

АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ
ДЕПАРТАМЕНТ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И
ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

Раздел I: Действующие особо охраняемые природные территории
Приморского края

Категория особо охраняемой природной территории:
памятники природы

Кадастровое дело № 003

памятник природы регионального значения
«Бухта Миноносок»

1	Наименование	«Бухта Миносок»	
2	Категория ООПТ	Памятник природы	
3	Значение ООПТ	региональное	
4	Порядковый номер кадастрового дела ООПТ	003	
5	Профиль ООПТ	водный объект профиль определен Решением Исполнительного комитета Приморского краевого Совета депутатов трудящихся от 29.11.1974 № 991 «О признании водных объектов Приморского края памятниками природы»	
6	Статус ООПТ	действующий	
7	Дата создания	29.11.1974	
8	Цели создания ООПТ и ее ценность	Сохранение уникальных примеров природных условий Приморского края, ценных в научном, культурно-познавательном и оздоровительном отношениях.	
9	Нормативная основа функционирования ООПТ	Реквизиты НПА и иных документов, регламентирующих организацию и функционирование ООПТ	Краткое содержание документа
		Решение Исполнительного комитета Приморского краевого Совета депутатов трудящихся от 29.11.1974 № 991 «О признании водных объектов Приморского края памятниками природы»	Об объявлении памятниками природы водных объектов Приморского края. Содержит описание месторасположения, границ и режима особой охраны ООПТ и его охранной зоны.
		Паспорт памятника природы «Бухта Миносок»	Содержит описание месторасположения, границ и режима особой охраны ООПТ и его охранной зоны.
		Охранное обязательство на памятник природы «Бухта Миносок» от 14.03.2016	о наделении обязательствами по охране памятника природы
		В соответствии с требованиями Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости о границах охранной зоны памятника природы «Бухта Миносок» внесены в государственный кадастр в виде зоны с особым режимом использования, учетный номер 25.20.2.13.	
10	Ведомственная подчиненность	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Администрации Приморского края	
11	Международный статус ООПТ	отсутствует	
12	Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN)	III	

13	Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории/акватории ООПТ	0
14	Месторасположение ООПТ	Приморский край, Находкинский городской округ
15	Географическое положение ООПТ	Россия
16	Общая площадь ООПТ (га)	43
а)	<i>площадь морской акватории (га), входящей в состав ООПТ:</i>	43
б)	<i>площадь земельных участков (га), включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования</i>	земельные участки не включены в границы ООПТ
17	Площадь охранной зоны ООПТ (га)	246,42
18	Границы ООПТ	бухта Миноносок Славянского залива (Решение Исполнительного комитета Приморского краевого Совета депутатов трудящихся от 29.11.1974 № 991 «О признании водных объектов Приморского края памятниками природы»). Каталог координат границ контура памятника природы прилагается (приложение 1)
19	Наличие в границах памятника природы иных особо охраняемых природных территорий	отсутствуют
20	Природные особенности ООПТ (раздел заполняется по мере накопления информации)	
	<i>а) нарушенность территории</i>	-
	<i>б) краткая</i>	Бухта Миноносок вдается в северо-восточный берег бухты Северная в 6,3 кбт к СЕ от мыса Сидорова. Ширина

	<i>характеристика рельефа</i>	<p>наиболее узкой части входа в нее 1 кбт., а ширина фарватера этого входа 55 м. С SW бухточка Миноносок ограничена узкой косой, отходящей от юго-западной оконечности полуострова Янковского. Коса состоит из гальки, ракушки, валунов и поросла лиственным лесом. Только на небольшом участке в средней, самой узкой части косы лес отсутствует и растет лишь трава. Южную сторону косы окаймляет риф. Наименьшая глубина на кромке рифа 0,4 м находится в 5 кбт к SE от оконечности косы и в 1,2 кбт от берега. Глубины во входе в бухту Миноносок 2,8-4,6 м, а в средней ее части 3-4 м. К берегам бухточки глубины постепенно уменьшаются. Юго-западный берег бухточки более приглубый, чем северо-восточный. Грунт в бухточке ил, местами песок и ракушка. Вершина бухточки отмеляя, густо поросла водорослями, вдоль ее берегов кое-где тянется осушка.</p>
	<i>В) краткая характеристика климата</i>	<p>ООПТ расположена в умеренном климатическом поясе муссонного типа. Среднегодовая температура изменяется от +4 °С на севере до +6 °С на юге района. Зима холодная и малоснежная. Средняя температура января колеблется от -9 °С на южном побережье до -14 °С в континентальной части. Абсолютные минимумы на побережье доходили до минус 30 °С. Для зимы также характерны частые оттепели, когда дневная температура может повышаться более +5 °С, а в отдельные годы и до +10 °С. Весна обычно холодная и затяжная, с частыми туманами и пасмурной погодой. Лето тёплое и продолжительное, самые тёплые месяцы — июль и август. Средняя температура воздуха в это время колеблется от +18 °С до +24 °С. На лето приходится около 70 % годового количества осадков. В это время нередки тайфуны и циклоны. Осень тёплая, с сухой и ясной погодой. Первые заморозки обычно наступают в конце октября-начале ноября, а устойчивый переход среднесуточной температуры через 0 °С осуществляется в середине-конце ноября. С марта-апреля по август в бухте наблюдаются <u>туманы</u>. В летнее время вода на мелководье может прогреваться до 25-28°С. Зимой первое появление <u>льда</u> наблюдается в середине декабря. Взлом льда начинается в первых числах марта, а к концу первой декады апреля бухта освобождается от льда.</p>
	<i>г) краткая характеристика почвенного покрова</i>	-
	<i>д) краткое описание гидрологической сети</i>	-
	<i>е) краткая характеристика флоры и растительности</i>	-
	<i>ж) краткие сведения о лесном фонде</i>	-
	<i>з) краткие сведения о животном мире</i>	-
	<i>и) сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения объектах</i>	-

