

№ п/п	Кадастровые показатели	Кадастровая информация
1.	Название ООПТ	ПТИЧЬИ БАЗАРЫ ГУБЫ ДВОРОВОЙ
2.	Кадастровый номер земельного участка	
3.	Кластерность	Отсутствует
4.	Местоположение	Мурманская область, Ловозерский район
5.	Категория ООПТ	Государственный памятник природы
6.	Профиль	комплексный
7.	Год создания	2009
8.	Общая площадь, га	610
9.	Нормативная правовая основа функционирования	1. Закон РФ «Об особо охраняемых природных территориях». Принят Государственной Думой 15.02.1995 года и утвержден Президентом 14.02.1995 г. № 33-ФЗ; 2. Закон Мурманской области «Об особо охраняемых природных территориях Мурманской области». Принят Мурманской областной Думой 21.06. 2007 г. №871; 3. Постановление Правительства Мурманской области «О создании памятников природы в Ловозерском районе» № 73-ПП от 18.02.2009г.; 4. Паспорт памятника природы «Птичьи базары губы Дворовой». Утвержден постановлением Правительства Мурманской области № 73-ПП от 18.02.2009г.
10.	Обоснование создания ООПТ и ее значимость	На территории памятника природы расположен один из крупнейших птичьих базаров восточного Мурмана. Значительный научный интерес представляет сам факт наличия крупного поселения морских птиц западно-атлантического типа на восточной границе побережья Мурмана. Поселения (птичьи базары) такого типа характерны лишь для западных районов Северной Атлантики. Это не только одно из крупнейших на Мурмане поселений моевки (превышающие по своей численности знаменитые колонии Семи островов), но и самая восточная, в южной части Баренцева моря, колония тонкоклювых кайр. Также здесь существует поселение хохлатого баклана, что позволяет исключительно точно контролировать процессы изменения восточной границы гнездового ареала данного вида, включенного в Красную книгу России и в пределах России гнездящегося лишь на Мурмане. Уникальное расположение данных колоний позволяет получать комплекс информации, необходимый для полноценного контроля причинно-следственных связей флуктуаций численности массовых видов - моевки и тонкоклювой кайры, и редких - хохлатого баклана, в пределах всей южной части Баренцева моря.
11.	Сведения о присвоении международных дипломов	Не присваивались
12.	Основные объекты охраны	крупные колонии морских птиц
13.	Ведомственная принадлежность	Комитет природопользования и экологии Мурманской области
14.	Наличие подчиненных ООПТ	Отсутствуют
15.	Географическое положение	Памятник природы расположен на расстоянии 214 км к востоку от областного центра города Мурманска, на расстоянии 140 км к северо-востоку от районного центра поселка Ловозеро, на расстоянии 129 км к северу от поселка Краснощелье. Памятник природы имеет следующие границы: от расположенной к югу от губы Дворовая высоты 148,4 по прямой на север-северо-запад до высоты 215,0, далее по прямой 1 километр 400 метров на север до впадения безымянного ручья в Баренцево море, далее по берегу Баренцева моря (в том числе по берегу губы Дворовой) с общим направлением на юго-восток до впадения безымянного ручья в Баренцево море в 780 метрах к северу-северо-востоку от высоты 146,6, далее по левому берегу этого ручья до озера, из которого он вытекает и по

