

АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
от 10 мая 2017 г. N 400

О РЕОРГАНИЗАЦИИ ОТДЕЛЬНЫХ ПАМЯТНИКОВ  
ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

В соответствии с Федеральным [законом](#) от 14.03.1995 N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", [Законом](#) Владимирской области от 08.05.2008 N 88-ОЗ "Об особо охраняемых природных территориях Владимирской области" постановляю:

1. Реорганизовать памятники природы регионального значения - торфяные месторождения области, изменив их границы и режим:

1.1. "Лучинник", "Бредучее", "Шмагино", "Артёмово", "Ваютино" в Гороховецком районе в памятник природы регионального значения "Гороховецкие болота".

1.2. "Калинкинское" в Камешковском районе в памятник природы регионального значения "Пенкинские болота".

1.3. "Горелое (Дюковское)" и "Алфёровское" в Суздальском районе в памятник природы регионального значения "Дюковские болота".

1.4. "Судогда" в Судогодском районе в памятник природы регионального значения "Судогодский заболоченный массив".

1.5. "Патрина Бродуха", "Камышево", "Соковино" в Судогодском районе в памятник природы регионального значения "Синеборские болота".

1.6. "Светлое" в Судогодском районе в памятник природы регионального значения "Болото Светлое".

1.7. "Огуречное" и "Круглое" в Судогодском районе в памятник природы регионального значения "Мызинские болота".

1.8. "Осиновые луга" в Судогодском районе в памятник природы регионального значения "Заболоченный массив "Осиновые луга".

2. Утвердить:

2.1. [Положение](#) о памятнике природы регионального значения "Гороховецкие болота" согласно приложению N 1 к настоящему постановлению.

2.2. [Положение](#) о памятнике природы регионального значения "Пенкинские болота" согласно приложению N 2 к настоящему постановлению.

2.3. [Положение](#) о памятнике природы регионального значения "Дюковские болота" согласно приложению N 3 к настоящему постановлению.

2.4. [Положение](#) о памятнике природы регионального значения "Судогодский заболоченный массив" согласно приложению N 4 к настоящему постановлению.

2.5. [Положение](#) о памятнике природы регионального значения "Синеборские болота" согласно приложению N 5 к настоящему постановлению.

2.6. [Положение](#) о памятнике природы регионального значения "Болото Светлое" согласно приложению N 6 к настоящему постановлению.

2.7. [Положение](#) о памятнике природы регионального значения "Мызинские болота" согласно приложению N 7 к настоящему постановлению.

2.8. [Положение](#) о памятнике природы регионального значения "Заболоченный массив "Осиновые луга" согласно приложению N 8 к настоящему постановлению.

3. Внести изменения в [приложение](#) к решению исполнительного комитета Владимирского областного Совета народных депутатов от 16.11.1977 N 1124/19 "О признании памятниками природы торфяных месторождений области и передаче их под охрану предприятиям, организациям и учреждениям", исключив [пункты 3 - 6, 8 - 15](#).

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора области по строительству.

5. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор области  
С.Ю.ОРЛОВА

**ПОЛОЖЕНИЕ  
О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"МЫЗИНСКИЕ БОЛОТА"**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы регионального значения "Мызинские болота" (далее по тексту - памятник природы) разработано в соответствии с Федеральным [законом](#) от 14.03.1995 N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях" и [Законом](#) Владимирской области от 08.05.2008 N 88-ОЗ "Об особо охраняемых природных территориях Владимирской области".

1.2. Памятник природы образован [решением](#) исполнительного комитета Владимирского областного Совета народных депутатов от 16.11.1977 N 1124/19 с целью сохранения болотных экосистем верхового и переходного типа, имеющих особое природоохранное значение.

1.3. Памятник природы имеет профиль "комплексный", является особо охраняемой природной территорией регионального значения и находится в ведении администрации Владимирской области.

1.4. Памятник природы имеет площадь 97,2 га.

1.5. Памятник природы расположен на территории Судогодского района, в 2 км к северо-востоку от д. Мызино, в 1 км к юго-востоку от д. Нагорное, на землях лесного фонда Андреевского лесничества, Судогодского участкового лесничества, в кварталах 94, 95, 101, 103, 104, 105.

1.6. Организация памятника природы производится без изъятия земельных участков у собственников земли, землевладельцев, землепользователей и арендаторов.

1.7. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.8. Границы памятника природы.

Памятник природы состоит из 4 кластеров:

- болото "Клещи" площадью 24,1 га;
- болото "Круглое" площадью 11 га;
- болото "Огуречное" площадью 33,4 га;
- болото "Клюквенное" площадью 28,7 га.

Границы каждого кластера проходят по внешним границам распространения торфяной залежи соответствующего торфяного месторождения.

