Общество с ограниченной ответственностью «АТЛАНТ ПЛЮС»

Юридический адрес 682910, Хабаровский край, Район им. Лазо, РП Переяславка, Ул. Бойко-Павлова, Д. 6, кв. 27 телефон 89638209004 E-mail: atlant23plus@yandex.ru ИНН 2713021247 КПП 271301001 ОГРН 1222700001072 p/c 40702810570000028941 ПАО Сбербанк к/c 30101810600000000608 БИК 040813608

№ 81 от 21.12.2022 г.

В комиссию по определению границ рыболовных участков Хабаровского края

Прошу рассмотреть предложение ООО «АТЛАНТ ПЛЮС» о формировании рыболовных участков для осуществления промышленного рыболовства в Аяно-Майском муниципальном районе края в границах, указанных в приложении.

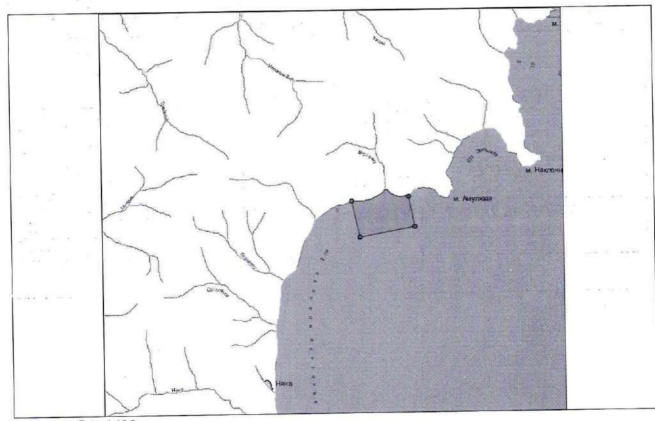
Приложение: на 21 л. в 1 экз.

Директор ООО «АТЛАНТ ПЛЮС»

Мусюра А.А.

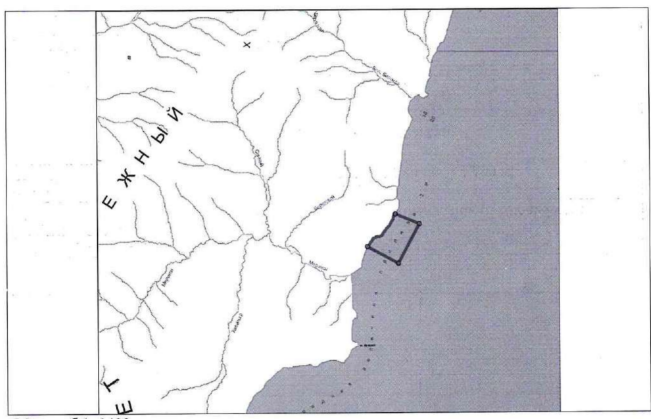
21 genar 22

Муниципальный район	Аяно-Майский
Вид рыболовного участка	морские и лиманные
Водоем, наименование рыболовного участка	Охотское море, Верганит
Географические координаты базовых точек границ рыболовного участка (широта / долгота) СК-42	№1: 56°36'20" / 138°09'17" №2: 56°35'49" / 138°11'36" №3: 56°36'25" / 138°11'23" №4: 56°35'37" / 138°09'36"
Размеры рыболовного участка	 длина по береговой линии – 2 300 м; площадь – 280 га
Цель использования рыболовного участка (вид рыболовства)	для осуществления промышленного рыболовства



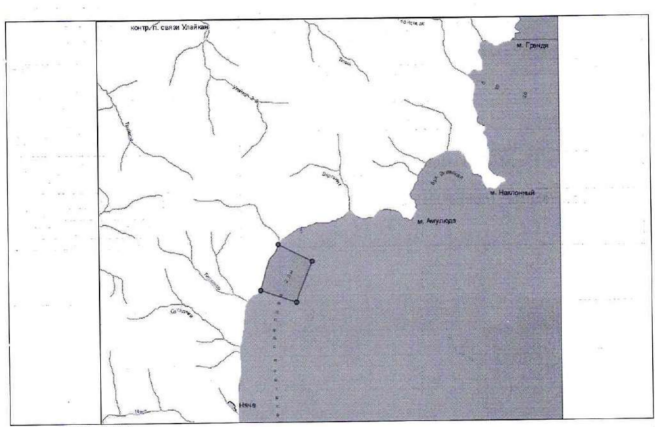
Масштаб 1: 1400

Муниципальный район	Аяно-Майский
Вид рыболовного участка	морские и лиманные
Водоем, наименование рыболовного участка	Охотское море, Мерикон
Географические координаты	№1: 56°16'41" / 137°51'53"
базовых точек границ	№2: 56°16'01" / 137°50'52"
рыболовного участка	№3: 56°15'41" / 137°51'60"
(широта / долгота) СК-42	№4: 56°16'30" / 137°52'47"
Размеры рыболовного участка	1) длина по береговой линии – 1 700 м; 2) площадь – 180 га
Цель использования рыболовного участка (вид рыболовства)	для осуществления промышленного рыболовства



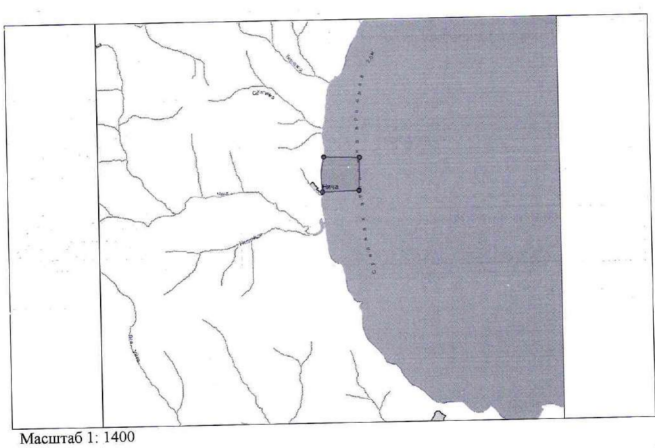
Масштаб 1: 1400

Муниципальный район	Аяно-Майский
Вид рыболовного участка	морские и лиманные
Водоем, наименование рыболовного участка	Охотское море, Беркакер
Географические координаты базовых точек границ рыболовного участка (широта / долгота) СК-42	№1: 56°35'34" / 138°09'08 №2: 56°34'45" / 138°08'34" №3: 56°34'59" / 138°07'14" №4: 56°35'54" / 138°07'54"
Размеры рыболовного участка	1) длина по береговой линии – 1 800 м; 2) площадь – 250 га
Цель использования рыболовного участка (вид рыболовства)	для осуществления промышленного рыболовства

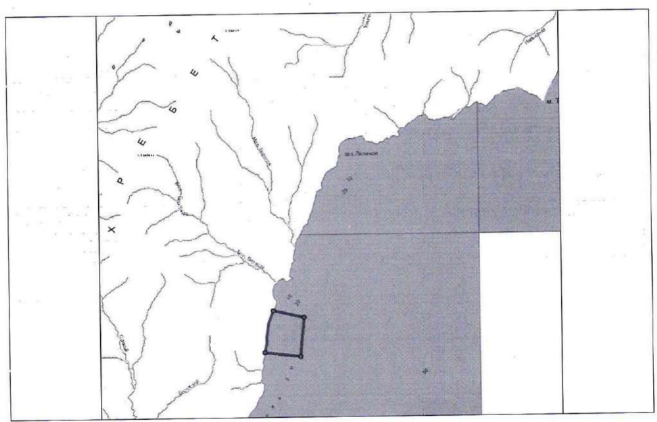


Масштаб 1: 1400

Муниципальный район	Аяно-Майский
Вид рыболовного участка	морские и лиманные
Водоем, наименование рыболовного участка	Охотское море, Няча
Географические координаты базовых точек границ рыболовного участка (широта / долгота) СК-42	№1: 56°33'16" / 138°06'30" №2: 56°32'34" / 138°06'25" №3: 56°32'34" / 138°07'46" №4: 56°33'14" / 138°07'48"
Размеры рыболовного участка	1) длина по береговой линии – 1 300 м; 2) площадь – 177 га
Цель использования рыболовного участка (вид рыболовства)	для осуществления промышленного рыболовства

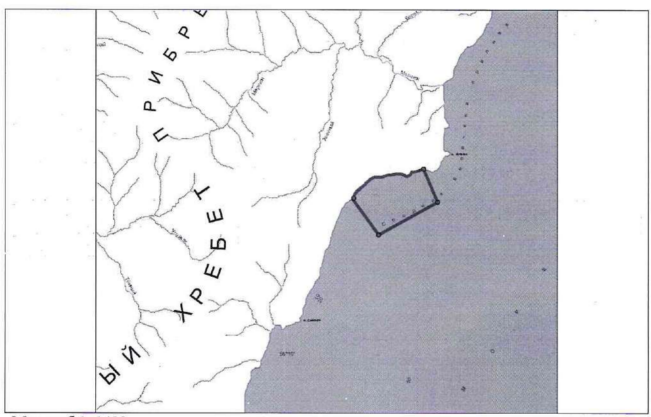


Муниципальный район	Аяно-Майский
Вид рыболовного участка	морские и лиманные
Водоем, наименование рыболовного участка	Охотское море, Бол. Бирандя
Географические координаты базовых точек границ рыболовного участка (широта / долгота) СК-42	№1: 56°18'27" / 137°52'25" №2: 56°17'31" / 137°53'24" №3: 56°17'37" / 137°52'06 №4: 56°18'19" / 137°53'34"
Размеры рыболовного участка	 длина по береговой линии – 1 600 м; площадь – 202 га
Цель использования рыболовного участка (вид рыболовства)	для осуществления промышленного рыболовства



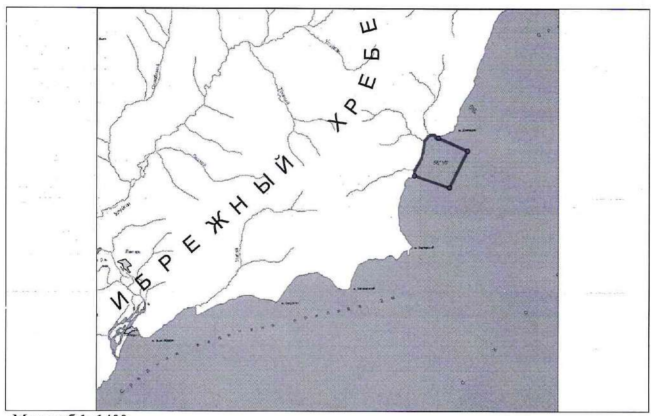
Масштаб 1: 1400

Муниципальный район	Аяно-Майский
Вид рыболовного участка	морские и лиманные
Водоем, наименование рыболовного участка	Охотское море, Мусикан
Географические координаты	№1: 56°13'42" / 137°49'34"
базовых точек границ	№2: 56°13'07" / 137°46'59"
рыболовного участка	№3: 56°12'22" / 137°47'54"
(широта / долгота) СК-42	№ 4: 56°13'02"/ 137°50'05"
Размеры рыболовного участка	1) длина по береговой линии – 3 170 м; 2) площадь – 477 га
Цель использования рыболовного участка (вид рыболовства)	для осуществления промышленного рыболовства



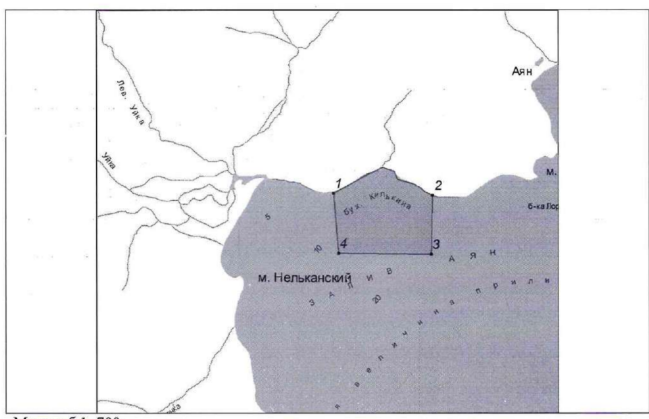
Масштаб 1: 1400

Муниципальный район	Аяно-Майский
Вид рыболовного участка	морские и лиманные
Водоем, наименование рыболовного участка	Охотское море, Лантарский
Географические координаты	№1: 56°10'26" / 137°44'27"
базовых точек границ	№2: 56°09'25" / 137°44'50"
рыболовного участка	№3: 56°09'40" / 137°43'33"
(широта / долгота)	№4: 56°10'11" / 137°45'29"
CK-42	
Размеры рыболовного	1) длина по береговой линии – 2 100 м;
участка	2) площадь – 240 га
Цель использования рыболовного участка (вид рыболовства)	для осуществления промышленного рыболовства



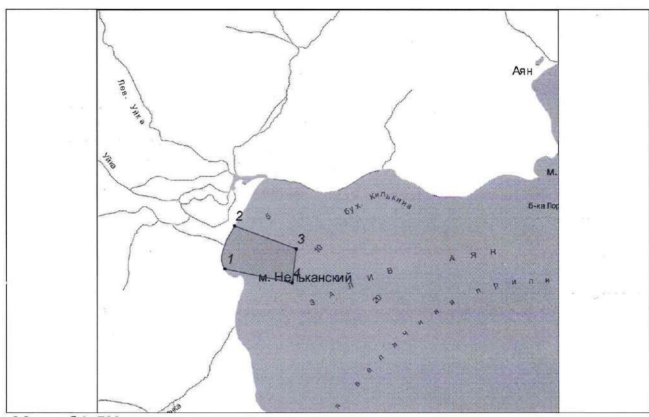
Масштаб 1: 1400

Район	Аяно-Майский
Тип РЛУ	Морские и лиманные
Географические координаты	№1: 56°26'14" / 138°05'13"
базовых точек границ	№2: 56°26'13" / 138°07'02
рыболовного участка	№3: 56°25'37" / 138°07'01
(широта / долгота)	№4: 56°25'37" / 138°05'19"
Размеры рыболовного участка	Площадь — 250 га
Назначение рыболовного участка	Для промышленного рыболовства



