м и использован ием рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследован и й в	Межобласт н ы е бассейновы е инспекции , в том числе: Арало-Сырда рынская Балхаш-Ала кольская Зайсан-Ерти сская Есильская Жайык-Кас пийская Нура-Сарыс усская Тобол-Торг айская
5.1.			23			
5.2.			35			
5.3.			35			
5.4.			24			
5.5.			81			
5.6.			6			
5.7.			14			
5.8.			8			

	Мотор лодочный	единица		7	области рыбного хозяйства	Шу-Таласск ая
6.			60		Д л я осуществле ния охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государстве н н ы х контрольны х функций з а производств о м и использован ием рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследован и й в области рыбного хозяйства	Межобласт н ы е бассейновы е инспекции , в том числе:
6.1.			8			Арало-Сырда арьинская
6.2.			10			Балхаш-Ала кольская
6.3.			12			Зайсан-Ерти сская
6.4.			4			Есильская
6.5.	Квадроцикл	единица	17	7		Жайык-Кас пийская
6.6.			2			Нура-Сарыс усская
6.7.			4			Тобол-Торг айская
6.8.			3			Шу-Таласск ая
7.			60		Д л я осуществле ния охраны рыбных	Межобласт н ы е бассейновы е инспекции

					ресурсов на водоемах	, в том числе:
7.1.	Мотоцикл	единица	8	7	республики, выполнения государственных контрольных функций за производством и использованием рыбных ресурсов и других водных животных,	Арало-Сырдарьинская
7.2.			10		Балхаш-Алакольская	
7.3.			12		Зайсан-Ертисская	
7.4.			4		Есильская	
7.5.			17		Жайык-Каспийская	
7.6.			2		Нура-Сарыусская	
7.7.			4		Тобол-Торгайская	
7.8.			3		ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Шу-Таласская
8.	Универсальные аэросани (аэросани-Амфибия)	единица	32	7	Для осуществления охраны рыбных ресурсов на водоемах	Межобластные бассейновые инспекции, в том числе:
8.1.			2		республики, выполнения государственных контрольных функций за производством и использованием рыбных ресурсов и других водных животных,	Арало-Сырдарьинская
8.2.			5		Балхаш-Алакольская	
8.3.			7		Зайсан-Ертисская	
8.4.			3		Есильская	
8.5.			10		Жайык-Каспийская	
8.6.			1		Нура-Сарыусская	
8.7.			3		Тобол-Торгайская	
8.8.						1

1.2. Специальные водные транспортные средства

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Норма в количественном выражении	Срок эксплуатации, лет	Предельное количество специального водного транспорта			Область применения	Область распространения
					морского	речного	маломерного		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9.	Специальные водные транспортные средства	единица	330	10	8	76	229	Для осуществления охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государственных функций за производством и использованием рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Межобластные бассейновые инспекции, в том числе:
9.1.			37	10	1	8	23		Арал-Сырдарьинская
9.2.			47	10	2	9	35		Балхаш-Алакольская
9.3.			53	10	-	17	35		Зайсан-Ертысская
9.4.			33	10	-	9	24		Есилыская
9.5.			112	10	5	25	81		Жайык-Каспийская
9.6.			12	10	-	2	9		Нура-Сарысузская
9.7.			18	10	-	4	14		Тобол-Тор

							гайская
9.8.		14	10	-	2	8	Шу-Таласская

Примечание:

* специальное транспортное средство – транспортное средство на базе легкового автомобиля, предназначенное для проведения инспекционного и оперативного управления хозяйствующих субъектов.

** специальное транспортное средство – транспортное средство на базе Камаз (Вахтовка-кунг), предназначенное для проживания государственных инспекторов, выезжающих для инспектирования в отдаленные районы административно-территориальной единицы.