1.9. [Карта-схема](#) памятника природы и его охранной зоны приведена в приложении N 1 к настоящему Положению.

1.10. Географические [координаты](#) поворотных точек границ памятника природы и его охранной зоны приведены в приложении N 2 к настоящему Положению.

1.11. Реорганизация и упразднение памятника природы осуществляется в порядке, установленном действующим законодательством.

2. Основные задачи памятника природы

Для достижения цели, указанной в [пункте 1.2](#) настоящего Положения, при функционировании памятника природы обеспечивается решение следующих задач:

- поддержание целостности болотных экосистем;
- стабилизация гидрологического режима в бассейне р. Судогда;
- сохранение продуктивных ягодников (голубичников, брусничников, клюквенников);
- сохранение и воспроизводство охотничьих ресурсов;
- сохранение мест обитания редких видов растений и животных;
- организация научных исследований и постоянного мониторинга природных объектов.

3. Режим памятника природы

На территории памятника природы запрещаются любые виды деятельности, которые противоречат целям и задачам памятника природы, в том числе:

- рубки лесных насаждений, за исключением выборочных санитарных рубок, осуществляемых в зимний период (с 15 ноября по 15 марта), по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным

учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;

- подсочка леса, заготовка живицы;
- применение ядохимикатов, минеральных удобрений, любых средств химической защиты и стимулирования роста растений;
- перевод земель лесного фонда в иные категории земель, за исключением земель особо охраняемых территорий и объектов;
- строительство зданий и сооружений, новых дорог, трубопроводов, линий электропередач и иных коммуникаций;
- нарушение гидрологического режима, осушение торфяной залежи;
- разведка и разработка месторождений полезных ископаемых;
- любые виды сельскохозяйственных работ;
- промышленный сбор и заготовка объектов растительного мира;
- промысловая охота;
- проведение мероприятий по изменению видового состава флоры и фауны без научно обоснованных рекомендаций;
- добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам, за исключением случаев, связанных с проведением научных исследований, по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;
- сбор ботанических, зоологических и микологических коллекций без согласования с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;
- загрязнение территории отходами производства и потребления;
- проезд и стоянка автотранспорта, иных самоходных транспортных средств, за исключением случаев, связанных с проведением противопожарных мероприятий;
- мойка и техническое обслуживание автотранспорта;
- устройство привалов, бивуаков, туристских стоянок, лагерей, разведение костров.

#### 4. Охранная зона памятника природы и ее режим

4.1. Охранная зона памятника природы шириной 300 м и площадью 249,9 га, предназначенная для снижения негативного воздействия на экосистемы прилегающих к памятнику природы территорий, устанавливается по всему внешнему периметру границ памятника природы.

4.2. На территории охранной зоны памятника природы запрещаются:

- сплошные рубки леса (за исключением сплошных санитарных рубок, осуществляемых по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения);
- подсочка леса, заготовка живицы;
- применение химических средств защиты растений, за исключением случаев массовых вспышек численности вредителей лесных культур;
- нарушение гидрологического режима;
- перевод земель лесного фонда в иные категории земель;
- предоставление земельных участков под застройку;
- строительство новых дорог, трубопроводов, линий электропередач и иных коммуникаций;
- разведка и разработка месторождений полезных ископаемых, добыча торфа и мха;
- выпас и прогон скота;
- промышленный сбор и заготовка объектов растительного мира;
- проведение мероприятий по изменению видового состава флоры и фауны без научно обоснованных рекомендаций;
- добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам без согласования с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;
- сбор ботанических и микологических коллекций без согласования с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными

территориями регионального значения;

- загрязнение территории отходами производства и потребления;

- проезд и стоянка автотранспорта вне существующих дорог (за исключением случаев, связанных с проведением противопожарных и лесохозяйственных мероприятий, а также научных исследований или мониторинга территории);

- устройство привалов, бивуаков, туристских стоянок, лагерей, разведение костров (за исключением случаев, связанных с проведением научных исследований и мониторинга территории, по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения).

#### 5. Обеспечение режима памятника природы

5.1. Сохранение и использование памятника природы осуществляется собственниками, владельцами, арендаторами, пользователями земельных участков, на которых возлагается ответственность за соблюдение режима памятника природы.

5.2. Границы памятника природы и наиболее посещаемые места обозначаются информационными и предупредительными знаками (с указанием точных границ и перечислением основных ограничений на хозяйственную деятельность и рекреацию).

5.3. Границы и особенности режима памятника природы учитываются при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, лесохозяйственных регламентов и проектов освоения лесов, подготовке документов территориального планирования, схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий, проведении лесоустройства и инвентаризации земель.

5.4. Финансирование мероприятий по обеспечению установленного режима памятника природы осуществляется за счет средств областного бюджета, а также других не запрещенных законодательством источников.

