

**ПЕРЕЧЕНЬ
рыбопромысловых участков на территории Чукотского автономного округа**

1. Речные рыбопромысловые участки

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Корякско-Анадырский рыбохозяйственный район МО Анадырский район								
1	1 (ранее № 7, присвоен Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп) Пользователь: ОАО «Чукотрыбпромхоз» Договор № 049/2009 от 05.06.2009, действует до 05.06.2029	р. Анадырь	Длина – 3500 м	1. т.А 65°15'35"с.ш. 171°46'34"в.д. 2. т.Б 65°16'14"с.ш. 171°44'09"в.д. 3. т.В 65°16'14"с.ш. 171°44'05"в.д. 4. т.Г 65°16'19"с.ш. 171°44'05"в.д. 5. т.Д 65°16'26"с.ш. 171°44'10"в.д. 6. т.Е 65°16'31"с.ш. 171°44'20"в.д. 7. т.Ж 65°16'34"с.ш. 171°44'37"в.д. 8. т.З 65°16'34"с.ш. 171°44'56"в.д. 9. т.И 65°16'33"с.ш. 171°45'30"в.д. 10. т.К 65°16'30"с.ш. 171°45'53"в.д. 11. т.Л 65°16'20"с.ш. 171°46'13"в.д. 12. т.М 65°16'14"с.ш. 171°46'23"в.д. 13. т.Н 65°16'04"с.ш. 171°46'35"в.д. 14. т.О 65°15'55"с.ш. 171°46'43"в.д. 15. т.П 65°15'47"с.ш. 171°46'43"в.д. 16. т.Р 65°15'35"с.ш. 171°46'36"в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по прямой линии. 10. От точки К до точки Л по прямой линии. 11. От точки Л до точки М по прямой линии. 12. От точки М до точки Н по прямой линии. 13. От точки Н до точки О по прямой линии. 14. От точки О до точки П по прямой линии. 15. От точки П до точки Р по прямой линии. 16. От точки Р до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
2	2 (ранее № 13, присвоен Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп) Пользователь: ОАО «Чукотрыбпромхоз» Договор № 055/2009 от 05.06.2009, действует до 05.06.2029	р. Анадырь	Длина – 4000 м	1. т.А 64°43'12"с.ш. 174°16'07"в.д. 2. т.Б 64°44'32"с.ш. 174°12'51"в.д. 3. т.В 64°44'35"с.ш. 174°12'47"в.д. 4. т.Г 64°44'38"с.ш. 174°13'04"в.д. 5. т.Д 64°44'40"с.ш. 174°13'53"в.д. 6. т.Е 64°44'15"с.ш. 174°14'41"в.д. 7. т.Ж 64°43'15"с.ш. 174°16'12"в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства **	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
5	13 (ранее № 119, присвоен Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп) Пользователь: ИП Коротких А.Д.	р. Анадырь	Длина – 1000 м	1. т.А 65°27'05"с.ш. 173°23'54"в.д. 2. т.Б 65°27'20"с.ш. 173°24'11"в.д. 3. т.В 65°27'44"с.ш. 173°24'29"в.д. 4. т.Г 65°27'46"с.ш. 173°24'41"в.д. 5. т.Д 65°28'06"с.ш. 173°24'48"в.д. 6. т.Е 65°28'19"с.ш. 173°24'48"в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по береговой линии водного объекта. 3. От точки В до точки Г по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Договор № 035/2009 от 05.06.2009, действует до 05.06.2029			7. т.Ж 65°28'35"/с.ш. 173°24'27"/в.д. 8. т.З 65°28'39"/с.ш. 173°24'27"/в.д. 9. т.И 65°28'25"/с.ш. 173°24'50"/в.д. 10. т.К 65°28'20"/с.ш. 173°24'53"/в.д. 11. т.Л 65°28'06"/с.ш. 173°24'53"/в.д. 12. т.М 65°27'54"/с.ш. 173°24'56"/в.д. 13. т.Н 65°27'47"/с.ш. 173°24'51"/в.д. 14. т.О 65°27'44"/с.ш. 173°24'43"/в.д. 15. т.П 65°27'43"/с.ш. 173°24'34"/в.д. 16. т.Р 65°27'27"/с.ш. 173°24'25"/в.д. 17. т.С 65°27'20"/с.ш. 173°24'16"/в.д. 18. т.Т 65°27'04"/с.ш. 173°23'59"/в.д.	4. От точки Г до точки Д по береговой линии водного объекта. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по береговой линии водного объекта. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по прямой линии. 10. От точки К до точки Л по прямой линии. 11. От точки Л до точки М по прямой линии. 12. От точки М до точки Н по прямой линии. 13. От точки Н до точки О по прямой линии. 14. От точки О до точки П по прямой линии. 15. От точки П до точки Р по прямой линии. 16. От точки Р до точки С по прямой линии. 17. От точки С до точки Т по прямой линии. 18. От точки Т до точки А по прямой линии.		ми рыболовства	
6	14	р. Анадырь	Длина – 7000 м	1. т.А 65°16'22"/с.ш. 173°43'25"/в.д. 2. т.Б 65°19'07"/с.ш. 173°40'24"/в.д. 3. т.В 65°19'05"/с.ш. 173°40'17"/в.д. 4. т.Г 65°18'59"/с.ш. 173°40'59"/в.д. 5. т.Д 65°18'55"/с.ш. 173°41'16"/в.д. 6. т.Е 65°18'55"/с.ш. 173°41'48"/в.д. 7. т.Ж 65°18'43"/с.ш. 173°43'10"/в.д. 8. т.З 65°18'36"/с.ш. 173°43'25"/в.д. 9. т.И 65°18'25"/с.ш. 173°43'36"/в.д. 10. т.К 65°18'16"/с.ш. 173°43'36"/в.д. 11. т.Л 65°17'41"/с.ш. 173°43'09"/в.д. 12. т.М 65°17'24"/с.ш. 173°43'12"/в.д. 13. т.Н 65°17'20"/с.ш. 173°43'07"/в.д. 14. т.О 65°16'31"/с.ш. 173°43'12"/в.д. 15. т.П 65°16'25"/с.ш. 173°43'17"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по прямой линии. 10. От точки К до точки Л по прямой линии. 11. От точки Л до точки М по прямой линии. 12. От точки М до точки Н по прямой линии. 13. От точки Н до точки О по прямой линии. 14. От точки О до точки П по прямой линии. 15. От точки П до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами ми рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
7	15 (ранее № 170, присвоен Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп) Пользователь: ИП Коротких А.Д. Договор № 036/2009 от 05.06.2009, действует до 05.06.2029	р. Анадырь	Длина – 2500 м	1. т.А 65°30'34"/с.ш. 173°11'41"/в.д. 2. т.Б 65°30'03"/с.ш. 173°08'35"/в.д. 3. т.В 65°30'01"/с.ш. 173°08'35"/в.д. 4. т.Г 65°30'03"/с.ш. 173°09'21"/в.д. 5. т.Д 65°30'05"/с.ш. 173°09'49"/в.д. 6. т.Е 65°30'10"/с.ш. 173°10'25"/в.д. 7. т.Ж 65°30'12"/с.ш. 173°10'38"/в.д. 8. т.З 65°30'25"/с.ш. 173°11'22"/в.д. 9. т.И 65°30'26"/с.ш. 173°11'27"/в.д. 10. т.К 65°30'32"/с.ш. 173°11'45"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по прямой линии. 10. От точки К до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами ми рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
8	16	р. Анадырь	Длина – 400 м	1. т.А 64°42'46"/с.ш. 170°41'03"/в.д. 2. т.Б 64°42'46"/с.ш. 170°41'15"/в.д. 3. т.В 64°42'50"/с.ш. 170°41'31"/в.д. 4. т.Г 64°42'54"/с.ш. 170°41'27"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по береговой линии	Осуществлен ие промышленного	Все орудия лова, разрешё	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				5. т.Д 64°42'52"/с.ш.170°41'01"/в.д. 6. т.Е 64°42'49"/с.ш.170°40'54"/в.д.	водного объекта. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по береговой линии водного объекта. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки А по береговой линии водного объекта.	рыболовства	нные Правила ми рыболов ства	рыболовства
9	17 (ранее № 18, присвоен Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп) Пользователь: ОАО «Чукотрыбпромхоз» Договор № 051/2009 от 05.06.2009, действует до05.06.2029	р. Анадырь, горло р. Анадырь	Длина – 110 м	1. т.А 64°44'23"/с.ш. 177°27'45"/в.д. 2. т.Б 64°44'24"/с.ш. 177°27'53"/в.д. 3. т.В 64°44'27"/с.ш. 177°27'51"/в.д. 4. т.Г 64°44'26"/с.ш. 177°27'43"/в.д..	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правила ми рыболов ства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
10	18 (ранее № 173, присвоен Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп) Пользователь: ГП ЧАО «Чукотоптторг» Договор № 023/2009 от 05.06.2009, действует до05.06.2029	р. Анадырь, горло р. Анадырь	Длина – 60 м	1. т.А 64°48'42"/с.ш. 177°24'48"/в.д. 2. т.Б 64°48'44"/с.ш. 177°24'44"/в.д. 3. т.В 64°48'42"/с.ш. 177°24'38"/в.д. 4. т.Д 64°48'40"/с.ш. 177°24'42"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Д по прямой линии. 4. От точки Д до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правила ми рыболов ства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
11	20	р. Анадырь, горло р. Анадырь	Длина – 3000 м	1. т.А 64°44'09"/с.ш. 177°18'19"/в.д. 2. т.Б 64°45'06"/с.ш. 177°21'13"/в.д. 3. т.В 64°45'14"/с.ш. 177°21'12"/в.д. 4. т.Г 64°45'09"/с.ш. 177°20'31"/в.д. 5. т.Д 64°45'02"/с.ш. 177°20'03"/в.д. 6. т.Е 64°44'39"/с.ш. 177°19'26"/в.д. 7. т.Ж 64°44'07"/с.ш. 177°18'05"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правила ми рыболов ства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
12	21	р. Анадырь, горло р. Анадырь	Длина – 700 м	1. т.А 64°46'02"/с.ш. 177°32'08"/в.д. 2. т.Б 64°46'16"/с.ш. 177°32'51"/в.д. 3. т.В 64°46'23"/с.ш. 177°32'42"/в.д. 4. т.Г 64°46'15"/с.ш. 177°32'01"/в.д. 5. т.Д 64°46'05"/с.ш. 177°31'47"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правила ми рыболов ства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
13	22	р. Анадырь, горло р. Анадырь	Длина – 500 м	1. т.А 64°45'33"/с.ш. 177°32'10"/в.д. 2. т.Б 64°45'38"/с.ш. 177°31'41"/в.д. 3. т.В 64°45'37"/с.ш. 177°31'37"/в.д. 4. т.Г 64°45'34"/с.ш. 177°31'39"/в.д. 5. т.Д 64°45'31"/с.ш. 177°31'44"/в.д. 6. т.Е 64°45'30"/с.ш. 177°31'52"/в.д. 7. т.Ж 64°45'31"/с.ш. 177°32'11"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правила ми рыболов	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
					6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки А по прямой линии.		ства	
14	23	р. Анадырь, горло р. Анадырь	Длина – 100 м	1. т.А 64°44'21"/с.ш. 177°25'59"/в.д. 2. т.Б 64°44'21"/с.ш. 177°26'07"/в.д. 3. т.В 64°44'24"/с.ш. 177°26'08"/в.д. 4. т.Г 64°44'25"/с.ш. 177°26'00"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществлен не промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
15	24 (ранее № 62, присвоен Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп) Пользователь: ИП Перепелица Л.Т. Договор № 033/2009 от 05.06.2009, действует до 05.06.2029	р. Анадырь, горло р. Анадырь	Длина – 100 м	1. т.А 64°48'13"/с.ш. 177°26'20"/в.д. 2. т.В 64°48'13"/с.ш. 177°26'28"/в.д. 3. т.Г 64°48'04"/с.ш. 177°26'27"/в.д. 4. т.Д 64°48'05"/с.ш. 177°26'19"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки В по береговой линии водного объекта. 2. От точки В до точки Г по прямой линии. 3. От точки Г до точки Д по прямой линии. 4. От точки Д до точки А по прямой линии.	Осуществлен не промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
16	25 (ранее № 91, присвоен Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп) Пользователь: ИП Дмитриев А.Ф. Договор № 034/2009 от 05.06.2009, действует до 05.06.2029	р. Анадырь, горло р. Анадырь	Длина – 400 м	1. т.А 64°46'38"/с.ш. 177°33'41"/в.д. 2. т.Б 64°46'51"/с.ш. 177°33'42"/в.д. 3. т.В 64°46'51"/с.ш. 177°33'37"/в.д. 4. т.Г 64°46'49"/с.ш. 177°33'39"/в.д. 5. т.Д 64°46'38"/с.ш. 177°33'37"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки А по прямой линии.	Осуществлен не промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
18	27 (ранее № 183, присвоен Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп) Пользователь: ИП Рудюк В.В. Договор № 042/2009 от 05.06.2009, действует до 05.06.2029	р. Анадырь, горло р. Анадырь	Длина – 200 м	1. т.А 64°47'46"/с.ш. 177°19'04"/в.д. 2. т.Б 64°47'40"/с.ш. 177°18'57"/в.д. 3. т.В 64°47'39"/с.ш. 177°19'04"/в.д. 4. т.Г 64°47'45"/с.ш. 177°19'12"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществлен не промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
19	28 (ранее № 185, присвоен Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп) Пользователь: ИП Перепелица Л.Т. Договор № 031/2009 от 05.06.2009, действует до 05.06.2029	р. Анадырь, горло р. Анадырь	Длина – 50 м	1. т.А 64°47'36"/с.ш. 177°17'58"/в.д. 2. т.Б 64°47'36"/с.ш. 177°17'54"/в.д. 3. т.В 64°47'33"/с.ш. 177°17'52"/в.д. 4. т.Д 64°47'33"/с.ш. 177°17'56"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Д по прямой линии. 4. От точки Д до точки А по прямой линии.	Осуществлен не промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
20	29	р. Анадырь, горло р. Анадырь	Длина – 500 м	1. т.А 64°44'53"/с.ш. 177°22'36"/в.д. 2. т.Б 64°44'50"/с.ш. 177°23'12"/в.д. 3. т.В 64°44'53"/с.ш. 177°23'12"/в.д. 4. т.Г 64°44'54"/с.ш. 177°23'00"/в.д. 5. т.Д 64°44'57"/с.ш. 177°22'40"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии.	Осуществлен не промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешённые	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
					3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки А по прямой линии.		Правила ми рыболовства	
21	30	р. Анадырь, бухта Мелкая (горло р. Анадырь)	Длина – 1000 м	1. т.А 64°48'05"с.ш. 177°31'59"в.д. 2. т.Б 64°47'48"с.ш. 177°33'04"в.д. 3. т.В 64°47'44"с.ш. 177°32'52"в.д. 4. т.Г 64°47'56"с.ш. 177°32'12"в.д. 5. т.Д 64°47'59"с.ш. 177°31'51"в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правила ми рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
22	31	р. Анадырь, бухта Мелкая (горло р. Анадырь)	Длина – 2500 м	1. т.А 64°47'32"с.ш. 177°27'44"в.д. 2. т.Б 64°48'12"с.ш. 177°30'31"в.д. 3. т.В 64°48'09"с.ш. 177°30'31"в.д. 4. т.Г 64°48'01"с.ш. 177°29'41"в.д. 5. т.Д 64°47'49"с.ш. 177°28'43"в.д. 6. т.Е 64°47'38"с.ш. 177°28'06"в.д. 7. т.Ж 64°47'31"с.ш. 177°27'59"в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правила ми рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
23	32	р. Анадырь, залив Онемен	Длина – 200 м	1. т.А 64°45'43"с.ш. 177°04'16"в.д. 2. т.Б 64°45'37"с.ш. 177°04'23"в.д. 3. т.В 64°45'36"с.ш. 177°04'16"в.д. 4. т.Г 64°45'42"с.ш. 177°04'09"в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правила ми рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
24	33 (ранее № 176, присвоен Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп)	р. Анадырь, залив Онемен	Длина – 2000 м	1. т.А 64°47'42"с.ш. 176°26'44"в.д. 2. т.Б 64°48'45"с.ш. 176°27'32"в.д. 3. т.В 64°48'46"с.ш. 176°27'17"в.д. 4. т.Г 64°47'41"с.ш. 176°26'23"в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правила ми рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
25	34 (ранее № 177, присвоен Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп) Пользователь: ИП Якимов Н.Н. Договор № 030/2009 от 05.06.2009, действует до 05.06.2029	р. Анадырь, залив Онемен	Длина – 150 м	1. т.А 64°45'06"с.ш. 177°04'03"в.д. 2. т.Б 64°45'08"с.ш. 177°04'13"в.д. 3. т.В 64°45'11"с.ш. 177°04'09"в.д. 4. т.Г 64°45'08"с.ш. 177°03'58"в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правила ми рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
26	35 (ранее № 1, присвоен	р. Великая	Длина – 1000 м	1. т.А 64°10'54"с.ш. 176°21'40"в.д. 2. т.Б 64°10'23"с.ш. 176°21'18"в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек:	Осуществлен ие	Все орудия	Все виды водных биоресурсов,