		восточному берегу этого озера до его северной оконечности, далее от северной оконечности озера по прямой на запад до высоты 153,8, далее по прямой на юго-запад до вершины 148,4, с которой начато описание границы
16.	Характеристика рельефа	Памятник природы занимает скалистый берег Баренцева моря
17.	Характеристика климата	Климат относительно мягкий. Средняя температура января -8°C, средняя температура июля +8°C.
18.	Характеристика почвенного покрова	почвы тундровые примитивные оторфованные
19.	Характеристика растительности	типичные лишайниковые тундры и орнитофильные скальные группировки восточного побережья Мурмана
20.	Описание гидрологической сети	Памятник природы расположен на побережье Баренцева моря
21.	Сведения о лесном фонде	нет
22.	Сведения о биологическом разнообразии	На территории памятника природы обнаружены поселения моевок (<i>Rissa tridactyla</i>), тонкоклювых кайр (<i>Uria aalge</i>) и хохлатого баклана (<i>Phalacrocorax aristotelis</i>). Численность размножающихся здесь моевок варьирует от 32 до 37 тысяч пар, а численность тонкоклювых кайр (около 1 тысячи особей в 2003 г.) катастрофически сокращается (только в период 2003-2005 гг. – на 36%).
23.	Список редких видов	Хохлатый, или длинноносый баклан - <i>Phalacrocorax aristotelis</i> (Linnaeus, 1761), ККМО, категория 3; ККРФ, категория 3
24.	Характеристика природных лечебных ресурсов	Не имеется
25.	Режим и зонирование территорий	<p>На территории памятника природы запрещаются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) перевод земель в земли иных категорий, за исключением категории «земли особо охраняемых природных территорий»; 2) предоставление водных объектов в пользование; 3) все виды рубок лесной и кустарниковой растительности, любое повреждение деревьев и кустарников; 4) поиск, разведка и добыча полезных ископаемых; 5) бурно-взрывные и горные работы, а также научные исследования, связанные с их проведением; 6) заготовка мха, ягеля; 7) изменение видового состава и проективного покрытия травяно-кустарничкового яруса; 8) любое строительство; прокладка дорог и любых иных коммуникаций; 9) любое загрязнение водоемов; 10) любое повреждение напочвенного покрова; 11) охота; 12) сбор яиц, разорение птичьих гнезд; 13) разведение костров, за исключением внешнего очага у домика в губе Дворовой; 14) разбивка туристических стоянок; 15) прохождение организованных групп туристов без согласования с дирекцией (администрацией) особо охраняемых природных территорий регионального значения; 16) замусоривание и загрязнение территории; 17) складирование и захоронение любых отходов; 18) пролет моторных летательных аппаратов ниже 2 километров над территорией памятника природы и на расстоянии 1,5 километров от границ памятника природы; 19) использование сирен, ревунов и других механических, электрических и электромеханических средств подачи звуковых сигналов, за исключением случаев навигации в условиях пониженной видимости на территории памятника природы и на расстоянии 2 километров от границ памятника природы; 20) осуществление морского туризма и морской рекреации без согласования с Министерством природных ресурсов и экологии Мурманской области на расстоянии 2 километров от границ памятника природы;

		<p>21) сброс льяльно-баластных вод, производственного и бытового мусора с судов на расстоянии 5 километров от памятника природы;</p> <p>22) лов рыбы, добыча морских беспозвоночных и водорослей и марикультура без согласования с Министерством природных ресурсов и экологии Мурманской области на расстоянии 5 километров от памятника природы</p> <p>23) иные виды деятельности, влекущие за собой нарушение сохранности памятника природы.</p> <p>Виды деятельности, которые разрешены на территории памятника природы:</p> <p>24) любительская рыбная ловля в соответствии с правилами любительского рыболовства на территории Мурманской области;</p> <p>25) сбор грибов и ягод для личного потребления в установленном законом порядке;</p> <p>26) научные исследования, не связанные с нарушением режима охраны данного памятника природы, не нарушающих естественное функционирование природных комплексов.</p>
26.	Режим охранной зоны	Отсутствует
27.	Положение в системе регионального природопользования	Памятник природы расположен на землях сельскохозяйственного назначения
28.	Меры по улучшению состояния ООПТ	Совершенствование законодательной базы по регулированию (ограничению) антропогенной нагрузки. Мониторинг охраняемых объектов
29.	Предложения об изменении статуса ООПТ и режим охраны	Не требуются
30.	Название организации охраняющей ООПТ:	Государственное областное учреждение «Дирекция (администрация) особо охраняемых природных территорий регионального значения Мурманской области» Полный почтовый адрес: 184592, Мурманская обл., с.Ловозеро, ул. Пионерская, д.6 тел.: 881538-41-085
31.	Государственный экологический контроль	Комитет природопользования и экологии Мурманской области Отдел государственного экологического контроля Полный почтовый адрес: 183038 г. Мурманск, ул. Ген. Журбы, д.6 Тел. 8-8152-68-68-33
32.	Охрана и научная деятельность на ООПТ	Нет информации