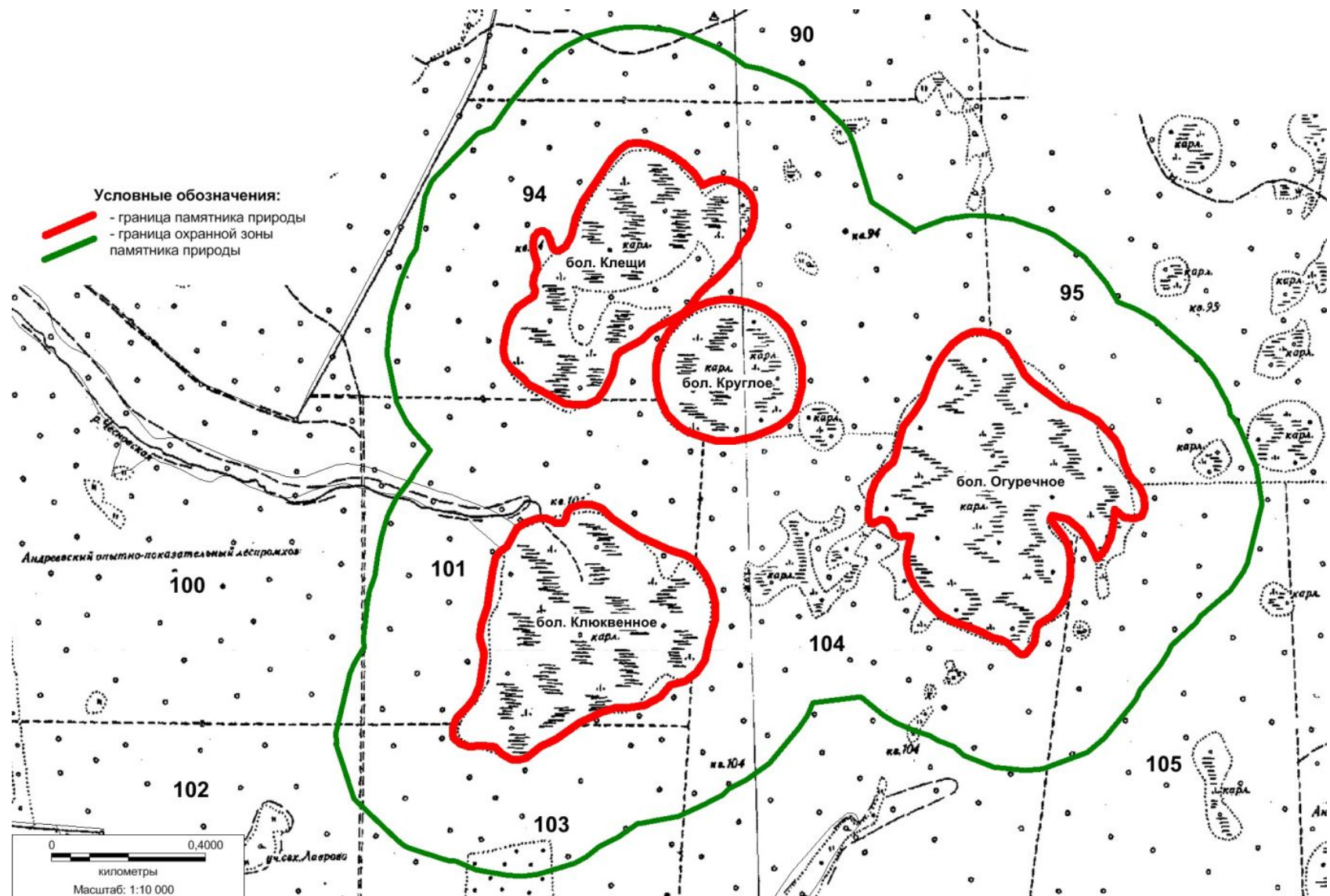
#### 6. Охрана памятника природы

Охрана памятника природы осуществляется уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения в соответствии с действующим законодательством.

#### 7. Государственный надзор за соблюдением режима памятника природы

Государственный надзор за соблюдением режима памятника природы осуществляется уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения при осуществлении регионального государственного экологического надзора в соответствии с действующим законодательством.

