



ПРАВИТЕЛЬСТВО ХАБАРОВСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03.06.2015 № 125-пр

г. Хабаровск

О внесении изменений в Единый перечень рыбопромысловых участков Хабаровского края, утвержденный постановлением Правительства Хабаровского края от 29 апреля 2011 г. № 126-пр

В целях реализации статьи 18 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов" Правительство края  
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Утвердить прилагаемые изменения, вносимые в Единый перечень рыбопромысловых участков Хабаровского края, утвержденный постановлением Правительства Хабаровского края от 29 апреля 2011 г. № 126-пр.

Губернатор, Председатель  
Правительства края



В.И. Шпорт

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением  
Правительства  
Хабаровского края  
от 03 июня 2015 г. № 125-пр

**ИЗМЕНЕНИЯ,**  
вносимые в Единый перечень рыбопромысловых участков Хабаровского края,  
утвержденный постановлением Правительства Хабаровского края от 29 апреля 2011 г. № 126-пр

1. В подразделе "Речные рыбопромысловые участки" раздела "Амурский муниципальный район" строки 3, 5 исключить.  
2. Подраздел "Речные рыбопромысловые участки" раздела "Комсомольский муниципальный район" дополнить строками 38 – 55 следующего содержания:

Номер рыбопромыслового участка	Водоем, наименование рыбопромыслового участка	Местонахождение рыбопромыслового участка	Границы рыбопромыслового участка		Размеры рыбопромыслового участка**	Назначение рыбопромыслового участка
			Географические координаты базовых точек границ рыбопромыслового участка (широта/долгота)*	Описание границ рыбопромыслового участка		
1	2	3	4	5	6	7
"38.	Река Амур, Секир	река Амур в районе протоки Рябухина вдоль острова Пустынников	№ 1: 50°09'45"/137°00'59" № 2: 50°10'12"/137°03'16" № 3: 50°10'09"/137°03'18" № 4: 50°09'55"/137°03'23" № 5: 50°09'45"/137°03'26" № 6: 50°09'39"/137°02'54" № 7: 50°09'37"/137°01'05"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по береговой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии;	1) длина по береговой линии – 3 000 м; 2) ширина – 800 м; 3) площадь – 73,6 га	для промышленного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
				<p>5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии;</p> <p>6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии;</p> <p>7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 1 по прямой линии</p>		
39.	Река Амур, Коса	река Амур в районе острова Коса вдоль острова Пустынников	<p>№ 1: 50°10'12"/137°03'17"</p> <p>№ 2: 50°11'36"/137°05'45"</p> <p>№ 3: 50°11'26"/137°06'06"</p> <p>№ 4: 50°10'48"/137°05'56"</p> <p>№ 5: 50°10'19"/137°04'44"</p> <p>№ 6: 50°10'10"/137°04'19"</p> <p>№ 7: 50°09'47"/137°03'30"</p> <p>№ 8: 50°09'56"/137°03'25"</p> <p>№ 9: 50°10'09"/137°03'19"</p>	<p>1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии;</p> <p>2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии;</p> <p>3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по береговой линии;</p> <p>4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии;</p> <p>5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по береговой линии;</p> <p>6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии;</p> <p>7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по прямой линии;</p> <p>8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 9 по береговой линии;</p> <p>9) от базовой точки № 9 до базовой точки № 1 по прямой линии</p>	<p>1) длина по береговой линии – 4 700 м;</p> <p>2) ширина – 900 м;</p> <p>3) площадь – 17,9 га</p>	для промышленного рыболовства
40.	Река Амур, Кривой	река Амур в районе остро-	№ 1: 50°11'36"/137°05'45"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по бере-	1) длина по береговой линии – 3 500 м;	для промышленного ры-

1	2	3	4	5	6	7
		ва Коса вдоль острова Пустынных	№ 2: 50°13'29"/137°06'49" № 3: 50°13'21"/137°07'20" № 4: 50°11'30"/137°07'34" № 5: 50°11'09"/137°06'43" № 6: 50°11'26"/137°06'06"	говой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по береговой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по береговой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 1 по прямой линии; 7) исключая сушу	2) ширина – 2 100 м; 3) площадь – 43,8 га	боловства
41.	Река Амур, Бельговский пережат	река Амур в районе острова Бельго	№ 1: 50°39'48"/137°15'14" № 2: 50°40'30"/137°17'03" № 3: 50°40'44"/137°17'54" № 4: 50°40'29"/137°18'10" № 5: 50°40'10"/137°17'19" № 6: 50°39'29"/137°15'22"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по береговой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 1 по прямой линии	1) длина по береговой линии – 3 700 м; 2) ширина – 700 м; 3) площадь – 20,8 га	для рыболовства в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности КМНС
42.	Река Амур, Опытное поле	река Амур в районе села Нижнетам-	№ 1: 50°52'12"/138°07'48" № 2: 50°54'59"/138°10'26"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии;	1) длина по береговой линии – 6 600 м;	для промышленного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
		бовское	№ 3: 50°55'08"/138°09'31" № 4: 50°53'33"/138°08'53" № 5: 50°52'43"/138°07'38"	2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 1 по прямой линии;	2) ширина – 1 100 м; 3) площадь – 585,7 га	
43.	Река Амур, Ягодный	река Амур в районе острова Нижнетамбовский	№ 1: 50°57'33"/138°13'28" № 2: 50°58'52"/138°16'11" № 3: 50°58'57"/138°16'16" № 4: 50°58'47"/138°16'36" № 5: 50°59'22"/138°17'45" № 6: 50°59'47"/138°17'21" № 7: 50°57'55"/138°12'31" № 8: 50°57'27"/138°12'32"	б) исключая сушу 1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по береговой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по прямой линии; 8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 1 по прямой линии	1) длина по береговой линии – 8 300 м; 2) ширина – 1 300 м; 3) площадь – 647 га	для промышленного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
44.	Река Амур, Гугдася	река Амур в районе поселка Ягодный	№ 1: 51°01'34"/138°22'45" № 2: 51°04'13"/138°25'13" № 3: 51°04'28"/138°24'23" № 4: 51°01'43"/138°21'53"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 1 по прямой линии; 5) исключая сушу	1) длина по береговой линии – 6 100 м; 2) ширина – 1 500 м; 3) площадь – 638,5 га	для промышленного рыболовства
45.	Река Амур, Литвинцево	река Амур в районе села Черный Мыс	№ 1: 51°06'59"/138°28'48" № 2: 51°06'55"/138°29'51" № 3: 51°06'56"/138°30'00" № 4: 51°07'28"/138°33'45" № 5: 51°06'54"/138°34'07" № 6: 51°06'26"/138°30'35" № 7: 51°06'31"/138°29'12" № 8: 51°06'31"/138°28'55"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по береговой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по прямой линии; 8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 1 по прямой линии	1) длина по береговой линии – 5 900 м; 2) ширина – 1 100 м; 3) площадь – 504,6 га	для промышленного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
46.	Река Амур, Илюхинский	река Амур в районе села Новоильиновка	№ 1: 51°07'27"/138°33'52" № 2: 51°10'50"/138°36'15" № 3: 51°10'46"/138°36'54" № 4: 51°07'36"/138°35'29" № 5: 51°06'59"/138°34'18"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 1 по прямой линии; б) исключая сушу	1) длина по береговой линии – 7 300 м; 2) ширина – 1 100 м; 3) площадь – 531,8 га	для промышленного рыболовства
47.	Река Амур, Бомбовый	река Амур в районе островов Дыринский, Бомбовый, Малышев, Пархату, Ургуту	№ 1: 51°10'58"/138°38'01" № 2: 51°13'47"/138°46'41" № 3: 51°13'47"/138°46'44" № 4: 51°13'41"/138°48'06" № 5: 51°13'40"/138°48'09" № 6: 51°13'57"/138°49'48" № 7: 51°14'54"/138°49'38" № 8: 51°14'33"/138°46'18" № 9: 51°12'38"/138°38'50" № 10: 51°11'26"/138°37'18" № 11: 51°11'11"/138°37'40" № 12: 51°11'46"/138°38'27" № 13: 51°12'04"/138°38'39" № 14: 51°12'23"/138°39'06" № 15: 51°12'30"/138°39'44" № 16: 51°12'42"/138°40'24"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по береговой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по береговой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по прямой линии;	1) длина по правой береговой линии – 15 700 м; 2) ширина – 1 800 м; 3) площадь – 1 771 га	для промышленного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
			№ 17: 51°13'01"/138°41'16"	8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 9 по прямой линии;		
			№ 18: 51°13'07"/138°41'40"	9) от базовой точки № 9 до базовой точки № 10 по прямой линии;		
			№ 19: 51°13'10"/138°41'58"	10) от базовой точки № 10 до базовой точки № 11 по прямой линии;		
			№ 20: 51°13'14"/138°42'26"	11) от базовой точки № 11 до базовой точки № 12 по прямой линии;		
			№ 21: 51°13'19"/138°43'19"	12) от базовой точки № 12 до базовой точки № 13 по прямой линии;		
			№ 22: 51°13'28"/138°43'48"	13) от базовой точки № 13 до базовой точки № 14 по прямой линии;		
			№ 23: 51°13'33"/138°44'16"	14) от базовой точки № 14 до базовой точки № 15 по прямой линии;		
			№ 24: 51°13'41"/138°44'56"	15) от базовой точки № 15 до базовой точки № 16 по прямой линии;		
			№ 25: 51°14'02"/138°45'37"	16) от базовой точки № 16 до базовой точки № 17 по прямой линии;		
			№ 26: 51°14'14"/138°46'01"	17) от базовой точки № 17 до базовой точки № 18 по прямой линии;		
			№ 27: 51°14'22"/138°46'33"	18) от базовой точки № 18 до базовой точки № 19 по прямой линии;		
			№ 28: 51°14'23"/138°46'53"	19) от базовой точки № 19 до базовой точки № 20 по прямой линии;		
			№ 29: 51°14'21"/138°47'13"	20) от базовой точки № 20 до базовой точки № 21 по		
			№ 30: 51°14'15"/138°47'18"			
			№ 31: 51°14'14"/38°47'16"			
			№ 32: 51°13'57"/138°45'49"			
			№ 33: 51°13'36"/138°45'05"			
			№ 34: 51°13'08"/138°43'07"			
			№ 35: 51°13'05"/138°42'39"			
			№ 36: 51°12'49"/138°41'20"			
			№ 37: 51°12'22"/138°40'06"			
			№ 38: 51°11'06"/138°37'55"			