Параграф 2. Нормы положенности специального оборудования

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Норма в количественном выражении	Срок эксплуатации, лет	Область применения	Область распространения
1	2	3	4	5	6	7
2.1. Таборное оборудование (оборудование для обустройства лагеря в полевых условиях)						
10.			42		Для осуществления охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государственных функций за производством и использованием рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований	Межобластные бассейновые инспекции, в том числе:
10.1.			3			Арало-Сырдарьинская
10.2.			7			Балхаш-Алакольская –
10.3.			10			Зайсан-Ертысская
10.4.			4			Есильская
10.5.			13			Жайык-Каспийская
10.6.			2			Нура-Сарыусская
10.7.			3			

	Специальная одежда для снегохода	комплект		3	в области рыбного хозяйства	Тобол-Торгайская
11.			165		Для осуществления охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государственных функций за производство и использованием рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Межобластные бассейновые инспекции, в том числе:
11.1.	Палатка двухместная	штука	16	7		Арало-Сырдарьинская
11.2.			28			Балхаш-Алакольская
11.3.			26			Зайсан-Ертисская
11.4.			17			Есильская
11.5.			55			Жайык-Каспийская
11.6.			6			Нура-Сарыусская
11.7.			11			Тобол-Торгайская
11.8.			6			Шу-Таласская
12.						327
12.1.			31		Арало-Сырдарьинская	

12.2.	Спальный мешок	штука	56	3	выполнения государственных функций за производством и использованием рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Балхаш-Алакольская
12.3.			52			Зайсан-Ертисская
12.4.			33			Есильская
12.5.			110			Жайык-Каспийская
12.6.			12			Нура-Сарыусская
12.7.			21			Тобол-Торгайская
12.8.			12			Шу-Таласская
13.			Плащ-палатка			штука
13.1.	31	Арало-Сырдарьинская				
13.2.	56	Балхаш-Алакольская				
13.3.	52	Зайсан-Ертисская				
13.4.	33	Есильская				
13.5.	110	Жайык-Каспийская				
13.6.	12	Нура-Сарыусская				
13.7.	21	Тобол-Торгайская				
13.8.	12	Шу-Таласская				
					Для осуществления охраны	Межобластные бассейновые

14.	Каремат	штука	327	3	рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государственных функций за производство и использованием рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	инспекции, в том числе:
14.1.			31			Арало-Сырдарьинская
14.2.			56			Балхаш-Алакольская
14.3.			52			Зайсан-Ертиска
14.4.			33			Есильская
14.5.			110			Жайык-Каспийская
14.6.			12			Нура-Сарыусская
14.7.			21			Тобол-Торгайская
14.8.			12			Шу-Таласская
15.			327		Для осуществления охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государственных функций за производство и использованием рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований	Межобластные бассейновые инспекции, в том числе:
15.1.			31			Арало-Сырдарьинская
15.2.			56			Балхаш-Алакольская
15.3.			52			Зайсан-Ертиска
15.4.			33			Есильская
15.5.			110			Жайык-Каспийская
15.6.			12			Нура-Сарыусская
15.7.			21			Тобол-Торгайская
15.8.						Шу-Таласская

	Рюкзак	штука	12	3	в области рыбного хозяйства	
2.2. Организационная техника						
16.	Ноутбук	единица	90	10	Д л я осуществлени я охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государствен н ы х контрольных функций за производство м и использовани ем рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Межобластны е бассейновые инспекции, в том числе:
16.1.			9			Арало-Сырда рынская
16.2.			15			Балхаш-Алак ольская
16.3.			17			Зайсан-Ертис ская
16.4.			8			Есильская
16.5.			27			Жайык-Каспи йская
16.6.			4			Нура-Сарысу сская
16.7.			6			Тобол-Торгай ская
16.8.			4			Шу-Таласская
17.			327		Д л я осуществлени я охраны рыбных ресурсов на	Межобластны е бассейновые инспекции, в том числе:

17.1.	Планшет для составления административных протоколов	единица	31	10	водоемах республики, выполнения государственных функций за производством и использованием рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Арало-Сырдарьинская
17.2.			56			Балхаш-Алакольская
17.3.			52			Зайсан-Ертісская
17.4.			33			Есильская
17.5.			110			Жайык-Каспийская
17.6.			12			Нура-Сарысусская
17.7.			21			Тобол-Торгайская
17.8.			12			Шу-Таласская