	<i>животного и растительного мира</i>	
	<i>к) суммарные сведения о биологическом разнообразии</i>	-
	<i>л) краткая характеристика основных экосистем ООПТ</i>	-
	<i>м) краткая характеристика особо ценных для региона или данной ООПТ природных объектов, расположенных на ООПТ</i>	-
	<i>н) краткая характеристика природных лечебных и рекреационных ресурсов</i>	-
	<i>о) краткая характеристика наиболее значимых историко-культурных объектов, находящихся в границах ООПТ</i>	-
	<i>п) оценка современного состояния и вклада ООПТ в поддержании экологического баланса окружающих территорий</i>	-
21	Экспликация земель ООПТ	
а)	экспликация по составу земель	
б)	экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов	

в)	экспликация земель лесного фонда	
22	Негативное воздействие на ООПТ (раздел заполняется по мере накопления информации)	
а)	факторы негативного воздействия	-
б)	угрозы негативного воздействия	-
23	Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ	
	<i>организация, созданная для непосредственного управления ООПТ</i>	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Администрации Приморского края
	<i>полные юридический и почтовый адреса организации</i>	690110, г. Владивосток, ул. Светланская, 22
	<i>телефон</i>	8 (423) 221-53-99
	<i>факс</i>	8 (423) 221-53-99
	<i>адрес электронной почты</i>	prirodapk@primorsky.ru
	<i>адрес сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»</i>	http://www.primorsky.ru/authorities/executive-agencies/departments/environment/
	<i>дата государственной регистрации юридического лица</i>	06.03.2009
	<i>регистрационный номер</i>	1092540001421
	<i>фамилия, имя, отчество руководителя организации</i>	Коршенко Александр Игоревич
	<i>заместитель руководителя</i>	Федорец Наталья Владимировна

24	Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ	Автономная некоммерческая организация «Рыбоводное хозяйство сохранения водных биологических ресурсов Хасанское» (Хасанский район, п. Славянка, ул.Пионерский переулок, д.3). Охранное обязательство от 14.03.2016. Срок действия до 31.12.2017.
25	Общий режим охраны и использования ООПТ	На территории памятника природы запрещены: промышленная эксплуатация природных ресурсов, промышленная заготовка древесины, добыча ископаемых, выемка грунта, сброс неочищенных промышленных и сточных вод, другие действия, вызывающие нарушение естественного состояния водного объекта. Разрешено проведение научно-исследовательских работ, проведение биотехнических мероприятий для обеспечения лучшей сохранности растительного и животного мира и создание благоприятных условий для их существования.
26	Зонирование территории ООПТ	зонирование отсутствует
27	Режим охранной зоны ООПТ	На территории охранной зоны памятника природы запрещены: промышленная эксплуатация природных ресурсов, промышленная заготовка древесины, добыча ископаемых, выемка грунта, сброс неочищенных промышленных и сточных вод, другие действия, вызывающие нарушение естественного состояния водного объекта. Разрешено проведение научно-исследовательских работ, проведение биотехнических мероприятий для обеспечения лучшей сохранности растительного и животного мира и создание благоприятных условий для их существования.
28	Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ	-
29	Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ а) музеи природы, информационные и визит-центры б) экологические экскурсионные и/или туристические маршруты, экологические тропы	-