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп) Пользователь: ИП Рудюк В.В. Договор № 041/2009 от 05.06.2009, действует до 05.06.2029			3. т.В 64°10'22" с.ш.176°21'21" в.д. 4. т.Г 64°10'31" с.ш.176°21'27" в.д. 5. т.Д 64°10'43" с.ш.176°21'35" в.д. 6. т.Е 64°10'53" с.ш.176°21'42" в.д.	1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки А по прямой линии.	промышленного рыболовства	лова, разрешённые Правилами рыболовства	разрешённые Правилами рыболовства
27	36 (ранее № 32, присвоен Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп)	р. Великая	Длина – 1000 м	1. т.А 64°09'53" с.ш.176°20'53" в.д. 2. т.Б 64°09'54" с.ш.176°19'46" в.д. 3. т.В 64°09'55" с.ш.176°19'46" в.д. 4. т.Г 64°09'55" с.ш.176°19'49" в.д. 5. т.Д 64°09'54" с.ш.176°19'53" в.д. 6. т.Е 64°09'54" с.ш.176°19'55" в.д. 7. т.Ж 64°09'55" с.ш.176°20'09" в.д. 8. т.З 64°09'56" с.ш.176°20'23" в.д. 9. т.И 64°09'56" с.ш.176°20'30" в.д. 10. т.К 64°09'55" с.ш.176°20'41" в.д. 11. т.Л 64°09'55" с.ш.176°20'47" в.д. 12. т.М 64°09'55" с.ш.176°20'51" в.д. 13. т.Н 64°09'54" с.ш.176°20'55" в.д. 14. т.О 64°09'52" с.ш.176°20'57" в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по прямой линии. 10. От точки К до точки Л по прямой линии. 11. От точки Л до точки М по прямой линии. 12. От точки М до точки Н по прямой линии. 13. От точки Н до точки О по прямой линии. 14. От точки О до точки А по прямой линии.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
28	37 (ранее № 49, присвоен Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп) Пользователь: ИП Червонный А.В. Договор № 046/2009 от 05.06.2009, действует до 05.06.2029	р. Великая	Длина – 10000 м	1. т.А 64°09'15"с.ш.176°17'15"в.д. 2. т.Б 64°07'42"с.ш.176°16'25"в.д. 3. т.В 64°07'33"с.ш.176°16'39"в.д. 4. т.Г 64°06'20"с.ш.176°15'11"в.д. 5. т.Д 64°06'17"с.ш.176°15'00"в.д. 6. т.Е 64°05'29"с.ш.176°14'45"в.д. 7. т.Ж 64°05'26"с.ш.176°14'49"в.д. 8. т.З 64°05'12"с.ш.176°15'13"в.д. 9. т.И 64°05'15"с.ш.176°15'19"в.д. 10. т.К 64°05'30"с.ш.176°14'55"в.д. 11. т.Л 64°05'38"с.ш.176°14'57"в.д. 12. т.М 64°05'48"с.ш.176°14'57"в.д. 13. т.Н 64°06'09"с.ш.176°15'00"в.д. 14. т.О 64°06'14"с.ш.176°15'05"в.д. 15. т.П 64°06'19"с.ш.176°15'24"в.д. 16. т.Р 64°06'37"с.ш.176°16'19"в.д. 17. т.С 64°06'41"с.ш.176°16'37"в.д. 18. т.Т 64°06'55"с.ш.176°16'48"в.д. 19. т.У 64°07'20"с.ш.176°16'42"в.д. 20. т.Ф 64°07'30"с.ш.176°16'51"в.д. 21. т.Х 64°07'44"с.ш.176°16'34"в.д. 22. т.Ц 64°07'58"с.ш.176°16'49"в.д. 23. т.Ч 64°08'09"с.ш.176°16'50"в.д. 24. т.Ш 64°08'17"с.ш.176°17'02"в.д. 25. т.Щ 64°08'37"с.ш.176°17'16"в.д. 26. т.Э 64°09'15"с.ш.176°17'23"в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по береговой линии водного объекта. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по береговой линии водного объекта. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по береговой линии водного объекта. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по прямой линии. 10. От точки К до точки Л по прямой линии. 11. От точки Л до точки М по прямой линии. 12. От точки М до точки Н по прямой линии. 13. От точки Н до точки О по прямой линии. 14. От точки О до точки П по прямой линии. 15. От точки П до точки Р по прямой линии. 16. От точки Р до точки С по прямой линии. 17. От точки С до точки Т по прямой линии. 18. От точки Т до точки У по прямой линии. 19. От точки У до точки Ф по прямой линии. 20. От точки Ф до точки Х по прямой линии. 21. От точки Х до точки Ц по прямой линии. 22. От точки Ц до точки Ч по прямой линии. 23. От точки Ч до точки Ш по прямой линии. 24. От точки Ш до точки Щ по прямой линии. 25. От точки Щ до точки Э по прямой линии. 26. От точки Э до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правилами рыболов ства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
29	38	р. Великая	Длина – 150 м	1. т.А 64°12'18"с.ш.176°26'43"в.д. 2. т.Б 64°12'19"с.ш.176°26'42"в.д. 3. т.В 64°12'17"с.ш.176°26'31"в.д. 4. т.Г 64°12'16"с.ш.176°26'33"в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии.. 2.От точки Б до точки В по прямой линии. 3.От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правилами рыболов ства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
30	40	р. Великая	Длина – 1500 м	1. т.А 64°20'09"с.ш.176°17'04"в.д. 2. т.Б 64°19'51"с.ш.176°18'45"в.д. 3. т.В 64°19'50"с.ш.176°18'44"в.д. 4. т.Г 64°20'01"с.ш.176°18'15"в.д. 5. т.Д 64°20'03"с.ш.176°17'59"в.д. 6. т.Е 64°20'04"с.ш.176°17'43"в.д. 7. т.Ж 64°20'05"с.ш.176°17'15"в.д. 8. т.З 64°20'07"с.ш.176°17'04"в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правилами рыболов ства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
31	42	р. Великая	Длина – 1500 м	1. т.А 64°19'58"/с.ш.176°12'41"/в.д. 2. т.Б 64°19'48"/с.ш.176°14'35"/в.д. 3. т.В 64°19'50"/с.ш.176°14'35"/в.д. 4. т.Г 64°19'52"/с.ш.176°14'01"/в.д. 5. т.Д 64°19'54"/с.ш.176°13'54"/в.д. 6. т.Е 64°19'55"/с.ш.176°13'32"/в.д. 7. т.Ж 64°19'57"/с.ш.176°13'08"/в.д. 8. т.З 64°19'59"/с.ш.176°12'42"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правила ми рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
32	44	протока без названия, соединяющая протоку Соболькова и р. Великая	Длина – 3000 м	1. т.А 64°09'16"/с.ш.176°16'31"/в.д. 2. т.Б 64°09'16"/с.ш.176°16'38"/в.д. 3. т.В 64°09'08"/с.ш.176°13'48"/в.д. 4. т.Г 64°09'12"/с.ш.176°13'47"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по береговой линии водного объекта. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правила ми рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
33	45 (ранее № 2 и 50, присвоены Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп)	р. Кыргопэльгын	Длина – 8000 м	1. т.А 64°12'35"/с.ш.176°28'22"/в.д. 2. т.Б 64°12'30"/с.ш.176°28'29"/в.д. 3. т.В 64°10'00"/с.ш.176°34'00"/в.д. 4. т.Г 64°10'03"/с.ш.176°34'06"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по береговой линии водного объекта. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правила ми рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
34	47	р. Малый Кыргопэльгын	Длина – 5000м	1. т.А 64°15'07"/с.ш.176°24'40"/в.д. 2. т.Б 64°15'03"/с.ш.176°24'47"/в.д. 3. т.В 64°14'59"/с.ш.176°30'20"/в.д. 4. т.Г 64°15'00"/с.ш.176°30'22"/в.д. 5. т.Д 64°14'57"/с.ш.176°26'02"/в.д. 6. т.Е 64°14'59"/с.ш.176°25'57"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по береговой линии водного объекта. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по береговой линии водного объекта. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правила ми рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
35	51	р. Канчалан	Длина – 1000 м	1. т.А 65°27'26"/с.ш.177°21'45"/в.д. 2. т.Б 65°27'15"/с.ш.177°20'28"/в.д. 3. т.В 65°27'16"/с.ш.177°20'29"/в.д. 4. т.Г 65°27'18"/с.ш.177°20'48"/в.д. 5. т.Д 65°27'21"/с.ш.177°21'11"/в.д. 6. т.Е 65°27'28"/с.ш.177°21'43"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правила ми рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
36	52	р. Канчалан	Длина – 700 м	1. т.А 65°27'22"/с.ш.177°24'29"/в.д. 2. т.Б 65°27'40"/с.ш.177°24'00"/в.д. 3. т.В 65°27'41"/с.ш.177°24'03"/в.д. 4. т.Г 65°27'38"/с.ш.177°24'13"/в.д. 5. т.Д 65°27'34"/с.ш.177°24'22"/в.д. 6. т.Е 65°27'28"/с.ш.177°24'30"/в.д. 7. т.Ж 65°27'22"/с.ш.177°24'33"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правилами рыболов ства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
38	55	р.Канчалан, Канчаланский лиман	Длина – 200 м	1. т.А 65°02'21"/с.ш. 177°00'49"/в.д. 2. т.Б 65°02'26"/с.ш. 177°00'45"/в.д. 3. т.В 65°02'27"/с.ш. 177°00'39"/в.д. 4. т.Г 65°02'22"/с.ш. 177°00'37"/в.д. 5. т.Д 65°02'19"/с.ш. 177°00'40"/в.д. 6. т.Е 65°02'18"/с.ш. 177°00'47"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правилами рыболов ства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
39	56 (ранее № 182, присвоен Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп) Пользователь: ОАО «Чукотрыбпромхоз» Договор № 054/2009 от 05.06.2009, действует до05.06.2029	р.Канчалан, Канчаланский лиман	Длина – 600 м	1. т.А 64°54'30"/с.ш. 177°15'46"/в.д. 2. т.Б 64°54'40"/с.ш. 177°16'22"/в.д. 3. т.В 64°54'43"/с.ш. 177°16'22"/в.д. 4. т.Г 64°54'42"/с.ш. 177°16'13"/в.д. 5. т.Д 64°54'34"/с.ш. 177°16'00"/в.д. 6. т.Е 64°54'34"/с.ш. 177°15'44"/в.д. 7. т.Ж 64°54'32"/с.ш. 177°15'41"/в.д..	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правилами рыболов ства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
40	57	р.Канчалан, Канчаланский лиман	Длина – 400 м	1. т.А 64°56'01"/с.ш. 177°12'27"/в.д. 2. т.Б 64°55'51"/с.ш. 177°12'37"/в.д. 3. т.В 64°55'49"/с.ш. 177°12'43"/в.д. 4. т.Г 64°55'53"/с.ш. 177°12'48"/в.д. 5. т.Д 64°55'59"/с.ш. 177°12'47"/в.д. 6. т.Е 64°56'04"/с.ш. 177°12'32"/в.д..	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правилами рыболов ства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
41	58	р.Канчалан, Канчаланский лиман	Длина – 400 м	1. т.А 64°58'59"/с.ш. 177°03'45"/в.д. 2. т.Б 64°58'56"/с.ш. 177°04'14"/в.д. 3. т.В 64°58'58"/с.ш. 177°04'20"/в.д. 4. т.Г 64°59'01"/с.ш. 177°04'12"/в.д. 5. т.Д 64°59'03"/с.ш. 177°03'54"/в.д. 6. т.Е 64°59'02"/с.ш. 177°03'43"/в.д..	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства **	Все орудия лова, разрешё нные Правилами рыболов ства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
42	59	р.Канчалан, Канчаланский лиман	Длина – 400 м	1. т.А 64°57'23"/с.ш. 177°07'43"/в.д. 2. т.Б 64°57'16"/с.ш. 177°08'04"/в.д. 3. т.В 64°57'17"/с.ш. 177°08'10"/в.д. 4. т.Г 64°57'24"/с.ш. 177°08'02"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта.	Осуществлен ие промышленн ого	Все орудия лова, разрешё	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				5. т.Д 64°57'26"/с.ш. 177°07'51"/в.д. 6. т.Е 64°57'26"/с.ш. 177°07'40"/в.д.	2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки А по прямой линии.	рыболовства**	нные Правила ми рыболовства	рыболовства
43	60	р.Канчалан, Канчаланский лиман	Длина – 200 м	1. т.А 64°55'26"/с.ш. 177°12'55"/в.д. 2. т.Б 64°55'32"/с.ш. 177°12'52"/в.д. 3. т.В 64°55'34"/с.ш. 177°12'56"/в.д. 4. т.Г 64°55'33"/с.ш. 177°13'04"/в.д. 5. т.Д 64°55'26"/с.ш. 177°13'03"/в.д..	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правила ми рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
44	62	р.Канчалан, залив Канчалан	Длина – 1150 м	1. т. А 64°48'58"/с.ш. 177°24'36"/в.д. 2. т. Б 64°49'12"/с.ш. 177°25'55"/в.д. 3. т. В 64°49'15"/с.ш. 177°25'51"/в.д. 4. т. Г 64°49'04"/с.ш. 177°25'11"/в.д. 5. т. Д 64°49'02"/с.ш. 177°24'57"/в.д. 6. т. Е 64°49'02"/с.ш. 177°24'36"/в.д. 7. Участок с указанными базовыми точками.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правила ми рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
45	63	р. Майн	Длина – 6000 м	1. т.1 64°39'37"/с.ш.171°05'05"/в.д. 2. т.2 64°41'50"/с.ш.171°08'09"/в.д. 3. т.3 64°41'51"/с.ш.171°08'06"/в.д. 4. т.4 64°41'48"/с.ш.171°07'53"/в.д. 5. т.5 64°41'32"/с.ш.171°06'55"/в.д. 6. т.6 64°41'31"/с.ш.171°06'44"/в.д. 7. т.7 64°41'28"/с.ш.171°06'32"/в.д. 8. т.8 64°41'42"/с.ш.171°06'24"/в.д. 9. т.9 64°41'20"/с.ш.171°06'20"/в.д. 10. т.10 64°41'09"/с.ш.171°06'18"/в.д. 11. т.11 64°40'58"/с.ш.171°06'12"/в.д. 12. т.12 64°40'51"/с.ш.171°06'07"/в.д. 13. т.13 64°40'50"/с.ш.171°05'57"/в.д. 14. т.14 64°40'55"/с.ш.171°05'38"/в.д. 15. т.15 64°40'43"/с.ш.171°05'18"/в.д. 16. т.16 64°40'39"/с.ш.171°05'01"/в.д. 17. т.17 64°40'36"/с.ш.171°04'47"/в.д. 18. т.18 64°40'25"/с.ш.171°04'30"/в.д. 19. т.19 64°40'18"/с.ш.171°04'21"/в.д. 20. т.20 64°40'12"/с.ш.171°04'17"/в.д. 21. т.21 64°40'00"/с.ш.171°04'20"/в.д. 22. т.22 64°39'42"/с.ш.171°04'31"/в.д. 23. т.23 64°39'39"/с.ш.171°04'35"/в.д. 24. т.24 64°39'35"/с.ш.171°04'47"/в.д. 25. т.25 64°39'34"/с.ш.171°04'55"/в.д. 26. т.26 64°39'35"/с.ш.171°05'01"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки 1 до точки 2 по береговой линии водного объекта. 2. От точки 2 до точки 3 по прямой линии. 3. От точки 3 до точки 4 по прямой линии. 4. От точки 4 до точки 5 по прямой линии. 5. От точки 5 до точки 6 по прямой линии. 6. От точки 6 до точки 7 по прямой линии. 7. От точки 7 до точки 8 по прямой линии. 8. От точки 8 до точки 9 по прямой линии. 9. От точки 9 до точки 10 по прямой линии. 10. От точки 10 до точки 11 по прямой линии. 11. От точки 11 до точки 12 по прямой линии. 12. От точки 12 до точки 13 по прямой линии. 13. От точки 13 до точки 14 по прямой линии. 14. От точки 14 до точки 15 по прямой линии. 15. От точки 15 до точки 16 по прямой линии. 16. От точки 16 до точки 17 по прямой линии. 17. От точки 17 до точки 18 по прямой линии. 18. От точки 18 до точки 19 по прямой линии. 19. От точки 19 до точки 20 по прямой линии. 20. От точки 20 до точки 21 по прямой линии. 21. От точки 21 до точки 22 по прямой линии. 22. От точки 22 до точки 23 по прямой линии. 23. От точки 23 до точки 24 по прямой линии. 24. От точки 24 до точки 25 по прямой линии. 25. От точки 25 до точки 26 по прямой линии. 26. От точки 26 до точки 1 по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства**	Все орудия лова, разрешё нные Правила ми рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
46	64	р. Майн	Длина – 9500 м	1. т.А 63°55'31"/с.ш.170°21'43"/в.д. 2. т.Б 63°55'33"/с.ш.170°21'51"/в.д. 3. т.В 63°57'02"/с.ш.170°27'23"/в.д. 4. т.Г 63°57'03"/с.ш.170°27'16"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по береговой линии водного объекта. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства **	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
47	66	р. Мамолина	Длина – 4000 м	1. т.А 64°38'06"/с.ш.170°54'39"/в.д. 2. т.Б 64°39'56"/с.ш.170°55'51"/в.д. 3. т.В 64°39'55"/с.ш.170°55'48"/в.д. 4. т.Г 64°39'35"/с.ш.170°56'14"/в.д. 5. т.Д 64°39'23"/с.ш.170°56'21"/в.д. 6. т.Е 64°39'08"/с.ш.170°56'18"/в.д. 7. т.Ж 64°39'02"/с.ш.170°56'13"/в.д. 8. т.З 64°38'49"/с.ш.170°55'35"/в.д. 9. т.И 64°38'43"/с.ш.170°55'23"/в.д. 10. т.К 64°38'30"/с.ш.170°55'02"/в.д. 11. т.Л 64°38'11"/с.ш.170°54'38"/в.д. 12. т.М 64°38'06"/с.ш.170°54'34"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по прямой линии. 10. От точки К до точки Л по прямой линии. 11. От точки Л до точки М по прямой линии. 12. От точки М до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
48	67	р. Мамолина	Длина – 6000 м	1. т.А 64°25'08"/с.ш.170°33'52"/в.д. 2. т.Б 64°25'08"/с.ш.170°33'51"/в.д. 3. т.В 64°26'25"/с.ш.170°32'19"/в.д. 4. т.Г 64°26'25"/с.ш.170°32'18"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по береговой линии водного объекта. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
49	68 (ранее № 38, присвоен Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп) Пользователь: ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз». Договор № 047/2009 от 05.06.2009, действует до 05.06.2029	р. Гытгомкынпилыг ын (р. Гуткумка)	Длина – 500 м	1. т.А 65°12'49"/с.ш.177°19'19"/в.д. 2. т.Б 65°12'49"/с.ш.177°19'21"/в.д. 3. т.В 65°13'03"/с.ш.177°19'31"/в.д. 4. т.Г 65°13'03"/с.ш.177°19'29"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по береговой линии водного объекта. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства **	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
50	70	р. Гытгомкынпилыг ын (р. Гуткумка)	Длина – 1200 м	1. т.А 65°13'56"/с.ш.177°19'59"/в.д. 2. т.Б 65°13'56"/с.ш.177°20'01"/в.д. 3. т.В 65°14'33"/с.ш.177°20'02"/в.д. 4. т.Г 65°14'34"/с.ш.177°20'01"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по береговой линии водного объекта. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
52	72	р. Белая	Длина – 3000 м	1. т.А 66°15'07"/с.ш.173°32'58"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при	Осуществлен	Все	Все виды водных