1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

прямой линии;

21) от базовой точки № 21 до базовой точки № 22 по прямой линии;

22) от базовой точки № 22 до базовой точки № 23 по прямой линии;

23) от базовой точки № 23 до базовой точки № 24 по прямой линии;

24) от базовой точки № 24 до базовой точки № 25 по прямой линии;

25) от базовой точки № 25 до базовой точки № 26 по прямой линии;

26) от базовой точки № 26 до базовой точки № 27 по прямой линии;

27) от базовой точки № 27 до базовой точки № 28 по прямой линии;

28) от базовой точки № 28 до базовой точки № 29 по прямой линии;

29) от базовой точки № 29 до базовой точки № 30 по прямой линии;

30) от базовой точки № 30 до базовой точки № 31 по прямой линии;

31) от базовой точки № 31 до базовой точки № 32 по береговой линии;

32) от базовой точки № 32 до базовой точки № 33 по прямой линии;

33) от базовой точки № 33

1	2	3	4	5	6	7
				<p>до базовой точки № 34 по береговой линии;</p> <p>34) от базовой точки № 34 до базовой точки № 35 по прямой линии;</p> <p>35) от базовой точки № 35 до базовой точки № 36 по береговой линии;</p> <p>36) от базовой точки № 36 до базовой точки № 37 по прямой линии;</p> <p>37) от базовой точки № 37 до базовой точки № 38 по береговой линии;</p> <p>38) от базовой точки № 38 до базовой точки № 1 по прямой линии;</p> <p>39) исключая сушу</p>		
48.	Река Амур, Петрушкин	река Амур в районе реки Саласукан	<p>№ 1: 51°14'06"/138°50'11"</p> <p>№ 2: 51°16'17"/138°53'24"</p> <p>№ 3: 51°16'25"/138°52'52"</p> <p>№ 4: 51°15'45"/138°52'15"</p> <p>№ 5: 51°14'39"/138°49'56"</p>	<p>1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии;</p> <p>2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии;</p> <p>3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии;</p> <p>4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии;</p> <p>5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 1 по прямой линии;</p> <p>б) исключая сушу</p>	<p>1) длина по береговой линии – 5 600 м;</p> <p>2) ширина – 1 000 м;</p> <p>3) площадь – 446 га</p>	для промышленного рыболовства
49.	Река Амур, Ханку	река Амур в районе острова Кеори	<p>№ 1: 50°19'05"/137°05'08"</p> <p>№ 2: 50°20'35"/137°06'29"</p> <p>№ 3: 50°20'39"/137°06'52"</p>	<p>1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии;</p>	<p>1) длина по береговой линии – 3 800 м;</p> <p>2) ширина – 900 м;</p>	для промышленного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
			№ 4: 50°20'28"/137°06'59" № 5: 50°19'55"/137°06'57" № 6: 50°19'22"/137°06'37" № 7: 50°18'42"/137°05'33"	2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 1 по прямой линии	3) площадь – 213,9 га	
50.	Река Амур, Встречный	река Амур в районе протоки Хуммийской	№ 1: 50°20'36"/137°06'28" № 2: 50°22'37"/137°03'58" № 3: 50°22'53"/137°04'38" № 4: 50°22'24"/137°05'05" № 5: 50°22'05"/137°05'46" № 6: 50°20'57"/137°06'24" № 7: 50°20'39"/137°06'48"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 1 по пря-	1) длина по береговой линии – 5 400 м; 2) ширина – 900 м; 3) площадь – 282 га	для промышленного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
51.	Река Амур, Ровный	река Амур в районе села Бельго	№ 1: 50°38'15"/137°12'04" № 2: 50°38'56"/137°12'49" № 3: 50°39'01"/137°12'50" № 4: 50°39'43"/137°13'42" № 5: 50°39'53"/137°14'24" № 6: 50°39'41"/137°15'04" № 7: 50°39'30"/137°15'15" № 8: 50°38'27"/137°13'14" № 9: 50°37'37"/137°12'04" № 10: 50°37'51"/137°11'34"	мой линии 1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по береговой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по прямой линии; 8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 9 по прямой линии; 9) от базовой точки № 9 до базовой точки № 10 по прямой линии; 10) от базовой точки № 10 до базовой точки № 1 по прямой линии; 11) исключая сушу	1) длина по береговой линии – 3 300 м; 2) ширина – 1 900 м; 3) площадь – 527,1 га	для промышленного рыболовства
52.	Река Амур, Тракторный	река Амур в районе острова Шарголь	№ 1: 50°40'57"/137°16'40" № 2: 50°41'12"/137°19'27" № 3: 50°40'57"/137°19'32" № 4: 50°40'51"/137°20'38"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии;	1) длина по левой береговой линии – 3 400 м; 2) ширина – 1 300 м; 3) площадь – 475,8 га	для промышленного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
			<p>№ 5: 50°40'56"/137°21'42"  № 6: 50°40'41"/137°21'45"  № 7: 50°40'21"/137°21'07"  № 8: 50°40'30"/137°19'56"  № 9: 50°40'38"/137°19'39"  № 10: 50°40'37"/137°19'26"  № 11: 50°40'37"/137°19'24"  № 12: 50°40'30"/137°18'15"  № 13: 50°40'48"/137°17'55"  № 14: 50°40'32"/137°17'05"</p>	<p>3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии;  4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии;  5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии;  6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии;  7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по береговой линии;  8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 9 по прямой линии;  9) от базовой точки № 9 до базовой точки № 10 по береговой линии;  10) от базовой точки № 10 до базовой точки № 11 по прямой линии;  11) от базовой точки № 11 до базовой точки № 12 по береговой линии;  12) от базовой точки № 12 до базовой точки № 13 по прямой линии;  13) от базовой точки № 13 до базовой точки № 14 по прямой линии;  14) от базовой точки № 14 до базовой точки № 1 по прямой линии</p>		
53.	Река Амур, Опытный	река Амур в районе устья	№ 1: 50°52'01"/138°00'56"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по бере-	1) длина по береговой линии – 7 900 м;	для промышленного ры-