2.3. Инструменты

18.			158		Для осуществления охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государственных функций за производством и использованием рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований	Межобластное бассейновое инспекции, в том числе:
18.1.			18			Арало-Сырдарьинская
18.2.			26			Балхаш-Алакольская
18.3.			31			Зайсан-Ертісская
18.4.			13			Есильская
18.5.			48			Жайык-Каспийская
18.6.			5			Нура-Сарысусская
18.7.			11			Тобол-Торгайская
18.8.						Шу-Таласская

	ледобур	единица	6	10	в области рыбного хозяйства	
19.			165		Д л я осуществлени я охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государствен н ы х контрольных функций за производство м и использовани ем рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Межобластны е бассейновые инспекции, в том числе:
19.1.			16			Арало-Сырда рынская
19.2.			28			Балхаш-Алак ольская
19.3.			26			Зайсан-Ертис ская
19.4.			17			Есильская
19.5.	Фасовочные электронные весы	штук	55	7		Жайык-Каспи йская
19.6.			6			Нура-Сарысу сская
19.7.			11			Тобол-Торгай ская
19.8.			6			Шу-Таласская
20.			38		Д л я осуществлени я охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государствен н ы х	Межобластны е бассейновые инспекции, в том числе:
20.1.			3			Арало-Сырда рынская
20.2.			6			Балхаш-Алак ольская

20.3.	Оксиметр	штук	7	7	контрольных функций за производство и использованием рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Зайсан-Ертісская				
20.4.			3			Есильская				
20.5.			12			Жайык-Каспийская				
20.6.			2			Нура-Сарысусская				
20.7.			3			Тобол-Торгайская				
20.8.			2			Шу-Таласская				
21.			Микрометр			штук	327	7	Для осуществления охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государственных функций за производство и использованием рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Межобластные бассейновые инспекции, в том числе:
21.1.							31			Арало-Сырдарьинская
21.2.	56	Балхаш-Алакольская								
21.3.	52	Зайсан-Ертісская								
21.4.	33	Есильская								
21.5.	110	Жайык-Каспийская								
21.6.	12	Нура-Сарысусская								
21.7.	21	Тобол-Торгайская								
21.8.	12	Шу-Таласская								
22.			38		Для осуществления охраны рыбных ресурсов на водоемах	Межобластные бассейновые инспекции, в том числе:				

22.1.	Эхолот	штук	3	7	республики, выполнения государственных функций за производством и использованием рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Арало-Сырдарьинская
22.2.			6			Балхаш-Алакольская
22.3.			7			Зайсан-Ертинская
22.4.			3			Есильская
22.5.			12			Жайык-Каспийская
22.6.			2			Нура-Сарысусская
22.7.			3			Тобол-Торгайская
22.8.			2			Шу-Таласская
23.	GPS-Трекер	единица	258	3	Для осуществления охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государственных функций за производством и использованием рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Межобластные бассейновые инспекции, в том числе:
23.1.			21			Арало-Сырдарьинская
23.2.			22			Балхаш-Алакольская
23.3.			68			Зайсан-Ертинская
23.4.			16			Есильская
23.5.			97			Жайык-Каспийская
23.6.			11			Нура-Сарысусская
23.7.			14			Тобол-Торгайская
23.8.	9	Шу-Таласская				
2.4. Средства радиосвязи						

24.			327		Д л я осуществлени я охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государственных функций за производство и использовании рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Межобластные бассейновые инспекции, в том числе:
24.1.	Рация портативная (ручная) (единица)		31			Арало-Сырдарьинская
24.2.			56			Балхаш-Алакольская
24.3.			52			Зайсан-Ертісская
24.4.			33			Есильская
24.5.			110	3		Жайык-Каспийская
24.6.			12			Нура-Сарыусская
24.7.			21			Тобол-Торгайская
24.8.			12			Шу-Таласская
25.			466		Д л я осуществлени я охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государственных функций за производство и использовании рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Межобластные бассейновые инспекции, в том числе:
25.1.	Рация мобильная (автомобильная)		50			Арало-Сырдарьинская
25.2.			70			Балхаш-Алакольская
25.3.			83			Зайсан-Ертісская
25.4.			46			Есильская
25.5.			159			Жайык-Каспийская
25.6.			13			Нура-Сарыусская
25.7.			29			Тобол-Торгайская
25.8.						Шу-Таласская

