

АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 11 апреля 2017 г. N 334

О РЕОРГАНИЗАЦИИ ОТДЕЛЬНЫХ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ 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 лесосеменной заказник области "Андреевский", памятники природы "Сосновый лесной массив", "Искусственные посадки" и "Павловская роща" в Судогодском районе в государственный природный ботанический заказник регионального значения "Тюрмеровский" и утвердить Положение о нем согласно приложению N 1 к настоящему постановлению.

2. Внести изменение в приложение N 3 к решению исполнительного комитета Владимирского областного Совета народных депутатов от 01.12.1980 N 1181/23 "Об организации в области ботанических заказников, признании памятниками природы участков лугов, лесных массивов, водных объектов и передаче их под охрану", исключив раздел "Судогодский район".

3. Внести изменение в приложение N 1 к решению исполнительного комитета Владимирского областного Совета народных депутатов от 25.02.1986 N 143п/4 "О признании природных объектов государственными памятниками природы и об охране редких, исчезающих растений и животных области", исключив пункт 1 раздела "Судогодский район".

4. Внести изменение в приложение к решению исполнительного комитета Владимирского областного Совета народных депутатов от 29.09.1982 N 875п/15 "О создании лесосеменных заказников", исключив пункт 2.

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

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

И.о. Губернатора области
А.В.КОНЫШЕВ

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ БОТАНИЧЕСКОМ ЗАКАЗНИКЕ
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ТЮРМЕРОВСКИЙ"**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о государственном природном ботаническом заказнике регионального значения "Тюрмеровский" (далее - заказник) 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. Заказник образован с целью сохранения особо ценных лесных насаждений (в первую очередь искусственных посадок К.Ф. Тюрмера и его последователей), имеющих большое научное, лесохозяйственное и историко-мемориальное значение, являющихся средой обитания редких видов растений.

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

1.4. Заказник имеет площадь 751,7 га.

1.5. Заказник расположен на территории Судогодского района, на восточной окраине пос. Тюрмеровка, в 0,5 км южнее пос. Андреево, в 0,5 км южнее д. Радилово, в 1,5 км севернее д. Вежки, на землях лесного фонда Андреевского лесничества, Андреевского участкового лесничества, в кварталах 61 (кроме выдела 1), 62, 94, 95, 100 - 104, 105 (выделы 5, 8), 114.

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

1.7. Заказник образован без ограничения срока действия.

1.8. Границы заказника.

Заказник состоит из 4 отдельных участков (кластеров).

Участок 1 располагается на восточной окраине пос. Тюрмеровка, в 0,5 км южнее пос. Андреево. Границы участка проходят по внешним границам кварталов 61 и 62 Андреевского участкового лесничества Андреевского лесничества (в состав заказника не включается выдел 1 квартала 61).

Участок 2 ("Кубаевский бор") располагается в 6 км юго-восточнее пос. Андреево, в 6 км северо-восточнее д. Новая, в 4 км северо-западнее д. Вежки, в 2 км северо-восточнее бывшей д. Старое Кубаево. Границы участка проходят по внешним границам кварталов 94 и 95 Андреевского участкового лесничества.

Участок 3 ("Павловская роща") располагается в 0,5 км южнее д. Радилово, в 1,5 км севернее д. Вежки, в 2 км северо-западнее д. Павловка. Границы участка проходят по внешним границам кварталов 100 - 104, также в состав заказника включаются выделы 5 и 8 квартала 105 Андреевского участкового лесничества.

Участок 4 располагается в 4 км северо-восточнее д. Новая, в 4,5 км западнее д. Вежки, в 0,5 км восточнее бывшей д. Старое Кубаево. Границы участка проходят по внешним границам квартала 114 Андреевского участкового лесничества.

1.9. Карта-схема заказника приведена в приложении N 1 к настоящему Положению.

1.10. Географические координаты поворотных точек границы заказника приведены в приложении N 2 к настоящему Положению.

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

2. Основные задачи заказника

Для достижения цели, указанной в пункте 1.2 настоящего Положения, при функционировании заказника обеспечивается решение следующих задач:

- сохранение эталонных старовозрастных лесных насаждений искусственного и естественного происхождения с наличием плюсовых деревьев;
- сохранение лесосеменных участков для заготовки высококачественных семян, черенков и саженцев хвойных пород деревьев (сосна обыкновенная, лиственница европейская, ель европейская);
- сохранение флористического состава природного объекта, мест произрастания редких и исчезающих видов растений;
- поддержание экологического баланса;
- проведение экологического мониторинга процессов, происходящих на территории заказника, организация научных исследований;
- совершенствование методов рационального ведения лесного хозяйства, повышение устойчивости и продуктивности лесных насаждений;
- организация экологического, историко-культурного просвещения и образования;
- развитие экологического туризма, организация контролируемой рекреационной деятельности.

