# Острова губы Чупа 2006 — Бланк $\mathfrak{N}_{\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!}$

Название острова																		
$N_{ullet}$ $ocmposa$	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Происхождение																		
названия																		
Координаты																		
острова																		
Длина (в шагах)																		
Ширина (в шагах)																		
Макс. высота (м)																		
До материка (м)																		
До ближ. острова (м)																		
Открытость																		
(направление)																		
Время	Ì		Ì	Ì					Ì	İ								
осмотра																		
Дата																		
осмотра																		
Старший																		
группы																		
Кто измерял																		
длину																		
Tun острова (камень,		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				I	<u> </u>								
баклыш, лудка, луда,																		
ocmposok, ocmpos)																		
Литораль																		
Песчаный пляж																		
Галечниковый пляж																		
Завалы плавника																		
Приморский луг																		
Приморские скалы																		
Валунный пляж																		
Болото																		
Озеро																		
Вороничник																		
Tec																		
Россыпь камней																		
	<u>                                     </u>																	
Пожарищ																		
Вырубок Мест сбоя почвы																		
Кострищ																		
Построек																		
Achillea millefolium																		
Actaea spicata																		
Agrostis gigantea																		
Agrostis stolonifera																		
Agrostis straminea																		
Agrostis tenuis																		
Alnus incana																		
Alopecurus arundinaceus																		
Andromeda polifolia																		
Angelica sylvestris																		
Antennaria dioica																		

# Острова губы Чупа 2006 — Бланк $\mathbb{N}_{2}$ (продолжение)

№ острова Anthoxanthum odoratum Anthriscus sylvestris Archangelica officinalis Arctostaphylos uva-ursi									18
Anthriscus sylvestris Archangelica officinalis Arctostaphylos uva-ursi									
Archangelica officinalis Arctostaphylos uva-ursi									
Arctostaphylos uva-ursi									
Arctous alpina									
Aster tripolium									
Athyrium filix-femina									
Atriplex nudicaulis									
Avenella flexuosa									
Baeothryon alpinum									
Baeothryon caespitosum									
Betula nana									
Betula spp.									
Blysmus rufus									
Botrychium boreale									
Botrychium lunaria									
Calamagrostis neglecta									
Calamagrostis purpurea									
Calluna vulgaris									
Campanula rotundifolia									
Carduus crispus									
Carex acuta									
Carex aquatilis									
Carex bigelowii									
Carex brunnescens									
Carex buxbaumii									
Carex canescens									
Carex capillaris									
Carex capitata									
Carex cespitosa									
Carex chordorrhiza									
Carex dioica									
Carex flava									
Carex glareosa									
Carex globularis									
Carex juncella									
Carex lasiocarpa									
Carex limosa									
Carex mackenziei									
Carex magellanica									
Carex nigra									
Carex paleacea									
Carex panicea									
Carex pauciflora									
Carex rariflora									
Carex recta									
Carex rostrata									
Carex salina s.l.									
Carex vaginata									
Carex viridula									
Cenolophium denudatum									
Cerastium alpinum									
Cerastium arvense									
Chamaedaphne calyculata									

## Острова губы Чупа 2006 — Бланк M (продолжение)

$N_{}$ острова	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Chamaenerion																	-	
angusti folium																		
Cirsium heterophyllum																		$\vdash$
Cochlearia groenlandica																		
Comarum palustre																		$\vdash$
Conioselinum tataricum																		$\vdash$
Cornus suecica																		
Coronaria flos-cuculi																		$\vdash\vdash\vdash$
Cotoneaster antoninae																		$\vdash$
Crepis paludosa																		$\vdash$
																		$\vdash\vdash\vdash$
Crepis tectorum																		
Cystopteris fragilis																		$\vdash \vdash \vdash$
Dactylis glomerata																		
Dactylorhiza maculata																		
Daphne mezereum																		
Deschampsia cespitosa																		
Dianthus superbus																		
Draba incana																		
Drosera anglica																		
Drosera rotundifolia																		
Drosera x obovata																		
Dryopteris carthusiana																		
Dryopteris expansa																		
Eleocharis uniglumis																		
Elytrigia repens																		
Empetrum																		
hermaphroditum																		
Epilobium palustre																		
Equisetum fluviatile																		
Equisetum palustre																		
Equisetum pratense																		
Equisetum sylvaticum																		
Eriophorum latifolium																		
Eriophorum polystachyon																		
Eriophorum vaginatum																		
Erysimum hieracifolium																		
Euphrasia spp.																		
Festuca ovina																		
Festuca rubra																		
Filipendula ulmaria																		
Galium palustre																		
Galium trifidum																		
Geranium sylvaticum																		
Geum rivale																		
Glaux maritima																		
Goodyera repens																		$\Box$
Gymnadenia conopsea																		
Gymnocarpium																		$\Box$
dryopteris																		
Heracleum sibiricum																		$\Box$
Hieracium spp.																		$\Box$
Hippuris tetraphylla																		
Hippuris vulgaris																		
Honckenya peploides																		
Jan Population	1			<u> </u>		L	1		L									لـــــــا

