

Озера Молдино 2003 — Бланк №

Название озера									
№ озера	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Происхождение названия									
Координаты участка									
Ближайший населенный пункт									
Максимальная длина									
Максимальная ширина									
Глубина в середине									
Глубина в 5 м от бер.									
От ближ. дороги									
От ближ. крупн. озера									
Дата описания									
Время описания									
Длина участка (м)									
Возраст									
Хар. берега (луг, лес, болот.)									
Хар. дна (песч., ил., кам., торф.)									
pH									
Электропроводность									
Проточность (непр., выт., вт., прот.)									
1–2 домин. древ. породы									
<i>Aegopodium podagraria</i>									
<i>Agrostis stolonifera</i>									
<i>Agrostis tenuis</i>									
<i>Alisma plantago-aquatica</i>									
<i>Alopecurus aequalis</i>									
<i>Alopecurus geniculatus</i>									
<i>Angelica sylvestris</i>									
<i>Anthriscus sylvestris</i>									
<i>Arctium tomentosum</i>									
<i>Athyrium filix-femina</i>									
<i>Batrachium circinatus</i>									
<i>Bidens radiata</i>									
<i>Bllysmus compressus</i>									
<i>Butomus umbellatus</i>									
<i>Calamagrostis epigeios</i>									
<i>Calamagrostis neglecta</i>									
<i>Calamagrostis purpurea</i>									
<i>Calla palustris</i>									

Озера Молдино 2003 — Бланк № (продолжение)

№ озера	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<i>Callitriche</i> spp.									
<i>Caltha palustris</i>									
<i>Cardamine impatiens</i>									
<i>Cardamine pratensis</i>									
<i>Carex acuta</i>									
<i>Carex appropinquata</i>									
<i>Carex cespitosa</i>									
<i>Carex chordorrhiza</i>									
<i>Carex cinerea</i>									
<i>Carex diandra</i>									
<i>Carex elongata</i>									
<i>Carex hirta</i>									
<i>Carex lasiocarpa</i>									
<i>Carex limosa</i>									
<i>Carex magellanica</i>									
<i>Carex nigra</i>									
<i>Carex omskiana</i>									
<i>Carex pseudocyperus</i>									
<i>Carex rostrata</i>									
<i>Carex vesicaria</i>									
<i>Carex vulpina</i>									
<i>Ceratophyllum submersum</i>									
<i>Chamaenerion angustifolium</i>									
<i>Cicuta virosa</i>									
<i>Comarum palustre</i>									
<i>Dactylorhiza maculata</i>									
<i>Deschampsia cespitosa</i>									
<i>Drosera rotundifolia</i>									
<i>Dryopteris carthusiana</i>									
<i>Dryopteris cristata</i>									
<i>Elatine hydropiper</i>									
<i>Eleocharis acicularis</i>									
<i>Eleocharis palustris</i>									
<i>Elodea canadensis</i>									
<i>Elymus caninus</i>									
<i>Epilobium</i> spp.									
<i>Epipactis palustris</i>									
<i>Equisetum fluviatile</i>									
<i>Equisetum hyemale</i>									
<i>Equisetum palustre</i>									
<i>Eriophorum vaginatum</i>									
<i>Filipendula ulmaria</i>									
<i>Fontinalis antipyretica</i>									
<i>Galium palustre</i>									
<i>Geranium palustre</i>									
<i>Geum rivale</i>									