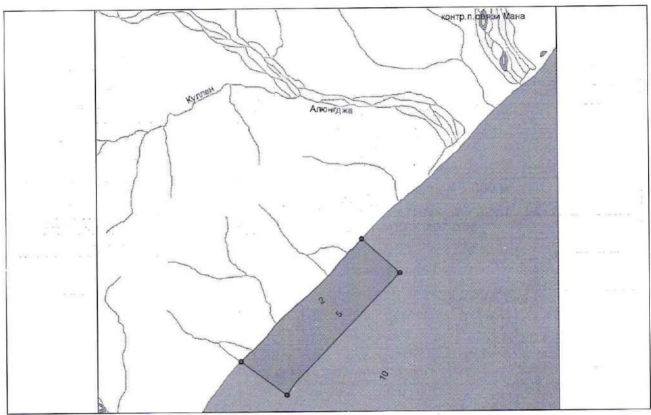
Масштаб 1: 700

Район	Аяно-Майский
Тип РЛУ	Морские и лиманные
Географические координаты	№1: 56°25'28" / 138°03'13"
базовых точек границ	№2: 56°25'54" / 138°03'24"
рыболовного участка	№3: 56°25'40" / 138°04'31"
(широта / долгота)	№4: 56°25'19" / 138°04'27"
Размеры рыболовного участка	Площадь – 98 га
Назначение рыболовного участка	Для промышленного рыболовства



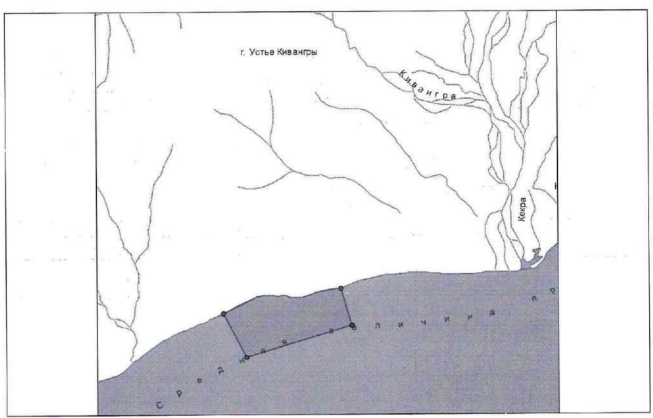
Масштаб 1: 700

Район	Аяно-Майский
Тип РЛУ	морские и лиманные
Водоем, наименование	Охотское море, Третий
Географические координаты	№1: 58°21'57" / 140°54'41"
базовых точек границ	№2: 58°23'07" / 140°56'46"
рыболовного участка	№3: 58°23'27" / 140°56'04"
(широта / долгота)	№4: 58°22'16" / 140°53'50"
Размеры	1) длина по береговой линии – 3 000 м;
рыболовного участка	2) площадь – 280 га
Назначение рыболовного участка	для промышленного рыболовства



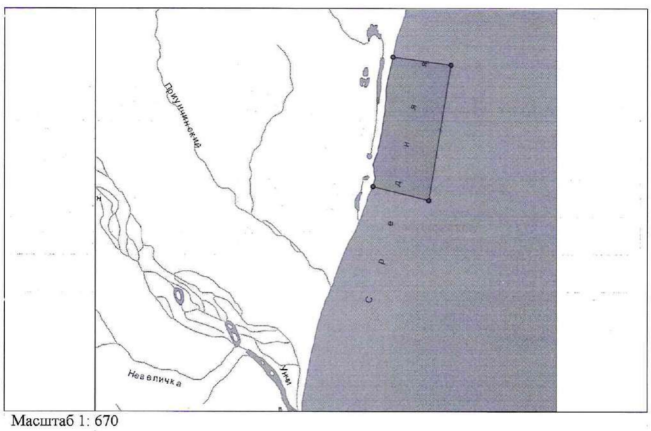
Масштаб 1: 670

Район	Аяно-Майский
Тип РЛУ	морские и лиманные
Водоем, наименование	Охотское море, Девятый
Географические координаты	№1: 57°44'22" / 140°06'17"
базовых точек границ	№2: 57°44'37" / 140°08'26"
рыболовного участка	№3: 57°44'15" / 140°08'39"
(широта / долгота)	№4: 57°43'56" / 140°06'42"
Размеры	1) длина по береговой линии – 2 100 м;
рыболовного участка	2) площадь – 180 га
Назначение рыболовного участка	для промышленного рыболовства

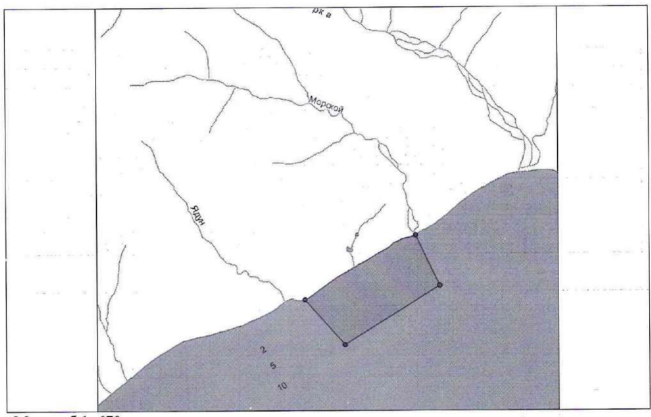


Масштаб 1: 670

Район	Аяно-Майский
Тип РЛУ	морские и лиманные
Водоем, наименование	Охотское море, Седьмой
Географические координаты	№1: 58°06'09" / 140°38'41"
базовых точек границ	№2: 58°07'28" / 140°39'05"
рыболовного участка	№3: 58°07'33" / 140°38'01"
(широта / долгота)	№4: 58°06'17" / 140°37'39"
Размеры	1) длина по береговой линии – 2 300 м;
рыболовного участка	2) площадь – 250 га
Назначение рыболовного участка	для промышленного рыболовства

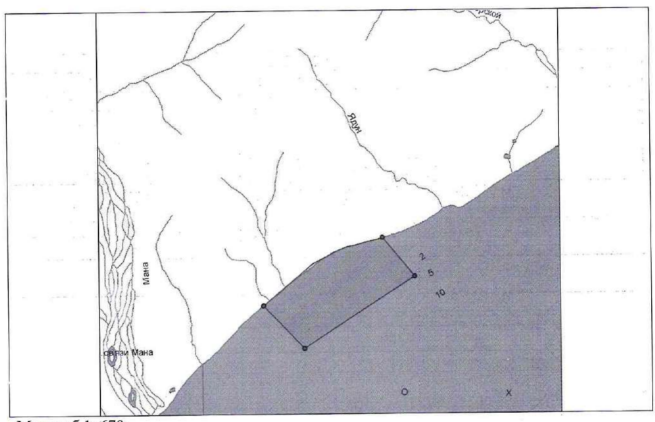


Район	Аяно-Майский			
Тип РЛУ	морские и лиманные			
Водоем, наименование	Охотское море, Первый			
Географические координаты	№1: 58°26'32" / 141°05'34"			
базовых точек границ	№2: 58°27'35" / 141°06'52"			
рыболовного участка	№3: 58°27'06" / 141°07'18"			
(широта / долгота)	№4: 58°26'58" / 141°04'50"			
Размеры	1) длина по береговой линии – 2 300 м;			
рыболовного участка	2) площадь – 225 га			
Назначение рыболовного участка	для промышленного рыболовства			



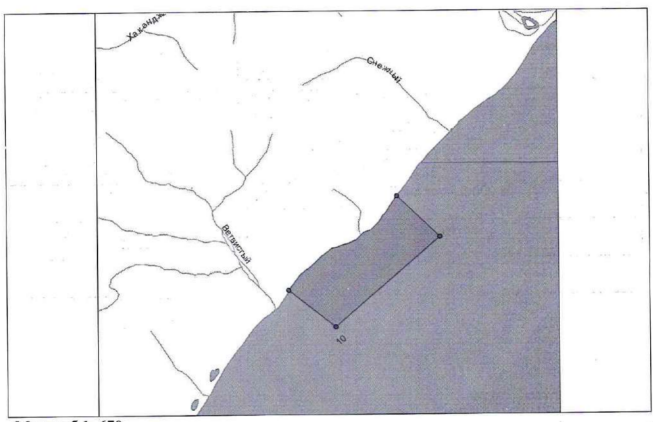
Масштаб 1: 670

Район	Аяно-Майский		
Тип РЛУ	морские и лиманные		
Водоем, наименование	Охотское море, Второй		
Географические координаты	№1: 58°25'36" / 141°01'54"		
базовых точек границ	№2: 58°26'18" / 141°03'56"		
рыболовного участка	№3: 58°26'40" / 141°03'21"		
(широта / долгота)	№4: 58°26'01" / 141°01'09"		
Размеры	1) длина по береговой линии – 2 500 м;		
рыболовного участка	2) площадь – 260 га		
Назначение рыболовного участка	для промышленного рыболовства		



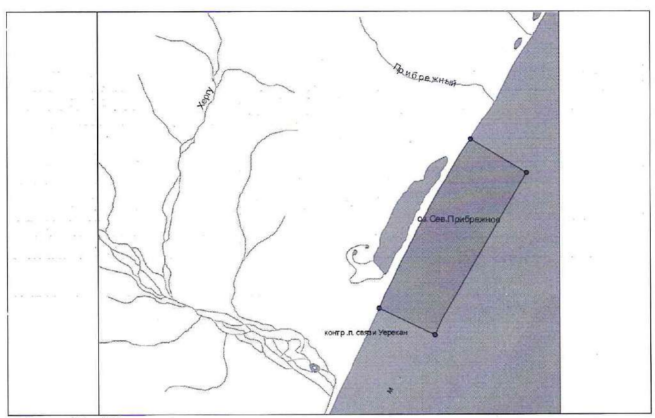
Масштаб 1: 670

Район	Аяно-Майский		
Тип РЛУ	морские и лиманные		
Водоем, наименование	Охотское море, Четвертый		
Географические координаты	№1: 58°18'26" / 140°48'27"		
базовых точек границ	№2: 58°19'41" / 140°49'34"		
рыболовного участка	№3: 58°19'17" / 140°50'22"		
(широта / долгота)	№4: 58°18'47" / 140°47'35"		
Размеры	1) длина по береговой линии – 2 600 м;		
рыболовного участка	2) площадь – 260 га		
Назначение рыболовного участка	для промышленного рыболовства		



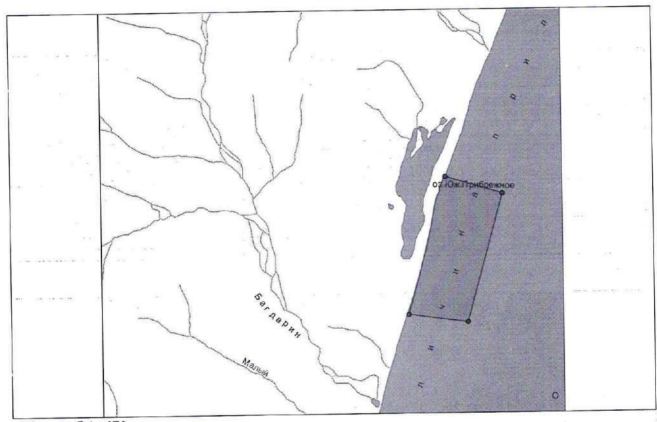
Масштаб 1: 670

Район	Аяно-Майский		
Тип РЛУ	морские и лиманные		
Водоем, наименование	Охотское море, Пятый		
Географические координаты	№1: 58°14'51" / 140°44'17"		
базовых точек границ	№2: 58°16'26" / 140°45'59"		
рыболовного участка	№3: 58°16'45" / 140°44'56"		
(широта / долгота)	№4: 58°15'07" / 140°43'15"		
Размеры	1) длина по береговой линии – 3 500 м;		
рыболовного участка	2) площадь – 300 га		
Назначение рыболовного участка	для промышленного рыболовства		



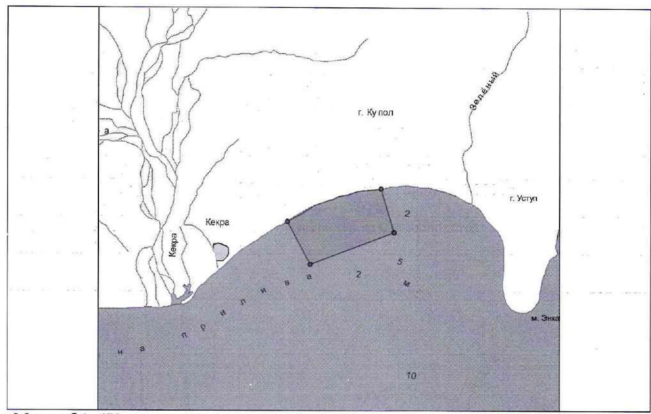
Масштаб 1: 670

Район	Аяно-Майский		
Тип РЛУ	морские и лиманные		
Водоем, наименование	Охотское море, Шестой		
Географические координаты базовых точек границ рыболовного участка (широта / долгота)	Nº1: 58°10'43" / 140°40'51" Nº2: 58°09'29" / 140°40'10" Nº3: 58°09'33" / 140°39'05 Nº4: 58°10'53" / 140°39'47"	8	
Размеры рыболовного участка	1) длина по береговой линии – 2 600 м; 2) площадь – 270 га		
Назначение рыболовного участка	для промышленного рыболовства		



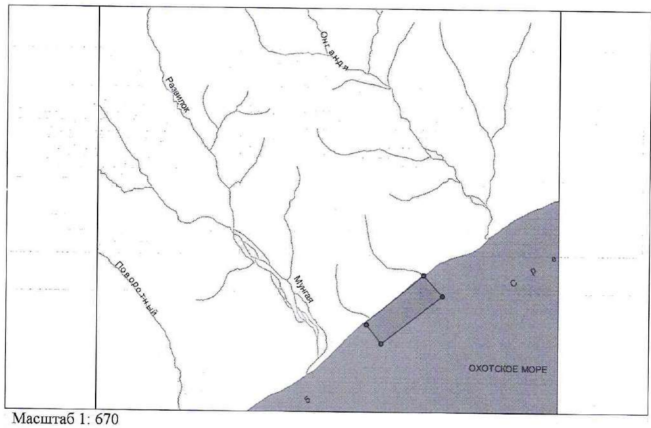
Масштаб 1: 670

Район	Аяно-Майский		
Тип РЛУ	морские и лиманные		
Водоем, наименование	Охотское море, Восьмой		
Географические координаты	№1: 57°45'12" / 140°14'19"		
базовых точек границ	№2: 57°45'56" / 140°15'37"		
рыболовного участка	№3: 57°45'31" / 140°15'51"		
(широта / долгота)	№4: 57°45'37" / 140°13'53"		
Размеры	1) длина по береговой линии – 1 800 м;		
рыболовного участка	2) площадь – 160 га		
Назначение рыболовного участка	для промышленного рыболовства		