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				2. т.Б 66°15'08"/с.ш.173°33'28"/в.д. 3. т.В 66°16'46"/с.ш.173°33'05"/в.д. 4. т.Г 66°16'16"/с.ш.173°33'31"/в.д.	последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки Г по береговой линии водного объекта. 3. От точки Г до точки В по прямой линии. 4. От точки В до точки А по береговой линии водного объекта.	ие промышленного рыболовства	орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
53	73	р. Белая	Длина – 6000м	1. т.1 66°08'47"/с.ш.173°35'53"/в.д. 2. т.2 66°11'09"/с.ш.173°33'48"/в.д. 3. т.3 66°11'10"/с.ш.173°33'51"/в.д. 4. т.4 66°11'08"/с.ш.173°34'18"/в.д. 5. т.5 66°11'02"/с.ш.173°34'37"/в.д. 6. т.6 66°10'56"/с.ш.173°34'54"/в.д. 7. т.7 66°10'50"/с.ш.173°35'05"/в.д. 8. т.8 66°10'44"/с.ш.173°35'12"/в.д. 9. т.9 66°10'27"/с.ш.173°35'12"/в.д. 10. т.10 66°10'20"/с.ш.173°35'08"/в.д. 11. т.11 66°10'12"/с.ш.173°35'06"/в.д. 12. т.12 66°10'07"/с.ш.173°35'02"/в.д. 13. т.13 66°10'03"/с.ш.173°34'52"/в.д. 14. т.14 66°10'00"/с.ш.173°34'43"/в.д. 15. т.15 66°10'02"/с.ш.173°34'34"/в.д. 16. т.16 66°09'58"/с.ш.173°34'25"/в.д. 17. т.17 66°09'55"/с.ш.173°34'14"/в.д. 18. т.18 66°09'53"/с.ш.173°33'58"/в.д. 19. т.19 66°09'50"/с.ш.173°33'57"/в.д. 20. т.20 66°09'48"/с.ш.173°34'00"/в.д. 21. т.21 66°09'40"/с.ш.173°34'12"/в.д. 22. т.22 66°09'33"/с.ш.173°34'29"/в.д. 23. т.23 66°09'29"/с.ш.173°34'39"/в.д. 24. т.24 66°09'24"/с.ш.173°34'52"/в.д. 25. т.25 66°09'18"/с.ш.173°35'03"/в.д. 26. т.26 66°09'13"/с.ш.173°35'11"/в.д. 27. т.27 66°09'09"/с.ш.173°35'15"/в.д. 28. т.28 66°09'04"/с.ш.173°35'25"/в.д. 29. т.29 66°09'01"/с.ш.173°35'36"/в.д. 30. т.30 66°08'59"/с.ш.173°35'43"/в.д. 31. т.31 66°08'53"/с.ш.173°35'51"/в.д. 32. т.32 66°08'46"/с.ш.173°35'55"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки 1 до точки 2 по береговой линии водного объекта. 2. От точки 2 до точки 3 по прямой линии. 3. От точки 3 до точки 4 по прямой линии. 4. От точки 4 до точки 5 по прямой линии. 5. От точки 5 до точки 6 по прямой линии. 6. От точки 6 до точки 7 по прямой линии. 7. От точки 7 до точки 8 по прямой линии. 8. От точки 8 до точки 9 по прямой линии. 9. От точки 9 до точки 10 по прямой линии. 10. От точки 10 до точки 11 по прямой линии. 11. От точки 11 до точки 12 по прямой линии. 12. От точки 12 до точки 13 по прямой линии. 13. От точки 13 до точки 14 по прямой линии. 14. От точки 14 до точки 15 по прямой линии. 15. От точки 15 до точки 16 по прямой линии. 16. От точки 16 до точки 17 по прямой линии. 17. От точки 17 до точки 18 по прямой линии. 18. От точки 18 до точки 19 по прямой линии. 19. От точки 19 до точки 20 по прямой линии. 20. От точки 20 до точки 21 по прямой линии. 21. От точки 21 до точки 22 по прямой линии. 22. От точки 22 до точки 23 по прямой линии. 23. От точки 23 до точки 24 по прямой линии. 24. От точки 24 до точки 25 по прямой линии. 25. От точки 25 до точки 26 по прямой линии. 26. От точки 26 до точки 27 по прямой линии. 27. От точки 27 до точки 28 по прямой линии. 28. От точки 28 до точки 29 по прямой линии. 29. От точки 29 до точки 30 по прямой линии. 30. От точки 30 до точки 31 по прямой линии. 31. От точки 31 до точки 32 по прямой линии. 32. От точки 32 до точки 1 по прямой линии.	Осуществлен ие промышленного рыболовства **	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
54	75	р. Белая	Длина – 6000м	<p>1. т.1 65°51'23"/с.ш.173°22'12"/в.д. 2. т.2 65°51'25"/с.ш.173°22'29"/в.д. 3. т.3 65°51'26"/с.ш.173°22'30"/в.д. 4. т.4 65°52'13"/с.ш.173°25'20"/в.д. 5. т.5 65°52'14"/с.ш.173°25'21"/в.д. 6. т.6 65°53'08"/с.ш.173°26'48"/в.д. 7. т.7 65°53'09"/с.ш.173°26'46"/в.д. 8. т.8 65°53'07"/с.ш.173°26'35"/в.д. 9. т.9 65°53'06"/с.ш.173°25'39"/в.д. 10. т.10 65°53'03"/с.ш.173°25'15"/в.д. 11. т.11 65°53'01"/с.ш.173°25'06"/в.д. 12. т.12 65°52'57"/с.ш.173°25'00"/в.д. 13. т.13 65°52'54"/с.ш.173°24'59"/в.д. 14. т.14 65°52'50"/с.ш.173°25'00"/в.д. 15. т.15 65°52'44"/с.ш.173°25'04"/в.д. 16. т.16 65°52'42"/с.ш.173°25'08"/в.д. 17. т.17 65°52'41"/с.ш.173°25'13"/в.д. 18. т.18 65°52'26"/с.ш.173°25'17"/в.д. 19. т.19 65°52'23"/с.ш.173°25'16"/в.д. 20. т.20 65°52'19"/с.ш.173°25'19"/в.д. 21. т.21 65°52'16"/с.ш.173°25'17"/в.д. 22. т.22 65°52'17"/с.ш.173°25'04"/в.д. 23. т.23 65°52'15"/с.ш.173°24'58"/в.д. 24. т.24 65°52'11"/с.ш.173°24'52"/в.д. 25. т.25 65°52'06"/с.ш.173°24'42"/в.д. 26. т.26 65°51'59"/с.ш.173°24'17"/в.д. 27. т.27 65°51'51"/с.ш.173°23'22"/в.д. 28. т.28 65°51'29"/с.ш.173°22'29"/в.д. 29. т.29 65°51'26"/с.ш.173°22'25"/в.д. 30. т.30 65°51'25"/с.ш.173°22'16"/в.д. 31. т.31 65°51'23"/с.ш.173°22'10"/в.д.</p>	<p>Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки 1 до точки 2 по береговой линии водного объекта. 2. От точки 2 до точки 3 по прямой линии. 3. От точки 3 до точки 4 по береговой линии водного объекта. 4. От точки 4 до точки 5 по прямой линии. 5. От точки 5 до точки 6 по береговой линии водного объекта. 6. От точки 6 до точки 7 по прямой линии. 7. От точки 7 до точки 8 по прямой линии. 8. От точки 8 до точки 9 по прямой линии. 9. От точки 9 до точки 10 по прямой линии. 10. От точки 10 до точки 11 по прямой линии. 11. От точки 11 до точки 12 по прямой линии. 12. От точки 12 до точки 13 по прямой линии. 13. От точки 13 до точки 14 по прямой линии. 14. От точки 14 до точки 15 по прямой линии. 15. От точки 15 до точки 16 по прямой линии. 16. От точки 16 до точки 17 по прямой линии. 17. От точки 17 до точки 18 по прямой линии. 18. От точки 18 до точки 19 по прямой линии. 19. От точки 19 до точки 20 по прямой линии. 20. От точки 20 до точки 21 по прямой линии. 21. От точки 21 до точки 22 по прямой линии. 22. От точки 22 до точки 23 по прямой линии. 23. От точки 23 до точки 24 по прямой линии. 24. От точки 24 до точки 25 по прямой линии. 25. От точки 25 до точки 26 по прямой линии. 26. От точки 26 до точки 27 по прямой линии. 27. От точки 27 до точки 28 по прямой линии. 28. От точки 28 до точки 29 по прямой линии. 29. От точки 29 до точки 30 по прямой линии. 30. От точки 30 до точки 31 по прямой линии. 31. От точки 31 до точки 1 по прямой линии.</p>	Осуществлен ие промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
55	76	р. Белая	Длина – 6000м	<ol style="list-style-type: none"> 1. т.1 65°39'14"/с.ш.173°22'19"/в.д. 2. т.2 65°40'38"/с.ш.173°22'08"/в.д. 3. т.3 65°40'42"/с.ш.173°22'04"/в.д. 4. т.4 65°40'52"/с.ш.173°20'46"/в.д. 5. т.5 65°40'52"/с.ш.173°20'37"/в.д. 6. т.6 65°41'20"/с.ш.173°18'59"/в.д. 7. т.7 65°41'20"/с.ш.173°18'55"/в.д. 8. т.8 65°41'15"/с.ш.173°18'59"/в.д. 9. т.9 65°41'08"/с.ш.173°19'04"/в.д. 10. т.10 65°41'01"/с.ш.173°19'12"/в.д. 11. т.11 65°41'00"/с.ш.173°19'19"/в.д. 12. т.12 65°40'59"/с.ш.173°19'33"/в.д. 13. т.13 65°40'52"/с.ш.173°19'47"/в.д. 14. т.14 65°40'47"/с.ш.173°20'04"/в.д. 15. т.15 65°40'46"/с.ш.173°20'09"/в.д. 16. т.16 65°40'46"/с.ш.173°20'21"/в.д. 17. т.17 65°40'50"/с.ш.173°20'37"/в.д. 18. т.18 65°40'51"/с.ш.173°20'42"/в.д. 19. т.19 65°40'49"/с.ш.173°20'44"/в.д. 20. т.20 65°40'48"/с.ш.173°20'51"/в.д. 21. т.21 65°40'48"/с.ш.173°21'00"/в.д. 22. т.22 65°40'46"/с.ш.173°21'20"/в.д. 23. т.23 65°40'47"/с.ш.173°21'28"/в.д. 24. т.24 65°40'42"/с.ш.173°21'57"/в.д. 25. т.25 65°40'37"/с.ш.173°22'03"/в.д. 26. т.26 65°40'27"/с.ш.173°22'08"/в.д. 27. т.27 65°40'09"/с.ш.173°21'59"/в.д. 28. т.28 65°39'51"/с.ш.173°21'38"/в.д. 29. т.29 65°39'38"/с.ш.173°21'32"/в.д. 30. т.30 65°39'32"/с.ш.173°21'32"/в.д. 31. т.31 65°39'31"/с.ш.173°21'45"/в.д. 32. т.32 65°39'25"/с.ш.173°21'44"/в.д. 33. т.33 65°39'20"/с.ш.173°21'50"/в.д. 34. т.34 65°39'23"/с.ш.173°21'57"/в.д. 35. т.35 65°39'20"/с.ш.173°22'04"/в.д. 36. т.36 65°39'15"/с.ш.173°22'07"/в.д. 37. т.37 65°39'13"/с.ш.173°22'15"/в.д. 	<p>Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. От точки 1 до точки 2 по береговой линии водного объекта. 2. От точки 2 до точки 3 по прямой линии. 3. От точки 3 до точки 4 по береговой линии водного объекта. 4. От точки 4 до точки 5 по прямой линии. 5. От точки 5 до точки 6 по береговой линии водного объекта. 6. От точки 6 до точки 7 по прямой линии. 7. От точки 7 до точки 8 по прямой линии. 8. От точки 8 до точки 9 по прямой линии. 9. От точки 9 до точки 10 по прямой линии. 10. От точки 10 до точки 11 по прямой линии. 11. От точки 11 до точки 12 по прямой линии. 12. От точки 12 до точки 13 по прямой линии. 13. От точки 13 до точки 14 по прямой линии. 14. От точки 14 до точки 15 по прямой линии. 15. От точки 15 до точки 16 по прямой линии. 16. От точки 16 до точки 17 по прямой линии. 17. От точки 17 до точки 18 по прямой линии. 18. От точки 18 до точки 19 по прямой линии. 19. От точки 19 до точки 20 по прямой линии. 20. От точки 20 до точки 21 по прямой линии. 21. От точки 21 до точки 22 по прямой линии. 22. От точки 22 до точки 23 по прямой линии. 23. От точки 23 до точки 24 по прямой линии. 24. От точки 24 до точки 25 по прямой линии. 25. От точки 25 до точки 26 по прямой линии. 26. От точки 26 до точки 27 по прямой линии. 27. От точки 27 до точки 28 по прямой линии. 28. От точки 28 до точки 29 по прямой линии. 29. От точки 29 до точки 30 по прямой линии. 30. От точки 30 до точки 31 по прямой линии. 31. От точки 31 до точки 32 по прямой линии. 32. От точки 32 до точки 33 по прямой линии. 33. От точки 33 до точки 34 по прямой линии. 34. От точки 34 до точки 35 по прямой линии. 35. От точки 35 до точки 36 по прямой линии. 36. От точки 36 до точки 37 по прямой линии. 37. От точки 37 до точки 1 по прямой линии. 	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правилами рыболов ства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
56	77	р. Юрумкувеем	Длина – 2000м	<ol style="list-style-type: none"> 1. т.А 66°17'23"/с.ш.173°33'31"/в.д. 2. т.Б 66°17'13"/с.ш.173°34'20"/в.д. 3. т.В 66°17'23"/с.ш.173°34'47"/в.д. 4. т.Г 66°17'25"/с.ш.173°34'49"/в.д. 5. т.Д 66°17'53"/с.ш.173°35'15"/в.д. 6. т.Е 66°17'54"/с.ш.173°35'12"/в.д. 7. т.Ж 66°18'20"/с.ш.173°34'58"/в.д. 8. т.З 66°18'19"/с.ш.173°34'32"/в.д. 	<p>Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по береговой линии водного объекта. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по береговой линии водного объекта. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по береговой линии 	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правилами рыболов ства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
					водного объекта. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки А по береговой линии водного объекта.			
57	79	р. Гырмэкууль	Длина – 3000 м	1. т.А 65°03'50"/с.ш.176°02'45"/в.д. 2. т.Б 65°03'51"/с.ш.176°02'48"/в.д. 3. т.В 65°03'53"/с.ш.176°02'36"/в.д. 4. т.Г 65°04'00"/с.ш.176°02'30"/в.д. 5. т.Д 65°04'02"/с.ш.176°02'25"/в.д. 6. т.Е 65°04'03"/с.ш.176°02'17"/в.д. 7. т.Ж 65°04'07"/с.ш.176°02'06"/в.д. 8. т.З 65°04'11"/с.ш.176°02'01"/в.д. 9. т.И 65°04'20"/с.ш.176°01'33"/в.д. 10. т.К 65°04'20"/с.ш.176°01'24"/в.д. 11. т.Л 65°04'19"/с.ш.176°01'15"/в.д. 12. т.М 65°04'16"/с.ш.176°01'07"/в.д. 13. т.Н 65°04'11"/с.ш.176°00'00"/в.д. 14. т.О 65°04'03"/с.ш.176°00'51"/в.д. 15. т.П 65°03'51"/с.ш.176°00'26"/в.д. 16. т.Р 65°03'46"/с.ш.176°00'18"/в.д. 17. т.С 65°03'46"/с.ш.176°00'21"/в.д. 18. т.Т 65°03'40"/с.ш.176°00'29"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по прямой линии. 10. От точки К до точки Л по прямой линии. 11. От точки Л до точки М по прямой линии. 12. От точки М до точки Н по прямой линии. 13. От точки Н до точки О по прямой линии. 14. От точки О до точки П по прямой линии. 15. От точки П до точки Р по прямой линии. 16. От точки Р до точки С по прямой линии. 17. От точки С до точки Т по прямой линии. 18. От точки Т до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства **	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
58	80	р. Гырмэкууль	Длина – 4000 м	1. т.А 65°02'28"/с.ш.176°25'05"/в.д. 2. т.Б 65°01'35"/с.ш.176°21'06"/в.д. 3. т.В 65°01'34"/с.ш.176°21'05"/в.д. 4. т.Г 65°01'33"/с.ш.176°21'11"/в.д. 5. т.Д 65°01'33"/с.ш.176°21'18"/в.д. 6. т.Е 65°01'38"/с.ш.176°21'49"/в.д. 7. т.Ж 65°01'45"/с.ш.176°22'06"/в.д. 8. т.З 65°01'55"/с.ш.176°22'39"/в.д. 9. т.И 65°02'04"/с.ш.176°23'10"/в.д. 10. т.К 65°02'04"/с.ш.176°23'46"/в.д. 11. т.Л 65°02'05"/с.ш.176°24'04"/в.д. 12. т.М 65°02'08"/с.ш.176°24'28"/в.д. 13. т.Н 65°02'09"/с.ш.176°24'54"/в.д. 14. т.О 65°02'14"/с.ш.176°25'07"/в.д. 15. т.П 65°02'28"/с.ш.176°25'09"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по прямой линии. 10. От точки К до точки Л по прямой линии. 11. От точки Л до точки М по прямой линии. 12. От точки М до точки Н по прямой линии. 13. От точки Н до точки О по прямой линии. 14. От точки О до точки П по прямой линии. 15. От точки П до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
59	81	протока Перекатная	Длина – 7000 м	1. т.А 65°16'11"/с.ш.173°41'20"/в.д. 2. т.Б 65°17'19"/с.ш.173°33'26"/в.д. 3. т.В 65°17'20"/с.ш.173°33'29"/в.д. 4. т.Г 65°17'16"/с.ш.173°34'24"/в.д. 5. т.Д 65°17'09"/с.ш.173°35'02"/в.д. 6. т.Е 65°17'08"/с.ш.173°35'27"/в.д. 7. т.Ж 65°17'15"/с.ш.173°36'11"/в.д. 8. т.З 65°17'16"/с.ш.173°36'24"/в.д. 9. т.И 65°17'18"/с.ш.173°37'10"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				10. т.К 65°17'19"/с.ш.173°37'49"/в.д. 11. т.Л 65°17'18"/с.ш.173°38'09"/в.д. 12. т.М 65°17'16"/с.ш.173°38'27"/в.д. 13. т.Н 65°17'12"/с.ш.173°38'51"/в.д. 14. т.О 65°17'06"/с.ш.173°39'11"/в.д. 15. т.П 65°16'58"/с.ш.173°39'30"/в.д. 16. т.Р 65°16'41"/с.ш.173°40'34"/в.д. 17. т.С 65°16'31"/с.ш.173°41'02"/в.д. 18. т.Т 65°16'22"/с.ш.173°41'05"/в.д. 19. т.У 65°16'19"/с.ш.173°41'12"/в.д. 20. т.Ф 65°16'11"/с.ш.173°41'21"/в.д.	7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по прямой линии. 10. От точки К до точки Л по прямой линии. 11. От точки Л до точки М по прямой линии. 12. От точки М до точки Н по прямой линии. 13. От точки Н до точки О по прямой линии. 14. От точки О до точки П по прямой линии. 15. От точки П до точки Р по прямой линии. 16. От точки Р до точки С по прямой линии. 17. От точки С до точки Т по прямой линии. 18. От точки Т до точки У по прямой линии. 19. От точки У до точки Ф по прямой линии. 20. От точки Ф до точки А по прямой линии.			
60	82	протока Прорва	Длина – 2000 м	1. т.А 64°41'41"/с.ш.171°05'23"/в.д. 2. т.Б 64°42'13"/с.ш.171°04'11"/в.д. 3. т.В 64°42'14"/с.ш.171°04'08"/в.д. 4. т.Г 64°42'18"/с.ш.171°04'29"/в.д. 5. т.Д 64°42'20"/с.ш.171°04'40"/в.д. 6. т.Е 64°42'20"/с.ш.171°04'50"/в.д. 7. т.Ж 64°42'20"/с.ш.171°04'58"/в.д. 8. т.З 64°42'17"/с.ш.171°05'07"/в.д. 9. т.И 64°42'08"/с.ш.171°05'27"/в.д. 10. т.К 64°42'04"/с.ш.171°05'31"/в.д. 11. т.Л 64°42'02"/с.ш.171°05'31"/в.д. 12. т.М 64°41'57"/с.ш.171°05'29"/в.д. 13. т.Н 64°41'51"/с.ш.171°05'24"/в.д. 14. т.О 64°41'46"/с.ш.171°05'23"/в.д. 15. т.П 64°41'41"/с.ш.171°05'24"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по прямой линии. 10. От точки К до точки Л по прямой линии. 11. От точки Л до точки М по прямой линии. 12. От точки М до точки Н по прямой линии. 13. От точки Н до точки О по прямой линии. 14. От точки О до точки П по прямой линии. 15. От точки П до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства *	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
61	83	протока Кымыльнейская	Длина – 4000 м	1. т.А 64°44'29"/с.ш.174°11'42"/в.д. 2. т.Б 64°43'11"/с.ш.174°08'07"/в.д. 3. т.В 64°43'12"/с.ш.174°08'04"/в.д. 4. т.Г 64°43'15"/с.ш.174°08'15"/в.д. 5. т.Д 64°43'18"/с.ш.174°08'29"/в.д. 6. т.Е 64°43'25"/с.ш.174°08'42"/в.д. 7. т.Ж 64°43'29"/с.ш.174°08'57"/в.д. 8. т.З 64°43'34"/с.ш.174°09'10"/в.д. 9. т.И 64°43'37"/с.ш.174°09'17"/в.д. 10. т.К 64°43'43"/с.ш.174°09'23"/в.д. 11. т.Л 64°43'50"/с.ш.174°09'36"/в.д. 12. т.М 64°44'06"/с.ш.174°09'49"/в.д. 13. т.Н 64°44'11"/с.ш.174°09'55"/в.д. 14. т.О 64°44'18"/с.ш.174°10'07"/в.д. 15. т.П 64°44'22"/с.ш.174°10'20"/в.д. 16. т.Р 64°44'25"/с.ш.174°10'32"/в.д. 17. т.С 64°44'28"/с.ш.174°10'50"/в.д. 18. т.Т 64°44'30"/с.ш.174°11'07"/в.д. 19. т.У 64°44'31"/с.ш.174°11'22"/в.д. 20. т.Ф 64°44'31"/с.ш.174°11'33"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по прямой линии. 10. От точки К до точки Л по прямой линии. 11. От точки Л до точки М по прямой линии. 12. От точки М до точки Н по прямой линии. 13. От точки Н до точки О по прямой линии. 14. От точки О до точки П по прямой линии. 15. От точки П до точки Р по прямой линии. 16. От точки Р до точки С по прямой линии. 17. От точки С до точки Т по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства **	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				21. т.Х 64°44'31"/с.ш.174°11'42"/в.д.	18. От точки Т до точки У по прямой линии. 19. От точки У до точки Ф по прямой линии. 20. От точки Ф до точки Х по прямой линии. 21. От точки Х до точки А по прямой линии.			
62	84	протока Кымьльнейская	Длина – 7000 м	1. т.А 64°43'15"/с.ш.174°06'56"/в.д. 2. т.Б 64°43'41"/с.ш.173°59'14"/в.д. 3. т.В 64°43'43"/с.ш.173°59'10"/в.д. 4. т.Г 64°43'54"/с.ш.173°59'54"/в.д. 5. т.Д 64°43'55"/с.ш.174°00'04"/в.д. 6. т.Е 64°44'03"/с.ш.174°00'50"/в.д. 7. т.Ж 64°44'07"/с.ш.174°01'09"/в.д. 8. т.З 64°44'10"/с.ш.174°01'31"/в.д. 9. т.И 64°44'10"/с.ш.174°01'50"/в.д. 10. т.К 64°44'08"/с.ш.174°02'45"/в.д. 11. т.Л 64°44'09"/с.ш.174°03'25"/в.д. 12. т.М 64°44'15"/с.ш.174°04'21"/в.д. 13. т.Н 64°44'14"/с.ш.174°04'34"/в.д. 14. т.О 64°44'11"/с.ш.174°04'53"/в.д. 15. т.П 64°44'05"/с.ш.174°05'10"/в.д. 16. т.Р 64°43'16"/с.ш.174°07'00"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по прямой линии. 10. От точки К до точки Л по прямой линии. 11. От точки Л до точки М по прямой линии. 12. От точки М до точки Н по прямой линии. 13. От точки Н до точки О по прямой линии. 14. От точки О до точки П по прямой линии. 15. От точки П до точки Р по прямой линии. 16. От точки Р до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства **	Все орудия лова, разрешё нные Правилами рыболов ства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
63	85	протока Автономова (Вышка)	Длина – 4000 м	1. т.А 65°30'37"/с.ш.173°09'10"/в.д. 2. т.Б 65°30'38"/с.ш.173°09'24"/в.д. 3. т.В 65°30'59"/с.ш.173°07'43"/в.д. 4. т.Г 65°30'59"/с.ш.173°07'32"/в.д. 5. т.Д 65°31'15"/с.ш.173°04'44"/в.д. 6. т.Е 65°31'12"/с.ш.173°04'48"/в.д. 7. т.Ж 65°30'54"/с.ш.173°07'58"/в.д. 8. т.З 65°30'54"/с.ш.173°08'03"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по береговой линии водного объекта. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по береговой линии водного объекта. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по береговой линии водного объекта. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правилами рыболов ства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
64	86	протока Озерная	Длина – 1500 м	1. т.А 64°35'17"/с.ш.176°12'55"/в.д. 2. т.Б 64°35'17"/с.ш.176°12'53"/в.д. 3. т.В 64°34'29"/с.ш.176°12'52"/в.д. 4. т.Д 64°34'29"/с.ш.176°12'54"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по береговой линии водного объекта. 3. От точки В до точки Д по прямой линии. 4. От точки Д до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правилами рыболов ства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
65	88	протока Щучья	Длина – 1500 м	1. т.А 64°54'41"/с.ш.170°48'05"/в.д. 2. т.Б 64°54'39"/с.ш.170°48'09"/в.д. 3. т.В 64°54'12"/с.ш.170°47'10"/в.д. 4. т.Г 64°54'12"/с.ш.170°47'20"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки Г по береговой линии водного объекта.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				5. т.Д 64°54'28"с.ш.170°47'13"в.д. 6. т.Е 64°54'31"с.ш.170°47'15"в.д.	3. От точки Г до точки В по прямой линии. 4. От точки В до точки Д по береговой линии водного объекта. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки А по береговой линии водного объекта.		Правила ми рыболовства	
66	90 (ранее № 59, присвоен Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп) Пользователь: ГП ЧАО «Чукотская оптовая торговля» Договор № 026/2009 от 05.06.2009, действует до 05.06.2029	оз. Рыбное	Площадь – 6 га	1. т.А 65°16'05"с.ш.175°12'23"в.д. 2. т.Б 65°16'33"с.ш.175°11'08"в.д. 3. т.В 65°16'34"с.ш.175°11'04"в.д. 4. т.Г. 65°16'34"с.ш.175°11'00"в.д. 5. т.Д 65°16'32"с.ш.175°10'54"в.д. 6. т.Е 65°16'29"с.ш.175°10'55"в.д. 7. т.Ж 65°16'27"с.ш.175°11'02"в.д. 8. т.З 65°16'24"с.ш.175°11'03"в.д. 9. т.И 65°16'13"с.ш.175°11'16"в.д. 10. т.К 65°16'10"с.ш.175°11'21"в.д. 11. т.Л 65°16'08"с.ш.175°11'29"в.д. 12. т.М 65°16'09"с.ш.175°11'34"в.д. 13. т.Н 65°16'10"с.ш.175°11'42"в.д. 14. т.О 65°16'14"с.ш.175°11'50"в.д. 15. т.П 65°16'16"с.ш.175°12'01"в.д. 16. т.Р 65°16'15"с.ш.175°12'07"в.д. 17. т.С 65°16'10"с.ш.175°12'12"в.д. 18. т.Т 65°16'05"с.ш.175°12'21"в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по прямой линии. 10. От точки К до точки Л по прямой линии. 11. От точки Л до точки М по прямой линии. 12. От точки М до точки Н по прямой линии. 13. От точки Н до точки О по прямой линии. 14. От точки О до точки П по прямой линии. 15. От точки П до точки Р по прямой линии. 16. От точки Р до точки С по прямой линии. 17. От точки С до точки Т по прямой линии. 18. От точки Т до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
67	92	р. Хатырка	Длина – 3500 м	1. т.А 62°06'03"с.ш.175°18'07"в.д. 2. т.Б 62°06'09"с.ш.175°17'48"в.д. 3. т.В 62°06'12"с.ш.175°17'42"в.д. 4. т.Г 62°06'38"с.ш.175°16'37"в.д. 5. т.Д 62°06'37"с.ш.175°16'35"в.д. 6. т.Е 62°06'34"с.ш.175°16'39"в.д. 7. т.Ж 62°06'27"с.ш.175°16'45"в.д. 8. т.З 62°06'16"с.ш.175°16'50"в.д. 9. т.И 62°06'04"с.ш.175°17'01"в.д. 10. т.К 62°05'58"с.ш.175°17'10"в.д. 11. т.Л 62°05'54"с.ш.175°17'20"в.д. 12. т.М 62°05'52"с.ш.175°17'29"в.д. 13. т.Н 62°05'52"с.ш.175°17'36"в.д. 14. т.О 62°05'54"с.ш.175°17'41"в.д. 15. т.П 62°06'00"с.ш.175°17'41"в.д. 16. т.Р 62°06'17"с.ш.175°17'25"в.д. 17. т.С 62°06'04"с.ш.175°17'52"в.д. 18. т.Т 62°06'07"с.ш.175°18'01"в.д. 19. т.У 62°06'02"с.ш.175°18'05"в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по береговой линии водного объекта. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по прямой линии. 10. От точки К до точки Л по прямой линии. 11. От точки Л до точки М по прямой линии. 12. От точки М до точки Н по прямой линии. 13. От точки Н до точки О по прямой линии. 14. От точки О до точки П по прямой линии. 15. От точки П до точки Р по прямой линии. 16. От точки Р до точки С по прямой линии. 17. От точки С до точки Т по прямой линии. 18. От точки Т до точки У по прямой линии. 19. От точки У до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
68	93	р. Хатырка	Длина – 2000 м	1. т.А 62°11'03"с.ш.175°15'45"в.д. 2. т.Б 62°11'06"с.ш.175°15'35"в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек:	Осуществлен ие	Все орудия	Все виды водных биоресурсов,