	ый, водный морской, речной транспорт)	единица	16	7	исследований в области рыбного хозяйства	
26.	Стационарная радиостанция	единица	43	7	Для осуществления охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государственных функций за производством и использованием рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Межобластные бассейновые инспекции, в том числе:
26.1.			4			Арало-Сырдарьинская
26.2.			7			Балхаш-Алакольская
26.3.			8			Зайсан-Ертысская
26.4.			4			Есильская
26.5.			13			Жайык-Каспийская
26.6.			2			Нура-Сарысусская
26.7.			3			Тобол-Торгайская
26.8.			2			Шу-Таласская
2.5. Навигационное оборудование						
27.			196		Для осуществления охраны рыбных ресурсов на	Межобластные бассейновые инспекции, в том числе:

27.1.	Переносной навигатор	единица	21	7	водоемах республики, выполнения государственных функций за производство и использованием рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Арало-Сырдарьинская
27.2.			32			Балхаш-Алакольская
27.3.			41			Зайсан-Ертісская
27.4.			17			Есильская
27.5.			57			Жайык-Каспийская
27.6.			7			Нура-Сарысусская
27.7.			14			Тобол-Торгайская
27.8.			7			Шу-Таласская
28.	Автомобильный навигатор	единица	182	7	Для осуществления охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государственных функций за производство и использованием рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Межобластные бассейновые инспекции, в том числе:
28.1.			20			Арало-Сырдарьинская
28.2.			31			Балхаш-Алакольская
28.3.			35			Зайсан-Ертісская
28.4.			15			Есильская
28.5.			55			Жайык-Каспийская
28.6.			6			Нура-Сарысусская
28.7.			13			Тобол-Торгайская
28.8.			7			Шу-Таласская

2.6. Приборы фото-видео фиксации, оптические приборы

29.	Цифровые фото-видео камеры	единица	143	10	Для осуществления охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государственных функций за производством и использованием рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Межобластные бассейновые инспекции, в том числе:
29.1.			12			Арало-Сырдарьинская
29.2.			27			Балхаш-Алакольская
29.3.			27			Зайсан-Ертісская
29.4.			14			Есильская
29.5.			53			Жайык-Каспийская
29.6.			2			Нура-Сарысусская
29.7.			6			Тобол-Торгайская
29.8.			2			Шу-Таласская
30.	Подводная камера	единица	38	7	Для осуществления охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государственных функций за производством и использованием рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения	Межобластные бассейновые инспекции, в том числе:
30.1.			3			Арало-Сырдарьинская
30.2.			6			Балхаш-Алакольская
30.3.			7			Зайсан-Ертісская
30.4.			3			Есильская
30.5.			12			Жайык-Каспийская
30.6.			2			Нура-Сарысусская
30.7.			3			Тобол-Торгайская

30.8.			2		научных исследований в области рыбного хозяйства	Шу-Таласская
31.	Квадрокоптер (дрон)	единица	64	10	Для осуществления охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государственных функций за производством и использованием рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Межобластные бассейновые инспекции, в том числе:
31.1.			11			Арало-Сырдарьинская
31.2.			10			Балхаш-Алакольская
31.3.			10			Зайсан-Ертисская
31.4.			4			Есильская
31.5.			16			Жайык-Каспийская
31.6.			4			Нура-Сарыусская
31.7.			5			Тобол-Торгайская
31.8.			4			Шу-Таласская
32.	Бинокль	единица	143	10	Для осуществления охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государственных функций за производством и использованием рыбных ресурсов и других водных животных,	Межобластные бассейновые инспекции, в том числе:
32.1.			12			Арало-Сырдарьинская
32.2.			27			Балхаш-Алакольская
32.3.			27			Зайсан-Ертисская
32.4.			14			Есильская
32.5.			53			Жайык-Каспийская
32.6.			2			Нура-Сарыусская
32.7.			6			Тобол-Торгайская