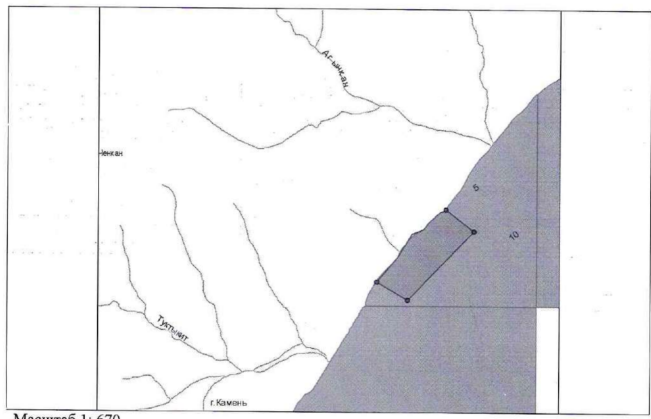


Масштаб 1: 670

Район	Аяно-Майский		
Тип РЛУ	морские и лиманные		
Водоем, наименование	Охотское море, Десятый		
Географические координаты	№1: 57°42'52" / 140°02'40"		
базовых точек границ	№2: 57°43'20" / 140°03'47"		
рыболовного участка	№3: 57°43'32" / 140°03'27"		
(широта / долгота)	№4: 57°43'03" / 140°02'23"		
Размеры рыболовного участка	1) длина по береговой линии – 1 400 м; 2) площадь – 70 га		
Назначение рыболовного участка	для промышленного рыболовства		

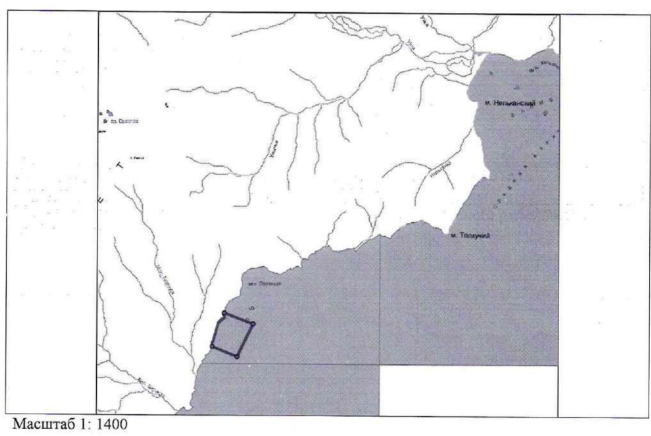


Район	Аяно-Майский			
Тип РЛУ	морские и лиманные			
Водоем, наименование	Охотское море, Одиннадцать			
Географические координаты	№1: 57°42'52" / 140°02'40"			
базовых точек границ	№2: 57°43'20" / 140°03'47"			
рыболовного участка	№3: 57°43'32" / 140°03'27"			
(широта / долгота)	№4: 57°43'03" / 140°02'23"			
Размеры рыболовного участка	1) длина по береговой линии – 1 900 м; 2) площадь – 125 га			
Назначение рыболовного участка	для промышленного рыболовства			

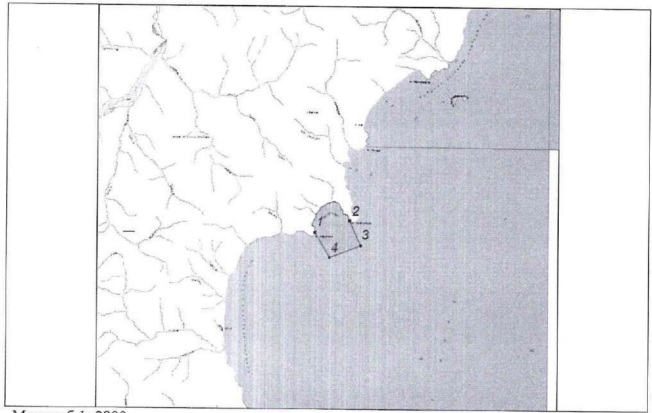


Масштаб 1: 670

Муниципальный район	Аяно-Майский		
Вид рыболовного участка	морские и лиманные		
Водоем, наименование рыболовного участка	Охотское море, Мал. Бирандя		
Географические координаты	№1: 56°21'03 / 137°54'16"		
базовых точек границ	№2: 56°20'09 / 137°54'45"		
рыболовного участка	№3: 56°20'21" / 137°53'49"		
(широта / долгота)	№4: 56°20'49" / 137°55'19"		
CK-42			
Размеры рыболовного	1) длина по береговой линии – 1 450 м;		
участка	2) площадь – 154 га		
Цель использования рыболовного участка (вид рыболовства)	для осуществления промышленного рыболовства		



Район	Аяно-Майский			
Тип РЛУ	Морские и лиманные			
Географические координаты	№1: 56°36'33" / 138°12'59"			
базовых точек границ	№2: 56°36'60" / 138°15'33"			
рыболовного участка	№3: 56°36'01 / 138°16'17"			
(широта / долгота)	№4: 56°35'32" / 138°14'04			
Размеры рыболовного участка	Площадь – 910 га			
Назначение рыболовного участка	Для осуществления промышленного рыболовства			



Масштаб 1: 2800



АДМИНИСТРАЦИЯ АЯНО-МАЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА Хабаровского края

Советская ул., 8, с. Аян 682571 тел. /факс: (42147) 21-3-42, E-mail: sistadmin123@mail.ru ОКПО 04021878, ОГРН 1032700250791 ИНН/КПП 2708000065/270801001

Ha №5-9-28 OT M. O1-2023

Н.В. Король

тельства

края

Председателю

рыбного хозяйства Прави-

комитета

Хабаровского

Уважаемый Никита Валерьевич!

Г

Рассмотрев предложение и материалы от ООО «АТЛАНТ ПЛЮС» о формировании рыболовных участков для осуществления промышленного рыболовства в Аяно-Майском муниципальном районе администрация муниципального района считает целесообразным формирование указанных в приложении рыболовных участков с учетом обеспечения прав граждан на осуществление любительского рыболовства и рыболовства в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации в местах общего доступа, а также с учетом положений Закона Хабаровского края от 30.06.2004 № 194 "О наделении муниципальных образований районов статусом муниципального района и об установлении их границ".

Глава муниципального района

А.А. Ивлиев



АДМИНИСТРАЦИЯ АЯНО-МАЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

Хабаровского края

Советская ул., 8, с. Аян 682571 тел. /факс:(42147) 21-3-42, E-mail: sistadmin123@mail.ru ОКПО 04021878,ОГРН 1032700250791 ИНН/КПП 2708000065/270801001

10.11.2022 №0-24/2199

На № 2234 от 27.10.2022

Председателю комитета рыбного хозяйства Хабаровского края

Н.В. Королю

О целесообразности формирования рыболовных участков

Уважаемый Никита Валерьевич!

Администрация муниципального района сообщает, что рыболовные участки, отмеченные географическими координатами: №1 56°25'28"/ 138°03'13", №2 56°25'54"/138°03'24", №3 56°25'40"/138°04'31", №4 56°25'19"/138°04'27" площадью-98 га; №1 56°26'14"/138°05'13", №2 56°26'13"/138°07'02, №3 56°25'37"/138°07'01, №4 56°25'37"/138°05'19" площадью-250 га, использовать для промышленного рыболовства не целесообразно, так как используются для осуществления рыболовства в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, а так же любительского рыболовства.

Участки, отмеченные географическими координатами: №1 $56^\circ 54'16''/138^\circ 34'50''$, №2 $56^\circ 56'52''/138^\circ 36'16''$, №3 $56^\circ 56'30''/138^\circ 38'36''$, №4 $56^\circ 53'57''/138^\circ 37'13''$ площадью-1270 га; №1 $56^\circ 58'00/138^\circ 37'47''$, №2 $56^\circ 58'55''/138^\circ 40'00$, №3 $56^\circ 57'59''/138^\circ 41'48''$, №4 $56^\circ 56'52''/138^\circ 39'42''$ площадь-760 га; №1 $57^\circ 00'19''/138^\circ 46'51''$, №2 $57^\circ 00'38''/138^\circ 47'51''$, №3 $57^\circ 00'22''/138^\circ 48'52''$, №4 $56^\circ 59'43''/138^\circ 48'28''$, №5 $56^\circ 59'32''/138^\circ 46'58''$

площадь-260 га; №1 57°00'52"/138°49'49", №2 57°00'44"/138°52'13", №3 56°59'38"/138°52'24", №4 56°59'45"/138°49'30" площадь-560 га использовать для промышленного рыболовства не целесообразно так как находятся в границах заповедника «Джугджурский».

Участок, отмеченный географическими координатами: №1 $56^{\circ}36'33"/138^{\circ}12'59"$, №2 $56^{\circ}36'60"/138^{\circ}15'33"$, №3 $56^{\circ}36'01/138^{\circ}16'17"$, №4 $56^{\circ}35'32"/138^{\circ}14'04$ площадью-910 га не находится в охранной зоне заповедника «Джугджурский», что не препятствует формированию рыбопромыслового участка.

И.о. главы администрации муниципального района

М.В. Скиба



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ Хабаровского края

Муравьева Амурского ул., д. 56, г. Хабаровск, Хабаровский край, Российская Федерация, 680000 Тел. (4212) 32-50-80, 47-39-11, факс: (4212) 37-87-74 E-mail: priroda@adm.khv.ru, https://mpr.khabkrai.ru.

No	06-193	
ОТ		
		_
	A 000 10111111	
	ОТ	№ 06-193 от информации участкам

Председателю комитета рыбного хозяйства Правительства края

Королю Н.В.

Уважаемый Никита Валерьевич!

На Ваше письмо от 11.01.2023 № 5-9-21 сообщаем, что согласно представленным материалам указанные в письме рыболовные участки, формируемые в Аяно-Майском муниципальном районе, в границах особо охраняемых природных территорий краевого значения не расположены.

Председатель комитета по охране окружающей среды

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат a4e827d9582f17f2cc8a24f738ecd750 Владелец Ошлакова Зинаида Владимировна Действителен с 06.10.2022 по 30.12.2023 3.В. Ошлакова

Гайчук Мария Владимировна (4212) 47 39 21



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ Хабаровского края

Муравьева Амурского ул., д. 56, г. Хабаровск, Хабаровский край, Российская Федерация, 680000 Тел. (4212) 32-50-80, 47-39-11, факс: (4212) 37-87-74 E-mail: priroda@adm.khv.ru, https://mpr.khabkrai.ru.

	31.10.2022	No	3230	
На Л	ြစ	ОТ		
_ О г	представлении	ин і	формации	\neg
ПО	тредставлении рыболовным	уча	сткам	

Председателю комитета рыбного хозяйства Правительства края Королю Н.В.

Уважаемый Никита Валерьевич!

Министерство природных ресурсов Хабаровского края (далее — министерство) на письмо от $27.10.2022 \, \mathbb{N}_{2} \, 2238 \, \mathrm{B}$ рамках компетенции сообщает, что согласно представленным материалам морские и лиманные рыболовные участки $\mathbb{N}_{2}\mathbb{N}_{2} \, 1, \, 2, \, 3, \, 5, \, 6, \, 7, \, формируемые для промышленного рыболовства в Аяно-Майском муниципальном районе, в границах особо охраняемых природных территорий краевого значения не расположены.$

По имеющейся в министерстве информации границы рыболовных участков №№ 5, 6, 7 расположены в границах государственного природного заповедника "Джугджурский" (далее — Заповедник). Также границы рыболовного участка № 7 примыкают к границам охранной зоны Заповедника.

Согласно ст. 6 Федерального закона от 14.03.1995 № 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях" в границах государственных природных заповедников природная среда сохраняется в естественном состоянии и **полностью** запрещается экономическая и иная деятельность.

Согласно пп. 4.17 Положения об охранной зоне Заповедника, утвержденного постановлением главы администрации Хабаровского края от 07.12.1992 № 572 "Об утверждении Положения об охранной зоне государственного заповедника "Джугджурский", на территории охранной зоны в установленном администрацией Заповедника порядке допускается **любительская** охота и рыбалка по путевкам в установленных местах и сроках. Вместе с тем, согласно пп. 4.4 указанного положения на территории охранной зоны запрещается нахождение лиц, непосредственно не занятых охраной и хозяйственной деятельностью или не имеющих разрешения на посещение с рекреационными и научно-познавательными целями.

Для уточнения возможности осуществления рыболовства в границах Заповедника и его охранной зоны рекомендуем обратиться по компетенции в Минприроды России.

Заместитель министра — начальн их управления финансирования природно-ресурсного комплекса се

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 7ef8500e8adf9b5414f46b761014688 Владелец Балезина Елена Эдуардовна Действителен с 22.11.2021 по 22.11.2022 Е.Э. Балезина



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (Минприроды России)

ул. Б. Грузинская, д. 4/6, Москва, 125993 Тел. (499) 254-48-00, факс (499) 254-43-10 сайт: www.mnr.gov.ru e-mail: minprirody@mnr.gov.ru телетайп 112242 СФЕН

21.11.2022	№	15-29/45882
на №	0'	Т
О предоставле	 нии инфор	мации о
рыболовных у	частках	

Комитет рыбного хозяйства Правительства Хабаровского края

fishery@adm.khv.ru

Амурский бульвар, д. 43, г. Хабаровск, Хабаровский край, 680000

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации в дополнение к ранее направленному письму от 15.11.2022 № 15-29/45108 и в соответствии с письмом от 27.10.2022 № 2239 сообщает.

По сведениям, содержащимся в информационных ресурсах, следующие рыболовные участки в соответствии с представленными географическими координатами базовых точек границ рыболовных участков не пересекают границ особо охраняемых природных территорий федерального значения:

№1: 56°25'28" / 138°03'13"

№2: 56°25'54" / 138°03'24"

№3: 56°25'40" / 138°04'31"

№4: 56°25'19" / 138°04'27"

№1: 56°26'14" / 138°05'13"

 $N_{2}: 56^{\circ}26'13'' / 138^{\circ}07'02''$

№3: 56°25'37" / 138°07'01"

№4: 56°25'37" / 138°05'19"

№1: 56°36'33" / 138°12'59"

№2: 56°36'60" / 138°15'33"

№3: 56°36'01" / 138°16'17"

№4: 56°35'32" / 138°14'04"

По сведениям, содержащимся в информационных ресурсах, следующие рыболовные участки в соответствии с представленными географическими координатами базовых точек границ рыболовных участков пересекают границы государственного природного заповедника «Джугджурский»:

№1: 57°00'19" / 138°46'51"

№2: 57°00'38" / 138°47'51"

№3: 57°00'22" / 138°48'52"

№4: 56°59'43" / 138°48'28"

№5: 56°59'32" / 138°46'58"

Исп.: Навасардова О.В.