1	2	3	4	5	6	7
		реки Большой Гайтер	№ 2: 50°52'58"/138°03'50" № 3: 50°53'01"/138°03'59" № 4: 50°53'07"/138°05'42" № 5: 50°53'07"/138°05'45" № 6: 50°52'57"/138°07'06" № 7: 50°52'30"/138°07'32" № 8: 50°52'25"/138°06'18" № 9: 50°52'03"/138°03'26" № 10: 50°51'32"/138°00'48"	говой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по береговой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по береговой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по прямой линии; 8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 9 по прямой линии; 9) от базовой точки № 9 до базовой точки № 10 по прямой линии; 10) от базовой точки № 10 до базовой точки № 1 по прямой линии	2) ширина – 1 700 м; 3) площадь – 929 га	боловства
54.	Река Амур, Маленький	река Амур в районе села Черный Мыс	№ 1: 51°04'40"/138°23'16" № 2: 51°06'21"/138°25'30" № 3: 51°06'29"/138°25'37" № 4: 51°06'59"/138°28'43" № 5: 51°06'28"/138°28'52" № 6: 51°05'46"/138°26'57" № 7: 51°04'34"/138°25'00"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по береговой линии; 4) от базовой точки № 4 до	1) длина по левой береговой линии – 8 300 м; 2) ширина – 2 000 м; 3) площадь – 920,7 га	для промышленного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
55.	Река Амур, Туманный	река Амур в районе устья реки Литвинцево	№ 1: 51°06'06"/138°30'36" № 2: 51°06'34"/138°34'37" № 3: 51°06'53"/138°34'19" № 4: 51°06'22"/138°30'30"	базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 1 по прямой линии; 8) исключая сушу 1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 1 по прямой линии	1) длина по береговой линии – 4 900 м; 2) ширина – 800 м; 3) площадь – 305,4 га	для промышленного рыболовства".

3. В разделе "Николаевский муниципальный район":

3.1. В подразделе "Морские и лиманные рыбопромысловые участки":

3.1.1. Строки 19, 23, 52, 53 исключить.

3.1.2. Дополнить строками 59 – 78 следующего содержания:

1	2	3	4	5	6	7
"59.	Амурский лиман, Морской	Амурский лиман в районе мыса Пронге	№ 1: 52°52'00"/141°14'16" № 2: 52°51'58"/141°14'17" № 3: 52°51'40"/141°14'59" № 4: 52°50'23"/141°14'58"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по пря-	1) длина по береговой линии – 100 м; 2) ширина – 4 600 м; 3) площадь – 6 718 га	для прибрежного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
			№ 5: 52°50'32"/141°19'01" № 6: 52°58'11"/141°21'21" № 7: 52°54'15"/141°13'42"	мой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 1 по прямой линии		
60.	Амурский лиман, Малый Чомэ	Амурский лиман вокруг острова Малый Чомэ	№ 1: 52°23'29"/141°10'33" № 2: 52°25'08"/141°08'50" № 3: 52°26'20"/141°11'45" № 4: 52°25'05"/141°13'26"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по прямой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 1 по прямой линии; 5) исключая территорию острова Малый Чомэ	1) длина по береговой линии – 2 800 м; 2) ширина – 3 900 м; 3) площадь – 1 338 га	для прибрежного рыболовства
61.	Амурский лиман, Большой Чомэ	Амурский лиман вокруг острова Большой Чомэ	№ 1: 52°23'20"/141°10'21" № 2: 52°25'03"/141°13'30" № 3: 52°23'24"/141°15'48" № 4: 52°21'53"/141°13'08"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по прямой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по пря-	1) длина по береговой линии – 6 200 м; 2) ширина – 5 000 м; 3) площадь – 1 624 га	для прибрежного рыболовства