32.8.			2		ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Шу-Таласская
33.	Прибор ночного видения	единица	143	10	Д л я осуществлени я охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государствен н ы х контрольных функций за производство м и использовани ем рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Межобластны е бассейновые инспекции, в том числе:
33.1.			12			Арало-Сырда рынская
33.2.			27			Балхаш-Алак ольская
33.3.			27			Зайсан-Ертис ская
33.4.			14			Есильская
33.5.			53			Жайык-Каспи йская
33.6.			2			Нура-Сарысу сская
33.7.			6			Тобол-Торгай ская
33.8.			2			Шу-Таласская
34.		единица	327	7	Д л я осуществлени я охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государствен н ы х контрольных функций за производство м и использовани ем рыбных	Межобластны е бассейновые инспекции, в том числе:
34.1.			31			Арало-Сырда рынская
34.2.			56			Балхаш-Алак ольская
34.3.			52			Зайсан-Ертис ская
34.4.			33			Есильская
34.5.			110			Жайык-Каспи йская

34.6.	Видеореги стр а т о р нагрудный		12		ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Нура-Сарысу сская
34.7.			21			Тобол-Торгай сская
34.8.			12			Шу-Таласская
35.	Видеореги стр а т о р для автотранспор тного средства	единица	182	10	Д л я осуществлени я охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государствен н ы х контрольных функций за производство м и использовани ем рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Комитет рыбного хозяйства Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан
35.1.			20			Межобластны е бассейновые инспекции, в том числе:
35.2.			31			Арало-Сырда рынская
35.3.			35			Балхаш-Алак ольская
35.4.			15			Зайсан-Ертис сская
35.5.			55			Есильская
35.6.			6			Жайык-Каспи йская
35.7.			13			Нура-Сарысу сская
35.8.			7			Тобол-Торгай сская
36.			196		Д л я осуществлени я охраны рыбных ресурсов на водоемах республики, выполнения государствен н ы х контрольных функций за	Межобластны е бассейновые инспекции, в том числе:
36.1.			21			Арало-Сырда рынская
36.2.			32			Балхаш-Алак ольская
36.3.			41			Зайсан-Ертис сская

36.4.	Видеореги- стратор для снегохода, квадроцикла, мотоцикла	единица	17	7	производство м и использовани ем рыбных ресурсов и других водных животных, ведением рыбного хозяйства, проведения научных исследований в области рыбного хозяйства	Есильская
36.5.			57			Жайык-Каспи йская
36.6.			7			Нура-Сарысу сская
36.7.			14			Тобол-Торгай ская
36.8.			7			Шу-Таласская

Глава 2. Натуральные нормы положенности республиканского государственного учреждения "Государственный природный резерват "Каспий итбалығы" Комитета рыбного хозяйства Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан

Параграф 1. Нормы положенности специального оборудования

№ п/п	Наименовани е	Единица измерения	Норма в количественн о м выражении	С р о к эксплуатации	Область применения	Область распростране ния
1.	2	3	4	5	6	7
1.1. Таборное оборудование						
1.	Палатка 2- местная	единица	23	6	Д л я осуществлени я охраны каспийского тюленя на Каспийском м о р е ; проведения научных исследований и реабилитации больных тюленей, с ц е л ь ю	Мангистауска я область
2.	Палатка 3- местная	единица	8	6		
3.	Спальный мешок	единица	51	6		
4.	Каремат	единица	51	6		
5.	Рюкзак	единица	51	8		
6.	Газовая плитка (походная)	единица	21	6		
17.	Канистра для воды 20 литров	единица	24	6		
18.	Набор полевой посуды	комплект	21	5		
19.	Походная мебель	единица	21	8		