№ озера	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<i>Glyceria fluitans</i>									
<i>Glyceria maxima</i>									
<i>Glyceria plicata</i>									
<i>Hippuris vulgaris</i>									
<i>Hydrocharis morsus-ranae</i>									
<i>Impatiens noli-tangere</i>									
<i>Iris pseudacorus</i>									
<i>Juncus articulatus</i>									
<i>Juncus bufonius</i>									
<i>Juncus effusus</i>									
<i>Juncus tenuis</i>									
<i>Leersia oryzoides</i>									
<i>Lemna minor</i>									
<i>Lemna trisulca</i>									
<i>Lycopus europaeus</i>									
<i>Lysimachia nummularia</i>									
<i>Lysimachia vulgaris</i>									
<i>Lythrum salicaria</i>									
<i>Malaxis monophyllos</i>									
<i>Mentha aquatica</i>									
<i>Menyanthes trifoliata</i>									
<i>Myosotis caespitosa</i>									
<i>Myosotis palustris</i>									
<i>Myriophyllum spicatum</i>									
<i>Naumburgia thyrsoiflora</i>									
<i>Nitella sp.</i>									
<i>Nuphar lutea</i>									
<i>Nymphaea candida</i>									
<i>Oenanthe aquatica</i>									
<i>Oxycoccus palustris</i>									
<i>Phalaroides arundinacea</i>									
<i>Phleum pratense</i>									
<i>Phragmites australis</i>									
<i>Plantago major</i>									
<i>Poa annua</i>									
<i>Poa palustris</i>									
<i>Poa pratensis</i>									
<i>Poa trivialis</i>									
<i>Polygonum amphibium</i>									
<i>Polygonum aviculare</i>									
<i>Polygonum bistorta</i>									
<i>Polygonum hydropiper</i>									
<i>Polygonum lapathifolium</i>									
<i>Polygonum minus</i>									
<i>Polygonum persicaria</i>									
<i>Potamogeton alpinum</i>									
<i>Potamogeton compressus</i>									

№ озера	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<i>Potamogeton crispus</i>									
<i>Potamogeton lucens</i>									
<i>Potamogeton natans</i>									
<i>Potamogeton pectinatus</i>									
<i>Potamogeton perfoliatus</i>									
<i>Potamogeton praelongus</i>									
<i>Potentilla anserina</i>									
<i>Potentilla erecta</i>									
<i>Puccinellia</i> spp.									
<i>Pyrola rotundifolia</i>									
<i>Ranunculus acris</i>									
<i>Ranunculus auricomus</i>									
<i>Ranunculus flammula</i>									
<i>Ranunculus lingua</i>									
<i>Ranunculus repens</i>									
<i>Ranunculus reptans</i>									
<i>Ranunculus sceleratus</i>									
<i>Rorippa austriaca</i>									
<i>Rumex aquaticus</i>									
<i>Rumex confertus</i>									
<i>Sagittaria sagittifolia</i>									
<i>Scheuchzeria palustris</i>									
<i>Scirpus lacustris</i>									
<i>Scirpus sylvaticus</i>									
<i>Scolochloa festucacea</i>									
<i>Scrophularia nodosa</i>									
<i>Scutellaria galericulata</i>									
<i>Shedonorus giganteus</i>									
<i>Schedonorus pratensis</i>									
<i>Sium latifolium</i>									
<i>Solanum dulcamara</i>									
<i>Sparganium emersum</i>									
<i>Sparganium erectum</i>									
<i>Spirodela polyrrhiza</i>									
<i>Stachys palustris</i>									
<i>Stellaria graminea</i>									
<i>Stellaria palustris</i>									
<i>Stratiotes aloides</i>									
<i>Taraxacum officinale</i>									
<i>Thalictrum aquilegifolium</i>									
<i>Thalictrum lucidum</i>									
<i>Thelypteris palustris</i>									
<i>Thyselinum palustre</i>									
<i>Tussilago farfara</i>									
<i>Typha angustifolia</i>									
<i>Typha latifolia</i>									
<i>Urtica dioica</i>									

Озера Молдино 2003 — Бланк № (продолжение)

№ озера	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<i>Utricularia vulgaris</i>									
<i>Veronica anagallis-aquatica</i>									
<i>Veronica beccabunga</i>									
<i>Veronica longifolia</i>									
<i>Veronica scutellata</i>									
<i>Vicia cracca</i>									
<i>Viola epipsila</i>									
<i>Zannichellia palustris</i>									

Шкала частоты:
0 — вид отсутствует;
1 — единственный эземпляр или одна куртина данного вида;
2 — не более 10 особей данного вида;
3 — число особей даного вида — не более 5% от общего количества особей сосудистых растений;
4 — 5-25%;
5 — 25-50%;
6 — 50-75%;
7 — 75-100%