1	2	3	4	5	6	7
				<p>мой линии;</p> <p>4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 1 по прямой линии;</p> <p>5) исключая территорию острова Большой Чомэ</p>		
62.	Амурский лиман, Пиламиф	Амурский лиман в районе острова Пиламиф	<p>№ 1: 52°27'55"/141°23'09"</p> <p>№ 2: 52°27'43"/141°19'37"</p> <p>№ 3: 52°27'47"/141°15'17"</p> <p>№ 4: 52°24'27"/141°15'17"</p> <p>№ 5: 52°24'27"/141°29'06"</p> <p>№ 6: 52°28'16"/141°29'07"</p> <p>№ 7: 52°28'21"/141°24'55"</p>	<p>1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии;</p> <p>2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии;</p> <p>3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии;</p> <p>4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии;</p> <p>5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии;</p> <p>6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии;</p> <p>7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 1 по прямой линии;</p> <p>8) исключая сушу</p>	<p>1) длина по береговой линии – 8 500 м;</p> <p>2) ширина – 16 500 м;</p> <p>3) площадь – 9 766 га</p>	для прибрежного рыболовства
63.	Амурский лиман, Чиртамиф	Амурский лиман в районе острова Чиртамиф	<p>№ 1: 52°27'43"/141°19'37"</p> <p>№ 2: 52°27'56"/141°23'09"</p> <p>№ 3: 52°28'21"/141°24'55"</p> <p>№ 4: 52°28'16"/141°29'07"</p> <p>№ 5: 52°30'48"/141°29'11"</p> <p>№ 6: 52°30'47"/141°25'17"</p> <p>№ 7: 52°30'21"/141°23'30"</p>	<p>1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии;</p> <p>2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии;</p> <p>3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии;</p>	<p>1) длина по береговой линии – 9 400 м;</p> <p>2) ширина – 15 700 м;</p> <p>3) площадь – 9 574 га</p>	для прибрежного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
			№ 8: 52°30'15"/141°22'24" № 9: 52°30'46"/141°21'36" № 10: 52°30'58"/141°21'39" № 11: 52°32'11"/141°21'39" № 12: 52°32'11"/141°15'08" № 13: 52°27'47"/141°15'17"	4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по береговой линии; 8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 9 по прямой линии; 9) от базовой точки № 9 до базовой точки № 10 по береговой линии; 10) от базовой точки № 10 до базовой точки № 11 по прямой линии; 11) от базовой точки № 11 до базовой точки № 12 по прямой линии; 12) от базовой точки № 12 до базовой точки № 13 по прямой линии; 13) от базовой точки № 13 до базовой точки № 1 по прямой линии; 14) исключая сушу		
64.	Амурский лиман, Хагимиф	Амурский лиман в районе острова Хагимиф	№ 1: 52°30'15"/141°22'24" № 2: 52°30'21"/141°23'30" № 3: 52°30'47"/141°25'17" № 4: 52°30'48"/141°29'11" № 5: 52°33'09"/141°29'11"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии;	1) длина по береговой линии – 3 100 м; 2) ширина – 8 700 м; 3) площадь – 3 925 га	для прибрежного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
			№ 6: 52°33'09"/141°21'39" № 7: 52°30'58"/141°21'39" № 8: 52°30'46"/141°21'36"	3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по береговой линии; 8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 1 по прямой линии; 9) исключая сушу		
65.	Амурский лиман, Томэри	Амурский лиман в районе мыса Саббах	№ 1: 52°45'23"/141°13'07" № 2: 52°45'34"/141°12'40" № 3: 52°45'47"/141°13'09" № 4: 52°45'59"/141°12'49" № 5: 52°46'15"/141°12'34" № 6: 52°46'38"/141°12'05" № 7: 52°46'25"/141°11'36" № 8: 52°46'25"/141°11'35" № 9: 52°46'51"/141°12'06" № 10: 52°46'48"/141°11'46" № 11: 52°47'09"/141°11'03" № 12: 52°47'24"/141°10'51" № 13: 52°47'53"/141°12'39" № 14: 52°46'25"/141°14'47"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии;	1) длина по береговой линии – 600 м; 2) ширина – 2 900 м; 3) площадь – 898 га	для прибрежного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
				<p>7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по береговой линии;</p> <p>8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 9 по прямой линии;</p> <p>9) от базовой точки № 9 до базовой точки № 10 по прямой линии;</p> <p>10) от базовой точки № 10 до базовой точки № 11 по прямой линии;</p> <p>11) от базовой точки № 11 до базовой точки № 12 по прямой линии;</p> <p>12) от базовой точки № 12 до базовой точки № 13 по прямой линии;</p> <p>13) от базовой точки № 13 до базовой точки № 14 по прямой линии;</p> <p>14) от базовой точки № 14 до базовой точки № 1 по прямой линии</p>		
66.	Амурский лиман, Начбахский	Амурский лиман в районе мыса Начбах	<p>№ 1: 52°49'11"/141°11'05"</p> <p>№ 2: 52°47'08"/141°10'00"</p> <p>№ 3: 52°47'10"/141°10'03"</p> <p>№ 4: 52°47'26"/141°09'47"</p> <p>№ 5: 52°47'41"/141°09'47"</p> <p>№ 6: 52°47'58"/141°09'50"</p> <p>№ 7: 52°48'15"/141°09'58"</p> <p>№ 8: 52°48'25"/141°10'07"</p> <p>№ 9: 52°48'37"/141°10'20"</p> <p>№ 10: 52°48'39"/141°10'27"</p>	<p>1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии;</p> <p>2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии;</p> <p>3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии;</p> <p>4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии;</p> <p>5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по пря-</p>	<p>1) длина по береговой линии – 5 100 м;</p> <p>2) ширина – 100 м;</p> <p>3) площадь – 29,5 га</p>	для прибрежного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
			№ 11: 52°48'42"/141°10'41" № 12: 52°48'52"/141°10'45" № 13: 52°48'55"/141°10'48" № 14: 52°49'05"/141°10'59" № 15: 52°49'11"/141°11'07"	мой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по прямой линии; 8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 9 по прямой линии; 9) от базовой точки № 9 до базовой точки № 10 по прямой линии; 10) от базовой точки № 10 до базовой точки № 11 по прямой линии; 11) от базовой точки № 11 до базовой точки № 12 по прямой линии; 12) от базовой точки № 12 до базовой точки № 13 по прямой линии; 13) от базовой точки № 13 до базовой точки № 14 по прямой линии; 14) от базовой точки № 14 до базовой точки № 15 по прямой линии; 15) от базовой точки № 15 до базовой точки № 1 по прямой линии		
67.	Амурский лиман, Корюшковый	Амурский лиман в районе мыса Озерпах	№ 1: 53°02'31"/141°15'19" № 2: 53°04'50"/141°15'19" № 3: 53°04'39"/141°15'48" № 4: 53°04'34"/141°16'03" № 5: 53°04'14"/141°16'55"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до	1) длина по береговой линии – 13 900 м; 2) ширина – 8 900 м; 3) площадь – 2 491 га	для прибрежного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
			№ 6: 53°03'55"/141°18'15" № 7: 53°01'48"/141°20'27" № 8: 53°01'24"/141°18'30"	базовой точки № 4 по береговой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по береговой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по прямой линии; 8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 1 по прямой линии; 9) исключая сушу		
68.	Амурский лиман, Тупик	Амурский лиман в районе устья реки Корюшка	№ 1: 53°04'52"/141°15'58" № 2: 53°04'45"/141°20'20" № 3: 53°04'07"/141°20'31" № 4: 53°03'13"/141°23'14" № 5: 53°01'48"/141°20'27" № 6: 53°03'55"/141°18'15" № 7: 53°04'20"/141°17'05" № 8: 53°04'38"/141°16'26" № 9: 53°04'41"/141°16'20"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по береговой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по пря-	1) длина по береговой линии – 18 900 м; 2) ширина – 7 600 м; 3) площадь – 1 867 га	для прибрежного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
69.	Амурский лиман, Кривой	Амурский лиман в районе устья реки Кривая	№ 1: 53°08'20"/141°22'30" № 2: 53°08'40"/141°24'04" № 3: 53°05'23"/141°28'04" № 4: 53°03'13"/141°23'14" № 5: 53°04'07"/141°20'31" № 6: 53°04'04"/141°21'00" № 7: 53°04'15"/141°21'21" № 8: 53°04'24"/141°21'45" № 9: 53°04'28"/141°22'13" № 10: 53°05'02"/141°22'03" № 11: 53°04'21"/141°23'59" № 12: 53°04'31"/141°24'07" № 13: 53°04'41"/141°24'13" № 14: 53°04'51"/141°24'16" № 15: 53°05'02"/141°24'17" № 16: 53°05'12"/141°24'16" № 17: 53°05'23"/141°24'13" № 18: 53°05'33"/141°24'07"	мой линии; 8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 9 по береговой линии 9) от базовой точки № 9 до базовой точки № 1 по прямой линии; 10) исключая сушу 1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по прямой линии; 8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 9 по прямой линии; 9) от базовой точки № 9 до базовой точки № 10 по прямой линии; 10) от базовой точки № 10 до базовой точки № 11 по прямой линии;	1) длина по береговой линии – 2 500 м; 2) ширина – 8 200 м; 3) площадь – 3 239 га	для прибрежного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
				<p>11) от базовой точки № 11 до базовой точки № 12 по прямой линии;</p> <p>12) от базовой точки № 12 до базовой точки № 13 по прямой линии;</p> <p>13) от базовой точки № 13 до базовой точки № 14 по прямой линии;</p> <p>14) от базовой точки № 14 до базовой точки № 15 по прямой линии;</p> <p>15) от базовой точки № 15 до базовой точки № 16 по прямой линии;</p> <p>16) от базовой точки № 16 до базовой точки № 17 по прямой линии;</p> <p>17) от базовой точки № 17 до базовой точки № 18 по прямой линии;</p> <p>18) от базовой точки № 18 до базовой точки № 1 по прямой линии</p>		
70.	Амурский лиман, Ближний	Амурский лиман в районе мыса Пуир	<p>№ 1: 53°08'40"/141°24'04"</p> <p>№ 2: 53°09'17"/141°25'52"</p> <p>№ 3: 53°07'49"/141°28'38"</p> <p>№ 4: 53°05'23"/141°28'04"</p>	<p>1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии;</p> <p>2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии;</p> <p>3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии;</p> <p>4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 1 по прямой линии;</p> <p>5) исключая сушу</p>	<p>1) длина по береговой линии – 2 700 м;</p> <p>2) ширина – 7 600 м;</p> <p>3) площадь – 1 577 га</p>	для прибрежного рыболовства