10.	Д у ш мобильный	единица	7	6	сохранения популяции вида	
11.	Автоматическ ая палатка (для душа, туалета)	единица	7	6		
12.	Сумка полевая (планшет)	единица	69	8		
1.2. Инструменты						
13.	Сачки для лови тюленей	штука	5	2	Д л я осуществлени я охраны каспийского тюленя на Каспийском м о р е ; проведения научных исследований и реабилитации больных тюленей, с ц е л ь ю сохранения популяции вида	Мангистауска я область
14.	С е т и рыболовные	штука	5	2		
15.	Сети Джеджи	штука	5	2		
16.	Тралы	штука	2	2		
17.	Лазерная рулетка	единица	4	6		
1.3. Хозяйственное оборудование						
18.	Дизельный генератор	единица	5	7	Д л я осуществлени я охраны каспийского тюленя на Каспийском м о р е ; проведения научных исследований и	Мангистауска я область
19.	Котел в котельную	единица	3	7		
10.	Оборудование для тепловых сетей	единица	2	7		
21.	Противопожа р н ы й инвентарь	комплект	8	7		
22.	Контейнер для сбора мусора	единица	8	5		
23.	Ветрогенерат ор (6 киловатт)	единица	3	20		
24.	Резервуар 50 метр в кубе (далее-м3) (горюче-смазо	единица		20		

	чные материалы (далее-ГСМ)		1		реабилитации больных тюленей, с целью сохранения популяции вида	
25.	Резервуар 50 м3 (вода)	единица	2	20		
26.	Резервуар 10-20 м3 (ГСМ)	единица	3	0		
27.	Резервуар 10-20 м3 (вода)	единица	4	20		
28.	Солнечная электростанция (гелиоустановка)	единица	3	30		
29.	Насос (для воды)	единица	1	5		
1.4. Средства спутниковой и радиосвязи						
30.	Радиостанция Kenwood стационарная	единица	4	5	Для осуществления охраны каспийского тюленя на Каспийском море; проведения научных исследований и реабилитации больных тюленей, с целью сохранения популяции вида	Мангистауская область
31.	Метеостанция цифровая беспроводная WH-1081	единица	5	5		
32.	Станция спутниковой связи	единица	1	10		
33.	Радиостанция Kenwood мобильная	единица	45	7		
34.	Спутниковый телефон Thuraya	единица	30	6		
35.	GPS-навигатор Garmin портативный	единица	35	6		
1.5. Средства фото-видео фиксации, оптические приборы						
36.	Бинокль	единица	33	15	Для осуществления охраны каспийского тюленя на Каспийском море; для проведения	
37.	Бинокль Night NV400-B7x-30-x	единица	2	8		
38.	Бинокль с биноккулярным зумом и ночным видением	единица	18	7		
39.	Видеокамера Canon/Nikon	единица	25	8		

40.	Прибор ночного видения	единица	16	6	научных исследований и реабилитация больных тюленей, с целью сохранения популяции вида	Мангистауская область
41.	Фотоаппарат FUJIFILM	единица	23	7		
42.	Фотокамера Canon/Nikon	единица	12	7		
43.	Диктофон	единица	28	6		
44.	Планшет для составления административных протоколов	единица	35	10		

1.6. Оборудование научно-исследовательского и реабилитационного отделов

45.	Перчатки нестерильные	штук	1000	0		
46.	Очки защитные	штук	20	2		
47.	Вытяжной шкаф	единица	2	4		
48.	Стол лабораторный с розетками	единица	4	4		
49.	Шкаф для посуды и реактивов	единица	4	4		
50.	Стол для микроскопа, антивибрационный	единица	1	4		
51.	Стол для весов, антивибрационный	единица	1	4		
52.	Шкаф ламинарный, класс-2А	единица	1	4		
53.	Шкаф холодильный, фармацевтический	единица	1	4		
54.	Стол мойка с сушилкой	единица	2	4		
55.	Морозильная камера (ларь)	единица	2	10		
56.	Стол лабораторный	единица		4		

	и з нержавеющей стали		1			
57.	Весы на 150 килограмм	единица	1	3		
58.	Кювета металлическа я , прямоугольна я	единица	4	5		
59.	Офтальмоско п	единица	1	5		
60.	Стетаскоп	единица	1	5		
61.	Термометр	единица	5	2		
562.	Ножницы медицинские	единица	4	2		
63.	З а ж и м травматическ ий	единица	4	2		
64.	З а ж и м атравматичес кий	единица	4	2		
65.	Скальпель	единица	5	2		
66.	Иглодержател ь	единица	2	2		
67.	Сосуд Дьюара	единица	1	3		
68.	Пинцет анатомически й	единица	3	2		
69.	Пинцет хирургически й	единица	2	2		
70.	Пинцет атравматичес кий	единица	2	2		
71.	ПЦР-анализат ор	единица	1	5		
72.	Микроскоп тринокулярны й	единица	3	5		
73.	Рентген портативный	единица	1	5		
74.	Ультразвуков о е исследование, портативный аппарат	единица	1	5		
					Д л я осуществлени я охраны каспийского тюленя на Каспийском м о р е ; проведения научных исследований и реабилитации больных тюленей, с	Мангистауска я область