Конт. телефон: (499)252-23-61 (доб. 49-42)

```
№1: 56°58'00" / 138°37'47"
№2: 56°58'55" / 138°40'00"
№3: 56°57'59" / 138°41'48"
№4: 56°56'52" / 138°39'42"
```

№1: 56°54'16" / 138°34'50" №2: 56°56'52" / 138°36'16" №3: 56°56'30" / 138°38'36" №4: 56°53'57" / 138°37'13"

№1: 57°00'52" / 138°49'49" №2: 57°00'44" / 138°52'13" №3: 56°59'38" / 138°52'24" №4: 56°59'45" / 138°49'30"

Вместе с тем обращаем внимание, что согласно абзацу девятому статьи 3 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» хозяйственная и иная деятельность юридических и физических лиц, оказывающая воздействие на окружающую среду, осуществляется на основе принципа презумпции экологической опасности планируемой хозяйственной и иной деятельности.

В случае осуществления деятельности на территориях, имеющих ограничения по использованию и подлежащих особой защите (водные объекты, водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы, леса, объекты растительного и животного мира, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, красные книги субъектов Российской Федерации, охранные зоны ООПТ), при проектировании и осуществлении работ необходимо руководствоваться положениями Водного кодекса Российской Федерации, Лесного кодекса Российской Федерации, Земельного кодекса Российской Федерации, иных законодательных и нормативных правовых актов Российской Федерации и субъектов Российской Федерации.

Заместитель директора Департамента государственной политики и регулирования в сфере развития ООПТ



В.В. Строганов



ул. Б. Грузинская, д. 4/6, Москва, 125993 Тел. (499) 254-48-00, факс (499) 254-43-10 сайт: www.mnr.gov.ru e-mail: minprirody@mnr.gov.ru телетайп 112242 СФЕН

01.02.2023	<u>№</u>	15-29/3702
на №	ОТ	
О предоставл	ении инфор	мации о
рыболовных	участках	

Комитет рыбного хозяйства Правительства Хабаровского края

fishery@adm.khv.ru

ул. Муравьева-Амурского, д. 19, Хабаровский край, г. Хабаровск, 680000

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации рассмотрело письмо Комитета рыбного хозяйства Правительства Хабаровского края от 11.01.2023 № 5-9-29 о предоставлении информации о наложении границ предлагаемых к формированию рыболовных участков на границы особо охраняемых природных территорий (далее — ООПТ) федерального значения относительно испрашиваемых рыболовных участков и сообщает.

По сведениям, содержащимся в информационных ресурсах, испрашиваемые участки, расположенные в Аяно-Майском муниципальном районе Хабаровского края, с географическими координатами и картами-схемами, указанными в письме от 11.01.2023 № 5-9-29, не имеют наложений или пересечений с границами ООПТ федерального значения.

В случае осуществления деятельности на территориях, имеющих ограничения по использованию и подлежащих особой защите (водные объекты, водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы, леса, объекты растительного и животного мира, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, красные книги субъектов Российской Федерации, охранные зоны ООПТ), при проектировании и осуществлении работ необходимо руководствоваться положениями Водного кодекса Российской Федерации, Лесного кодекса Российской Федерации, Земельного кодекса Российской Федерации, иными законодательными и нормативными правовыми актами Российской Федерации и субъектов Российской Федерации.



Заместитель директора Департамента государственной политики и регулирования в сфере развития ООПТ

В.В. Строганов

Исп.: Навасардова О.В.

Конт. телефон: (499)252-23-61 (доб. 49-42)



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ (РОСРЫБОЛОВСТВО)

АМУРСКОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Ленина ул., д. 4, г. Хабаровск, 680000 Тел. (4212) 45 08 01, факс (4212) 45 08 20 E-mail: amur_fish@mail.ru ОГРН1092721000459/ОКПО80042107 ИНН2721164961/КПП272101001 от 3 0 ЯНВ 2023 № 02-46/ 435 на № 5-9-27 от 11.01.2023 Председателю Комитета рыбного хозяйства Правительства Хабаровского края

Н.В. Королю

Амурский бульвар, д. 43, г. Хабаровск, 680000

О направлении информации

Уважаемый Никита Валерьевич!

В ответ на письмо о предоставлении информации о возможном наложении границ рыболовных участков на границы рыбоводных участков, сформированных на прибрежной акватории, прилегающей к территории края, и о предоставлении заключения о соответствии формируемых рыболовных участков в Аяно-Майском районе Хабаровского края Правилам рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна, утвержденным приказом Минсельхоза России от 06.05.2022 № 285 (далее — Правила рыболовства), сообщаем следующее.

В соответствии с Положением об Амурском ТУ Росрыболовстве (далее – Управление), утвержденным приказом Росрыболовства от 17.09.2013 № 694, и Правилами определения границ рыболовных участков, утвержденными постановлением Правительства РФ от 14.06.2018 № 681, (далее – Правила № 681) Управление не уполномочено давать заключение о соответствии формируемых рыболовных участков Правилам рыболовства.

Вместе с тем, сообщаем, что при рассмотрении на заседании комиссии по определению границ рыболовных участков в Хабаровском крае предложений об определении границ рыболовных участков для осуществления промышленного рыболовства в Аяно-Майском районе просим учесть требования Правил рыболовства, в том числе подп. «б» п. 29.1, подп. «г» п. 32.17 и другие, мнение Хабаровского филиала ФГБНУ «ВНИРО», наличие уже сформированных рыболовных участков, требования п. 9 Правил № 681.

Также направляем имеющиеся сведения о сформированных рыбоводных участках в Хабаровском крае согласно приложению к настоящему письму.

Приложение: на *9* л. в 1 экз.

Руководитель управления

Д.А. Крылов

_ e	R			
Статус (свободный фонд/торги/в пользовании/гр аницы отменены)	своболный фонд	в пользовании	совместное, без забора (изъятия) водных в пользовании ресурсов из водного объекта	
Вид водополь зован ия (совместное/об особленное)	совместное, без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта	совместное, без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта		
Плошаль РВУ, га	7.28	78,06	24,05	
Система координат, в которой определены границы РВУ	по эллипсоилу Красовского	по эллипсоилу Красовского	по эллипсоилу Красовского	
Сведения о границах РВУ в соответствии с правовым аком, определеяющим границы	Ручей Барачный от устья до истока, по левой и правой береговым линиям.	Река Большая Дюанка от устья вверх до ручья Барачный, № 1: 49°11'30,5700"/140°19'13,8072"; № 2: 49°11'29,1660"/140°19'15,2688"; № 3: 49°12'44,2296"/140°11'03,1920"; № 4: 49°12'44,2296"/140°11'03,1884", 1) от точки № 1 до точки № 2 по прямой линии; 2) от точки № 2 до точки № 3 по береговой линии; 3) от точки № 3 до точки № 4 по прямой линии; 4) от точки 4 до точки 1 по береговой линии; 5) исключая сушу	Река Большая Эгге от устья до истока, № 1: 48°56′55,1364″/140°15′24,6240″; № 2: 48°56′55,2156″/140°15′24,6852″; № 3: 48°50′39,6924″/140°09′17,2044″; № 4: 48°50′39,6924″/140°09′17,1792″, 1) от точки № 1 до точки № 2 по прямой линии; 2) от точки № 2 до точки № 3 по береговой линии; 3) от точки № 1 по береговой линии; 4) от точки № 4 по точки № 1 по береговой линии	
Реквизиты правового акта (дата, номер), которым определены границы РВУ с указанием органа гос. власти, принявшего акт	Распоряжение Министерства природных ресурсов Хабаровского края от 29.07.2015 №80	Распоряжение Министерства природных ресурсов Хабаровского края от 29.07.2015 №80	Распоряжение Министерства природных ресурсов Хабаровского края от 29.07.2015 №80	
Муниципальное образование, на территории которого расположен или прилегает / не прилегает	Ванинский муниципальный район	Ванинский муниципальный район Ванинский муниципальный район Советско-Гаванский муниципальный район		
% 11/11	-	И	m	

свободный фонд	в пользовании	в пользовании	в пользовании	
		в поль	в польз	
совместное, без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта	совместное, без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта	совместное, без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта	совместное, без забора (изъятия) Красовского ресурсов из водных водных объекта	
11,68	40,59	25		
по эллипсоиду Красовского	по эллипсоиду Красовского	по эллипсоиду Красовского		
Река Большая Пучи от устья до истока, по левой и правой береговым линиям	Река Большая Пучи от устья до истока, по левой и правой береговым линиям В 3° 13′32,9520"/141° 19′34,6620"; № 2: 53°13′22,8368"/141°19′34,6872"; № 3: 53°14′40,5168"/141°19′34,6872"; № 3: 53°14′40,8192"/140°57′55,9944", 1) от точки № 1 до точки № 2 до точки № 2 по прямой линии; 2) от точки № 2 до точки № 3 по береговой линии; 3) от точки № 1 по береговой линии до точки № 1: 53°05′01,112″/141°16′15,6756″; № 2: 53°05′01,112″/141°16′15,6756″; № 3: 53°06′04,8672"/141°05′58,1352"; № 4: 53°06′04,8672"/141°05′58,0956", 1) от точки № 2 до точки № 2 по прямой линии; 2) от точки № 2 до точки № 3 по береговой линии; 3) от точки № 3 до точки № 4 по прямой линии; 4) от точки № 4 по береговой линии; 4) от точки № 1 по береговой линии		Река Лиманская от устья до истока, № 1: 52°44'09,4740"/141°14'25,8612"; № 2: 52°44'09,4992"/141°14'26,1348"; № 3: 52°40'33,8988"/141°04'41,1348"; № 4: 52°40'34,4208"/141°04'41,0916", 1) от точки № 1 до точки № 2 до точки № 2 до точки № 3 по береговой линии; 2) от точки № 3 до точки № 4 по прямой линии; 4) от точки № 4 до точки № 1 по береговой линии	
Распоряжение Министерства природных ресурсов Хабаровского края от 29.07.2015 №80	Распоряжение Министерства природных ресурсов Хабаровского края от 16.11.2015 №175	Распоряжение Министерства природных ресурсов Хабаровского края от 16.11.2015 №175	Распоряжение Министерства природных ресурсов Хабаровского края от 16.11.2015 №175	
Советско- Гаванский муниципальный район	Николаевский муниципальный район	Николаевский муниципальный район	Николаевский муниципальный район	
4 0		9	7	

TAMES.	в пользовании	совместное, без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта	SL'7	по эллипсоиду	Река без названия (Грязнуха), № 1: 59°17'28,4964"/142°53'41,7696"; № 2: 59°17'28,4820"/142°53'41,8236"; № 3: 59°16'41,3256"/142°51'31,6116"; № 4: С по прямой линии; 2) от точки № 2 до точки № 3 по береговой линии; 3) от точки № 3 до точки № 4 по прямой линии; 4) от точки № 3 до точки № 4 по прямой линии; 4) от точки № 3 до точки № 4 по прямой линии; 4) от точки № 4 до точки № 1 по береговой линии	Распоряжение Министерства природных ресурсов Хабаровского края от 16.11.2015 №175	Охотский муниципальный район	6	
	в пользовании	совместное, без забора (изъятия) водных водного объекта	EE	по эллипсоиду	Река Урак, № 1: 59°16'21,9360"/142°50'47,0112"; № 2: 59°16'19,0092"/142°50'34,3788"; № 3: 59°16'19,0092"/142°50'34,3788"; № 3: 59°16'19,0092"/142°50'32,6760"; № 6: 59°16'19,0092"/142°50'32,6760"; № 6: 59°16'29,1612"/142°50'32,6760"; № 6: 59°16'29,1612"/142°50'49,049,049,049,049,049,049,049,049,049,0	Распоряжение Министерства природных ресурсов Хабаровского края от 16.11.2015 №175	Охотский муниципальный район	8	

в пользовании	совместное, без забора (изъятия) водных ресурсов из волного объекта	17'19	красовского по этлипсоиду	Татарский пролив, бухта Бяуде, № 1: 48°59'22" / 140°15'22"; № 2: 49°00'05", 140°15'35"; № 3: 48°59'19" / 140°15'46"; № 4: 49°00'02" / 140°15'59", 1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линин; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 4 до базовой точки № 3 по линин; 3) от берега + 4 до базовой точки № 3 по линии, равноудаленной от берега на 500 м; 4) от базовой точки № 3 до базовой точки № 1 по прямой линии	Постановление Правительства Хабаровского края от 29.04.2011 № 126-пр	Советско- Таванский муниципальный район	τI
в пользовании		48,0	красовского по эллипсоиду	Река Булгинка, № 1: 59°21'34" / 143°07'34"; № 2: 59°21'28" / 143°07'35"; № 4: 59°21'28" / 143°07'35"; № 4: 59°21'28" / 143°07'35"; № 4: 59°21'28" / 143°07'35"; № 4: 59°21'28" / 143°07'58", 1) от базовой точки № 2 до базовой точки № 2 до базовой точки № 4 до точки № 4 до базовой точки № 4 до базовой точки № 3 по линии, равноудаленной от берега на 20 м; 4) от базовой точки № 3 до базовой точки № 1 по прямой линии № 3 до базовой точки № 1 по прямой линии № 3 до базовой точки № 1 по	Постановление Правительства Хабаровского края от 29.04.2011 № 126-пр	Охотский муниципальный район	٤١
в пользовании		ç*0	по эллипсоиду	Река Урак, Уракский - 4, № 1: 59°27'02" / 142°40'39"; № 2: 59°27'05" / 142°40'39"; № 4: 59°27'05" / 142°40'45"; № 3: 59°27'01" / 142°40'45"; Ле 3: 59°27'01" / 142°40'45"; 1) от базовой точки № 1 по базовой точки № 2 по базовой точки № 3 по прямой линин; 3) от базовой точки № 2 по базовой точки № 3 по прямой почки № 3 до базовой от берега на 100 м; 4) от базовой точки № 3 до базовой от берега на 100 м; 4) от базовой точки № 3 до базовой от берега на 100 м; 4) от базовой точки № 3 до базовой от берега на 100 м; 4) от базовой точки № 3 до базовой от берега на 100 м; 4) от базовой точки № 3 до базовой от берега на 100 м; 4) от базовой точки № 3 до базовой от берега на 100 м; 4) от базовой точки № 3 до базовой от берега на 100 м; 4) от базовой точки № 3 до базовой от берега на 100 м; 4) от базовой точки № 3 до базовой от берега на 100 м; 4) от базовой точки № 3 до базовой от берега на 100 м; 4) от базовой точки № 3 до базовой точки № 3 до базовой от берега на 100 м; 4) от базовой точки № 3 до базовой точки	Постановление Хабаровского края от Хабаровского края от	Охотский муниципальный нойва	71
в пользовании		88,0	Красовского по эллипсоиду	Река Луктур, № 1: 59°15'36" / 142°43'11"; № 2: 59°15'46" / 142°43'12"; № 4: 59°15'46" / 142°43'12"; № 4: 59°15'46" / 142°43'12"; № 4: 59°15'46" / 142°43'14", 1) нижняя граница - по прямой линии, проходящей через базовые точки граница - по прямой линии, проходящей через базовые точки Граница - по прямой линии, проходящей через базовые точки Граница - по прямой линии проходящей через базовые точки Граница - по прямой линии проходящей через базовые точки Граница - по прямой линии проходящей на правой береговыми граница - по прямой линии водного объекта	Постановление Правительства Хабаровского края от правинения Проставинения Проставинения	Охотский муниципальный район	11
кноф йіанкодовэ	совместное, без забора (изъятия) водного водного объекта	62,52	Красовского по эллипсоилу	Река Аври от устья до истока, по левой и правой береговым мямнип	Распоряжение Министерства природных ресурсов Хабаровского края от 09.02.2016 №16	район Муниципальный Николаевский	01