3. Режим заказника

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

- сплошные рубки лесных насаждений, за исключением сплошных санитарных рубок (в случае гибели насаждений в результате массовых вспышек вредителей лесного хозяйства или пожаров), 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, а также рубок, связанных с реконструкцией существующих линейных объектов (сооружений), получивших положительное заключение государственной экологической экспертизы;
- иные виды рубок, осуществляемые без согласования с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;
- заготовка живицы, мха и иного органического или минерального сырья;
- самовольная заготовка шишек, семян, черенков и саженцев хвойных пород деревьев (без согласования с уполномоченными органами и учреждениями в сфере лесного хозяйства и с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения);
- мелиоративные работы, иные мероприятия, влекущие за собой нарушение гидрологического режима территории;
- разведка и разработка месторождений полезных ископаемых;
- добыча воды из поверхностных и подземных водных источников для нужд промышленных предприятий;
- строительство и реконструкция дорог, трубопроводов, линий электропередач и иных линейных объектов (сооружений) без положительного заключения государственной экологической экспертизы;
- строительство прочих зданий и сооружений;
- предоставление земельных участков для ведения коллективного садоводства и огородничества, индивидуального жилищного строительства;
- перевод земель из одной категории в другую в целях, не соответствующих целям, задачам и режиму заказника;
- применение и складирование минеральных удобрений, а также любых средств химической защиты и стимулирования роста растений (за исключением случаев массовых вспышек численности вредителей лесного хозяйства, при наличии положительного заключения

государственной экологической экспертизы);

- загрязнение территории отходами производства и потребления, складирование отходов;
- мероприятия по изменению видового состава флоры и фауны без положительного заключения государственной экологической экспертизы;
- сбор ботанических коллекций (за исключением гербаризации растений в научных целях по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения);
- распашка земель, нарушение почвенного покрова, за исключением случаев, связанных с проведением противопожарных и лесохозяйственных мероприятий;
- сенокосение, выпас и прогон скота, иные виды сельскохозяйственной деятельности;
- проезд и стоянка автотранспорта, иных самоходных транспортных средств вне дорог общего пользования (за исключением случаев, связанных с проведением противопожарных и лесохозяйственных мероприятий, научных исследований или мониторинга территории заказника по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения);
- разведение костров, разбивка бивуаков, привалов, палаточных городков, туристских стоянок, проведение массовых спортивно-культурных мероприятий;
- иные виды хозяйственной деятельности, способные оказать негативное воздействие на лесные экосистемы, без положительного заключения государственной экологической экспертизы.

4. Обеспечение режима заказника

4.1. Сохранение и использование заказника осуществляется собственниками, владельцами, арендаторами, пользователями земельных участков, на которых возлагается ответственность за соблюдение режима заказника.

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

4.3. Границы и особенности режима заказника учитываются при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, лесного плана области, лесохозяйственных регламентов и проектов освоения лесов, документов территориального планирования, схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий, схем землеустройства, лесоустройства и инвентаризации земель.

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

5. Охрана заказника

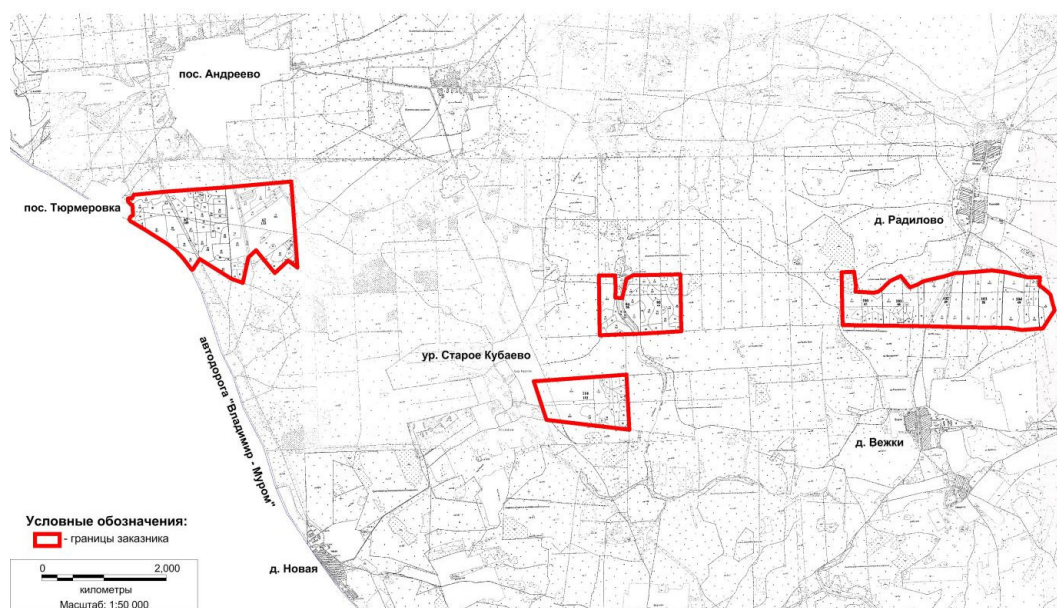
Охрана заказника осуществляется уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения в соответствии с действующим законодательством.