1	2	3	4	5	6	7
71.	Охотское море, Чеуш	Охотское море, в районе юго-восточной оконечности острова Байдукова	№ 1: 53°19'02"/141°25'14" № 2: 53°17'48"/141°27'28" № 3: 53°17'17"/141°27'27" № 4: 53°16'38"/141°28'20" № 5: 53°16'08"/141°26'23" № 6: 53°17'59"/141°26'15" № 7: 53°18'13"/141°26'08" № 8: 53°18'50"/141°25'11"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по береговой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по прямой линии; 8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 1 по прямой линии; 9) исключая сушу	1) длина по береговой линии – 6 900 м; 2) ширина – 4 200 м; 3) площадь – 6 508 га	для прибрежного рыболовства
72.	Охотское море, Байдуков	Охотское море, в районе северозападной части острова Байдукова	№ 1: 53°20'58"/141°19'17" № 2: 53°20'52"/141°23'13" № 3: 53°23'11"/141°25'31" № 4: 53°24'02"/141°21'51" № 5: 53°21'21"/141°18'27"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии;	1) длина по береговой линии – 5 800 м; 2) ширина – 5 500 м; 3) площадь – 2 598 га	для прибрежного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
73.	Охотское море, Островной	Охотское море, в районе северной части острова Байдукова	№ 1: 53°20'52"/141°23'13" № 2: 53°19'24"/141°26'18" № 3: 53°20'45"/141°30'43" № 4: 53°23'11"/141°25'31"	5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 1 по прямой линии  1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 1 по прямой линии	1) длина по береговой линии – 4 400 м; 2) ширина – 5 400 м; 3) площадь – 2 847 га	для прибрежного рыболовства
74.	Амурский лиман, Уюзют	Амурский лиман вокруг острова Уюзют	№ 1: 52°49'08"/141°11'52" № 2: 52°49'15"/141°11'46" № 3: 52°49'15"/141°12'11" № 4: 52°49'09"/141°12'12"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по прямой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 1 по прямой линии; 5) исключая территорию острова Уюзют	1) длина по береговой линии – 1 100 м; 2) ширина – 140 м; 3) площадь – 3,3 га	для прибрежного рыболовства
75.	Амурский лиман, Пулька	Амурский лиман в районе бухты Чертовой	№ 1: 52°13'00"/141°25'31" № 2: 52°13'01"/141°25'09" № 3: 52°13'34"/141°25'04" № 4: 52°14'38"/141°22'29" № 5: 52°14'19"/141°21'46" № 6: 52°14'29"/141°21'34" № 7: 52°14'39"/141°21'55"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии;	1) длина по береговой линии – 1 100 м; 2) ширина – 3 400 м; 3) площадь – 2 359 га	для прибрежного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
			№ 8: 52°15'13"/141°20'55"	4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии;		
			№ 9: 52°15'46"/141°20'31"	5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по береговой линии;		
			№ 10: 52°16'13"/141°20'10"	6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии;		
			№ 11: 52°16'35"/141°19'54"	7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по прямой линии;		
			№ 12: 52°17'20"/141°19'08"	8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 9 по прямой линии;		
			№ 13: 52°17'26"/141°18'55"	9) от базовой точки № 9 до базовой точки № 10 по прямой линии;		
			№ 14: 52°17'39"/141°18'24"	10) от базовой точки № 10 до базовой точки № 11 по прямой линии;		
			№ 15: 52°18'10"/141°19'19"	11) от базовой точки № 11 до базовой точки № 12 по прямой линии;		
			№ 16: 52°14'49"/141°25'28"	12) от базовой точки № 12 до базовой точки № 13 по береговой линии;		
			№ 17: 52°14'04"/141°25'32"	13) от базовой точки № 13 до базовой точки № 14 по прямой линии;		
				14) от базовой точки № 14 до базовой точки № 15 по прямой линии;		
				15) от базовой точки № 15 до базовой точки № 16 по прямой линии;		
				16) от базовой точки № 16 до базовой точки № 17 по		

1	2	3	4	5	6	7
76.	Пролив Невельского, Тихий-1	пролив Невельского в районе мыса Скалистый	№ 1: 51°51'28"/141°14'53" № 2: 51°53'55"/141°18'33" № 3: 51°52'23"/141°21'04" № 4: 51°50'08"/141°17'38"	<p>прямой линии;</p> <p>17) от базовой точки № 17 до базовой точки № 1 по прямой линии</p> <p>1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии;</p> <p>2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии;</p> <p>3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии;</p> <p>4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 1 по прямой линии</p>	<p>1) длина по береговой линии – 6 200 м;</p> <p>2) ширина – 5 500 м;</p> <p>3) площадь – 2 691 га</p>	для прибрежного рыболовства
77.	Пролив Невельского, Тихий-2	пролив Невельского в районе бухты Чаячья	№ 1: 51°53'55"/141°18'33" № 2: 51°54'50"/141°23'18" № 3: 51°53'00"/141°26'44" № 4: 51°52'23"/141°21'04"	<p>1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии;</p> <p>2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии;</p> <p>3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии;</p> <p>4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 1 по прямой линии;</p>	<p>1) длина по береговой линии – 7 100 м;</p> <p>2) ширина – 7 500 м;</p> <p>3) площадь – 2 757 га</p>	для прибрежного рыболовства
78.	Пролив Невельского, Тихий-3	пролив Невельского от мыса Невельского до мыса Екатерины	№ 1: 51°54'50"/141°23'18" № 2: 51°57'16"/141°25'16" № 3: 51°57'17"/141°29'02" № 4: 51°53'00"/141°26'44"	<p>5) исключая сушу</p> <p>1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии;</p> <p>2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии;</p> <p>3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии;</p>	<p>1) длина по береговой линии – 6 200 м;</p> <p>2) ширина – 5 100 м;</p> <p>3) площадь – 3 156 га</p>	для прибрежного рыболовства".

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 1 по прямой линии

### 3.2. В подразделе "Речные рыбопромысловые участки":

3.2.1. Строки 2, 32, 40 исключить.

3.2.2. Дополнить строками 73 – 89 следующего содержания:

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

"73.	Река Амур, Кальгинский-Еремейский	река Амур в районе островов Кальга и Верхний Еремей	№ 1: 53°13'32"/140°00'54" № 2: 53°13'27"/140°02'35" № 3: 53°13'10"/140°03'00" № 4: 53°12'48"/140°03'07" № 5: 53°12'51"/140°00'21" № 6: 53°13'28"/139°58'08" № 7: 53°13'27"/139°59'31" № 8: 53°13'22"/140°00'08" № 9: 53°13'16"/140°00'47" № 10: 53°13'16"/140°00'53"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по береговой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по прямой линии; 8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 9 по прямой линии; 9) от базовой точки № 9 до базовой точки № 10 по прямой линии;	1) длина по береговой линии – 2 900 м; 2) ширина – 1 700 м; 3) площадь – 429 га	для промышленного рыболовства
------	-----------------------------------	---	---	--	---	-------------------------------