в пользовании	в пользовании	в пользовании	свободный фонд
совместное, без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта	совместное, без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта	совместное, без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта	совместное, без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта
18,85	2694,21	81,68	118,3
по эллипсоиду Красовского	по эллипсоиду Красовского	по эллипсоиду Красовского	по эллипсоиду Красовского
Озеро Тихое, № 1: 48°44′58" / 140°11′15"; № 2: 48°44′57" / 140°10′40"; № 3: 48°44′46" / 140°11′19"; № 4: 48°44′46" / 140°11′08", 1) по береговой линии озера Тихое через базовые точки № 1, № 2, № 3, № 4 в пределах акватории водного объекта; 2) по реке Гыджу от истока до устья в пределах акватории водного	Татарский пролив, бухта То, № 1: 50°57'22" / 140°38'45"; № 2: 51°01'59" / 140°40'35"; № 3: 50°56'58" / 140°41'14"; № 4: 51°01'35" / 140°43'03", 1. Участок Татарского пролива: 1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 до базовой точки № 4 по прямой линии; 2) от базовой точки № 4 до базовой точки № 3 до базовой точки № 3 до базовой точки № 1 до прямой линии 2. Озеро То: 1) по береговой линии озера в пределах акватории водного объекта 3 Река Сивучи: 1) на всей протяженности от устья до истока; 2) ограничиваясь левой и правой береговыми линиями водного объекта	Охотское море, в районе ур. Октябрьское, № 1: 59° 18' 23" / 142° 57' 51"; № 2: 59° 18' 29" / 142° 58' 17"; № 3: 59° 17' 32" / 142° 59' 15"; № 4: 59° 17' 26" / 142° 58' 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 № 1 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 1 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 1 по	Охотское море, в районе с. Вострецово, № 1: 59° 17' 11" / 142° 53' 35"; № 2: 59° 17' 20" / 142° 54' 09"; № 3: 59° 16' 24" / 142° 55' 13"; № 4: 59° 16' 15" / 142° 54' 41", 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
Постановление Правительства Хабаровского края от 29.04.2011 № 126-пр	Постановление Правительства Хабаровского края от 29.04.2011 № 126-пр	Распоряжение Министерства природных ресурсов Хабаровского края от 23.03.2016 №36	Распоряжение Министерства природных ресурсов Хабаровского края от 23.03.2016 №36
Советско- Гаванский муниципальный район	Ульчский муниципальный район	Охотский муниципальный район	Охотский муниципальный район
15	91	17	81

в пользовании	совместное, без забора (изъятия) водных ресурсов из водного	٤,712	по эллипсоиду Красовского	Озеро Киотеми с заливами; № 1: 48°39°41"/134°53°49"; № 2: 48°40°12"/134°52'29"; № 3: 48°39°38"/134°53°49"; 1) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по береговой лочки № 2 до базовой точки № 3 по базовой точки № 2 до базовой точки № 3 до базовой точки № 2 до базовой точки № 3 до базовой точки то	Распоряжение Министерства природных ресурсов Хабаровского края от 24.01.2017 № 5	Хабаровский муниципальный дайон	17
в пользовании	совместное, без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта	L6 Z	по эллипсоилу Красовского	Татарский пролив, в районе острова Дюанко; №1: 49°12'15,5808"/140°20'40,4808" №2: 49°12'19,4436"/140°20'40,1676" №3: 49°12'59,4436"/140°21'41,3928" №4: 49°12'50,1516"/140°23'1,5288" №5: 49°12'6,588"/140°22'50,214"; 1) от базовой точки №1 до базовой точки №2 по прямой линии; 3) от базовой точки №2 по прямой линии; 3) от базовой точки №2 по прямой линии; 3) от базовой точки №3 по прямой линии; 3) от мезовой точки №3 по прямой линии; 5) от базовой точки №2 по прямой линии; 5) от базовой точки №3 по прямой линии; 6)	Приказ Амурского ТУ Росрыболовства от 28.12.2016 № 401/П	Ванинский муниципальный муниципальный	07
иннваовании	совместное, без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта	9*69	Красовского по эплипсоиду	Озеро Большое, № 1: 48° 26' 42" / 140° 09' 35"; № 2: 48° 26' 42" / 140° 09' 39"; № 4: 48° 26' 42" / 140° 09' 39"; № 4: 48° 27' 44" / 140° 09' 37"; № 5: 48° 25" 14" / 140° 09' 35"; № 6: 48° 27' 14" / 140° 09' 35"; № 8: 48° 26' 38" / 140° 09' 69"; № 8: 48° 26' 38" / 140° 09' 68"; № 8: 48° 26' 34" / 140° 09' 68"; № 5 10 базовой точки № 1 до базовой точки № 2 до базовой точки № 3 до базовой точки № 3 до точки № 3 до прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 3 до точки №	винежваемога	Советско- Гаванский муниципальный район	61

свободный фонд	свободный фонд	свободный фонд	свободный фонд
совместное	совместное	совместное	совместное
7.8	105	9,66	5,22
по эллипсоиду Красовского	по эллипсоиду Красовского	по эллипсоилу Красовского	по эллипсоиду Красовского
Река Тыль; № 1: 54°39'40"/135°34'58"; № 2: 54°33'46"/135°27714"; № 4: 54°39'41"/135°34'34"; 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 № точки № 4 до базовой точки № 1 по прямой линии; 5) исключая сушу	Озеро Большое, №1: 48°26'44"/140°09'37" №2: 48°26'56"/140°09'37" №4: 48°27'08"/140°09'35" №4: 48°27'08"/140°09'51" №4: 48°27'07"/140°08'51"; 1) от базовой точки №1 до базовой точки №2 до прямой линии; 2) от базовой точки №2 до базовой точки №2 до прямой линии; 3) от базовой точки №3 до базовой точки №5 до базовой точки № 0 от базовой линии; 6) от базовой точки № 2 до базовой точки № 2 до базовой точки № 1 по береговой линии; 7) исключая сушу	Озеро Большое, №1: 48°26'42"/140°09'35" №2: 48°26'37"/140°09'19" №3: 48°26'28"/140°09'08" №4: 48°26'34"/140°08'50" №5: 48°26'56"/140°09'15" №6: 48°27'07"/140°08'51"; 1) от базовой точки №1 до базовой точки №2 до базовой точки №2 до базовой точки №2 до базовой точки №3 до прямой линии; 3) от базовой точки №3 до базовой точки №3 до базовой точки №5 до базовой точки №5 до базовой точки №5 до базовой точки №5 до базовой точки № 1 до базовой точки № 2 до базовой точки № 3 до базовой точки точки точки точки точки	Ручей Просечный от устья до истока по левой и правой береговым линиям
Распоряжение министерства природных ресурсов Хабаровского края от 13.02.2018 № 19	Распоряжение министерства природных ресурсов Хабаровского края от 11.05.2018 № 67	Распоряжение министерства природных ресурсов Хабаровского края от 21.08.2019 № 120	Распоряжение министерства природных ресурсов Хабаровского края от 21.08.2019 № 120
Тугуро- Чумиканский муниципальный район	Советско- Гаванский муниципальный район	Советско- Гаванский муниципальный район	Ульчский муниципальный район
52	23	24	25

гноф йынгодов:	совместное	LT	ио эллипсоиду	Река Коновалова; № 1: 48°40'33"/135°37'07" № 2: 48°40'33"/135°37'07" № 2: 48°40'33"/135°37'07" № 2: 48°40'33"/135°37'07" № 6: 48°40'33"/135°37'07" № 6: 48°42'37"/135°38'57" № 6: 48°42'42"/135°38'57" № 6: 48°42'42"/135°38'57" № 6: 48°42'42"/135°38'57" № 6: 48°42'42"/135°38'57" № 6: 48°42'42"/135°38'57" № 6: 48°42'44"/135°38'57" № 6: 48°42'44"/135°38'57" № 6: 48°42'44"/135°38'57" № 6: 41°51 № 65°60'60'60 № 6: 48°42'44"/135°38'57" № 6: 61°50'60'60'60'60'60'60'60'60'60'60'60'60'60	Распоряжение Министерства сельского хозяйства, торговли, пищевой и перерабатывающей промышленности хабаровского края от 26.10.2020 № 131	район муниципальный Хабаровский	97	
----------------	------------	----	---------------	---	--	---------------------------------------	----	--

+

дноф йілигодовз	совместное, без забора (изъятия) водных водного объекта	25,5	MCS 84	Река Малая Уда (часть реки Малая Уда (приток реки Амгунь); № 1: 52°53'51.26"/138°54'28.74"; № 2: 52°53'50.53", 138°54'31.99"; 1) от точки № 1 до точки № 2 по трямой линии; 3) от точки № 3 до точки № 2 по трямой линии; 3) от точки № 3 до точки № 3 по прямой линии; 3) от точки № 3 до точки № 3 до точки № 3 по прямой линии; 3)	Распоряжение Комитета рыбного хозяйства БатэлкэтивраП хо края от регото края от регото края от	имени Полины Осипенко	87
дноф йіандобова	совместное	103	по эллипсоиду	Река Чернолесье; № 1: 48°39'02"/135°39'29" № 2: 48°42''00"/135°39'29" № 2: 48°42''00"/135°39'29" № 3: 48°41''40"/135°39'29" № 3: 48°42'''10"/135°39'29" № 3: 48°42'''10"/135°39'29" № 3: 48°42'''10"/135°39'29" № 3: 48°42'''10"/135°39'29" № 3: 48°42'''10"/135°39'29" № 3: 48°42'''10"/135°39'39" № 3: 48°42'''10"/135°39'39" № 3: 48°42'''10"/135°39'39" № 3: 48°42'''10"/135°39'39" № 3: 48°42'''10"/135°39'39" № 3: 48°42'''10"/135°39'39" № 3: 48°42'''10"/135°39'39" № 3: 48°42'''10"/135°39'39" № 3: 48°42'''10"/135°39'39" № 3: 48°42'''10"/135°39'39" № 3: 48°42'''10"/135°39'39" № 3: 48°42'''10"/135°39'39" № 3: 48°42''''10"/135°39'39" № 3: 48°42'''''''''''''''''''''''''''''''''''		узбаровский жуниципальный район	LZ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ (РОСРЫБОЛОВСТВО)

АМУРСКОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Ленина ул., д. 4, г. Хабаровск, 680000 Тел. (4212) 45 08 01, факс (4212) 45 08 20 Е-mail: amur_fish@mail.ru
ОГРН1092721000459/ОКПО80042107
ИНН2721164961/КПП272101001
от 0 8 НОЯ 2022 № 02-46/ 663 €

Председателю Комитета рыбного хозяйства Правительства Хабаровского края

Н.В. Королю

Амурский бульвар, д. 43, г. Хабаровск, 680000

О направлении информации

Уважаемый Никита Валерьевич!

В ответ на письмо о предоставлении информации о возможном наложении границ рыболовных участков в Аяно-Майском муниципальном районе Хабаровского края на границы рыбоводных участков, сформированных на прибрежной акватории, прилегающей к территории края, и о предоставлении заключения о соответствии формируемых рыболовных участков в Аяно-Майском муниципальном районе Хабаровского края Правилам рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна, утвержденным приказом Минсельхоза России от 06.05.2022 № 285 (далее – Правила рыболовства), сообщаем следующее.

В соответствии с Положением об Амурском ТУ Росрыболовстве (далее – Управление), утвержденным приказом Росрыболовства от 17.09.2013 № 694, и Правилами определения границ рыболовных участков, утвержденными постановлением Правительства РФ от 14.06.2018 № 681, (далее – Правила № 681) Управление не уполномочено давать заключение о соответствии формируемых рыболовных участков Правилам рыболовства.

Вместе с тем, сообщаем, что при рассмотрении на заседании комиссии по определению границ рыболовных участков в Хабаровском предложений об определении рыболовных границ участков ДЛЯ осуществления промышленного рыболовства Аяно-Майском муниципальном районе просим учесть требования Правил рыболовства, в том числе подп. «б» п. 29.1, подп. «г» п. 32.17, и другие, мнение Хабаровского филиала ФГБНУ «ВНИРО», наличие уже сформированных рыболовных участков, требования п. 9 Правил № 681.

Также направляем имеющиеся сведения о сформированных рыбоводных участках в Хабаровском крае согласно приложению к настоящему письму.

Иной информацией о сформированных рыбоводных участках в морской акватории, прилегающей к территории Хабаровского края, Управление не располагает.

Приложение: на 6 л. в 1 экз.