КАРТА-СХЕМА  
ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"МЫЗИНСКИЕ БОЛОТА" И ЕГО ОХРАННОЙ ЗОНЫ



ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ КООРДИНАТЫ  
ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦЫ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ  
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ "МЫЗИНСКИЕ БОЛОТА"

(Болото "Клещи")

Система координат: МСКЗЗ

Условное обозначение точки	Координаты характерных (поворотных) точек, м	
	X	Y
1.	253574,02	187623,18
2.	253596,30	187627,47
3.	253626,44	187623,97
4.	253655,84	187612,42
5.	253688,72	187594,95
6.	253718,36	187574,71
7.	253746,52	187547,42
8.	253767,09	187515,90
9.	253792,14	187529,31
10.	253816,04	187533,99
11.	253843,61	187528,06
12.	253870,71	187514,78
13.	253890,76	187492,61
14.	253902,14	187466,19
15.	253901,59	187438,77
16.	253894,47	187405,81
17.	253883,17	187380,10
18.	253866,31	187361,59
19.	253855,09	187333,20
20.	253838,29	187312,00
21.	253810,68	187283,50
22.	253777,05	187254,17
23.	253757,23	187234,56
24.	253738,61	187207,31
25.	253717,81	187186,78
26.	253689,23	187168,94
27.	253655,58	187152,64

28.	253634,88	187140,69
29.	253611,51	187116,33
30.	253585,10	187102,88
31.	253557,09	187088,08
32.	253543,80	187075,34
33.	253535,08	187028,31
34.	253513,51	186986,94
35.	253495,42	186962,35
36.	253469,77	186948,95
37.	253444,38	186947,57
38.	253412,18	186952,03
39.	253349,76	186985,73
40.	253317,95	187000,89
41.	253301,40	187020,15
42.	253272,69	187042,42
43.	253258,07	187063,74
44.	253252,34	187088,97
45.	253255,49	187118,81
46.	253263,00	187151,43
47.	253276,44	187183,88
48.	253289,33	187201,85
49.	253312,29	187216,53
50.	253330,69	187228,73
51.	253335,64	187243,57
52.	253329,47	187259,46
53.	253331,52	187281,90
54.	253340,75	187300,20
55.	253339,52	187319,23
56.	253332,62	187339,07
57.	253328,60	187365,05
58.	253332,35	187384,51
59.	253342,76	187395,84
60.	253355,01	187398,86
61.	253365,22	187391,78
62.	253375,18	187372,00
63.	253378,99	187354,08

64.	253386,50	187347,94
65.	253395,55	187347,19
66.	253414,01	187357,70
67.	253429,22	187386,87
68.	253438,65	187433,25
69.	253457,54	187475,22
70.	253494,75	187530,08
71.	253533,31	187585,96
72.	253553,35	187609,23

(Болото "Круглое")

Система координат: МСК33

Условное обозначение точки	Координаты характерных (поворотных) точек, м	
	X	Y
1.	253813,10	187221,07
2.	253849,17	187220,73
3.	253885,83	187213,07
4.	253928,71	187196,67
5.	253962,16	187172,18
6.	253991,09	187140,25
7.	254011,07	187096,01
8.	254023,98	187049,92
9.	254026,09	186999,51
10.	254017,67	186965,85
11.	254007,56	186933,50
12.	253987,80	186911,53
13.	253965,81	186895,57
14.	253942,40	186883,89
15.	253895,18	186863,84
16.	253845,98	186854,47
17.	253800,12	186856,86
18.	253764,11	186865,55
19.	253726,64	186880,22
20.	253705,20	186893,65
21.	253676,27	186924,28
22.	253657,46	186964,52



23.	253648,94	187006,38
24.	253646,81	187047,77
25.	253655,58	187092,14
26.	253680,33	187138,96
27.	253712,58	187175,93
28.	253746,17	187199,60
29.	253779,18	187213,78

(Болото "Огуречное")

Система координат: МСК33

Условное обозначение точки	Координаты характерных (поворотных) точек, м	
	X	Y
1.	254464,31	187137,85
2.	254485,35	187138,44
3.	254507,84	187134,40
4.	254532,15	187124,72
5.	254554,06	187107,27
6.	254578,18	187069,19
7.	254599,72	187027,35
8.	254619,34	187007,18
9.	254646,30	186987,88
10.	254699,20	186947,90
11.	254744,04	186932,46
12.	254786,19	186908,89
13.	254833,68	186860,09
14.	254848,47	186832,44
15.	254856,75	186798,59
16.	254872,39	186764,93
17.	254897,34	186735,55
18.	254907,36	186711,78
19.	254911,95	186683,05
20.	254901,91	186661,38
21.	254884,74	186653,65
22.	254857,42	186656,90
23.	254832,14	186676,91
24.	254829,00	186639,37