1	2	3	4	5	6	7
74.	Река Амур, Брусничный	река Амур в районе острова Оримиф	№ 1: 52°58'03"/141°04'08" № 2: 52°58'08"/141°03'51" № 3: 52°58'00"/141°03'36" № 4: 52°58'02"/141°03'25" № 5: 52°58'04"/141°03'22" № 6: 52°58'20"/141°02'51" № 7: 52°58'36"/141°02'44" № 8: 52°58'42"/141°02'48" № 9: 52°58'48"/141°02'54" № 10: 52°58'56"/141°03'18" № 11: 52°58'59"/141°03'26" № 12: 52°59'52"/141°00'56" № 13: 52°59'12"/140°59'48" № 14: 52°56'49"/141°02'13"	10) от базовой точки № 10 до базовой точки № 1 по прямой линии  1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по прямой линии; 8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 9 по прямой линии; 9) от базовой точки № 9 до базовой точки № 10 по прямой линии; 10) от базовой точки № 10 до базовой точки № 11 по береговой линии; 11) от базовой точки № 11 до базовой точки № 12 по прямой линии; 12) от базовой точки № 12 до базовой точки № 13 по	1) длина по береговой линии – 600 м; 2) ширина – 5 500 м; 3) площадь – 1 235 га	для промышленного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
				<p>прямой линии;</p> <p>13) от базовой точки № 13 до базовой точки № 14 по прямой линии;</p> <p>14) от базовой точки № 14 до базовой точки № 1 по прямой линии</p>		
75.	Река Амур, Половинка	река Амур в районе села Красное	<p>№ 1: 53°07'13"/140°50'26"</p> <p>№ 2: 53°07'14"/140°50'31"</p> <p>№ 3: 53°06'59"/140°50'43"</p> <p>№ 4: 53°06'44"/140°49'50"</p> <p>№ 5: 53°07'23"/140°48'09"</p> <p>№ 6: 53°07'57"/140°48'08"</p> <p>№ 7: 53°07'56"/140°48'45"</p> <p>№ 8: 53°07'41"/140°49'12"</p> <p>№ 9: 53°07'34"/140°49'38"</p> <p>№ 10: 53°07'07"/140°50'10"</p> <p>№ 11: 53°07'12"/140°50'30"</p>	<p>1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии;</p> <p>2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии;</p> <p>3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии;</p> <p>4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии;</p> <p>5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии;</p> <p>6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии;</p> <p>7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по прямой линии;</p> <p>8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 9 по прямой линии;</p> <p>9) от базовой точки № 9 до базовой точки № 10 по прямой линии;</p> <p>10) от базовой точки № 10 до базовой точки № 11 по прямой линии;</p> <p>11) от базовой точки № 11</p>	<p>1) длина по береговой линии – 100 м;</p> <p>2) ширина – 3 400 м;</p> <p>3) площадь – 310 га</p>	для промышленного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
76.	Река Амур, Камышовый	река Амур в районе озера Вергазовское	№ 1: 53°10'23"/140°21'25" № 2: 53°10'27"/140°21'24" № 3: 53°10'48"/140°22'20" № 4: 53°10'21"/140°23'11" № 5: 53°09'34"/140°24'55" № 6: 53°09'11"/140°26'20" № 7: 53°08'19"/140°24'56" № 8: 53°09'13"/140°23'57" № 9: 53°09'38"/140°22'51" № 10: 53°09'40"/140°21'53" № 11: 53°10'07"/140°21'28"	до базовой точки № 1 по прямой линии 1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по прямой линии; 8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 9 по прямой линии; 9) от базовой точки № 9 до базовой точки № 10 по прямой линии; 10) от базовой точки № 10 до базовой точки № 11 по береговой линии; 11) от базовой точки № 11 до базовой точки № 1 по прямой линии	1) длина по береговой линии – 1 100 м; 2) ширина – 2 200 м; 3) площадь – 828 га	для промышленного рыболовства
77.	Река Амур, Банка	река Амур в районе острова Банка	№ 1: 53°08'21"/140°39'26" № 2: 53°08'18"/140°40'03"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по прямой линии;	1) длина по береговой линии – 1 200 м; 2) ширина – 4 500 м;	для промышленного рыболовства



1	2	3	4	5	6	7
			№ 3: 53°08'06"/140°40'35" № 4: 53°07'59"/140°40'58" № 5: 53°07'37"/140°42'02" № 6: 53°07'34"/140°42'53" № 7: 53°07'14"/140°43'01" № 8: 53°06'52"/140°40'20" № 9: 53°07'11"/140°40'18" № 10: 53°07'22"/140°41'15" № 11: 53°07'55"/140°40'48" № 12: 53°07'50"/140°38'52" № 13: 53°08'25"/140°39'00"	2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по прямой линии; 8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 9 по прямой линии; 9) от базовой точки № 9 до базовой точки № 10 по прямой линии; 10) от базовой точки № 10 до базовой точки № 11 по прямой линии; 11) от базовой точки № 11 до базовой точки № 12 по прямой линии; 12) от базовой точки № 12 до базовой точки № 13 по береговой линии; 13) от базовой точки № 13 до базовой точки № 1 по прямой линии	3) площадь – 441 га	
78.	Река Амур, Кошка	река Амур в районе города	№ 1: 53°07'57"/140°44'52"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по бере-	1) длина по береговой линии – 300 м;	для промышленного ры-