Врио руководителя управления

Зту М.Ю. Заректинова

Перечень рыбоводных участков (далее - РВУ) в Хабаровском крае

L								
N ⊓/⊓	е Сведения о границах РВУ в соответствии с правовым аком, определеяющим п	Муниципальный район	Система координат, в которой определены границы РВУ	Площаль РВУ, га	Дата Номер договора договора пользовани пользован я РВУ ня РВУ	Номер договора пользован ия РВУ	Дата окончания срока действия договора пользовани я РВУ	Статус
-	Ручей Барачный от устья до истока, по левой и правой береговым линиям.	Ванинский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	7,28	19.04.2016	12/Py	19.04.2041	в пользовании
7	Река Большая Дюанка от устья вверх до ручья Барачный, № 1: 49°11'30,5700"/140°19'13,8072"; № 2: 49°11'29,1660"/140°19'15,2688"; № 3: 49°12'44,2296"/140°11'03,1884"; № 3: 49°12'44,2296"/140°11'03,1884"; 1) от точки № 1 до точки № 2 по прямой линии; 2) от точки № 2 до точки № 3 по береговой линии; 3) от точки № 3 до точки № 4 по прямой линии; 4) от точки 4 до точки 1 по береговой линии; 5) исключая сушу	Ванинский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	78,06	19.04.2016	13/Py	19.04.2041	в пользовании
n	Река Большая Эгге от устья до истока, № 1: 48°56′55,1364″/140°15′24,6240″; № 2: 48°56′55,2156″/140°15′24,6852″; № 3: 48°50′39,6924″/140°09′17,2044″; № 4: 48°50′39,6924″/140°09′17,1792″, 1) от точки № 1 до точки № 2 по прямой линии; 2) от точки № 2 до точки № 3 по береговой линии; 3) от точки № 3 до точки № 4 по прямой линии; 4) от точки № 4 до точки № 1 по береговой линии	Советско- Гаванский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	24,05	18.04.2016	9/Py	18.04.2041	18.04.2041 в пользовании
4	Река Большая Пучи от устья до истока, по левой и правой береговым линиям	Советско- Гаванский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	11,68				свободный фонд
v	Река Ныгай (Лангр) от устья до истока, № 1: 53°13′32,9520″/141°19′34,6620″; № 2: 53°13′32,8368″/141°19′34,6872″; № 3: 53°14′40,5168″/140°57′55,7388″; № 4: 53°14′40,8192″/140°57′55,9944″, 1) от точки № 1 до точки № 2 по прямой линии; 2) от точки № 2 до точки № 3 до береговой линии; 3) от точки № 3 до точки № 4 по прямой линии; 4) от точки № 4 до точки № 1 по береговой линии	Николаевский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	40,59	19.04.2016	15/Py	19.04.2041	в пользовании
9	Река Корюшка от устья до истока, № 1: 53°05′01,1220"/141°16′15,6720"; № 2: 53°05′01,1112"/141°16′15,6756"; № 3: 53°06′04,7772"/141°05′58,1352"; № 4: 53°06′04,8672"/141°05′58,0956", 1) от точки № 1 до точки № 2 по прямой линии; 2) от точки № 2 до точки № 3 по береговой линии; 3) от точки № 3 до точки № 1 по прямой линии; 4) от точки № 4 до точки № 1 по береговой линии	Николаевский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	25	19.04.2016	14/Py	19.04.2041	19.04.2041 в пользовании

ТЬЯ ДО ИСТОКА, № 1: 32 26,1348"; № 3: 52°40 41,0916", 1) от точки КИ № 3 по береговой т точки № 4 до точки	Река Лиманская от устья до истока, № 1: 52°44′09,4740"/141°14′25,8612"; № 2: 52°44′09,4992"/141°14′26,1348"; № 3: 52°40′33,8988"/141°04′41,1348"; № 4: 52°40′34,4208"/141°04′41,0916", 1) от точки № 1 до точки № 2 по прямой линии; 2) от точки № 2 до точки № 3 до точки № 4 по прямой линии; 4) от точки № 4 до точки № 1 по береговой линии	Николаевский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	15	18.04.2016	7/PY	18.04.2041	в пользовании
Река Урак, № 1: 59°16′21,9360″/142°50′47,0112″; № 2: 59°16′19,0092″/142°50′34,3788″; № 3: 59°16′19,0092″/142°50′34,3788″; № 3: 59°16′29,1612″/142°50′49,0092″; № 5: 59°17′02,0400″/159°16′41,4624″/142°50′49,6644″; № 9: 59°17′02,0400″/159°16′59,4408″/142°50′49,6644″; № 9: 59°17′03,3540″/159°17′03,4836″/142°51′01,3428″; № 11: 59°17′03,3750″/59°17′03,4836″/142°51′12,4920″; № 13: 59°17′03,1776″/59°17′04,4196″/142°51′16,7580″; № 13: 59°17′02,9112″/59°17′04,4196″/142°51′16,7580″; № 13: 59°17′02,9112″/59°17′04,4196″/142°51′16,7580″; № 13: 59°17′04,196″/142°51′16,7580″; № 13: 59°17′04,10°5 по бер по прямой линии; 3) по прямой линии; 4) от точки № 4 до точки № 5 по бер гочки № 5 по прямой линии; 10 от точки № 10 до точки № 11 по береговой линии; 11) от по прямой линии; 12) от точки № 12 до точки № 13 по точки № 13 до точки № 14 по прямой линии; 14) от то береговой линии; 15) от точки № 15 до точки № 16 по мет мет 10 по береговой линии; 16 по точки № 16 по береговой линии; 16 по точки № 16 по береговой линии	Река Урак, № 1: 59°1621,9360"/142°5047,0112"; № 2: 59°1619,0092"/142°5034,3788"; № 3: 59°16′22,7136"/142°50′32,6760"; № 4: 59°16′19,0092"/142°50′49,0092"; № 5: 59°16′29,3168"/142°50′48,4728"; № 6: 59°16′41,4624"/142°50′49,6042"; № 7: 59°17′02,0400"/142°50′48,1632"; № 8: 59°16′41,4624"/142°50′49,6644"; № 9: 59°17′02,0400"/142°50′59,3340"; № 10: 59°17′03,4836"/142°51′01,3428"; № 11: 59°17′03,376"/142°51′33,492"; № 12: 59°17′03,50°113,842°; № 12: 59°17′02,5080"/142°51′12,4920"; № 11: 59°17′02,9112"/142°51′13,8492"; № 14: 59°17′04,4196"/142°51′116,7580"; № 15: 59°16′41,6820" 142°51′13,8492"; № 16: 59°17′04,4196"/142°51′13,8528"; 1) от точки № 1 до точки № 2 до точки № 3 до точки № 4 по прямой линии; 3) от точки № 5 до точки № 8 по прямой линии; 3) от точки № 8 по прямой линии; 9) от точки № 8 по прямой линии; 10 от точки № 11 до точки № 12 по точки № 10 до точки № 11 до точки № 12 по точки № 10 до точки № 12 до точки № 13 по береговой линии; 13) от точки № 10 до точки № 12 до точки № 13 по береговой линии; 10 от точки № 10 до точки № 15 по прямой линии; 10 от точки № 10 до точки № 10 до точки № 15 до точки № 10 до точки №	Охотский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	33	18.04.2016	11/PY	18.04.2041	в пользовании
№ 1: 59°17'28 "; № 3: 59°16' ", 1) от точки по береговой. № 4 до точки.	Река без названия (Грязнуха), № 1: 59°17′28,4964"/142°53′41,7696"; № 2: 59°17′28,4820"/142°53′41,8236"; № 3: 59°16′41,3256"/142°51′31,6116"; № 4: 59°16′41,5416"/142°51′31,2480", 1) от точки № 1 до точки № 2 по прямой линии; 2) от точки № 2 до точки № 3 по береговой линии; 3) от точки № 3 до точки № 4 по прямой линии; 4) от точки № 4 до точки № 1 по береговой линии	Охотский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	2,75	18.04.2016	10/PY	18.04.2041	в пользовании
то левой и пр.	Река Аври от устья до истока, по левой и правой береговым линиям	Николаевский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	23,29				свободный фонд
Река Луктур, № 1: 59°15'36" / 142°43'11"; № 2: 59°15'4 59°15'36" / 142°43'14", 1) линии, проходящей через базовые точки № 1 и № 3; 2 прямой линии, проходящей через базовые точки № 2 левой и правой береговыми линиями водного объекта	Река Луктур, № 1: 59°15′36″ / 142°43′11″; № 2: 59°15′46″ / 142°43′12″; № 3: 59°15′36″ / 142°43′12″; № 4: 59°15′46″ / 142°43′14″, 1) нижняя граница - по прямой линии, проходящей через базовые точки № 1 и № 3; 2) верхняя граница - по прямой линии, проходящей через базовые точки № 2 и № 4; 3) ограничиваясь левой и правой береговыми линиями водного объекта	Охотский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	0,88	04.08.2015	3/PY	28.05.2032	в пользовании

П								
12	Река Урак, Уракский - 4, № 1: 59°27′02" / 142°40′39"; № 2: 59°27′05" / 142°40′43"; № 3: 59°27′01" / 142°40′41"; № 4: 59°27′04" / 142°40′45", 1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по правой береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 4 до базовой точки № 3 по линии, равноудаленной от берега на 100 м; 4) от базовой точки № 3 до базовой точки № 1 по прямой линии	Охотский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	0,5	04.08.2015	4/Py	28.05.2032	в пользовании
13	Река Булгинка, № 1: 59°21'34" / 143°07'34"; № 2: 59°21'28" / 143°07'58"; № 3: 59°21'35" / 143°07'35"; № 4: 59°21'28" / 143°07'58", 1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по правой береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 до базовой точки № 4 до базовой точки № 3 по линии, равноудаленной от берега на 20 м; 4) от базовой точки № 3 до базовой точки № 1 по прямой линии	Охотский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	0,84	16.06.2015	1/P y	16.09.2031	в пользовании
41	Татарский пролив, бухта Бяуде, № 1: 48°59′22" / 140°15′22"; № 2: 49°00′05" / 140°15′35"; № 3: 48°59′19" / 140°15′46"; № 4: 49°00′02" / 140°15′59", 1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 до базовой точки № 2 по базовой точки № 4 до базовой точки № 3 по линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 1 по прямой линии	Советско- Гаванский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	67,41	28.08.2015	6/Py	20.09.2031	в пользовании
5	Озеро Тихое, № 1: 48°44′58" / 140°11′15"; № 2: 48°44′57" / 140°10′40"; № 3: 48°44′46" / 140°11′19"; № 4: 48°44′46" / 140°11′08", 1) по береговой линии озера Тихое через базовые точки № 1, № 2, № 3, № 4 в пределах акватории водного объекта; 2) по реке Гыджу от истока до устья в пределах акватории водного объекта	Советско- Гаванский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	18,85	19.06.2015	2/Py	30.05.2032	в пользовании
16	Татарский пролив, бухта То, № 1: 50°5722" / 140°38'45"; № 2: 51°01'59" / 140°40'35"; № 3: 50°56'58" / 140°41'14"; № 4: 51°01'35" / 140°43'03", 1. Участок Татарского пролива: 1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 4 по прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 1 по прямой линии 2. Озеро 3 000 м; 4) от базовой точки № 3 до базовой точки № 1 по прямой линии 2. Озеро То: 1) по береговой линии озера в пределах акватории водного объекта 3 Река Сивучи: 1) на всей протяженности от устья до истока; 2) ограничиваясь левой и правой береговыми линиями водного объекта	Ульчский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	2694,21	28.08.2015	5/PY	19.09.2031	в пользовании
	Охотское море, в районе ур. Октябрьское, № 1: 59° 18' 23" / 142° 57' 51"; № 2: 59° 18' 29" / 142° 58' 17"; № 3: 59° 17' 32" / 142° 59' 15"; № 4: 59° 17' 26" / 142° 58' 55", 1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 до базовой точки № 3 до прямой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 1 до прямой линии	Охотский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	81,68	25.01.2018	21/Py	25.01.2043	в пользовании

8	Охотское море, в районе с. Вострецово, № 1: 59° 17′ 11″ / 142° 53′ 35″; № 2: 59° 17′ 20″ / 142° 54′ 09″; № 3: 59° 16′ 24″ / 142° 55′ 13″; № 4: 59° 16′ 15″ / 142° 54′ 41″, 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 № 1 по прямой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 1 по прямой линии	Охотский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	118,3				свободный фонд
19		Советско- Гаванский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	9,69	09.11.2016	17/PY	09.11.2041	в пользовании
20	Татарский пролив, в районе острова Дюанко; №1: 49°12′15,5808″/140°20′40,4808″ №2: 49°12′19,4436″/140°20′40,1676″ №3: 49°12′55,548″/140°21′41,3928″ №4: 49°12′50,1516″/140°23′1,5288″ №5: 49°12′6,588″/140°22′50,214″; 1) от базовой точки №1 до базовой точки №2 до прямой линии; 2) от базовой точки №2 до базовой точки №3 до базовой точки №4 по прямой линии; 3) от базовой точки №5 до базовой точки № 1 по прямой линии; 6) исключая сушу	Ванинский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	297	21.08.2017	55	21.08.2042	в пользовании
21	Озеро Киотеми с заливами; № 1: 48°39'41"/134°53'50"; № 2: 48°40'12"/134°52'29"; № 3: 48°39'38"/134°53'49"; 1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 по береговой линии; 3) от базовой точки № 3 до базовой точки № 1 по прямой линии; 4) исключая сушу.	Хабаровский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	217,3	14.09.2017	18/Py	14.09.2042	в пользовании
22 1	Река Тыль; № 1: 54°39'40"/135°34'58"; № 2: 54°33'46"/135°27'20"; № 3: 54°33'48"/135°27'14"; № 4: 54°39'41"/135°34'34"; 1) от базовой точки № 1 до базовой точки № 2 по береговой линии; 2) от базовой точки № 2 до базовой точки № 3 до базовой точки № 4 по береговой линии; 4) от базовой точки № 4 до базовой точки № 1 по прямой линии; 5) исключая сушу	Тугуро- Чумиканский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	78				свободный фонд

пинии: 7) исклюдая слату	Советско- Гаванский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	105		свободный фонд
642"/140°09'35" №2: 48°26'37"/140°09'19" №3: 48°26'34"/140°08'50" №5: 48°26'56"/140°09'15" №6: г базовой точки №1 до базовой точки №2 по прямой линии; 3) от вой точки №4 по прямой линии; 4) от базовой точки №4 по прямой линии; 4) от базовой точки №4 то базовой точки №4 то базовой точки №4 то базовой точки №4 то базовой точки №5 до базовой точки т базовой точки №6 до базовой точки №1 по береговой	Советско- Гаванский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	9,66		свободный фонд
я до истока по левой и правой береговым линиям	Ульчский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	5,22		свободный фонд
Река Коновалова; № 1: 48°40′33″/135°37'07" № 2: 48°40′33″/135°37'06" № 3: 48°42′37″/135°37'57" № 4: 48°42′38″/135°38'00" № 5: 48°42′42″/135°38′15" № 6: 48°42′42″/135°38′15" № 6: 48°42′42″/135°38′15" № 6: 48°42′42″/135°38′16" № 9: 48°42′42″/135°38′16" № 9: 48°42′42″/135°38′16" № 12: 48°42′44″/135°38′35" № 10: 48°42′44″/135°38′35" № 10: 48°42′44″/135°38′35" № 10: 48°42′44″/135°39′20" № 12: 48°42′44″/135°39′22" № 13: 48°42′47″/135°39′36" № 11: 48°42′44″/135°39′20" № 15: 48°42′44″/135°39′22" № 16: 48°41′51″/135°39′36" № 11: 00 точки № 13: 00 точки № 10: 10: 48°41′51″/135°38′35" № 10: 10: 00 точки № 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10:	Хабаровский муниципальный район	по эллипсоиду Красовского	27		свободный фонд