25.	254822,26	186605,10
26.	254807,80	186571,73
27.	254787,73	186549,56
28.	254770,63	186586,72
29.	254746,72	186623,72
30.	254712,49	186651,51
31.	254670,74	186663,02
32.	254667,07	186651,55
33.	254699,71	186607,02
34.	254712,41	186583,31
35.	254718,74	186548,73
36.	254716,77	186498,53
37.	254706,12	186449,44
38.	254685,65	186417,46
39.	254667,44	186400,23
40.	254637,19	186381,34
41.	254631,53	186369,81
42.	254625,79	186334,23
43.	254614,25	186317,20
44.	254602,28	186303,71
45.	254594,32	186301,61
46.	254583,13	186306,85
47.	254556,84	186331,52
48.	254538,92	186340,04
49.	254517,40	186344,89
50.	254491,27	186359,19
51.	254454,11	186373,56
52.	254412,90	186387,78
53.	254378,95	186407,53
54.	254346,85	186439,28
55.	254319,18	186473,28
56.	254305,04	186500,18
57.	254296,12	186531,34
58.	254294,76	186555,60
59.	254298,79	186581,10
60.	254306,42	186606,94

61.	254291,65	186609,20
62.	254277,66	186605,79
63.	254263,15	186612,74
64.	254258,97	186630,67
65.	254245,04	186649,24
66.	254229,07	186652,03
67.	254208,05	186639,95
68.	254197,08	186649,11
69.	254198,13	186683,24
70.	254201,83	186717,42
71.	254213,47	186749,17
72.	254235,42	186777,17
73.	254260,19	186800,61
74.	254267,33	186819,52
75.	254274,71	186854,49
76.	254285,38	186891,55
77.	254313,14	186925,75

(Болото "Клюквенное")

Система координат: МСК33

Условное обозначение точки	Координаты характерных (поворотных) точек, м	
	X	Y
1.	253360,29	186655,36
2.	253378,16	186648,51
3.	253387,70	186641,10
4.	253404,80	186640,58
5.	253413,15	186651,82
6.	253416,73	186668,31
7.	253426,44	186680,59
8.	253449,28	186688,25
9.	253478,92	186690,75
10.	253507,63	186679,84
11.	253534,79	186653,19
12.	253601,19	186608,25
13.	253684,46	186571,46
14.	253722,83	186560,49

15.	253748,00	186544,48
16.	253774,41	186509,13
17.	253790,82	186472,13
18.	253799,16	186436,93
19.	253800,95	186394,88
20.	253784,54	186336,94
21.	253773,93	186286,51
22.	253752,04	186255,14
23.	253723,27	186232,97
24.	253684,75	186221,87
25.	253658,25	186191,60
26.	253617,32	186170,43
27.	253570,15	186162,41
28.	253540,02	186163,58
29.	253504,22	186151,23
30.	253447,54	186123,59
31.	253390,45	186083,59
32.	253347,91	186063,03
33.	253311,34	186033,28
34.	253292,05	186028,05
35.	253272,00	186030,15
36.	253249,57	186043,25
37.	253229,99	186061,76
38.	253193,11	186066,42
39.	253164,04	186062,94
40.	253140,10	186070,29
41.	253122,67	186085,53
42.	253121,32	186109,22
43.	253132,29	186136,60
44.	253158,93	186164,39
45.	253177,71	186188,75
46.	253191,51	186220,56
47.	253197,71	186262,51
48.	253202,56	186303,75
49.	253191,02	186346,53
50.	253196,07	186380,78

51.	253211,87	186426,67
52.	253218,85	186475,99
53.	253225,71	186517,96
54.	253232,50	186550,23
55.	253243,70	186568,36
56.	253252,73	186574,44
57.	253255,08	186576,02
58.	253261,76	186581,89
59.	253276,44	186607,93
60.	253287,60	186629,96
61.	253290,12	186631,33
62.	253310,47	186642,64
63.	253337,61	186652,74

Географические координаты  
поворотных точек внешней границы охранной зоны  
памятника природы регионального значения  
"Мызинские болота"

Система координат: МСК33

Условное обозначение точки	Координаты характерных (поворотных) точек, м	
	X	Y
1.	255211,95	186683,05
2.	255211,54	186667,35
3.	255210,31	186651,69
4.	255208,26	186636,12
5.	255205,39	186620,68
6.	255201,73	186605,40
7.	255197,27	186590,34
8.	255192,02	186575,54
9.	255186,01	186561,03
10.	255175,97	186539,36
11.	255169,21	186525,18
12.	255161,72	186511,38
13.	255153,51	186497,99
14.	255144,62	186485,04
15.	255135,05	186472,58
16.	255124,85	186460,64
17.	255114,04	186449,25