1	2	3	4	5	6	7
		Николаевск-на-Амуре	<p>№ 2: 53°07'59"/140°44'57"</p> <p>№ 3: 53°08'09"/140°45'27"</p> <p>№ 4: 53°08'14"/140°46'06"</p> <p>№ 5: 53°08'00"/140°47'31"</p> <p>№ 6: 53°07'57"/140°48'08"</p> <p>№ 7: 53°07'23"/140°48'09"</p> <p>№ 8: 53°07'26"/140°43'56"</p> <p>№ 9: 53°07'45"/140°43'55"</p> <p>№ 10: 53°07'46"/140°44'34"</p>	<p>говой линии;</p> <p>2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии;</p> <p>3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии;</p> <p>4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии;</p> <p>5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии;</p> <p>6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии;</p> <p>7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по прямой линии;</p> <p>8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 9 по прямой линии;</p> <p>9) от базовой точки № 9 до базовой точки № 10 по прямой линии;</p> <p>10) от базовой точки № 10 до базовой точки № 1 по прямой линии</p>	<p>2) ширина – 4 800 м;</p> <p>3) площадь – 532 га</p>	боловства
79.	Река Амур, Мео	река Амур в районе мыса Мео	<p>№ 1: 53°06'18"/140°44'56"</p> <p>№ 2: 53°06'15"/140°45'05"</p> <p>№ 3: 53°06'19"/140°45'46"</p> <p>№ 4: 53°06'37"/140°45'13"</p> <p>№ 5: 53°06'51"/140°45'43"</p> <p>№ 6: 53°06'43"/140°45'55"</p> <p>№ 7: 53°06'28"/140°49'17"</p> <p>№ 8: 53°06'51"/140°49'11"</p>	<p>1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии;</p> <p>2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии;</p> <p>3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии;</p> <p>4) от базовой точки № 4 до</p>	<p>1) длина по береговой линии – 200 м;</p> <p>2) ширина – 6 600 м;</p> <p>3) площадь – 728 га</p>	для промышленного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
			№ 9: 53°07'12"/140°48'23" № 10: 53°07'19"/140°45'53" № 11: 53°07'11"/140°43'28" № 12: 53°06'50"/140°43'22" № 13: 53°06'30"/140°45'05"	базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по прямой линии; 8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 9 по прямой линии; 9) от базовой точки № 9 до базовой точки № 10 по прямой линии; 10) от базовой точки № 10 до базовой точки № 11 по прямой линии; 11) от базовой точки № 11 до базовой точки № 12 по прямой линии; 12) от базовой точки № 12 до базовой точки № 13 по прямой линии; 13) от базовой точки № 13 до базовой точки № 1 по прямой линии		
80.	Река Амур, Невельской	река Амур в районе острова Оримиф	№ 1: 52°58'03"/141°04'08" № 2: 52°58'27"/141°04'53" № 3: 52°56'56"/141°05'09" № 4: 52°55'30"/141°07'16" № 5: 52°54'13"/141°05'26" № 6: 52°55'20"/141°03'24" № 7: 52°55'34"/141°03'48"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии;	1) длина по береговой линии – 4 100 м; 2) ширина – 7 200 м; 3) площадь – 1 943 га	для промышленного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
			№ 8: 52°56'27"/141°02'46" № 9: 52°56'47"/141°02'55" № 10: 52°56'49"/141°02'13"	4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по прямой линии; 8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 9 по прямой линии; 9) от базовой точки № 9 до базовой точки № 10 по прямой линии; 10) от базовой точки № 10 до базовой точки № 1 по прямой линии		
81.	Река Амур, Каменный	река Амур в районе мыса Чныррах	№ 1: 53°03'27"/140°58'39" № 2: 53°04'08"/140°57'13" № 3: 53°03'09"/140°56'35" № 4: 53°04'29"/140°52'06" № 5: 53°04'07"/140°51'46" № 6: 53°03'34"/140°52'54" № 7: 53°03'09"/140°52'20" № 8: 53°02'03"/140°56'57"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по	1) длина по береговой линии – 2 000 м; 2) ширина – 7 900 м; 3) площадь – 1 500 га	для промышленного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
				<p>прямой линии;</p> <p>7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по прямой линии;</p> <p>8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 1 по прямой линии</p>		
82.	Река Амур, Механический	река Амур в районе острова Оримиф	<p>№ 1: 53°02'18"/141°00'27"</p> <p>№ 2: 53°03'27"/140°58'39"</p> <p>№ 3: 53°01'37"/140°56'26"</p> <p>№ 4: 52°59'12"/140°59'48"</p> <p>№ 5: 52°59'52"/141°00'56"</p> <p>№ 6: 53°00'10"/141°00' 06"</p> <p>№ 7: 53°00'36"/141°00' 37"</p> <p>№ 8: 52°58'58"/141°05' 42"</p> <p>№ 9: 52°58' 39"/141°05'24"</p> <p>№ 10: 52°58'28"/141°05'17"</p> <p>№ 11: 52°58'27"/141°05'14"</p> <p>№ 12: 52°58'22"/141°05'15"</p> <p>№ 13: 52°58'19"/141°05'18"</p> <p>№ 14: 52°58'03"/141°05'18"</p> <p>№ 15: 52°57'19"/141°07'34"</p> <p>№ 16: 52°58'19"/141°08'10"</p> <p>№ 17: 52°58'24"/141°07'12"</p> <p>№ 18: 52°58'36"/141°06'28"</p> <p>№ 19: 52°58'45"/141°06'06"</p> <p>№ 20: 52°59'27"/141°06'56"</p> <p>№ 21: 52°59'34"/141°06'18"</p> <p>№ 22: 52°59'06"/141°06'20"</p> <p>№ 23: 53°01'18"/140°59'21"</p>	<p>1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии;</p> <p>2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии;</p> <p>3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии;</p> <p>4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии;</p> <p>5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии;</p> <p>6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии;</p> <p>7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по прямой линии;</p> <p>8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 9 по прямой линии;</p> <p>9) от базовой точки № 9 до базовой точки № 10 по береговой линии;</p> <p>10) от базовой точки № 10 до базовой точки № 11 по прямой линии;</p> <p>11) от базовой точки № 11</p>	<p>1) длина по береговой линии – 3 500 м;</p> <p>2) ширина – 13 300 м;</p> <p>3) площадь – 2 777 га</p>	для промышленного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
			№ 24: 53°01'38"/140°59'41"	до базовой точки № 12 по береговой линии;		
			№ 25: 53°01'14"/141°01'11"	12) от базовой точки № 12 до базовой точки № 13 по прямой линии;		
			№ 26: 53°01'22"/141°01'17"	13) от базовой точки № 13 до базовой точки № 14 по береговой линии;		
			№ 27: 53°01'44"/141°01'08"	14) от базовой точки № 14 до базовой точки № 15 по прямой линии;		
			№ 28: 53°02'01"/141°00'03"	15) от базовой точки № 15 до базовой точки № 16 по прямой линии;		
				16) от базовой точки № 16 до базовой точки № 17 по прямой линии;		
				17) от базовой точки № 17 до базовой точки № 18 по прямой линии;		
				18) от базовой точки № 18 до базовой точки № 19 по прямой линии;		
				19) от базовой точки № 19 до базовой точки № 20 по прямой линии;		
				20) от базовой точки № 20 до базовой точки № 21 по прямой линии;		
				21) от базовой точки № 21 до базовой точки № 22 по прямой линии;		
				22) от базовой точки № 22 до базовой точки № 23 по прямой линии;		
				23) от базовой точки № 23 до базовой точки № 24 по прямой линии;		

1	2	3	4	5	6	7
83.	Река Амур, Налевский	река Амур, от устья реки Нале вниз по течению	№ 1: 52°53'01"/141°04'00" № 2: 52°52'07"/141°08'13" № 3: 52°53'38"/141°08'28" № 4: 52°53'18"/141°11'01" № 5: 52°54'26"/141°11'27" № 6: 52°55'30"/141°07'16" № 7: 52°54'13"/141°05'26"	24) от базовой точки № 24 до базовой точки № 25 по прямой линии; 25) от базовой точки № 25 до базовой точки № 26 по прямой линии; 26) от базовой точки № 26 до базовой точки № 27 по прямой линии; 27) от базовой точки № 27 до базовой точки № 28 по прямой линии; 28) от базовой точки № 28 до базовой точки № 1 по прямой линии; 29) исключая сушу 1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 1 по прямой линии	1) длина по береговой линии – 6 100 м; 2) ширина – 5 800 м; 3) площадь – 2 386 га	для промышленного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
84.	Река Амур, Нижний Еремей	река Амур в районе острова Верхний Еремей	№ 1: 53°13'29"/140°03'13" № 2: 53°13'27"/140°02'41" № 3: 53°13'11"/140°03'01" № 4: 53°13'13"/140°03'13"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по береговой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 1 по прямой линии.	1) длина по левой береговой линии – 600 м; 2) ширина – 600 м; 3) площадь – 20,5 га	для промышленного рыболовства
85.	Река Амур, Светочева	река Амур в районе бухты Какинская	№ 1: 53°06'06"/140°28'03" № 2: 53°06'33"/140°27'46" № 3: 53°08'29"/140°25'12" № 4: 53°08'19"/140°24'56" № 5: 53°08'10"/140°25'10" № 6: 53°07'30"/140°25'45" № 7: 53°07'16"/140°25'24" № 8: 53°06'49"/140°25'52" № 9: 53°06'46"/140°27'08"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по прямой линии; 8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 9 по прямой линии; 9) от базовой точки № 9 до базовой точки № 1 по пря-	1) длина по береговой линии – 1 300 м; 2) ширина – 5 400 м; 3) площадь – 347,9 га	для промышленного рыболовства



1	2	3	4	5	6	7
86.	Река Амур, Вассэ	река Амур в районе мыса Вассэ	№ 1: 53°02'07"/140°55'39" № 2: 53°02'07"/140°55'40" № 3: 53°02'09"/140°56'01" № 4: 53°02'12"/140°56'20" № 5: 53°02'21"/140°55'40" № 6: 53°02'20"/140°55'40"	мой линии 1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 1 по прямой линии	1) длина по береговой линии – 30 м; 2) ширина – 700 м; 3) площадь – 17,6 га	для промышленного рыболовства
87.	Река Амур, Речной	река Амур в районе мыса Пронге	№ 1: 52°52'00"/141°14'16" № 2: 52°52'07"/141°13'54" № 3: 52°52'55"/141°13'37" № 4: 52°53'02"/141°12'49" № 5: 52°52'39"/141°12'46" № 6: 52°52'56"/141°11'53" № 7: 52°53'09"/141°11'55" № 8: 52°53'18"/141°11'01" № 9: 52°54'26"/141°11'27" № 10: 52°54'15"/141°13'42"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до	1) длина по береговой линии – 500 м; 2) ширина – 4 600 м; 3) площадь – 818 га	для промышленного рыболовства