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				3. т.В 62°11'53"/с.ш.175°15'02"/в.д. 4. т.Г 62°12'00"/с.ш.175°15'25"/в.д. 5. т.Д 62°11'15"/с.ш.175°16'05"/в.д. 6. т.Е 62°11'12"/с.ш.175°16'02"/в.д.	1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по береговой линии водного объекта. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по береговой линии водного объекта. 3. От точки Д до точки Е по прямой линии. 4. От точки Е до точки А по береговой линии водного объекта.	промышленного рыболовства	лова, разрешённые Правилами рыболовства	разрешённые Правилами рыболовства
69	94 (ранее № 217, присвоен Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп) Пользователь: ГП ЧАО «Чукотская оптовая торговля» Договор № 022/2009 от 05.06.2009, действует до05.06.2029	р. Хатырка	Длина – 500 м	1. т.А 62°04'30"/с.ш.175°17'13"/в.д. 2. т.Б 62°04'28"/с.ш.175°17'13"/в.д. 3. т.В 62°04'30"/с.ш.175°17'05"/в.д. 4. т.Г 62°04'33"/с.ш.175°17'01"/в.д. 5. т.Д 62°04'42"/с.ш.175°16'57"/в.д. 6. т.Е 62°04'45"/с.ш.175°16'57"/в.д. 7. т.Ж 62°04'45"/с.ш.175°17'01"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
70	95 (ранее № 223, присвоен Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп) Пользователь: ГП ЧАО «Чукотская оптовая торговля» Договор № 025/2009 от 05.06.2009, действует до05.06.2029	р. Хатырка	Длина – 500 м	1. т.А 62°05'14"/с.ш.175°16'52"/в.д. 2. т.Б 62°05'13"/с.ш.175°16'48"/в.д. 3. т.В 62°05'20"/с.ш.175°16'44"/в.д. 4. т.Г 62°05'23"/с.ш.175°16'44"/в.д. 5. т.Д 62°05'29"/с.ш.175°16'48"/в.д. 6. т.Е 62°05'31"/с.ш.175°16'55"/в.д. 7. т.Ж 62°05'29"/с.ш.175°16'56"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
71	96	р. Рубикон	Длина – 1000 м	1. т.А 61°59'13"/с.ш.174°38'00"/в.д. 2. т.Б 61°59'26"/с.ш.174°37'19"/в.д. 3. т.В 61°59'25"/с.ш.174°37'18"/в.д. 4. т.Г 61°59'12"/с.ш.174°38'00"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по береговой линии водного объекта. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
72	97	р. Алякватваам	Длина – 1000 м	1. т.А 63°14'38"/с.ш.179°07'52"/в.д. 2. т.Б 63°14'45"/с.ш.179°07'02"/в.д. 3. т.В 63°14'47"/с.ш.179°07'04"/в.д. 4. т.Г 63°14'48"/с.ш.179°07'05"/в.д. 5. т.Д 63°14'51"/с.ш.179°07'20"/в.д. 6. т.Е 63°14'51"/с.ш.179°07'25"/в.д. 7. т.Ж 63°14'46"/с.ш.179°07'35"/в.д. 8. т.З 63°14'44"/с.ш.179°07'40"/в.д. 9. т.И 63°14'42"/с.ш.179°07'41"/в.д. 10. т.К 63°14'40"/с.ш.179°07'41"/в.д. 11. т.Л 63°14'39"/с.ш.179°07'42"/в.д. 12. т.М 63°14'38"/с.ш.179°07'42"/в.д. 13. т.Н 63°14'38"/с.ш.179°07'44"/в.д. 14. т.О 63°14'38"/с.ш.179°07'48"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по прямой линии. 10. От точки К до точки Л по прямой линии. 11. От точки Л до точки М по прямой линии.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				15. т.П 63°14'38"/с.ш.179°07'51"/в.д.	12. От точки М до точки Н по прямой линии. 13. От точки Н до точки О по прямой линии. 14. От точки О до точки П по прямой линии. 15. От точки П до точки А по прямой линии.			
73	100	р. Кытапваам	Длина – 1000 м	1. т.А 63°15'25"/с.ш. 178°46'53"/в.д. 2. т.Б 63°15'20"/с.ш. 178°45'50"/в.д. 3. т.В 63°15'18"/с.ш. 178°45'51"/в.д. 4. т.Г 63°15'19"/с.ш. 178°45'56"/в.д. 5. т.Д 63°15'19"/с.ш. 178°46'01"/в.д. 6. т.Е 63°15'19"/с.ш. 178°46'07"/в.д. 7. т.Ж 63°15'14"/с.ш. 178°46'20"/в.д. 8. т.З 63°15'14"/с.ш. 178°46'25"/в.д. 9. т.И 63°15'15"/с.ш. 178°46'29"/в.д. 10. т.К 63°15'17"/с.ш. 178°46'35"/в.д. 11. т.Л 63°15'19"/с.ш. 178°46'40"/в.д. 12. т.М 63°15'22"/с.ш. 178°46'47"/в.д. 13. т.Н 63°15'23"/с.ш. 178°46'49"/в.д. 14. т.О 63°15'23"/с.ш. 178°46'53"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по прямой линии. 10. От точки К до точки Л по прямой линии. 11. От точки Л до точки М по прямой линии. 12. От точки М до точки Н по прямой линии. 13. От точки Н до точки О по прямой линии. 14. От точки О до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правилами рыболов ства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
74	102 (ранее № 249, присвоен Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп) Пользователь: ГП ЧАО «Чукотская оптовая торговля» Договор № 028/2009 от 05.06.2009, действует до05.06.2029	р. Майныян	Длина – 600 м	1. т.А 62°32'16"/с.ш.177°03'55"/в.д. 2. т.Б 62°32'08"/с.ш.177°03'59"/в.д. 3. т.В 62°32'12"/с.ш.177°04'41"/в.д. 4. т.Г 62°32'23"/с.ш.177°04'36"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по береговой линии водного объекта. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правилами рыболов ства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
75	104 (ранее № 252, присвоен Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп) Пользователь: ГП ЧАО «Чукотская оптовая торговля» Договор № 027/2009 от 05.06.2009, действует до05.06.2029	р. Пильгын	Длина – 500 м	1. т.А 62°31'55"/с.ш.177°01'10"/в.д. 2. т.Б 62°31'49"/с.ш.177°01'15"/в.д. 3. т.В 62°31'44"/с.ш.177°00'40"/в.д. 4. т.Г 62°31'50"/с.ш.177°00'35"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по береговой линии водного объекта. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правилами рыболов ства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
76	105	р. Ныгчеквеем	Длина – 250 м	1. т.А 63°46'57"/с.ш.177°25'30"/в.д. 2. т.Б 63°46'50"/с.ш.177°25'21"/в.д. 3. т.В 63°46'50"/с.ш.177°25'23"/в.д. 2. т.Д 63°46'56"/с.ш.177°25'33"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Д по прямой линии. 4. От точки Д до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правилами рыболов ства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
77	106	р. Ныгчеквеем	Длина – 8000 м	1. т.1 63°33'32"/с.ш.176°49'39"/в.д. 2. т.2 63°33'20"/с.ш.176°48'48"/в.д. 3. т.3 63°33'19"/с.ш.176°48'43"/в.д. 4. т.4 63°31'59"/с.ш.176°47'37"/в.д. 5. т.5 63°31'58"/с.ш.176°47'35"/в.д. 6. т.6 63°30'55"/с.ш.176°46'00"/в.д. 7. т.7 63°30'55"/с.ш.176°45'41"/в.д. 8. т.8 63°30'55"/с.ш.176°45'28"/в.д. 9. т.9 63°30'53"/с.ш.176°45'17"/в.д. 10. т.10 63°30'52"/с.ш.176°45'13"/в.д. 11. т.11 63°30'50"/с.ш.176°45'08"/в.д. 12. т.12 63°30'47"/с.ш.176°44'55"/в.д. 13. т.13 63°30'45"/с.ш.176°44'51"/в.д. 14. т.14 63°30'39"/с.ш.176°44'36"/в.д. 15. т.15 63°30'36"/с.ш.176°44'42"/в.д. 16. т.16 63°30'37"/с.ш.176°44'48"/в.д. 17. т.17 63°30'40"/с.ш.176°44'55"/в.д. 18. т.18 63°30'47"/с.ш.176°45'52"/в.д. 19. т.19 63°30'45"/с.ш.176°46'04"/в.д. 20. т.20 63°30'54"/с.ш.176°46'17"/в.д. 21. т.21 63°31'11"/с.ш.176°46'36"/в.д. 22. т.22 63°31'14"/с.ш.176°46'39"/в.д. 23. т.23 63°31'36"/с.ш.176°47'10"/в.д. 24. т.24 63°31'39"/с.ш.176°47'24"/в.д. 25. т.25 63°32'15"/с.ш.176°48'33"/в.д. 26. т.26 63°32'15"/с.ш.176°48'39"/в.д. 27. т.27 63°33'11"/с.ш.176°49'09"/в.д. 28. т.28 63°33'13"/с.ш.176°49'20"/в.д. 29. т.29 63°33'13"/с.ш.176°49'29"/в.д. 30. т.30 63°33'15"/с.ш.176°49'35"/в.д. 31. т.31 63°33'21"/с.ш.176°49'50"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки 1 до точки 2 по береговой линии водного объекта. 2. От точки 2 до точки 3 по прямой линии. 3. От точки 3 до точки 4 по береговой линии водного объекта. 4. От точки 4 до точки 5 по прямой линии. 5. От точки 5 до точки 6 по береговой линии водного объекта. 6. От точки 6 до точки 7 по прямой линии. 7. От точки 7 до точки 8 по береговой линии водного объекта. 8. От точки 8 до точки 9 по прямой линии. 9. От точки 9 до точки 10 по береговой линии водного объекта. 10. От точки 10 до точки 11 по прямой линии. 11. От точки 11 до точки 12 по береговой линии водного объекта. 12. От точки 12 до точки 13 по прямой линии. 13. От точки 13 до точки 14 по береговой линии водного объекта. 14. От точки 14 до точки 15 по прямой линии. 15. От точки 15 до точки 16 по береговой линии водного объекта. 16. От точки 16 до точки 17 по прямой линии. 17. От точки 17 до точки 18 по береговой линии водного объекта. 18. От точки 18 до точки 19 по прямой линии. 19. От точки 19 до точки 20 по прямой линии. 20. От точки 20 до точки 21 по береговой линии водного объекта. 21. От точки 21 до точки 22 по прямой линии. 22. От точки 22 до точки 23 по береговой линии водного объекта. 23. От точки 23 до точки 24 по прямой линии. 24. От точки 24 до точки 25 по береговой линии водного объекта. 25. От точки 25 до точки 26 по прямой линии. 26. От точки 26 до точки 27 по береговой линии водного объекта. 27. От точки 27 до точки 28 по прямой линии. 28. От точки 28 до точки 29 по береговой линии водного объекта. 29. От точки 29 до точки 30 по прямой линии. 30. От точки 30 до точки 31 по береговой линии водного объекта. 31. От точки 31 до точки 1 по прямой линии.	Осуществлен ие промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
78	107	р. Ныгчеквеем	Длина – 8000 м	1. т.А 63°43'45"/с.ш.177°36'45"/в.д. 2. т.Б 63°45'04"/с.ш.177°32'59"/в.д. 3. т.В 63°45'06"/с.ш.177°32'54"/в.д. 4. т.Г 63°45'44"/с.ш.177°29'28"/в.д. 5. т.Д 63°45'42"/с.ш.177°29'25"/в.д. 6. т.Е 63°45'38"/с.ш.177°29'46"/в.д. 7. т.Ж 63°45'30"/с.ш.177°30'13"/в.д. 8. т.З 63°45'23"/с.ш.177°30'32"/в.д. 9. т.И 63°45'22"/с.ш.177°30'43"/в.д. 10. т.К 63°45'23"/с.ш.177°31'12"/в.д. 11. т.Л 63°45'20"/с.ш.177°31'54"/в.д. 12. т.М 63°45'03"/с.ш.177°32'56"/в.д. 13. т.Н 63°44'54"/с.ш.177°33'02"/в.д. 14. т.О 63°44'32"/с.ш.177°33'32"/в.д. 15. т.П 63°44'29"/с.ш.177°33'42"/в.д. 16. т.Р 63°44'25"/с.ш.177°34'01"/в.д. 17. т.С 63°44'17"/с.ш.177°34'17"/в.д. 18. т.Т 63°44'13"/с.ш.177°34'23"/в.д. 19. т.У 63°44'02"/с.ш.177°34'27"/в.д. 20. т.Ф 63°43'52"/с.ш.177°34'40"/в.д. 21. т.Х 63°43'43"/с.ш.177°35'02"/в.д. 22. т.Ц 63°43'36"/с.ш.177°35'22"/в.д. 23. т.Ч 63°43'34"/с.ш.177°35'34"/в.д. 24. т.Ш 63°43'34"/с.ш.177°36'05"/в.д. 25. т.Щ 63°43'39"/с.ш.177°36'49"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по береговой линии водного объекта. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по прямой линии. 10. От точки К до точки Л по прямой линии. 11. От точки Л до точки М по прямой линии. 12. От точки М до точки Н по прямой линии. 13. От точки Н до точки О по прямой линии. 14. От точки О до точки П по прямой линии. 15. От точки П до точки Р по прямой линии. 16. От точки Р до точки С по прямой линии. 17. От точки С до точки Т по прямой линии. 18. От точки Т до точки У по прямой линии. 19. От точки У до точки Ф по прямой линии. 20. От точки Ф до точки Х по прямой линии. 21. От точки Х до точки Ц по прямой линии. 22. От точки Ц до точки Ч по прямой линии. 23. От точки Ч до точки Ш по прямой линии. 24. От точки Ш до точки Щ по прямой линии. 25. От точки Щ до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правилами рыболов ства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
79	108	протока Лахтина	Длина – 100 м	1. т.А 63°00'20"/с.ш.179°16'47"/в.д. 2. т.Г 63°00'20"/с.ш.179°16'44"/в.д. 3. т.В 63°00'23"/с.ш.179°16'47"/в.д. 4. т.Б 63°00'23"/с.ш.177°16'59"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Г по прямой линии. 2. От точки Г до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Б по прямой линии. 4. От точки Б до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правилами рыболов ства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
80	110	протока Ирекууль	Длина – 3500 м	1. т.А 63°44'59"/с.ш.177°50'30"/в.д. 2. т.Б 63°44'04"/с.ш.177°47'45"/в.д. 3. т.В 63°44'03"/с.ш.177°47'44"/в.д. 4. т.Д 63°44'58"/с.ш.177°50'30"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по береговой линии водного объекта. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные Правилами рыболов ства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
81	111	протока Рыбачья	Длина – 600 м	1. т.А 62°27'02"/с.ш.179°06'11"/в.д. 2. т.Б 62°26'59"/с.ш.179°06'20"/в.д. 3. т.В 62°26'42"/с.ш.179°06'04"/в.д. 4. т.Г 62°26'44"/с.ш.179°05'55"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по береговой линии водного объекта.	Осуществлен ие промышленн ого рыболовства	Все орудия лова, разрешё нные	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
					3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по береговой линии водного объекта.		Правила рыболовства	
82	113	оз. Эмынейгытгын	Площадь – 20 га	1. т.А 62°24'34"/с.ш.175°37'40"/в.д. 2. т.Б 62°24'34"/с.ш.175°37'46"/в.д. 3. т.В 62°24'21"/с.ш.175°37'41"/в.д. 4. т.Г 62°24'13"/с.ш.175°37'41"/в.д. 5. т.Д 62°24'10"/с.ш.175°37'44"/в.д. 6. т.Е 62°24'07"/с.ш.175°38'15"/в.д. 7. т.Ж 62°24'09"/с.ш.175°38'30"/в.д. 8. т.З 62°24'06"/с.ш.175°38'43"/в.д. 9. т.И 62°24'02"/с.ш.175°38'47"/в.д. 10. т.К 62°23'58"/с.ш.175°38'45"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по прямой линии. 10. От точки К до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
83	114	оз. Пекульнейское	Площадь – 40 га	1. т.А 62°33'43"/с.ш.177°09'20"/в.д. 2. т.Б 62°33'43"/с.ш.177°05'42"/в.д. 3. т.В 62°33'46"/с.ш.177°05'42"/в.д. 4. т.Г 62°33'43"/с.ш.177°06'31"/в.д. 5. т.Д 62°34'00"/с.ш.177°06'29"/в.д. 6. т.Е 62°34'02"/с.ш.177°06'47"/в.д. 7. т.Ж 62°34'00"/с.ш.177°07'20"/в.д. 8. т.З 62°33'56"/с.ш.177°07'40"/в.д. 9. т.И 62°33'50"/с.ш.177°07'49"/в.д. 10. т.К 62°33'41"/с.ш.177°07'52"/в.д. 11. т.Л 62°33'45"/с.ш.177°09'16"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по прямой линии. 10. От точки К до точки Л по прямой линии. 11. От точки Л до точки А по прямой линии.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
Западно-Чукотский рыбохозяйственный район МО Билибинский район								
84	121	р. Медвежья	Длина – 5000 м	1. т.А 69°39'27"/с.ш.162°29'16"/в.д. 2. т.Б 69°39'23"/с.ш.162°29'04"/в.д. 3. т.В 69°37'44"/с.ш.162°33'23"/в.д. 4. т.Г 69°37'48"/с.ш.162°33'26"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по береговой линии водного объекта. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
85	122	р. Малый Анюй	Длина – 7000 м	1. т.А 68°20'04"/с.ш.161°11'13"/в.д. 2. т.Б 68°18'46"/с.ш.161°16'09"/в.д. 3. т.В 68°18'51"/с.ш.161°15'39"/в.д. 4. т.Г 68°20'04"/с.ш.161°11'43"/в.д. 5. т.Д 68°17'58"/с.ш.161°14'13"/в.д. 6. т.Е 68°17'59"/с.ш.161°14'17"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Д по береговой линии водного объекта. 2. От точки Д до точки Е по прямой линии. 3. От точки Е до точки Б по береговой линии водного объекта. 4. От точки Б до точки В по прямой линии. 5. От точки В до точки Г по береговой линии водного объекта. 6. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
86	126	р. Малый Анной	Длина – 5000 м	1. т.А 68°09'01"/с.ш.162°00'22"/в.д. 2. т.Б 68°09'01"/с.ш.162°00'47"/в.д. 3. т.В 68°07'45"/с.ш.162°00'24"/в.д. 4. т.Г 68°07'45"/с.ш.162°00'51"/в.д. 5. т.Д 68°07'39"/с.ш.162°01'58"/в.д. 6. т.Е 68°07'34"/с.ш.161°01'44"/в.д. 7. т.Ж 68°07'41"/с.ш.162°00'10"/в.д. 8. т.З 68°07'39"/с.ш.162°00'05"/в.д. 9. т.И 68°08'43"/с.ш.162°00'25"/в.д. 10. т.К 68°08'41"/с.ш.162°00'18"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки И по береговой линии водного объекта. 3. От точки И до точки К по прямой линии. 4. От точки К до точки В по береговой линии водного объекта. 5. От точки В до точки Г по прямой линии. 6. От точки Г до точки Д по береговой линии водного объекта. 7. От точки Д до точки Е по прямой линии. 8. От точки Е до точки Ж по береговой линии водного объекта. 9. От точки Ж до точки З по прямой линии. 10. От точки З до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
87	130	р. Осетровка	Длина – 1000 м	1. т.А 68°17'37"/с.ш.161°15'08"/в.д. 2. т.Б 68°17'37"/с.ш.161°15'09"/в.д. 3. т.В 68°17'30"/с.ш.161°16'00"/в.д. 4. т.Г 68°17'29"/с.ш.161°16'00"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В береговой линии водного объекта. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
88	131	р. Баеково (Хива)	Длина – 5000 м	1. т.А 68°13'57"/с.ш.160°49'51"/в.д. 2. т.Б 68°13'57"/с.ш.160°49'52"/в.д. 3. т.В 68°12'04"/с.ш.160°47'06"/в.д. 4. т.В 68°12'04"/с.ш.160°47'04"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В береговой линии водного объекта. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
89	136	р. Крестовая	Длина – 500 м	1. т.А 69°36'19"/с.ш.164°26'16"/в.д. 2. т.Б 69°36'22"/с.ш.164°25'31"/в.д. 3. т.В 69°36'21"/с.ш.164°25'31"/в.д. 4. т.Г 69°36'19"/с.ш.164°25'45"/в.д. 5. т.Д 69°36'19"/с.ш.164°25'54"/в.д. 6. т.Е 69°36'19"/с.ш.164°26'03"/в.д. 7. т.Ж 69°36'18"/с.ш.164°26'15"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки А по прямой линии.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
90	137	р. Китепвеем	Длина – 3000 м	1. т.А 69°35'20"/с.ш.165°14'07"/в.д. 2. т.Б 69°35'14"/с.ш.165°14'41"/в.д. 3. т.В 69°34'18"/с.ш.165°12'12"/в.д. 4. т.Г 69°34'16"/с.ш.165°12'09"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по береговой линии водного объекта. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
91	140	оз. Нижний	Площадь – 364	Вся акватория.		Осуществление	Все орудия	Все виды