# Острова губы Чупа 2006 — Бланк $\mathbb{N}_{2}$ (продолжение)

№ острова	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Huperzia selago																		
Juncus atrofuscus																		
Juncus filiformis																		
Juniperus communis																		
Lathyrus japonicus																		
Lathyrus palustris																		
Lathyrus pratensis																		
Ledum palustre																		
Leontodon autumnalis																		
Leymus arenarius																		
Ligusticum scoticum																		
Linaria vulgaris																		
Linnaea borealis																		
Listera cordata																		
Lonicera caerulea																		
Luzula frigida																		
Luzula pallidula																		
Luzula pilosa																		$\overline{}$
Luzula sudetica																		
Lycopodium annotinum																		
Lycopodium clavatum																		
Lycopodium complanatum																		
Maianthemum bifolium																		$\overline{}$
Matricaria matricarioides																		
Melampyrum pratense																		-
Melampyrum sylvaticum																		
Melica nutans																		
Menyanthes trifoliata																		
Mertensia maritima																		
Milium effusum																		$\overline{}$
Molinia caerulea																		
Moneses uniflora																		-
Montia fontana																		-
Orthilia secunda																		
Oxycoccus microcarpus																		-
Oxycoccus palustris																		-
Paris quadrifolia																		
Parnassia palustris																		
Pedicularis palustris																		
Phalaroides arundinacea																		-
Phegopteris connectilis																		
Phragmites australis																		
Picea fennica																		
Pinguicula vulgaris																		
Pinus sylvestris																		
																		-
Plantago maritima Plantago schrenkii			-															-
Platanthera bifolia																		-
Poa alpina																		-
			-															$\longrightarrow$
Poa glauca Poa nemoralis																		$\overline{}$
																		-
Polygonum borgala			-															$\longrightarrow$
Polygonum boreale Polygonum viviparum			-															-
1 олууонин олограгин																		

## Острова губы Чупа 2006 — Бланк M (продолжение)

$N_{}$ $ocmposa$	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Polypodium vulgare																	-	
Populus tremula																		
Potentilla arctica																		
Potentilla egedii																		
Potentilla erecta																		
Primula nutans																		
Puccinellia spp.																		
Pyrola chlorantha																		
Pyrola minor																		
Pyrola rotundifolia																		
Ranunculus acris																		
Ranunculus hyperboreus																		
Ranunculus polyanthemos																		
Ranunculus repens																		
Rhinanthus minor																		
Rhodiola rosea																		
Ribes spicatum	<del>                                     </del>				-													
Rosa majalis																		-
Rubus chamaemorus	-																	
Rubus idaeus																		
Rubus saxatilis																		-
Rumex aquaticus																		
Rumex pseudonatronatus																		
Rumex thyrsiflorus																		
Sagina nodosa																		
Salicornia europaea																		
Salix aurita																		
Salix bebbiana																		
Salix caprea																		
Salix glauca																		
Salix lapponum																		
Salix myrtilloides																		
Salix phylicifolia																		
Sanguisorba officinalis																		
Saussurea alpina																		
Saxifraga cespitosa																		
Sedum acre																		
Selaginella selaginoides																		
Solidago virgaurea																		
Sonchus arvensis																		
Sorbus aucuparia																		
Sparganium emersum																		
Sparganium hyperboreum																		
Spergularia salina																		
Stellaria graminea																		
Stellaria humifusa																		-
Stellaria media																		-
Tanacetum vulgare																		$\overline{}$
Thymus serpyllum																		
Tofieldia pusilla																		-
Trientalis europaea																		-
Trifolium repens																		
Triglochin maritimum																		
Triglochin palustre																		-
J. J. T. Farmer J. G				1		<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>	L	<u> </u>	l	L		

## Острова губы Чупа 2006 — Бланк M (продолжение)

№ острова	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Tripleurospermum																		
maritimum																		
Tripleurospermum																		
perforatum																		
Urtica dioica																		
Vaccinium myrtillus																		
Vaccinium ingrittus																		$\vdash$
Vaccinium uliginosum Vaccinium vitis-idaea																		
Vaccinium viiis-iaaea																		
Veronica longifolia																		
Vicia cracca																		
Vicia sepium																		
Vicia sylvatica																		
Viola nemoralis																		
Viola rupestris																		
Zostera marina																		
																		$\Box$
																		$\vdash$
																		$\vdash$
																		$\vdash$
																		$\vdash \vdash$
																		$\vdash$
																		$\vdash$
																		$\vdash$
																		$\vdash \vdash \vdash$
																		oxdot
																		ш

### Острова губы Чупа 2006 — Бланк № (продолжение)

$N_{\underline{\bullet}}$ острова	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18

### Шкала обилия:

- 0 вид отсутствует;
- 1 единственный экземпляр или одна куртина данного вида;
- 2 не более 12 особей (рамет) данного вида;
- 3 число особей (рамет) даного вида —

не более 5% от общего количества особей (рамет) сосудистых растений;

- 4 5 25%;
- 5-25-50%;
- 6 50 75%;
- 7-75–100%