6. Государственный надзор за соблюдением режима заказника

Государственный надзор за соблюдением режима заказника 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.

Приложение N 1
к Положению
о государственном природном
ботаническом заказнике
регионального значения
"Тюрмеровский"

КАРТА-СХЕМА
ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО БОТАНИЧЕСКОГО ЗАКАЗНИКА
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ТЮРМЕРОВСКИЙ"



ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ КООРДИНАТЫ
ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО
ПРИРОДНОГО БОТАНИЧЕСКОГО ЗАКАЗНИКА
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ТЮРМЕРОВСКИЙ"

Система координат: МСКЗЗ.

Участок 1

Условное обозначение точки	Координаты характерных (поворотных) точек, м	
	X	Y
1	269703,27	169209,30
2	269692,98	169344,56
3	269689,88	169385,58
4	269680,88	169503,63
5	269679,42	169523,30
6	269677,73	169545,65
7	269676,48	169559,53
8	269662,51	169745,73
9	269662,16	169750,84
10	269661,52	169758,95
11	269646,26	169958,36
12	269633,96	170121,43
13	269632,36	170142,78
14	269630,31	170170,01
15	269616,08	170357,19
16	269610,92	170425,11
17	269600,92	170556,60
18	269535,42	170550,99
19	269519,96	170549,61
20	269446,04	170543,28

21	269401,68	170539,45
22	269363,19	170536,12
23	269202,43	170522,30
24	269185,34	170520,87
25	269155,71	170518,28
26	269141,74	170517,17
27	269003,12	170505,15
28	268803,88	170488,02
29	268716,72	170480,51
30	268698,26	170478,94
31	268693,45	170478,71
32	268682,54	170477,67
33	268672,81	170476,81
34	268571,94	170468,09
35	268561,21	170467,20
36	268456,58	170458,71
37	268441,92	170457,47
38	268351,94	170450,22
39	268270,83	170443,58
40	268177,49	170436,01
41	268152,61	170434,01
42	268105,18	170430,20
43	268060,02	170426,46
44	268024,82	170423,70
45	267983,58	170420,30
46	267966,05	170418,85
47	267953,26	170417,80
48	267753,92	170401,61
49	267674,42	170395,25
50	267648,59	170393,12
51	267604,11	170389,52

52	267554,57	170385,42
53	267408,99	170372,01
54	267355,42	170367,02
55	267329,53	170364,66
56	267155,02	170348,48
57	267121,52	170344,67
58	267120,14	170339,80
59	267106,05	170290,54
60	267077,70	170259,59
61	267036,45	170262,18
62	266991,68	170230,73
63	267091,75	170201,10
64	267095,78	170034,87
65	267053,76	170015,51
66	267026,62	169970,84
67	267027,87	169968,69
68	267046,99	169935,69
69	267052,69	169930,99
70	267079,13	169910,77
71	267261,99	169802,93
72	267430,63	169709,29
73	267593,81	169610,47
74	267649,27	169571,41
75	267720,95	169517,29
76	267777,23	169474,31
77	267830,93	169417,87
78	267885,63	169360,83
79	267956,61	169276,25
80	268037,07	169161,91
81	268158,31	169353,33
82	268343,89	169219,15

83	268652,55	169015,87
84	268674,66	169010,42
85	268680,76	169008,93
86	268829,11	168972,45
87	268841,33	168969,45
88	268848,25	168967,75
89	268925,67	169379,83
90	269039,45	169493,83
91	269168,12	169335,08
92	269338,93	169124,43
93	269546,77	169326,85
94	269703,27	169209,30

Участок 2 ("Кубаевский бор")

Условное обозначение точки	Координаты характерных (поворотных) точек, м	
	X	Y
1	275865,74	168167,16
2	275864,23	168301,66
3	275863,95	168329,18
4	275862,67	168443,01
5	275862,17	168492,91
6	275859,93	168692,97
7	275859,04	168771,60
8	275857,68	168892,90
9	275857,10	168949,26
10	275855,51	169092,84
11	275727,48	169090,88
12	275639,04	169089,43
13	275599,46	169088,80
14	275576,51	169088,39
15	275536,67	169087,75