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Бурдах	га			промышленного рыболовства	лова, разрешённые Правилами рыболовства	водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
Восточно-Чукотский рыбохозяйственный район								
(МО Чукотский, Иультинский и Провиденский районы)								
МО Чукотский район								
92	145	р. Учъынвеем	Длина – 2000 м	1. т.А 66°10'25"с.ш.170°14'02"з.д. 2. т.Б 66°10'43"с.ш.170°15'40"з.д. 3. т.В 66°10'46"с.ш.170°15'48"з.д. 4. т.Г 66°10'58"с.ш.170°16'04"з.д. 5. т.Д 66°11'00"с.ш.170°15'54"з.д. 6. т.Е 66°10'41"с.ш.170°14'53"з.д. 7. т.Ж 66°10'40"с.ш.170°14'48"з.д. 8. т.З 66°10'26"с.ш.170°14'00"з.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по береговой линии водного объекта. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по береговой линии водного объекта. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по береговой линии водного объекта. 8. От точки З до точки А по прямой линии.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
93	149	оз. Коолень	Площадь – 3 га	1. т.А 65°58'30"/с.ш.170°59'24"/з.д. 2. т.Б 65°58'56"/с.ш.170°58'01"/з.д. 3. т.В 65°58'55"/с.ш.170°58'03"/з.д. 4. т.Г 65°58'56"/с.ш.170°58'31"/з.д. 5. т.Д 65°58'55"/с.ш.170°58'37"/з.д. 6. т.Е 65°58'52"/с.ш.170°58'41"/з.д. 7. т.Ж 65°58'50"/с.ш.170°58'42"/з.д. 8. т.З 65°58'45"/с.ш.170°58'45"/з.д. 9. т.И 65°58'36"/с.ш.170°59'02"/з.д. 10. т.К 65°58'32"/с.ш.170°59'18"/з.д. 11. т.Л 65°58'29"/с.ш.170°59'22"/з.д. 17. т.П 65°30'59"/с.ш.171°46'19"/з.д. 18. т.Р 65°31'01"/с.ш.171°45'59"/з.д. 19. т.С 65°31'02"/с.ш.171°45'47"/з.д. 20. т.Т 65°30'57"/с.ш.171°45'42"/з.д. 21. т.У 65°30'57"/с.ш.171°45'24"/з.д. 22. т.Ф 65°30'52"/с.ш.171°45'18"/з.д. 23. т.Х 65°30'50"/с.ш.171°45'11"/з.д. 24. т.Ц 65°30'50"/с.ш.171°45'00"/з.д. 25. т.Ч 65°30'47"/с.ш.171°44'43"/з.д. 26. т.Ш 65°30'38"/с.ш.171°44'39"/з.д. 27. т.Щ 65°30'35"/с.ш.171°44'44"/з.д. 28. т.Э 65°30'33"/с.ш.171°44'43"/з.д. 29. т.Ю 65°30'27"/с.ш.171°44'49"/з.д. 30. т.Я 65°30'26"/с.ш.171°44'41"/з.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по прямой линии. 10. От точки К до точки Л по прямой линии. 11. От точки Л до точки А по прямой линии. 12. От точки К до точки Л по прямой линии. 13. От точки Л до точки М по прямой линии. 14. От точки М до точки Н по прямой линии. 15. От точки Н до точки О по прямой линии. 16. От точки О до точки П по прямой линии. 17. От точки П до точки Р по прямой линии. 18. От точки Р до точки С по прямой линии. 19. От точки С до точки Т по прямой линии. 20. От точки Т до точки У по прямой линии. 21. От точки У до точки Ф по прямой линии. 22. От точки Ф до точки Х по прямой линии. 23. От точки Х до точки Ц по прямой линии. 24. От точки Ц до точки Ч по прямой линии. 25. От точки Ч до точки Ш по прямой линии. 26. От точки Ш до точки Щ по прямой линии. 27. От точки Щ до точки Э по прямой линии. 28. От точки Э до точки Ю по прямой линии. 29. От точки Ю до точки Я по прямой линии. 30. От точки Я до точки А по прямой линии.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
МО Нультинский район								
94	152	р. Тынгэквеем	Длина – 3000 м	1. т.А 65°24'06"/с.ш.179°47'09"/з.д. 2. т.Б 65°23'54"/с.ш.179°47'40"/з.д. 3. т.В 65°23'54"/с.ш.179°47'49"/з.д. 4. т.Г 65°23'50"/с.ш.179°48'04"/з.д. 5. т.Д 65°23'48"/с.ш.179°48'13"/з.д. 6. т.Е 65°23'56"/с.ш.179°48'32"/з.д. 7. т.Ж 65°23'57"/с.ш.179°48'35"/з.д. 8. т.З 65°24'12"/с.ш.179°49'58"/з.д. 9. т.И 65°24'10"/с.ш.179°49'56"/з.д. 10. т.Й 65°24'12"/с.ш.179°49'48"/з.д. 11. т.К 65°24'11"/с.ш.179°49'30"/з.д. 12. т.Л 65°24'10"/с.ш.179°49'19"/з.д. 13. т.М 65°23'56"/с.ш.179°48'57"/з.д. 14. т.Н 65°23'56"/с.ш.179°48'49"/з.д. 15. т.О 65°23'56"/с.ш.179°48'38"/з.д. 16. т.П 65°23'54"/с.ш.179°48'45"/з.д. 17. т.Р 65°23'50"/с.ш.179°48'12"/з.д. 18. т.С 65°23'50"/с.ш.179°48'33"/з.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по береговой линии водного объекта. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по береговой линии водного объекта. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по береговой линии водного объекта. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки Й по прямой линии. 10. От точки Й до точки К по прямой линии. 11. От точки К до точки Л по прямой линии. 12. От точки Л до точки М по прямой линии.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				19. т.Т 65°23'44"/с.ш.179°48'21"/з.д. 20. т.У 65°23'49"/с.ш.179°48'03"/з.д. 21. т.Ф 65°23'51"/с.ш.179°47'49"/з.д. 22. т.Х 65°23'52"/с.ш.179°47'39"/з.д. 23. т.Ц 65°23'53"/с.ш.179°47'32"/з.д. 24. т.Ч 65°23'56"/с.ш.179°47'32"/з.д. 25. т.Ш 65°23'58"/с.ш.179°47'14"/з.д. 26. т.Щ 65°24'00"/с.ш.179°47'08"/з.д. 27. т.Э 65°24'01"/с.ш.179°46'57"/з.д. 28. т.Ю 65°24'05"/с.ш.179°46'57"/з.д. 29. т.Я 65°24'07"/с.ш.179°47'08"/з.д.	13. От точки М до точки Н по прямой линии. 14. От точки Н до точки О по прямой линии. 15. От точки О до точки П по прямой линии. 16. От точки П до точки Р по прямой линии. 17. От точки Р до точки С по прямой линии. 18. От точки С до точки Т по прямой линии. 19. От точки Т до точки У по прямой линии. 20. От точки У до точки Ф по прямой линии. 21. От точки Ф до точки Х по прямой линии. 22. От точки Х до точки Ц по прямой линии. 23. От точки Ц до точки Ч по прямой линии. 24. От точки Ч до точки Ш по прямой линии. 25. От точки Ш до точки Щ по прямой линии. 26. От точки Щ до точки Э по прямой линии. 27. От точки Э до точки Ю по прямой линии. 28. От точки Ю до точки Я по прямой линии. 29. От точки Я до точки А по прямой линии.			
95	154	р. Юогаун (Эланай)	Длина – 200 м	1. т.А 66°05'27"/с.ш.179°47'26"/з.д. 2. т.Б 66°05'27"/с.ш.179°47'31"/з.д. 3. т.В 66°05'30"/с.ш.179°47'41"/з.д. 4. т.Г 66°05'32"/с.ш.179°47'39"/з.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по береговой линии водного объекта. 3. От точки В до точки Г по прямой линии 4. От точки Г до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
96	155	р. Кымъынейвеем	Длина – 200 м	1. т.А 67°25'20"/с.ш.175°23'14"/з.д. 2. т.Б 67°25'15"/с.ш.175°23'03"/з.д. 3. т.В 67°25'14"/с.ш.175°23'07"/з.д. 4. т.Г 67°25'19"/с.ш.175°23'18"/з.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
97	156	р. Вэльмай (Ванкарем)	Длина – 3000 м	1. т.А 67°42'02"/с.ш.176°10'54"/з.д. 2. т.Б 67°41'56"/с.ш.176°51'16"/з.д. 3. т.В 67°41'01"/с.ш.176°49'58"/з.д. 4. т.Г 67°40'57"/с.ш.176°10'06"/з.д. 5. т.Д 67°40'39"/с.ш.176°10'52"/з.д. 6. т.Е 67°40'40"/с.ш.176°50'30"/з.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по береговой линии водного объекта.. 3. От точки В до точки Г по прямой линии 4. От точки Г до точки Д по береговой линии водного объекта. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
98	157	р. Валькаркаваам	Длина – 200 м	1. т.А 65°28'03"/с.ш.178°14'41"/з.д. 2. т.Б 65°28'08"/с.ш.178°14'28"/з.д. 3. т.В 65°28'08"/с.ш.178°14'29"/з.д. 4. т.Г 65°28'03"/с.ш.178°14'40"/з.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по береговой линии водного объекта. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
99	158	р. Курима	Длина – 200 м	1. т.А 65°27'49"/с.ш.177°45'52"/з.д.	Акватория, ограниченная линиями при	Осуществление	Все орудия	Все виды