	Река Чернолесье; № 1: 48°39'02"/135°39'29" № 2: 48°39'02"/139°39'28" № 3:					
	48°41'40"/135°39'29" № 4: 48°41'41"/135°39'29" № 5: 48°42'00"/135°39'29" № 6:					
	48°42'00"/135°39'28" Nº 7: 48°42'19"/135°39'27" Nº 8: 48°42'20"/135°39'27" Nº 9:					
	48°42'39"/135°39'41" Nº 10: 48°42'46"/135°39'43" Nº 11: 48°43'27"/135°40'46" Nº 12:					
	48°43'26"/135°40'48" Ng 13: 48°43'07"/135°40'05" Ng 14: 48°43'03"/135°40'04" Ng 15:					
	48°42'21"/135°39'39" Ne 16: 48°42'21"/135°39'38" Ne 17: 48°41'43"/135°39'30" Ne 18:					
	48°41'43"/135°39'31" Nº 19: 48°40'55"/135°39'32" Nº 20: 48°40'54"/135°39'33" Nº 21:					
	48°40'03"/135°39'21" № 22: 48°40'02"/135°39'21"; 1) от точки № 1 до точки № 2 по					
	прямой линии; 2) от точки № 2 до точки № 3 по береговой линии; 3) от точки № 3					
	до точки № 4 по прямой линии; 4) от точки № 4 до точки № 5 по береговой					
	E	Хабаровский	ОП	9		своболный
27	27 № 7 по береговой линии; 7) от точки № 7 до точки № 8 по прямой линии; 8) от муниш	муниципальный	эллипсоиду	103		фонц
	_	район	Красовского			1
	прямой линии; 10) от точки № 10 до точки № 11 по береговой линии; 11) от точки					
	№ 11 до точки № 12 по прямой линии; 12) от точки № 12 до точки № 13 по					
	береговой линии; 13) от точки № 13 до точки № 14 по прямой линии; 14) от точки					
	№ 14 до точки № 15 по береговой линии; 15) от точки № 15 до точки № 16 по					
	прямой линии; 16) от точки № 16 до точки № 17 по береговой линии; 17) от точки					
	№ 17 до точки № 18 по прямой линии; 18) от точки № 18 до точки № 19 по					
	береговой линии; 19) от точки № 19 до точки № 20 по прямой линии; 20) от точки					
	№ 20 до точки № 21 по береговой линии; 21) от точки № 21 до точки № 22 по					
	прямой линии; 22) от точки № 22 до точки № 1 по береговой линии; 23) исключая					
	VANIMA					



Федеральное агентство по рыболовству

Хабаровский филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА И ОКЕАНОГРАФИИ»

Хабаровский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («ХабаровскНИРО»)

ОГРН 1157746053431. ИНН 7708245723 Россия, 680038, г. Хабаровск, Амурский бул., 13а Тел.: +7 (4212) 31-54-47. Факс: +7 (4212) 31-54-47 E-mail: khvniro@vniro.ru

20 AHB 2023 Nº OF 104

Ha Nº 5-9-20 or 44. 01. 2022

О целесообразности определения границ двадцати одного рыболовного участка в Аяно-Майском районе (морское прибрежье)

Председателю

Комитета рыбного хозяйства

Хабаровского края

Н.В.Королю

Уважаемый Никита Валерьевич!

На Ваш №5-9-20 от 11.01.2023 года представляем Заключения о целесообразности определения границ рыболовных участков в прибрежье Охотского моря, планируемых в Аяно-Майском районе.

Рыболовный участок «залив Аян, мыс Нельканский» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря в районе аэропорта села Аян. Планируемая площадь участка 98 гектар, длина вдоль побережья — около 1 км, ширина - около 1.5 км. На участке впадает небольшая речка (вероятно, древнее устье реки Уйка), которая периодически может служить нерестилищем горбуши. В чуть более 1 км к северу от границы планируемого участка впадает нерестовая лососевая река Уйка. Эти обстоятельства не будут позволять осуществлять на этом участке промышленное рыболовство тихоокеанских лососей.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. Основу уловов, вероятнее всего, составит горбуша реки Уйка. На участок будут

периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

Учитывая вышеизложенное, мы НЕ МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «залив Аян, мыс Нельканский» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «Залив Аян, бухта Килькина» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря в районе восточнее аянского аэропорта. Планируемая площадь участка около 250, длина вдоль побережья – более 2 км, ширина – до 1.5 км. В чуть более 1 км от планируемого участка впадает нерестовая лососевая река Уйка, на участке так же впадает небольшой водоток, который периодически может служить нерестилищем горбуши. Эти обстоятельства не будут позволять осуществлять на этом участке промышленное рыболовство тихоокеанских лососей.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. Основу уловов, вероятнее всего, составит горбуша реки Уйка. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

Учитывая вышеизложенное, мы НЕ МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «Залив Аян, бухта Килькина» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «Охотское море, Беркакер» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря севернее Аяна в районе реки Беркакер. Планируемая площадь участка около 250, длина вдоль побережья — около 1800 м, ширина — чуть меньше 1.5 км. Вблизи границ планируемого участка впадают нерестовые лососевые речки. Эти обстоятельства не будут позволять осуществлять на этом участке промышленное рыболовство тихоокеанских лососей.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

Учитывая вышеизложенное, мы НЕ МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «Охотское море, Беркакер» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «Охотское море, Бол. Бирандя» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря южнее Аяна в районе реки Бол.Бирандя. Планируемая площадь участка около 202, длина вдоль побережья — около 1600 м, ширина — чуть меньше 1.5 км. Вблизи границ планируемого участка впадают нерестовые лососевые речки. Эти обстоятельства не будут позволять осуществлять на этом участке промышленное рыболовство тихоокеанских лососей.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

Учитывая вышеизложенное, мы НЕ МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «Охотское море, Бол.Бирандя» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «Охотское море, Верганит» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря севернее Аяна в районе реки Верганит. Планируемая площадь участка около 280 га, длина вдоль побережья — около 2300 м, ширина — чуть меньше 1.5 км. Посредине планируемого участка впадает нерестовая лососевая речка. Это обстоятельство не будет позволять осуществлять на этом участке промышленное рыболовство тихоокеанских лососей.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

Учитывая вышеизложенное, мы НЕ МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «Охотское море, Верганит» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «Охотское море, Лантарский» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря южне Аяна в районе мыса Лантарский. Планируемая площадь участка около 240 га, длина вдоль побережья — около 2100 м, ширина — чуть меньше 1.5 км. Непосредственно на участке впадают три нерестовые горбушевые речки. Это обстоятельство не будет позволять осуществлять на этом участке промышленное рыболовство тихоокеанских лососей.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

Учитывая вышеизложенное, мы НЕ МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «Охотское море, Лантарский» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «Охотское море, Мал.Бирандя» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря южнее Аяна в районе реки Мал.Бирандя. Планируемая площадь участка около 154 га, длина вдоль побережья — около 1450 м, ширина — чуть больше 1 км. Нерестовая речка находится на достаточном удалении, чтобы осуществлять здесь промышленное рыболовство.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

Учитывая вышеизложенное, мы МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «Охотское море, Мал.Бирандя» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «Охотское море, Мусикан» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря южнее Аяна в районе мыса Мусикан. Планируемая площадь участка около

477 га, длина вдоль побережья — около 3170 м, ширина — около 1.5 км. На участке и вблизи участка нерестовых лососевых рек нет.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

Учитывая вышеизложенное, мы МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «Охотское море, Мусикан» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «Охотское море, Мерикон» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря южнее Аяна в районе реки Мерикон. Планируемая площадь участка около 180 га, длина вдоль побережья — около 1700 м, ширина — до 1.5 км. Вблизи участка находится три нерестовых горбушевых речки.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

Учитывая вышеизложенное, мы НЕ МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «Охотское море, Мерикон» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «Охотское море, Няча» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря

севернее Аяна у села Няча. Планируемая площадь участка около 177 га, длина вдоль побережья — около 1300 м, ширина — чуть менее 1.5 км. Вблизи участка находятся нерестовые горбушевые речки.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

Учитывая вышеизложенное, мы НЕ МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «Охотское море, Няча» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «Охотское море, Первый» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря севернее Аяна, между устьями речек Ядун и Морской. Планируемая площадь участка около 225 га, длина вдоль побережья — около 2300 м, ширина — чуть менее 1 км. Вблизи участка находятся нерестовые горбушевые речки.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

Учитывая вышеизложенное, мы НЕ МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «Охотское море, Первый» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «Охотское море, Второй» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря севернее Аяна, южнее речки Ядун. Планируемая площадь участка около 260

га, длина вдоль побережья – около 2500 м, ширина – чуть менее 1 км. Вблизи участка и на участке находятся нерестовые горбушевые речки.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

Учитывая вышеизложенное, мы НЕ МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «Охотское море, Второй» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «Охотское море, Третий» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря севернее Аяна, южнее реки Алюнгджа. Планируемая площадь участка около 280 га, длина вдоль побережья — около 3000 м, ширина — чуть менее 1 км. На участке впадают три нерестовые горбушевые речки.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

<u>Учитывая вышеизложенное, мы НЕ МОЖЕМ считать целесообразным</u> <u>определение границ нового рыболовного участка «Охотское море, Третий» в</u> представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «Охотское море, Четвертый» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря севернее Аяна, у реки Ветвистый. Планируемая площадь участка около 260

га, длина вдоль побережья — около 2600 м, ширина — около 1 км. Вблизи участка впадает нерестовая горбушевая речка.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

Учитывая вышеизложенное, мы НЕ МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «Охотское море, Четвертый» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «Охотское море, Пятый» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря севернее Аяна, севернее реки Унчи. Планируемая площадь участка около 300 га, длина вдоль побережья — около 3500 м, ширина — около 1 км. Вблизи участка впадает нерестовая горбушевая речка, хотя размер участка позволяет соблюдать правила рыболовства при лососевом промысле.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

Учитывая вышеизложенное, мы МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «Охотское море, Пятый» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «Охотское море, Шестой» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря севернее Аяна, севернее реки Багдарин. Планируемая площадь участка около 270 га, длина вдоль побережья — около 2600 м, ширина — около 1 км. Вблизи участка имеются нерестовые горбушевые речки, хотя размер участка позволяет соблюдать правила рыболовства при лососевом промысле.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

Учитывая вышеизложенное, мы МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «Охотское море, Шестой» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «Охотское море, Седьмой» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря севернее Аяна, севернее реки Унчи. Планируемая площадь участка около 250 га, длина вдоль побережья — около 2300 м, ширина — около 1 км. В близи участка имеются нерестовых речки, хотя размер участка позволяет соблюдать правила рыболовства при лососевом промысле.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

<u>Учитывая вышеизложенное, мы МОЖЕМ считать целесообразным</u> определение границ нового рыболовного участка «Охотское море, Седьмой» <u>в представленных координатах для организации промышленного</u> рыболовства.

Рыболовный участок «Охотское море, Восьмой» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря севернее Аяна, в районе реки Кекра. Планируемая площадь участка около 160 га, длина вдоль побережья — около 1800 м, ширина — около 1 км. В близи участка имеются нерестовые реки, хотя размер участка позволяет соблюдать правила рыболовства при лососевом промысле.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

Учитывая вышеизложенное, мы МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «Охотское море, Восьмой» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «Охотское море, Девятый» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря севернее Аяна, в районе реки Кекра. Планируемая площадь участка около 180 га, длина вдоль побережья — около 2100 м, ширина — около 1 км. В близи участка нерестовых рек нет.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

Учитывая вышеизложенное, мы МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «Охотское море, Девятый» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «Охотское море, Десятый» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря севернее Аяна, в районе реки Мунгая. Планируемая площадь участка около 70 га, длина вдоль побережья — около 1400 м, ширина — около 0.5 км. В близи участка и непосредственно на нем впадают несколько нерестовых речек.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

Учитывая вышеизложенное, мы НЕ МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «Охотское море, Десятый» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «Охотское море, Одиннадцатый» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря севернее Аяна, в районе реки Агынкан. Планируемая площадь участка около 125 га, длина вдоль побережья — около 1900 м, ширина — около 0.7 км. В близи участка и непосредственно на нем впадают три нерестовые речки.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество

видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

Учитывая вышеизложенное, мы НЕ МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «Охотское море, Одиннадцатый» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Руководитель «ХабаровскНИРО»

Д.В.Коцюк

Исп. Новомодный Г.В. 31-54-47



Федеральное агентство по рыболовству

Хабаровский филнал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА И ОКЕАНОГРАФИИ»

Хабаровский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («ХабаровскниРО»)

ОГРН 1157746053431. ИНН 7708245723 Россия, 680038, г. Хабаровск, Амурский бул., 13а Тел.: +7 (4212) 31-54-47. Факс: +7 (4212) 31-54-47 E-mail: kfivniro@vniro.ru

01 0E8 2023 Nº 01/145
Ha Nº 2233 OT 24.10. 2022

О целесообразности определения границ семи рыболовных участков в Аяно-Майском районе (морское прибрежье)

Председателю

Комитета рыбного хозяйства

Хабаровского края

Н.В.Королю

Уважаемый Никита Валерьевич!

На Ваш №2233 от 27.10.2022 года представляем Заключения о целесообразности определения границ рыболовных участков в прибрежье Охотского моря пролива, создаваемых для организации промышленного рыболовства в Аяно-Майском районе.

Рыболовный участок «в заливе Аян, 250 га» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря в районе между селом Аян и Аянским аэропортом. Планируемая площадь участка 250 гектар, длина вдоль побережья — более 1.5 км, ширина около 1 км.

В чуть более 1 км от западной границы планируемого участка впадает нерестовая лососевая река Уйка, на участке так же впадает небольшой водоток, который периодически может служить нерестилищем горбуши. Эти обстоятельства не будут позволять осуществлять на этом участке промышленное рыболовство тихоокеанских лососей.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. Основу уловов, вероятнее всего, составит горбуша реки Уйка. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

Учитывая вышеизложенное, мы НЕ МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «в заливе Аян, 250 га» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «в заливе Аян, 98 га» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря в районе Аянского аэропорта. Планируемая площадь участка 98 гектар, длина вдоль побережья — менее 1 км, ширина более 1 км.

В чуть более 1 км от северной границы планируемого участка впадает нерестовая лососевая река Уйка, на участке так же впадает небольшой водоток, который периодически может служить нерестилищем горбуши. Эти обстоятельства не будут позволять осуществлять на этом участке промышленное рыболовство тихоокеанских лососей.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. Основу уловов, вероятнее всего, составит горбуша реки Уйка. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

Учитывая вышеизложенное, мы НЕ МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «в заливе Аян, 98 га» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «около залива Федора, 260 га» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря на входе в залив Федора между реками Нельба и Мугдочик. Планируемая площадь участка 260 гектар, форма участка пятиугольная, он о занимает все юго-восточное побережье небольшого полуострова на входе в залив Федора, вдается в море более чем на 1 км.