75.	Анализатор жидкости	единица	1	5	ц е л ь ю с о х р а н е н и я п о п у л я ц и и в и д а	
76.	Спектрометр	единица	1	5		
77.	Центрифуга лабораторная	единица	1	10		
78.	Термостат воздушный	единица	1	10		
79.	Стерилизатор паровой	единица	1	10		
80.	pH-метр	единица	1	7		
81.	Морозильник -20 С	единица	1	7		
82.	Магнитный встряхиватель лабораторный	единица	1	10		
83.	В е с ы технические	единица	1	8		
84.	В е с ы аналитические	единица	1	10		
85.	Гигрометр	единица	2	10		
86.	П л и т а нагревательная лабораторная	единица	3	10		
87.	Лабораторная посуда	единица	1	4		
88.	Хромоторграф с электрозахват н ы м детектором	единица	2	8		
89.	Масс-спектрометр	единица	1	10		
90.	Стойка для капельниц	единица	4	6		
91.	Носилки, подкатная тележка	единица	1	7		
92.	Бактерицидн ы й облучатель	единица	2	5		
93.	Медицинский светильник	единица	2	6		
94.	Автоклав	единица	1	10		
95.	Б и к с медицинский	единица	2	5		

96.	Стерилизатор воздушный	единица	1	8		
97.	Диск Секки	штука	5	2		
98.	Дночерпатель Ва-вина	штука	2	2		
99.	Москит зажим	штука	2	2		
100.	Контейнер для транспортировки тюленей	штука	10	5		
101.	Брезентовые сумки для взвешивания тюленей	штука	5	2		
102.	Стол для медикаментов и инструментария	единица	1	8		
103.	Емкость для сбора биологических отходов	единица	4	3		
104.	Эхолот	единица	2	7		

Параграф 2. Нормы положенности специального транспорта

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Норма в количественном выражении	Срок эксплуатации	Область применения	Область распространения
1.	2	3	4	5	6	7
2.1. Специальные транспортные средства на базе КАМАЗ и легкового транспорта						
1.	Специальное транспортное средство (на базе легкового автомобиля, объем двигателя не выше 4000 кубических сантиметров)	единица	5	7	Для осуществления охраны каспийского тюленя на Каспийском море; проведения	"Государственный природный резерват "Каспийский итбалыгы" Коми
2.	Специальное транспортное средство (микроавтобус на 13 мест)	единица	1	7		
3.	Специальное транспортное средство (автомобиль лаборатория на базе КАМАЗ)	единица	1	7		
4.	Специальное транспортное средство (Вахтовка-кунг на базе КАМАЗ)	единица	1	7		
5.	Специальное транспортное средство (передвижной офис на базе КАМАЗ на 6 человек)	единица	1	7		

6.	Специальное транспортное средство (прицеп для проживания на 6-8 человек, на базе Шасси)	единица	1	7	научных исследований и реабилитации больных тюленей, с целью сохранения популяции вида	тета рыбного хозяйства Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан
----	---	---------	---	---	--	--

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Норма в количестве выражении	Срок эксплуатации, лет	Предельное количество специального водного транспорта			Область применения	Область распространения
					морского	речного	маломерного		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

2.2. Специальные водные транспортные средства

1.	Водный транспорт морского, речного и маломерного типа	единица	33	7	2	6	25	Для осуществления охраны каспийского тюленя на Каспийском море; проведения научных исследований и реабилитации больных тюленей, с целью сохранения популяции вида	Республиканское государственное учреждение "Государственный природный резерват "Каспий итбалыгы" Комитета рыбного хозяйства Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан
----	---	---------	----	---	---	---	----	---	---