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				2. т.Б 65°27'51"/с.ш.177°45'49"/з.д. 3. т.В 65°27'53"/с.ш.177°46'06"/з.д. 4. т.Г 65°27'51"/с.ш.177°46'08"/з.д.	последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по береговой линии водного объекта. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по береговой линии водного объекта.	промышленного рыболовства	лова, разрешённые Правилами рыболовства	водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
100	159	р. Каликипан	Длина – 2000 м	1. т.А 66°00'22"/с.ш.179°49'04"/з.д. 2. т.Б 66°00'30"/с.ш.179°50'48"/з.д. 3. т.В 66°00'31"/с.ш.179°50'48"/з.д. 4. т.Г 66°00'22"/с.ш.179°49'03"/з.д. 8. т.З 67°04'00"/с.ш.178°51'30"/з.д. 9. т.И 67°04'03"/с.ш.178°51'28"/з.д. 10. т.К 67°04'07"/с.ш.178°51'26"/з.д. 11. т.Л 67°04'10"/с.ш.178°51'28"/з.д. 12. т.М 67°04'13"/с.ш.178°51'26"/з.д. 13. т.Н 67°04'12"/с.ш.178°51'20"/з.д. 14. т.О 67°04'19"/с.ш.178°51'10"/з.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по береговой линии водного объекта. 4. От точки Г до точки А по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по прямой линии. 10. От точки К до точки Л по прямой линии. 11. От точки Л до точки М по прямой линии. 12. От точки М до точки Н по прямой линии. 13. От точки Н до точки О по прямой линии. 14. От точки О до точки А по прямой линии.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
101	163	оз. Койныгытгын	Площадь – 100 га	1. т.А 65°19'10"/с.ш.179°56'01"/в.д. 2. т.Б 65°19'27"/с.ш.179°57'12"/в.д. 3. т.В 65°19'51"/с.ш.179°56'32"/в.д. 4. т.Г 65°19'31"/с.ш.179°55'05"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
102	164	оз. Кэнынын (Свободное)	Площадь – 30 га	1. т.А 66°22'49"/с.ш.178°35'19"/з.д. 2. т.Б 66°22'40"/с.ш.178°36'05"/з.д. 3. т.В 66°22'41"/с.ш.178°35'57"/з.д. 4. т.Г 66°22'20"/с.ш.178°35'41"/з.д. 5. т.Д 66°22'10"/с.ш.178°35'39"/з.д. 6. т.Е 66°22'09"/с.ш.178°35'28"/з.д. 7. т.Ж 66°22'14"/с.ш.178°34'55"/з.д. 8. т.З 66°22'36"/с.ш.178°35'25"/з.д. 9. т.И 66°22'49"/с.ш.178°35'27"/з.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки А по прямой линии.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
103	165	оз. Варэнайгытгын	Площадь – 120 га	Вся акватория***.		Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
104	167	р. Кэргывеем	Длина – 300 м	1. т.А 64°52'36"/с.ш.172°41'02"/з.д. 2. т.Б 64°52'38"/с.ш.172°41'22"/з.д. 3. т.В 64°52'37"/с.ш.172°41'22"/з.д. 4. т.Г 64°52'35"/с.ш.172°41'01"/з.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по береговой линии водного объекта. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
105	168	р. Ключевая	Длина – 300 м	1. т.А 64°44'08"/с.ш.172°50'54"/з.д. 2. т.Б 64°44'12"/с.ш.172°51'14"/з.д. 3. т.В 64°44'11"/с.ш.172°51'14"/з.д. 2. т.Г 64°44'07"/с.ш.172°50'54"/з.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по береговой линии водного объекта. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
106	169	р. Синевеем	Длина – 300 м	1. т.А 64°32'39"/с.ш.174°03'38"/з.д. 2. т.Б 64°32'42"/с.ш.174°03'17"/з.д. 3. т.В 64°32'42"/с.ш.174°03'18"/з.д. 2. т.Г 64°32'40"/с.ш.174°03'38"/з.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по береговой линии водного объекта. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
107	174	оз. Пычгынмыгыттын	Площадь – 10 га	1. т.А 66°10'55"/с.ш.175°44'58"/з.д. 2. т.Б 66°10'57"/с.ш.175°44'52"/з.д. 3. т.В 66°11'08"/с.ш.175°45'17"/з.д. 4. т.Г 66°11'23"/с.ш.175°45'16"/з.д. 5. т.Д 66°11'30"/с.ш.175°45'03"/з.д. 6. т.Е 66°11'40"/с.ш.175°44'58"/з.д. 7. т.Ж 66°11'51"/с.ш.175°45'11"/з.д. 8. т.З 66°11'51"/с.ш.175°45'17"/з.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
108	176	оз. Глубокое	Площадь – 7,8 га	1. т.А 64°20'36"/с.ш.173°31'51"/з.д. 2. т.Б 64°20'36"/с.ш.173°31'55"/з.д. 3. т.В 64°20'14"/с.ш.173°32'39"/з.д. 4. т.Г 64°20'05"/с.ш.173°32'50"/з.д. 5. т.Д 64°20'04"/с.ш.173°32'48"/з.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
Чаунский рыбохозяйственный район (МО Чаунский и Иультинский районы) МО Чаунский район								