18.	255102,65	186438,44
19.	255090,71	186428,24
20.	255078,25	186418,67
21.	255065,30	186409,78
22.	255056,82	186404,58
23.	255050,51	186395,39
24.	255040,94	186382,93
25.	255030,74	186370,99
26.	255010,67	186348,82
27.	254999,86	186337,43
28.	254988,47	186326,62
29.	254976,53	186316,42
30.	254974,02	186314,49
31.	254973,42	186313,24
32.	254965,93	186299,44
33.	254957,72	186286,05
34.	254937,25	186254,07
35.	254928,36	186241,12
36.	254918,79	186228,66
37.	254908,59	186216,72
38.	254897,78	186205,33
39.	254895,57	186203,23
40.	254893,09	186198,03
41.	254885,60	186184,23
42.	254877,39	186170,84
43.	254865,85	186153,81
44.	254856,96	186140,86
45.	254847,39	186128,40
46.	254837,19	186116,46
47.	254825,22	186102,97
48.	254814,41	186091,58
49.	254803,02	186080,77
50.	254791,08	186070,57
51.	254778,62	186061,00
52.	254765,67	186052,11
53.	254752,28	186043,90

54.	254738,48	186036,41
55.	254724,30	186029,65
56.	254709,79	186023,64
57.	254694,99	186018,39
58.	254679,93	186013,93
59.	254671,97	186011,83
60.	254656,69	186008,17
61.	254641,25	186005,30
62.	254625,68	186003,25
63.	254610,02	186002,02
64.	254594,32	186001,61
65.	254578,62	186002,02
66.	254562,96	186003,25
67.	254547,39	186005,30
68.	254531,95	186008,17
69.	254516,67	186011,83
70.	254501,61	186016,29
71.	254486,81	186021,54
72.	254472,30	186027,55
73.	254461,11	186032,79
74.	254446,93	186039,55
75.	254433,13	186047,04
76.	254419,74	186055,25
77.	254406,79	186064,14
78.	254401,26	186068,39
79.	254395,38	186070,83
80.	254381,20	186077,59
81.	254367,40	186085,08
82.	254365,16	186086,31
83.	254349,82	186092,24
84.	254320,19	186102,46
85.	254305,39	186107,71
86.	254290,88	186113,72
87.	254276,70	186120,48
88.	254262,90	186127,97
89.	254228,95	186147,72

90.	254215,56	186155,93
91.	254202,61	186164,82
92.	254190,15	186174,39
93.	254178,21	186184,59
94.	254166,82	186195,40
95.	254134,72	186227,15
96.	254123,91	186238,54
97.	254113,71	186250,48
98.	254086,04	186284,48
99.	254082,69	186288,85
100.	254076,08	186265,52
101.	254067,37	186224,14
102.	254063,71	186208,86
103.	254059,25	186193,80
104.	254054,00	186179,00
105.	254047,99	186164,49
106.	254041,23	186150,31
107.	254033,74	186136,51
108.	254025,53	186123,12
109.	254016,64	186110,17
110.	253994,75	186078,80
111.	253985,18	186066,34
112.	253974,98	186054,40
113.	253964,17	186043,01
114.	253952,78	186032,20
115.	253940,84	186022,00
116.	253912,07	185999,83
117.	253899,61	185990,26
118.	253886,66	185981,37
119.	253873,27	185973,16
120.	253859,47	185965,67
121.	253850,46	185961,37
122.	253847,05	185958,46
123.	253834,59	185948,89
124.	253821,64	185940,00
125.	253808,25	185931,79



126.	253794,45	185924,30
127.	253753,52	185903,13
128.	253739,34	185896,37
129.	253724,83	185890,36
130.	253710,03	185885,11
131.	253694,97	185880,65
132.	253679,69	185876,99
133.	253664,25	185874,12
134.	253617,08	185866,10
135.	253601,51	185864,05
136.	253599,64	185863,91
137.	253566,79	185840,88
138.	253553,84	185831,99
139.	253540,45	185823,78
140.	253526,65	185816,29
141.	253510,25	185808,36
142.	253500,14	185800,14
143.	253487,68	185790,57
144.	253474,73	185781,68
145.	253461,34	185773,47
146.	253447,54	185765,98
147.	253433,36	185759,22
148.	253418,85	185753,21
149.	253404,05	185747,96
150.	253388,99	185743,50
151.	253369,70	185738,27
152.	253354,42	185734,61
153.	253338,98	185731,74
154.	253323,41	185729,69
155.	253307,75	185728,46
156.	253292,05	185728,05
157.	253276,35	185728,46
158.	253260,69	185729,69
159.	253240,64	185731,79
160.	253225,07	185733,84
161.	253209,63	185736,71