В чуть более 1 км от западной границы планируемого участка впадает нерестовая лососевая река Нельба, до реки Мугдочик в заливе Федора участок отделяет около 5 км. Первое обстоятельство делает невозможным осуществление в юго-западной части участка промышленного рыболовства тихоокеанских лососей.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. Основу уловов, вероятнее всего, составит горбуша рек Нельба и Мугдочик. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр. В этом районе находятся крупные нерестилища сельди.

Учитывая вышеизложенное, мы МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «около залива Федора, 260 га» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «вблизи реки Улкан, 760 га» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря к северо-востоку от реки Улкан. Планируемая площадь участка 760 гектар, длина вдоль побережья – более 2.5 км, ширина - более 2 км.

В чуть более 1.5 км от юго-западной границы планируемого участка впадает нерестовая лососевая река Улкан, на участке так же впадает три небольших водотока, которые периодически могут служить нерестилищами

горбуши. Эти обстоятельства не будут позволять осуществлять на этом участке промышленное рыболовство тихоокеанских лососей.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. Основу уловов, вероятнее всего, составит горбуша рек Улкан и Нельба. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

Учитывая вышеизложенное, мы НЕ МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «вблизи реки Улкан, 760 га» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «бухта Эгильская, 910 га» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря в бухте Эгильская. Планируемая площадь участка 910 гектар, длина вдоль побережья – около 3 км, ширина местами - более 3 км.

На участке впадает три-четыре небольших водотока, которые периодически могут служить нерестилищами горбуши. Эти обстоятельства не будут позволять осуществлять на этом участке промышленное рыболовство тихоокеанских лососей.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. Основу уловов, вероятнее всего, составит горбуша рек Верганит, Малый Геондыкан и Геондыкан. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

Учитывая вышеизложенное, мы НЕ МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «бухта Эгильская, 910 га» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «южнее реки Улкан, 1270 га» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря и примыкает с юга к устью реки Улкан. Планируемая площадь участка 1270 гектар, длина вдоль побережья — около 5 км, ширина - более 2 км.

Северная граница планируемого участка практически примыкает к устью нерестовой лососевой реки Улкан. Это обстоятельство не будет позволять осуществлять на большей части этого участка промышленное рыболовство тихоокеанских лососей.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. Основу уловов, вероятнее всего, составит горбуша реки Улкан. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр.

Учитывая вышеизложенное, мы НЕ МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «южнее реки Улкан, 1270 га» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Рыболовный участок «восточнее залива Федора, 560 га» планируется для организации промышленного рыболовства в прибрежье Охотского моря с восточной стороны от залива Федора. Планируемая площадь участка 560 гектар, протяженность вдоль побережья боле 2.5 км, шириной – около 2 км.

В чуть более 2 км от западной границы планируемого участка впадает нерестовая лососевая река Эйкан. На участке впадает маленький водоток, который вероятнее всего не служит местом нереста горбуши.

Прибрежье Охотского моря в этом районе является местом миграции горбуши и кеты из рек Аяно-Майского и Охотского районов. Основу уловов, вероятнее всего, составит горбуша реки Эйкан. На участок будут периодически заходить на нагул камчатский и колючий крабы. Это проблемные объекты ННН-промысла. Также на участке обитает множество видов рыб, таких как сельдь, камбалы, корюшки, терпуги, минтай, треска, навага, окунь и пр. В этом районе находятся крупные нерестилища сельди.

Учитывая вышеизложенное, мы МОЖЕМ считать целесообразным определение границ нового рыболовного участка «восточнее залива Федора, 560 га» в представленных координатах для организации промышленного рыболовства.

Руководитель «ХабаровскНИРО»

Д.В.Коцюк

Исп. Новомодный Г.В. 31-54-47

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

Правительство Хабаровского края

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «АДМИНИСТРАЦИЯ МОРСКИХ ПОРТОВ ОХОТСКОГО МОРЯ И ТАТАРСКОГО ПРОЛИВА» (ФГБУ «АМП ОХОТСКОГО МОРЯ И ТАТАРСКОГО ПРОЛИВА»)

Председателю комитета рыбного хозяйства Король Н.В.

территория Железнодорожная, дом 70, к. Б, межселенная территория Ванинского муниципального района

г. Хабаровск, 680000 Тел.: (4212) 32-66-95

Амурский бульвар, д. 43,

Ванинский муниципальный район, Хабаровский край, 682860, Тел (42137) 7-67-79; факс (42137) 7-66-01 www.ampvanino.ru; e-mail: ampvanino@ampvanino.ru ОКПО 22158701, ОГРН 1022700712055 ИНН 2709000614, КПП 270901001

e-mail: eavasilkevich@adm.khv.ru

от<u>О7. О2. 2013№</u> #-01/30У на № 5-11-254 от 02.02.2023

Уважаемый Никита Валерьевич!

Границы рыболовных участков для осуществления промышленного рыболовства, находящиеся в Аяно-Майском муниципальном районе Хабаровского края (северо-западная часть Охотского моря), не накладываются на границы запретных районов, а также не пересекают границ запретных районов и не находятся в пределах границ запретных районов.

Дополнительно сообщаем, что границы рыболовного участка, расположенного в бухте Килькина (залив Аян), с географическими координатами базовых точек:

№ 1: 56°26'14" / 138°05'13";

№ 2: 56°26'13" / 138°07'02";

№ 3: 56°25'37" / 138°07'01";

№4: $56^{\circ}25'37''/138^{\circ}05'19''$, накладываются на район водопользования, принадлежащий компании ООО «Глобалтэк» на основании Решения о предоставлении водного объекта в пользование от 15.11.2021 № 00-20.01.00.001-М-РББК-Т-2021-02763/00 выданного Амурским бассейновым водным управлением Федерального агентства водных ресурсов.

С уважением,

Руководитель

Н.П. Татаринов



МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (МИНОБОРОНЫ РОССИИ)

ШТАБ ОБЪЕДИНЕННОГО СТРАТЕГИЧЕСКОГО КОМАНДОВАНИЯ ВОСТОЧНОГО ВОЕННОГО ОКРУГА

г. Хабаровск, 680038

«<u>22</u>» <u>ноября</u> 20<u>22</u> г. № <u>28/1/</u> 304% На № <u>2236 от 27.10.2022 г.</u>

Председателю комитета рыбного хозяйства Правительства Хабаровского края Н.В.КОРОЛЮ

680021, г. Хабаровск, Амурский бульвар, д. 43

Уважаемый Никита Валерьевич!

Обращение по вопросу наложения границ рыболовных участков на границы запретных районов, расположенных в Аяно-Майском муниципальном районе Хабаровского края, оперативным управлением штаба военного округа рассмотрено, возражений не вызывает.

С уважением,

Временно исполняющий обязанности начальника оперативного управления — первого заместителя начальника штаба Восточного военного округа полковник

М.Сбытов



ШТАБ ОБЪЕДИНЕННОГО СТРАТЕГИЧЕСКОГО КОМАНДОВАНИЯ ВОСТОЧНОГО ВОЕННОГО ОКРУГА

г. Хабаровск, 680038

«ДО» февраля 20 23 г. № 28/1/ Д99 на № 2631, 2651 от 13.94.20232 г.

Председателю комитета рыбного хозяйства Правительства Хабаровского края Н.В.КОРОЛЮ

Уважаемый Никита Валерьевич!

Обращения по вопросу наложения границ рыболовных участков на границы запретных районов в Аяно-Майском муниципальном районе Хабаровского края (Залив Аян - Бухта Килькина, залив Аян - мыс Нельканский, Охотское море – Первый, Второй, Третий, Четвертый, Пятый, Шестой, Седьмой, Восьмой, Девятый, Десятый, Одиннадцатый, Беркакер, бол. Бирандя, Верганит, Лантарский, мал. Бирандя, Мерикон, Мусикан, Няча) оперативным управлением штаба военного округа рассмотрено.

Сообщаю, что заявленные границы рыболовного участка не входят в запретные для плавания и временно опасные для плавания районы. Отсутствуют пересечение с границами заявленного рыболовного участка запретных районов, либо нахождение его границ в границах запретных районов.

Cy Samenen, Временно исполняющий обязанности начальника оперативного управления первого заместителя начальника штаба Восточного военного округа

полковник

М.Сбытов



Председателю комитета рыбного хозяйства Правительства Хабаровского края Король Н.В.

680000, г. Хабаровск, Амурский бульвар, д. 43

11 Modisps 22. 10/5/539

На Ваш исх. № 2235 от 27 октября 2022 г.

Уважаемый Никита Валерьевич!

Командованием Тихоокеанского флота Ваше обращение по вопросу определения границ рыболовных участков в Аяно-Майском муниципальном районе Хабаровского края и предоставлении информации о наложении границ рыболовных участков на границы запретных районов, а также пересечении рыболовных участков в пределах границ запретных районов рассмотрено.

Анализ представленных материалов показывает, что заявленные границы рыболовных участков не входят в запретные для плавания и временно опасные для плавания районы. Отсутствуют пересечение границами заявленных рыболовных участков запретных районов, либо нахождение его границ в границах запретных районов.

Исходя из вышеизложенного командование Тихоокеанского флота считает возможным согласовать определения границ рыболовных участков в заявленных границах.

С уважением,

НАЧАЛЬНИК ШТАБА – ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ КОМАНДУЮЩЕГО ТИХООКЕАНСКИМ ФЛОТОМ вице-адмирал

С.Рекиш



Председателю комитета рыбного хозяйства Правительства Хабаровского края Король Н.В.

680000, г. Хабаровск, Амурский бульвар, д.43

30. My Bay 18 23 10/5/25 N 5-9-23 51 11.0122

Уважаемый Никита Валерьевич!

Командованием Тихоокеанского флота Ваше обращение от 11 января 2022 г. № 5-9-23 по вопросу определения границ рыболовных участков в Аяно-Майском муниципальном районе Хабаровского края и предоставлении информации о наложении границ рыболовных участков на границы запретных районов, а также пересечении рыболовных участков в пределах границ запретных районов рассмотрено.

Анализ представленных материалов показывает, что заявленные границы рыболовных участков не входят в запретные для плавания и временно опасные для плавания районы. Отсутствуют пересечение границами заявленных рыболовных участков запретных районов, либо нахождение их границ в границах запретных районов.

Исходя из вышеизложенного командование Тихоокеанского флота считает возможным согласовать определения границ рыболовных участков в заявленных границах.

С уважением,

ВРЕМЕННО ИСПОЛНЯЮЩИЙ ОБЯЗАННОСТИ НАЧАЛЬНИКА ШТАБА ТИХООКЕАНСКОГО ФЛОТА

капитан 1 ранга

В.Долбенков

« 29 » января 2023 г.



министерство обороны российской федерации (минобороны россии)

Правительство Хабаровского края

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ШТАБ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

г. Москва, 119160

« <u>2</u> » февраля 2023 г. № 312/1/4/27 На № 2762 от 29 декабря 2022 г. 5-9-24 от 11 января 2023 г.

Обращения по вопросу предоставления информации об ограничениях на установление границ рыболовных участков на территории Хабаровского края Главным оперативным управлением Генерального штаба Вооруженных Сил Российской Федерации рассмотрены.

рыболовные Учитывая, участки что указанные расположены во внутренних морских водах Российской Федерации, в соответствии с пунктом 4 Правил определения границ рыболовных участков, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июня 2018 г. должно осуществляться границ определение ИΧ с обязательным включением в ее состав представителя Минобороны России.

По вопросу представительства Минобороны России в указанной комиссии полагается целесообразным обратиться в объединенное стратегическое командование Восточного военного округа.

Врио начальника Главного оперативного управления

В.Познихир



ОБЩЕСТВЕННЫЙ СОВЕТ АЯНО-МАЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ХАБАРОВСКОГО КРАЯ 17.11.2023 № 2.433

Председателю комитета рыбного хозяйства Правительства Хабаровского края

Король Н.В.

Γ

٦

О формировании рыболовных участков

Уважаемый Никита Валерьевич!

16 ноября 2023 года на заседании Общественного Совета Аяно-Майского муниципального района по инициативе Аяно-Майского районного отделения региональной организации «Ассоциации Коренных малочисленных народов Севера» был рассмотрен вопрос о формировании рыболовных промысловых участков для осуществления промышленного рыболовства вдоль побережья Охотского моря вблизи села Аян.

По имеющейся информации предложение о формировании рыболовных участков инициировано ООО «Атлант плюс».

Жители села Аян выражают обеспокоенность по этому поводу поскольку участки бухты Аянская, Няча, Килькино, Мунук, Нельканская, Мериков, Большая Бирандя, Лантарский, Первый Морской являются исторически сложившимися местами любительского и спортивного рыболовства, традиционного природопользования коренных малочисленных народов, проживающих на территории района.

Жители опасаются, что в случае формирования рыболовных участков для промышленного рыболовства они не смогут осуществлять добычу рыбы и других биоресурсов на законных основаниях для личного потребления, а также это может привести к снижению популяции лососевых на территории района.

Учитывая вышеизложенное Общественный Совет просит Вас учесть интересы жителей района при формировании рыболовных промысловых участков на территории нашего района.

О результатах рассмотрения письма просим проинформировать Общественный Совет.

Председатель Общественного Совета Аяно-Майского муниципального района

М.А. Плешачков

Региональная общественная организация «Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Хабаровского края»



Association of Indigenous peoples of the North of the Khabarovsk region

680000, г. Хабаровск, ул. Гоголя, 16-1 тел./факс (4212) 31-38-44, E-mall: ulchi@inbox.ru

В комиссию по определению границ рыболовных участков в Хабаровском крае

Председателю комитета рыбного хозяйства Правительства Хабаровского края

Н.В. Королю

14.11.2023 N1-24/235

О позиции по формированию рыболовных участков

Уважаемые члены комиссии! Уважаемый Никита Валерьевич!

Изучив документы, размещенные на сайте Комитета рыбного хозяйства и планируемые для рассмотрения на заседании комиссии по определению границ рыболовных участков 29 ноября 2023 г., региональная общественная организация "Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Хабаровского края" выражает следующую позицию.

Считаем предложенное к созданию количество рыболовных участков для промышленного рыболовства в Аяно-Майском муниципальном районе чрезмерным и возражаем против их создания. В случае положительного решения данного вопроса созданные участки займут все побережье Охотского моря в пределах Аяно-Майского муниципального района, а местное население, которое и так не имеет сухопутной связи с большой землей, столкнется еще и с проблемой свободного выхода к морю, что приведет к социальному взрыву. Представители из числа коренных малочисленных народов Севера не смогут освоить квоты на вылов водных биологических ресурсов, выделенных им для личного потребления.