1	2	3	4	5	6	7
				базовой точки № 8 по прямой линии; 8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 9 по прямой линии; 9) от базовой точки № 9 до базовой точки № 10 по прямой линии; 10) от базовой точки № 10 до базовой точки № 1 по прямой линии.		
88.	Река Амур, Березовый	река Амур в районе мыса Нале	№ 1: 52°55'27"/141°02'18" № 2: 52°55'26"/141°02'20" № 3: 52°55'30"/141°02'41" № 4: 52°55'20"/141°03'24" № 5: 52°55'34"/141°03'48" № 6: 52°56'27"/141°02'46"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 1 по прямой линии	1) длина по береговой линии – 60 м; 2) ширина – 1 900 м; 3) площадь – 170,4 га	для промышленного рыболовства
89.	Река Амур, Ситцевый	Река Амур ниже села Маго	№ 1: 53°14'42"/140°13'37" № 2: 53°15'10"/140°13'43" № 3: 53°15'07"/140°12'13" № 4: 53°15'01"/140°12'08"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по прямой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по береговой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии;	1) длина по береговой линии – 2 100 м; 2) ширина – 850 м	для промышленного рыболовства".

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 1 по прямой линии

4. Подраздел "Морские и лиманные рыболовные участки" раздела "Охотский муниципальный район" дополнить строкой 50 следующего содержания:

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

"50.	Охотское море, Антыкан	Охотское море, от мыса Ейринойский до мыса Низменный	№ 1: 59°18'05"/145°51'05" № 2: 59°18'27"/145°52'52" № 3: 59°18'27"/145°52'53" № 4: 59°19'10"/145°54'05" № 5: 59°19'11"/145°54'05" № 6: 59°19'30"/145°54'20" № 7: 59°19'31"/145°54'21" № 8: 59°19'43"/145°54'18" № 9: 59°20'00"/145°53'04" № 10: 59°18'37"/145°50'14"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по береговой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по береговой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по береговой линии; 8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 9 по прямой линии; 9) от базовой точки № 9 до базовой точки № 10 по прямой линии; 10) от базовой точки № 10 до базовой точки № 1 по	1) длина по береговой линии – 5 250 м; 2) ширина – 2 000 м; 3) площадь – 720,5 га	для рыболовства в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности КМНС".
------	------------------------	--	---	---	---	---

1	2	3	4	5	6	7
прямой линии						

5. В подразделе "Озерные рыбопромысловые участки" раздела "Советско-Гаванский муниципальный район" строку 2 исключить.

6. Подраздел "Речные рыбопромысловые участки" раздела "Тугуро-Чумиканский муниципальный район" дополнить строками 48 – 50 следующего содержания:

1	2	3	4	5	6	7
"48.	Река Уда, протока Чухманская	река Уда в районе устья реки Джана	№ 1: 54°39'40"/135°08'49" № 2: 54°39'48"/135°10'09" № 3: 54°39'55"/135°10'06" № 4: 54°39'53"/135°09'53" № 5: 54°39'49"/135°09'05" № 6: 54°39'44"/135°08'49"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по береговой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по береговой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 1 по прямой линии	1) длина по береговой линии – 1 500 м; 2) ширина – 200 м; 3) площадь – 24,8 га	для рыболовства в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности КМНС
49.	Река Уда, Ампардак	река Уда в районе протоки Курдактыр	№ 1: 54°27'18"/134°32'33" № 2: 54°27'13"/134°33'00" № 3: 54°27'18"/134°33'00" № 4: 54°27'24"/134°32'33"	1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по береговой линии; 4) от базовой точки № 4 до	1) длина по береговой линии – 500 м; 2) ширина – 200 м; 3) площадь – 7,5 га	для рыболовства в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности КМНС

1	2	3	4	5	6	7
50.	Река Тором, Торомский-2	река Тором от верхней гра- ницы рыбо- промыслового участка № 31 вверх по течению по правому бере- гу	№ 1: 54°31'25"/135°48'10" № 2: 54°31'24"/135°48'08" № 3: 54°31'15"/135°48'31" № 4: 54°30'54"/135°48'31" № 5: 54°30'47"/135°48'27" № 6: 54°30'41"/135°48'22" № 7: 54°30'37"/135°48'20" № 8: 54°30'29"/135°48'11" № 9: 54°30'18"/135°48'05" № 10: 54°30'10"/135°48'06" № 11: 54°30'09"/135°48'08" № 12: 54°30'09"/135°48'12" № 13: 54°31'00"/135°48'14" № 14: 54°30'09"/135°48'18" № 15: 54°30'08"/135°48'20" № 16: 54°30'08"/135°48'22" № 17: 54°30'07"/135°48'25" № 18: 54°30'06"/135°48'28" № 19: 54°30'04"/135°48'28" № 20: 54°29'59"/135°48'26" № 21: 54°29'54"/135°48'28" № 22: 54°29'52"/135°48'24" № 23: 54°29'48"/135°48'23" № 24: 54°29'40"/135°48'23" № 25: 54°29'40"/135°48'24" № 26: 54°30'32"/135°48'19" № 27: 54°30'36"/135°48'23"	базовой точки № 1 по пря- мой линии 1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по прямой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 5 по прямой линии; 5) от базовой точки № 5 до базовой точки № 6 по прямой линии; 6) от базовой точки № 6 до базовой точки № 7 по прямой линии; 7) от базовой точки № 7 до базовой точки № 8 по прямой линии; 8) от базовой точки № 8 до базовой точки № 9 по прямой линии; 9) от базовой точки № 9 до базовой точки № 10 по прямой линии; 10) от базовой точки № 10 до базовой точки № 11 по прямой линии; 11) от базовой точки № 11 до базовой точки № 12 по прямой линии; 12) от базовой точки № 12 до базовой точки № 13 по прямой линии;	1) длина по береговой линии – 4000 м; 2) ширина – 50 м	для рыболов- ства в целях обеспечения ведения тра- диционного образа жизни и осуществ- ления хозяй- ственной дея- тельности КМНС".

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

13) от базовой точки № 13 до базовой точки № 14 по прямой линии;

14) от базовой точки № 14 до базовой точки № 15 по прямой линии;

15) от базовой точки № 15 до базовой точки № 16 по береговой линии;

16) от базовой точки № 16 до базовой точки № 17 по прямой линии;

17) от базовой точки № 17 до базовой точки № 18 по прямой линии;

18) от базовой точки № 18 до базовой точки № 19 по прямой линии;

19) от базовой точки № 19 до базовой точки № 20 по прямой линии;

20) от базовой точки № 20 до базовой точки № 21 по прямой линии;

21) от базовой точки № 21 до базовой точки № 22 по прямой линии;

22) от базовой точки № 22 до базовой точки № 23 по прямой линии;

23) от базовой точки № 23 до базовой точки № 24 по прямой линии;

24) от базовой точки № 24 до базовой точки № 25 по прямой линии;

25) от базовой точки № 25 до базовой точки № 26 по

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

береговой линии;

26) от базовой точки № 26  
до базовой точки № 27 по  
прямой линии;

27) от базовой точки № 27  
до базовой точки № 1 по  
береговой линии

---