162.	253194,35	185740,37
163.	253179,29	185744,83
164.	253164,49	185750,08
165.	253149,98	185756,09
166.	253135,80	185762,85
167.	253132,58	185764,60
168.	253117,11	185766,63
169.	253101,67	185769,50
170.	253086,39	185773,16
171.	253071,33	185777,62
172.	253047,39	185784,97
173.	253032,59	185790,22
174.	253018,08	185796,23
175.	253003,90	185802,99
176.	252990,10	185810,48
177.	252976,71	185818,69
178.	252963,76	185827,58
179.	252951,30	185837,15
180.	252939,36	185847,35
181.	252921,93	185862,59
182.	252910,54	185873,40
183.	252899,73	185884,79
184.	252889,53	185896,73
185.	252879,96	185909,19
186.	252871,07	185922,14
187.	252862,86	185935,53
188.	252855,37	185949,33
189.	252848,61	185963,51
190.	252842,60	185978,02
191.	252837,35	185992,82
192.	252832,89	186007,88
193.	252829,23	186023,16
194.	252826,36	186038,60
195.	252824,31	186054,17
196.	252823,08	186069,83
197.	252821,73	186093,52

198.	252821,32	186109,22
199.	252821,73	186124,92
200.	252822,96	186140,58
201.	252825,01	186156,15
202.	252827,88	186171,59
203.	252831,54	186186,87
204.	252836,00	186201,93
205.	252841,25	186216,73
206.	252852,22	186244,11
207.	252858,23	186258,62
208.	252864,99	186272,80
209.	252872,48	186286,60
210.	252880,69	186299,99
211.	252889,58	186312,94
212.	252892,54	186316,78
213.	252891,43	186330,83
214.	252891,02	186346,53
215.	252891,43	186362,23
216.	252892,66	186377,89
217.	252894,71	186393,46
218.	252899,76	186427,71
219.	252902,63	186443,15
220.	252906,29	186458,43
221.	252910,75	186473,49
222.	252918,89	186497,13
223.	252922,54	186522,92
224.	252929,40	186564,89
225.	252932,27	186580,33
226.	252939,06	186612,60
227.	252942,72	186627,88
228.	252947,18	186642,94
229.	252952,43	186657,74
230.	252958,44	186672,25
231.	252965,20	186686,43
232.	252972,69	186700,23
233.	252980,90	186713,62

234.	252992,10	186731,75
235.	253000,99	186744,70
236.	253010,56	186757,16
237.	253020,76	186769,10
238.	253023,42	186771,90
239.	253027,79	186779,96
240.	253036,00	186793,35
241.	253044,89	186806,30
242.	253054,46	186818,76
243.	253062,63	186828,32
244.	253060,56	186830,29
245.	253049,75	186841,68
246.	253039,55	186853,62
247.	253029,98	186866,08
248.	253021,09	186879,03
249.	253006,47	186900,35
250.	252998,26	186913,74
251.	252990,77	186927,54
252.	252984,01	186941,72
253.	252978,00	186956,23
254.	252972,75	186971,03
255.	252968,29	186986,09
256.	252964,63	187001,37
257.	252958,90	187026,60
258.	252956,03	187042,04
259.	252953,98	187057,61
260.	252952,75	187073,27
261.	252952,34	187088,97
262.	252952,75	187104,67
263.	252953,98	187120,33
264.	252957,13	187150,17
265.	252959,18	187165,74
266.	252962,05	187181,18
267.	252969,56	187213,80
268.	252973,22	187229,08
269.	252977,68	187244,14

270.	252982,93	187258,94
271.	252996,37	187291,39
272.	253002,38	187305,90
273.	253009,14	187320,08
274.	253016,63	187333,88
275.	253024,84	187347,27
276.	253028,91	187353,20
277.	253028,60	187365,05
278.	253029,01	187380,75
279.	253030,24	187396,41
280.	253032,29	187411,98
281.	253035,16	187427,42
282.	253038,91	187446,88
283.	253042,57	187462,16
284.	253047,03	187477,22
285.	253052,28	187492,02
286.	253058,29	187506,53
287.	253065,05	187520,71
288.	253072,54	187534,51
289.	253080,75	187547,90
290.	253089,64	187560,85
291.	253099,21	187573,31
292.	253109,41	187585,25
293.	253119,82	187596,58
294.	253130,63	187607,97
295.	253142,02	187618,78
296.	253153,96	187628,98
297.	253166,42	187638,55
298.	253179,37	187647,44
299.	253192,76	187655,65
300.	253206,56	187663,14
301.	253220,74	187669,90
302.	253229,67	187673,60
303.	253243,15	187693,47
304.	253252,04	187706,42
305.	253290,60	187762,30