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовства (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
109	180	р. Паляваам	Длина – 4900 м	1. т.1 68°42'35"/с.ш.170°55'45"/в.д. 2. т.2 68°42'49"/с.ш.170°59'53"/в.д. 3. т.3 68°42'49"/с.ш.170°59'55"/в.д. 4. т.4 68°43'05"/с.ш.170°59'58"/в.д. 5. т.5 68°43'08"/с.ш.170°59'56"/в.д. 6. т.6 68°43'11"/с.ш.170°59'52"/в.д. 7. т.7 68°43'13"/с.ш.170°59'45"/в.д. 8. т.8 68°43'14"/с.ш.170°59'38"/в.д. 9. т.9 68°43'14"/с.ш.170°59'30"/в.д. 10. т.10 68°43'13"/с.ш.170°59'24"/в.д. 11. т.11 68°43'11"/с.ш.170°59'20"/в.д. 12. т.12 68°43'10"/с.ш.170°59'20"/в.д. 13. т.13 68°43'05"/с.ш.170°59'06"/в.д. 14. т.14 68°43'04"/с.ш.170°58'57"/в.д. 15. т.15 68°43'04"/с.ш.170°58'48"/в.д. 16. т.16 68°43'04"/с.ш.170°58'28"/в.д. 17. т.17 68°43'03"/с.ш.170°58'24"/в.д. 18. т.18 68°43'04"/с.ш.170°58'14"/в.д. 19. т.19 68°43'06"/с.ш.170°58'07"/в.д. 20. т.20 68°43'12"/с.ш.170°57'53"/в.д. 21. т.21 68°43'14"/с.ш.170°57'57"/в.д. 22. т.22 68°43'16"/с.ш.170°57'51"/в.д. 23. т.23 68°43'17"/с.ш.170°57'43"/в.д. 24. т.24 68°43'18"/с.ш.170°57'17"/в.д. 25. т.25 68°43'14"/с.ш.170°56'51"/в.д. 26. т.26 68°43'08"/с.ш.170°56'45"/в.д. 27. т.27 68°43'02"/с.ш.170°56'50"/в.д. 28. т.28 68°42'59"/с.ш.170°56'48"/в.д. 29. т.29 68°42'55"/с.ш.170°56'24"/в.д. 30. т.30 68°42'54"/с.ш.170°56'18"/в.д. 31. т.31 68°42'49"/с.ш.170°55'50"/в.д. 32. т.32 68°42'46"/с.ш.170°55'51"/в.д. 33. т.33 68°42'40"/с.ш.170°55'43"/в.д. 34. т.34 68°42'38"/с.ш.170°55'42"/в.д. 35. т.35 68°42'35"/с.ш.170°55'44"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки 1 до точки 2 по береговой линии водного объекта. 2. От точки 2 до точки 3 по прямой линии. 3. От точки 3 до точки 4 по прямой линии. 4. От точки 4 до точки 5 по прямой линии. 5. От точки 5 до точки 6 по прямой линии. 6. От точки 6 до точки 7 по прямой линии. 7. От точки 7 до точки 8 по прямой линии. 8. От точки 8 до точки 9 по прямой линии. 9. От точки 9 до точки 10 по прямой линии. 10. От точки 10 до точки 11 по прямой линии. 11. От точки 11 до точки 12 по прямой линии. 12. От точки 12 до точки 13 по прямой линии. 13. От точки 13 до точки 14 по прямой линии. 14. От точки 14 до точки 15 по прямой линии. 15. От точки 15 до точки 16 по прямой линии. 16. От точки 16 до точки 17 по прямой линии. 17. От точки 17 до точки 18 по прямой линии. 18. От точки 18 до точки 19 по прямой линии. 19. От точки 19 до точки 20 по прямой линии. 20. От точки 20 до точки 21 по прямой линии. 21. От точки 21 до точки 22 по прямой линии. 22. От точки 22 до точки 23 по прямой линии. 23. От точки 23 до точки 24 по прямой линии. 24. От точки 24 до точки 25 по прямой линии. 25. От точки 25 до точки 26 по прямой линии. 26. От точки 26 до точки 27 по прямой линии. 27. От точки 27 до точки 28 по прямой линии. 28. От точки 28 до точки 29 по прямой линии. 29. От точки 29 до точки 30 по прямой линии. 30. От точки 30 до точки 31 по прямой линии. 31. От точки 31 до точки 32 по прямой линии. 32. От точки 32 до точки 33 по прямой линии. 33. От точки 33 до точки 34 по прямой линии. 34. От точки 34 до точки 35 по прямой линии. 35. От точки 35 до точки 1 по прямой линии.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
МО Иультинский район								
110	193	р. Кувет	Длина – 2000 м	1. т.А 68°52'18"/с.ш.177°21'23"/в.д. 2. т.Б 68°52'53"/с.ш.177°20'43"/в.д. 3. т.В 68°52'54"/с.ш.177°20'42"/в.д. 4. т.Г 68°53'13"/с.ш.177°20'39"/в.д. 5. т.Д 68°53'14"/с.ш.177°20'40"/в.д. 6. т.Е 68°53'18"/с.ш.177°20'31"/в.д. 7. т.Ж 68°53'17"/с.ш.177°20'30"/в.д. 8. т.З 68°53'11"/с.ш.177°20'32"/в.д. 9. т.И 68°53'10"/с.ш.177°20'33"/в.д. 10. т.К 68°52'55"/с.ш.177°20'39"/в.д. 11. т.Л 68°52'54"/с.ш.177°20'39"/в.д. 12. т.М 68°52'54"/с.ш.177°20'40"/в.д. 13. т.Н 68°52'53"/с.ш.177°20'40"/в.д.	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по береговой линии водного объекта. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по береговой линии водного объекта. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по береговой линии водного объекта.	Осуществление промышленного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	Размеры участка	Границы рыбопромыслового участка		Вид рыболовств а (основной вид промысла)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				Географические координаты базовых точек**** (широта/долгота)	Описание границ участка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				14. т.О 68°52'41"/с.ш.177°20'46"/в.д. 15. т.П 68°52'40"/с.ш.177°20'46"/в.д. 16. т.Р 68°52'18"/с.ш.177°21'21"/в.д.	8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по береговой линии водного объекта. 10. От точки К до точки Л по прямой линии. 11. От точки Л до точки М по береговой линии водного объекта. 12. От точки М до точки Н по прямой линии. 13. От точки Н до точки О по береговой линии водного объекта. 14. От точки О до точки П по прямой линии. 15. От точки П до точки Р по береговой линии водного объекта. 16. От точки Р до точки А по прямой линии.			