	в) гостиничные и/или туристические комплексы и сооружения г) лечебно-оздоровительные учреждения, пансионаты, дома отдыха	
	Сведения о специалисте (ах), подготовившего (их) кадастровые сведения:	
30	ФИО	Сотникова Оксана Владимировна
	Должность	Главный специалист-эксперт
	Место работы	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Администрации Приморского края
	Телефон	8 (423) 2215-409
	Факс	8 (423) 221-53-99
	Адрес электронной почты	sotnikova_ov@ primorsky.ru
	Дата составления	04.07.2017

Приложение 1

Каталог координат памятника природы «Бухта Миносок»
(система координат МСК-25)

Номера точек контура	Координаты, м	
	X	Y
2	3	4
1	339290.78	1357452.03
2	339268.91	1357481.33
3	339258.69	1357500.24
4	339234.48	1357530.51
5	339222.76	1357541.10
6	339220.49	1357549.80
7	339200.06	1357577.41
8	339190.60	1357583.09
9	339182.66	1357593.68
10	339164.88	1357614.11
11	339154.66	1357629.24
12	339139.91	1357644.75
13	339125.54	1357652.69
14	339112.30	1357667.82
15	339096.79	1357682.95
16	339064.63	1357721.54
17	339033.61	1357744.99
18	339005.62	1357775.25
19	338967.79	1357792.66
20	338963.25	1357813.84
21	338958.53	1357825.38
22	338940.37	1357831.43
23	338924.10	1357829.92
24	338895.35	1357810.25
25	338892.70	1357816.68
26	338928.26	1357840.89
27	338943.02	1357857.53
28	338941.50	1357871.91
29	338930.91	1357894.22
30	338919.94	1357899.52
31	338904.43	1357894.98
32	338898.00	1357900.28
33	338907.46	1357908.60
34	338914.27	1357919.57
35	338914.65	1357929.78
36	338909.73	1357954.37
37	338882.11	1358010.74
38	338865.47	1358057.26
39	338870.01	1358087.90
40	338877.95	1358098.12
41	338882.11	1358095.85
42	338884.76	1358075.42
43	338891.57	1358063.69
44	338910.48	1358062.18
45	338949.07	1358067.48

46	338973.66	1358078.07
47	338992.57	1358096.23
48	339000.14	1358110.98
49	339003.16	1358142.38
50	338998.62	1358182.48
51	338982.74	1358220.68
52	338977.16	1358221.91
53	338977.16	1358223.80
54	338983.40	1358224.37
55	338983.21	1358234.21
56	338983.68	1358251.13
57	338979.14	1358304.85
58	338970.06	1358342.68
59	338968.17	1358362.73
60	338956.45	1358391.10
61	338939.42	1358410.77
62	338939.04	1358434.98
63	338929.21	1358445.19
64	338909.92	1358452.00
65	338872.47	1358461.08
66	338866.41	1358455.03
67	338864.14	1358444.81
68	338853.55	1358452.36
69	338849.01	1358466.75
70	338830.86	1358467.51
71	338799.77	1358453.36
72	338755.42	1358438.20
73	338689.16	1358412.37
74	338601.01	1358369.70
75	338563.60	1358352.32
76	338506.10	1358307.69
77	338469.03	1358272.88
78	338453.90	1358249.43
79	338447.85	1358227.49
80	338449.36	1358196.47
81	338456.92	1358153.35
82	338465.25	1358104.17
83	338467.52	1358018.68
84	338468.27	1357971.77
85	338472.06	1357949.83
86	338490.21	1357924.87
87	338515.18	1357905.19
88	338530.31	1357898.39
89	338554.71	1357896.68
90	338573.62	1357898.95
91	338589.51	1357892.14
92	338622.04	1357861.50
93	338651.17	1357832.00
94	338665.17	1357799.84
95	338676.52	1357771.47
96	338680.68	1357749.53
97	338687.87	1357707.54
98	338689.76	1357693.92
99	338698.46	1357671.61
100	338714.34	1357652.31
101	338738.18	1357641.34

102	338758.60	1357633.02
103	338793.41	1357588.76
104	338827.83	1357542.61
105	338844.85	1357521.81
106	338862.63	1357512.35
107	338886.08	1357507.05
108	338899.32	1357496.46
109	338900.84	1357486.25
110	338902.35	1357466.96
111	338910.67	1357456.36
112	338934.13	1357459.39
113	338964.01	1357463.93
114	338995.41	1357454.09
115	339001.84	1357443.50
116	339004.11	1357422.70
117	338993.90	1357404.92
118	338989.73	1357363.68
119	338994.27	1357342.12
120	338999.57	1357334.93
121	339008.27	1357338.34
122	339017.73	1357337.73
123	339017.33	1357311.14
124	339008.20	1357286.93
1	339290.78	1357452.03