306.	253300,17	187774,76
307.	253310,37	187786,70
308.	253330,41	187809,97
309.	253341,22	187821,36
310.	253352,61	187832,17
311.	253364,55	187842,37
312.	253377,01	187851,94
313.	253389,96	187860,83
314.	253410,63	187874,78
315.	253424,02	187882,99
316.	253437,82	187890,48
317.	253452,00	187897,24
318.	253466,51	187903,25
319.	253481,31	187908,50
320.	253496,37	187912,96
321.	253511,65	187916,62
322.	253533,93	187920,91
323.	253549,37	187923,78
324.	253564,94	187925,83
325.	253580,60	187927,06
326.	253596,30	187927,47
327.	253612,00	187927,06
328.	253627,66	187925,83
329.	253657,80	187922,33
330.	253673,37	187920,28
331.	253688,81	187917,41
332.	253704,09	187913,75
333.	253719,15	187909,29
334.	253733,95	187904,04
335.	253763,35	187892,49
336.	253777,86	187886,48
337.	253792,04	187879,72
338.	253824,92	187862,25
339.	253838,72	187854,76
340.	253852,11	187846,55
341.	253880,89	187826,90

342.	253905,98	187821,50
343.	253921,26	187817,84
344.	253936,32	187813,38
345.	253951,12	187808,13
346.	253965,63	187802,12
347.	253979,81	187795,36
348.	254006,91	187782,08
349.	254020,71	187774,59
350.	254034,10	187766,38
351.	254047,05	187757,49
352.	254059,51	187747,92
353.	254071,45	187737,72
354.	254082,84	187726,91
355.	254093,65	187715,52
356.	254113,70	187693,35
357.	254123,90	187681,41
358.	254133,47	187668,95
359.	254142,36	187656,00
360.	254150,57	187642,61
361.	254158,06	187628,81
362.	254164,82	187614,63
363.	254176,20	187588,21
364.	254182,21	187573,70
365.	254187,46	187558,90
366.	254191,92	187543,84
367.	254195,58	187528,56
368.	254198,45	187513,12
369.	254200,50	187497,55
370.	254201,73	187481,89
371.	254202,14	187466,19
372.	254201,59	187438,77
373.	254201,18	187423,07
374.	254199,95	187407,41
375.	254197,90	187391,84
376.	254195,03	187376,40
377.	254192,52	187364,74

378.	254214,03	187340,99
379.	254224,23	187329,05
380.	254228,62	187323,33
381.	254231,17	187326,65
382.	254241,37	187338,59
383.	254252,18	187349,98
384.	254263,57	187360,79
385.	254275,51	187370,99
386.	254287,97	187380,56
387.	254300,92	187389,45
388.	254314,31	187397,66
389.	254328,11	187405,15
390.	254342,29	187411,91
391.	254356,80	187417,92
392.	254371,60	187423,17
393.	254386,66	187427,63
394.	254401,94	187431,29
395.	254417,38	187434,16
396.	254432,95	187436,21
397.	254448,61	187437,44
398.	254469,65	187438,03
399.	254485,35	187438,44
400.	254501,05	187438,03
401.	254516,71	187436,80
402.	254532,28	187434,75
403.	254554,77	187430,71
404.	254570,21	187427,84
405.	254585,49	187424,18
406.	254600,55	187419,72
407.	254615,35	187414,47
408.	254639,66	187404,79
409.	254654,17	187398,78
410.	254668,35	187392,02
411.	254682,15	187384,53
412.	254695,54	187376,32
413.	254708,49	187367,43



414.	254720,95	187357,86
415.	254742,86	187340,41
416.	254754,80	187330,21
417.	254766,19	187319,40
418.	254777,00	187308,01
419.	254787,20	187296,07
420.	254796,77	187283,61
421.	254805,66	187270,66
422.	254829,78	187232,58
423.	254837,99	187219,19
424.	254838,18	187218,84
425.	254842,08	187215,89
426.	254851,55	187212,53
427.	254866,06	187206,52
428.	254880,24	187199,76
429.	254894,04	187192,27
430.	254936,19	187168,70
431.	254949,58	187160,49
432.	254962,53	187151,60
433.	254974,99	187142,03
434.	254986,93	187131,83
435.	254998,32	187121,02
436.	255045,81	187072,22
437.	255056,62	187060,83
438.	255066,82	187048,89
439.	255076,39	187036,43
440.	255085,28	187023,48
441.	255093,49	187010,09
442.	255100,98	186996,29
443.	255115,77	186968,64
444.	255122,53	186954,46
445.	255128,54	186939,95
446.	255133,79	186925,15
447.	255136,25	186916,83
448.	255140,05	186911,89
449.	255148,94	186898,94

450.	255157,15	186885,55
451.	255164,64	186871,75
452.	255171,40	186857,57
453.	255181,42	186833,80
454.	255187,43	186819,29
455.	255192,68	186804,49
456.	255197,14	186789,43
457.	255200,80	186774,15
458.	255203,67	186758,71
459.	255208,26	186729,98
460.	255210,31	186714,41
461.	255211,54	186698,75
462.	255211,95	186683,05

Примечание. Географические координаты поворотных точек внутренней границы охранной зоны памятника природы регионального значения "Мызинские болота" совпадают с границей памятника природы регионального значения "Мызинские болота".