2. Морские рыбопромысловые участки

№№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	№ точек	Координаты базовых точек для определения границ рыбопромыслового участка****						Размеры участка	Описание границ участка	Вид рыболовства (основной вид рыболовства)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				широта			долгота							
				0	′	″	0	′	″					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Корякско-Анадырский рыбохозяйственный район МО Анадырский район <i>(координаты базовых точек – с.ш. и в.д.)</i>														
1	115	лагуна Орианда	А Б В Г Д Е Ж З И	62 62 62 62 62 62 62 62 62	25 25 25 25 25 26 26 26 26	41 40 39 40 42 52 02 05 06	179 179 179 179 179 179 179 179 179	05 05 05 05 05 05 05 05 05	40 46 42 30 25 18 21 20 22	3 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
2	116	лагуна Южная	А Б В Г Д	63 63 63 63 63	16 16 16 16 16	14 27 19 11 26	179 179 179 179 179	04 04 04 04 04	19 10 04 15 17	4 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
3	117	лагуна Кэйныпильгын	А Б В Г Д	63 63 63 63 63	34 34 34 34 34	50 49 33 17 20	178 178 178 178 178	47 47 47 47 47	28 21 23 44 54	10 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
4	185	Берингово море	А Б В Г	62 62 62 62	31 29 28 29	13 54 29 43	176 176 176 176	58 51 54 59	16 52 12 59	1900 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
5	195	Анадырский лиман	А Б В Г	64 64 64 64	25 22 22 25	58 47 41 54	178 178 178 178	13 14 12 11	26 05 48 54	755 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства**	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
6	196 (ранее № 16, присвоен)	Анадырский лиман	А Б	64 64	42 41	18 47	177 177	30 30	48 21	100 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек:	Осуществление прибрежного	Все орудия лова,	Все виды водных биоресурсов,

№№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	№ точек	Координаты базовых точек для определения границ рыбопромыслового участка****						Размеры участка	Описание границ участка	Вид рыболовства (основной вид рыболовства)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				широта			долгота							
				0	7	//	0	7	//					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп) Пользователь: ОАО «Чукотрыбпромхоз» Договор № 053/2009 от 05.06.2009, действует до 05.06.2029		В Г	64 64	41 42	37 09	177 177	31 32	36 02		1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	рыболовства	разрешённые Правилами рыболовства	разрешённые Правилами рыболовства
7	197 (ранее № 19, присвоен Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп) Пользователь: ОАО «Чукотрыбпромхоз» Договор № 050/2009 от 05.06.2009, действует до 05.06.2029	Анадырский лиман	А Б В Г	64 64 64 64	45 45 45 45	35 39 06 05	177 177 177 177	35 34 34 35	53 37 40 10	73 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
8	198	Анадырский лиман	А Б В Г	64 64 64 64	38 38 38 38	57 25 25 54	177 177 177 177	28 28 30 29	40 46 02 55	99 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
9	204	Анадырский лиман	А Б В Г	64 64 64 64	40 40 40 40	56 59 26 25	177 177 177 177	45 46 46 45	36 52 56 46	99 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
10	205 (ранее № 167, присвоен Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп) Пользователь: ГП ЧАО «Чукоткоммунох», договор № 048/2009 от 05.06.2009, действует до 05.06.2009	Анадырский лиман	А Б В Г Д	64 64 64 64 64	41 41 41 41 41	44 44 18 12 10	177 177 177 177 177	39 37 37 39 38	02 47 16 09 17	124 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Д по прямой линии. 4. От точки Д до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
11	206	Анадырский лиман	А Б В Г	64 64 64 64	37 37 37 37	51 28 21 50	177 177 177 177	29 29 30 31	44 03 20 00	96 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
12	207	Анадырский лиман	А Б В Г	64 64 64 64	37 36 36 36	00 40 22 43	177 177 177 177	28 27 28 29	35 40 44 27	98 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	№ точек	Координаты базовых точек для определения границ рыбопромыслового участка****						Размеры участка	Описание границ участка	Вид рыболовства (основной вид рыболовства)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				широта			долгота							
				0	′	″	0	′	″					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
											4. От точки Г до точки А по прямой линии.			
13	208	Анадырский лиман	А Б В	64 64 64	44 45 44	48 10 33	177 177 177	37 37 36	51 02 29	51 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
14	209	Анадырский лиман	А Б В Г	64 64 64 64	33 33 33 33	52 12 09 46	177 177 177 177	25 25 26 26	35 19 36 53	129 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
15	210	Анадырский лиман	А Б В Г	64 64 64 64	32 30 30 32	32 54 52 28	177 177 177 177	25 24 25 26	03 39 59 26	299 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
16	211	Анадырский лиман	А Б В Г	64 64 64 64	42 42 42 42	05 28 49 24	177 177 177 177	38 39 38 37	15 13 16 18	100 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
Западно-Чукотский рыбохозяйственный район МО Билибинский район <i>(координаты базовых точек – с.ш. и в.д.)</i>														
17	212	Восточно-Сибирское море	А Б В Г Д Е	69 69 69 69 69 69	38 40 40 38 41 39	59 14 41 26 04 26	162 162 162 162 162 162	44 29 38 42 35 29	13 14 18 03 03 19	1593 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки Б до точки Г по береговой линии водного объекта. 2. От точки Г до точки А по прямой линии. 3. От точки А до точки В по прямой линии. 4. От точки В до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Б по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
18	213	Восточно-Сибирское море	А Б В Г	69 69 69 69	36 36 36 37	38 20 44 01	164 164 164 164	26 27 28 27	40 53 55 24	100 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
19	214	Восточно-Сибирское море	А Б В Г	69 69 69 69	34 34 34 34	09 16 48 40	164 164 164 164	42 41 41 43	42 11 38 08	100 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	№ точек	Координаты базовых точек для определения границ рыбопромыслового участка****						Размеры участка	Описание границ участка	Вид рыболовства (основной вид рыболовства)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				широта			долгота							
				0	′	″	0	′	″					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
											4. От точки Г до точки А по прямой линии.			
20	215	Восточно-Сибирское море	Г В Б А	69 69 69 69	33 33 34 34	57 49 19 28	164 164 164 164	45 47 47 46	45 18 45 08	100 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
21	216	Восточно-Сибирское море	А Б В Г	69 69 69 69	34 35 35 35	50 12 39 19	165 165 165 165	09 11 11 09	53 59 16 10	149 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
22	217	Восточно-Сибирское море	А Б В Г	69 69 69 69	41 39 40 41	07 51 11 30	164 164 164 164	13 16 18 15	29 24 01 09	299 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
23	219	Восточно-Сибирское море	А Б В Г	69 69 69 69	31 30 31 32	41 50 09 07	167 167 167 167	09 05 04 07	04 58 41 36	274 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
24	220	Восточно-Сибирское море	А Б В Г	69 69 69 69	30 29 30 30	11 56 27 42	166 166 166 166	36 33 33 36	51 50 32 25	197 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
25	221	Восточно-Сибирское море	А Б В Г	69 69 69 69	29 29 30 30	52 47 21 25	166 166 166 166	32 27 27 32	15 45 48 13	291 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
26	222	Восточно-Сибирское море	А Б В Г	69 69 69 69	32 33 33 33	45 37 58 19	167 167 167 167	13 14 12 11	57 11 51 31	193 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
27	223	Восточно-Сибирское море	А Б В	69 69 69	34 34 34	18 00 29	165 165 165	45 49 50	32 58 43	313 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые	Все виды водных биоресурсов, разрешённые

№№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	№ точек	Координаты базовых точек для определения границ рыбопромыслового участка****						Размеры участка	Описание границ участка	Вид рыболовства (основной вид рыболовства)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				широта			долгота							
				0	1	2	0	1	2					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Г	69	34	52	165	45	58		водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.		Правилами рыболовства	Правилами рыболовства
Восточно-Чукотский рыбохозяйственный район														
МО Чукотский район <i>(координаты базовых точек – с.ш. и з.д.)</i>														
28	151	лагуна Уэлен	А Б В Г Д Е Ж З И К М	66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	28 27 34 27 22 19 20 11 08 10 12	170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170	12 12 11 11 11 11 11 10 09 09 09	56 56 41 31 28 15 03 48 56 32 34	6 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по прямой линии. 10. От точки К до точки М по прямой линии. 11. От точки М до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
29	224	Чукотское море	А Б В Г	66 66 66 66	33 32 33 33	29 52 21 56	171 171 170 171	03 00 59 02	12 44 58 14	199 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии; 2. От точки Б до точки В по береговой линии водного объекта. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
30	225	Чукотское море	А Б В Г	66 66 66 66	18 19 19 19	43 09 38 14	170 170 170 170	21 24 24 21	09 40 07 25	198 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
31	226	Берингов пролив	А Б В Г	65 65 65 65	51 50 49 50	17 13 59 54	170 170 170 170	29 28 29 30	37 19 31 26	178 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по береговой линии водного объекта. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
32	227	залив Лаврентия	А Б В Г Д Е Ж	65 65 65 65 65 65 65	48 49 48 48 49 48 48	58 23 15 27 16 52 30	171 171 171 171 171 171 171	26 25 24 25 24 24 24	24 25 37 38 31 01 09	176 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки Д по прямой линии. 3. От точки Д до точки Е по прямой линии. 4. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 5. От точки Ж до точки В по прямой линии. 6. От точки В до точки Г по прямой линии. 7. От точки Г до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	№ точек	Координаты базовых точек для определения границ рыбопромыслового участка****						Размеры участка	Описание границ участка	Вид рыболовства (основной вид рыболовства)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				широта			долгота							
				0	′	″	0	′	″					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
											2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.		рыболовства	рыболовства
37	232	залив Креста	А Б В Г	66 66 66 66	01 00 00 01	05 33 28 02	179 179 179 179	56 46 44 44	07 22 57 47	100 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
38	233 (ранее № 470, присвоен Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа от 2 марта 2007 года № 62-рп) Пользователь: ИП Шишова В.Н., договор № 043/2009 от 05.06.2009, действует до 05.06.2009	бухта Эруля	А Б В Г	66 66 66 66	02 01 02 02	10 44 178 27	178 178 178 178	55 54 53 54	18 11 19 18	100 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
МО Провиденский район (координаты базовых точек – с.ш. и з.д.)														
39	177	лагуна Гэтлянгэн	А Б В Г	65 65 65 65	13 13 13 13	30 30 37 36	172 172 172 172	13 13 13 13	49 52 34 31	1,5 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
40	179	лагуна Кивак	А Б В Г Д Е Ж З И К Л	64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64	22 22 22 22 22 21 21 21 21 21 21	47 47 40 31 24 09 54 38 26 15 16	172 172 172 172 172 172 172 172 172 172 172	57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57	03 24 14 12 17 01 02 10 14 25 31	18 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Е по прямой линии. 6. От точки Е до точки Ж по прямой линии. 7. От точки Ж до точки З по прямой линии. 8. От точки З до точки И по прямой линии. 9. От точки И до точки К по прямой линии. 10. От точки К до точки Л по прямой линии 11. От точки Л до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
41	241	залив Ткачен	А Б В Г	64 64 64 64	21 21 20 20	37 37 24 31	172 172 172 172	48 47 47 49	34 19 56 20	256 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
42	242	бухта Комсомольская (Эмма)	А Б В Г	64 64 64 64	24 23 24 24	24 57 12 41	173 173 173 173	15 15 13 14	42 07 57 35	102 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	№ точек	Координаты базовых точек для определения границ рыбопромыслового участка****						Размеры участка	Описание границ участка	Вид рыболовства (основной вид рыболовства)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				широта			долгота							
				0	1	2	0	1	2					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
											3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.			
Чаунский рыбохозяйственный район														
МО Чаунский район <i>(координаты базовых точек – с.ш. и в.д.)</i>														
43	243	Чаунская губа	А Б В Г	68 68 68 68	46 47 47 47	44 09 41 15	169 169 169 169	54 57 57 53	27 51 20 52	239 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
44	244	Чаунская губа	А Б В Г	68 68 68 68	46 46 46 47	42 22 54 13	169 169 169 169	53 50 50 53	59 22 03 26	249 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
45	245	Чаунская губа	А Б В Г	68 68 68 68	46 46 46 46	20 08 40 52	169 169 169 169	49 47 46 49	56 00 40 38	196 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
46	246	Чаунская губа	А Б В Г Д	68 68 68 68 68	52 47 48 52 50	24 46 08 35 06	169 169 169 169 169	25 30 31 26 27	00 09 23 36 46	889 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Д по прямой линии. 4. От точки Д до точки Г по прямой линии. 5. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
47	247	Чаунская губа	А Б В Г Д Е	68 68 68 68 68 68	47 47 46 46 48 46	08 27 40 08 27 30	169 169 169 169 169 169	33 34 46 46 39 36	10 28 25 51 03 30	917 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по прямой линии. 2. От точки Б до точки Е по прямой линии. 3. От точки Е до точки Д по прямой линии. 4. От точки Д до точки В по прямой линии. 5. От точки В до точки Г по прямой линии. 6. От точки Г до точки А по береговой линии водного объекта.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
48	248	Чаунская губа	А Б В Г Д Е	68 68 68 68 68 68	47 48 48 47 47 48	10 07 39 42 58 11	169 169 170 169 170 170	59 12 12 58 28 00	04 58 23 28 12 27	948 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Е по прямой линии. 4. От точки Е до точки Д по прямой линии. 5. От точки Д до точки Г по прямой линии. 6. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

№№ п/п	№ участка	Наименование водного объекта	№ точек	Координаты базовых точек для определения границ рыбопромыслового участка****						Размеры участка	Описание границ участка	Вид рыболовства (основной вид рыболовства)	Орудия лова	Виды водных биоресурсов
				широта			долгота							
				0	′	″	0	′	″					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
49	249	Восточно-Сибирское море	А Б В Г	69 69 69 69	56 15 55 56	02 55 34 25	173 173 173 173	28 30 32 29	41 46 04 52	181 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
МО Иультинский район (координаты базовых точек – с.ш. и в.д.)														
50	251	Чукотское море	А Б В Г	68 68 68 68	34 35 35 35	48 15 35 07	178 178 178 178	27 28 27 26	57 00 47 40	100 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства
51	252	пролив Лонга	А Б В Г	69 69 69 69	13 13 13 13	27 00 19 48	179 179 179 179	24 25 27 25	42 44 10 53	100 га	Акватория, ограниченная линиями при последовательном соединении базовых точек: 1. От точки А до точки Б по береговой линии водного объекта. 2. От точки Б до точки В по прямой линии. 3. От точки В до точки Г по прямой линии. 4. От точки Г до точки А по прямой линии.	Осуществление прибрежного рыболовства	Все орудия лова, разрешённые Правилами рыболовства	Все виды водных биоресурсов, разрешённые Правилами рыболовства

* - с учетом соблюдения требований Положения о государственном природном (охотничьем) заказнике «Лебединый» федерального значения от 19 октября 1998 г.

** - с учетом соблюдения требований Постановления Правительства Чукотского автономного округа от 16 мая 2007 г. № 61 «О государственных природных (охотничьих) заказниках регионального значения».

*** - участки суши не включены в границы рыбопромыслового участка.

**** - в системе координат WGS-84 с использованием ГИС MapInfo Professional 9.5.