16	275487,13	169086,91
17	275299,68	169083,91
18	275205,11	169082,38
19	275199,49	169082,31
20	275107,34	169081,31
21	275095,27	169077,11
22	274993,55	169010,05
23	274928,29	168695,35
24	274819,31	168706,01
25	274822,27	168864,27
26	274813,87	168954,79
27	274808,11	169017,11
28	274804,28	169078,05
29	274783,44	169077,89
30	274752,91	169077,57
31	274552,92	169075,42
32	274555,81	168947,70
33	274557,11	168892,59
34	274561,35	168709,77
35	274562,29	168667,68
36	274563,97	168596,08
37	274565,97	168509,80
38	274566,34	168492,64
39	274570,52	168309,93
40	274571,57	168266,17
41	274571,79	168255,37
42	274573,11	168199,15
43	274575,13	168109,96
44	274575,79	168106,31
45	274721,49	168109,73
46	274965,12	168119,59

47	275198,35	168133,48
48	275203,54	168133,79
49	275454,91	168148,27
50	275690,83	168159,31
51	275865,74	168167,16

Участок 3 ("Павловская роща")

Условное обозначение точки	Координаты характерных (поворотных) точек, м	
	X	Y
1	281854,33	168527,08
2	281807,38	168699,87
3	281795,89	168752,19
4	281792,34	168768,56
5	281791,30	168773,31
6	281736,71	168819,36
7	281668,98	168867,53
8	281598,22	168919,83
9	281450,18	169021,55
10	281423,58	169039,80
11	281396,05	169041,81
12	280989,11	169124,02
13	280819,10	169143,54
14	280647,23	169130,85
15	280562,61	169124,61
16	280369,01	169110,33
17	280270,87	169103,13
18	280237,35	169100,66
19	280011,11	169040,15
20	279724,79	168970,53
21	279665,14	168935,30
22	279642,26	168921,80

23	279586,13	168902,43
24	279533,64	168884,31
25	279529,61	168882,92
26	279380,18	169060,20
27	279377,99	169062,79
28	279303,23	169021,10
29	279217,72	168973,40
30	279181,22	168940,64
31	279081,01	168850,69
32	279021,62	168817,16
33	278947,56	168795,41
34	278663,15	168816,57
35	278668,10	168900,94
36	278648,73	169036,43
37	278635,61	169128,77
38	278621,51	169128,68
39	278548,19	169128,01
40	278496,95	169127,64
41	278443,33	169127,19
42	278444,62	169000,42
43	278445,23	168941,05
44	278445,37	168927,13
45	278446,25	168841,02
46	278446,39	168831,44
47	278447,41	168727,17
48	278449,12	168563,65
49	278449,47	168527,11
50	278450,75	168400,45
51	278451,45	168334,40
52	278452,03	168273,70
53	278652,07	168272,13

54	278754,62	168271,32
55	278806,59	168270,95
56	278852,05	168270,57
57	278932,68	168269,93
58	278977,76	168269,65
59	279026,16	168269,26
60	279103,54	168268,62
61	279203,95	168266,53
62	279303,49	168264,41
63	279333,18	168263,73
64	279410,29	168262,20
65	279434,27	168261,67
66	279517,15	168259,89
67	279573,80	168259,45
68	279628,78	168259,07
69	279668,35	168258,73
70	279740,41	168258,15
71	279787,19	168257,83
72	279824,02	168258,85
73	279908,14	168257,11
74	280003,09	168255,19
75	280121,17	168252,82
76	280140,78	168252,48
77	280182,18	168251,65
78	280382,12	168247,60
79	280420,44	168246,89
80	280444,45	168241,61
81	280943,17	168241,45
82	281110,35	168238,69
83	281326,29	168204,49
84	281603,13	168226,61

85	281624,75	168228,13
86	281646,36	168234,82
87	281696,36	168305,05
88	281854,33	168527,08

Участок 4

Условное обозначение точки	Координаты характерных (поворотных) точек, м	
	X	Y
1	275037,08	166615,72
2	275030,06	166740,96
3	275028,89	166761,20
4	275022,52	166874,43
5	275019,28	166931,70
6	275012,96	167042,81
7	275011,18	167074,18
8	275009,52	167104,54
9	275007,31	167143,68
10	275001,30	167249,57
11	274999,94	167273,82
12	274997,94	167323,45
13	274992,47	167462,47
14	274921,45	167457,89
15	274665,17	167442,75
16	274460,19	167430,83
17	274249,23	167416,93
18	273891,93	167393,41
19	273736,24	167375,57
20	273722,82	167374,14
21	273716,30	167373,43
22	273531,54	167353,49
23	273646,72	166983,84

24	273657,78	166956,96
25	273719,83	166766,35
26	273737,20	166764,15
27	273743,00	166763,41
28	273960,63	166735,87
29	274480,56	166676,32
30	274547,42	166668,66
31	274700,91	166652,64
32	274819,68	166639,29
33	275037,08	166615,72