

АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 5 июля 2019 г. N 494

О РЕОРГАНИЗАЦИИ ОТДЕЛЬНЫХ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ И ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ОТДЕЛЬНЫЕ НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

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 "Муромцевский" в государственный природный ботанический (лесосеменной) заказник регионального значения "Муромцевский", изменив его границы и режим.
2. Утвердить Положение о государственном природном ботаническом (лесосеменном) заказнике регионального значения "Муромцевский" согласно приложению N 1.
3. Реорганизовать лесосеменной заказник области "Судогодский" в государственный природный ботанический (лесосеменной) заказник регионального значения "Судогодский", изменив его границы и режим.
4. Утвердить Положение о государственном природном ботаническом (лесосеменном) заказнике регионального значения "Судогодский" согласно приложению N 2.
5. Реорганизовать памятник природы регионального значения "Синеборские болота", изменив его режим.
6. Внести изменения в постановление администрации Владимирской области от 10.05.2017 N 400 "О реорганизации отдельных памятников природы регионального значения", изложив приложение N 5 к нему в редакции согласно приложению N 3.
7. Признать утратившими силу:
 - решение исполнительного комитета Владимирского областного Совета народных депутатов от 29.09.1982 N 875п/15 "О создании лесосеменных заказников";
 - постановление главы администрации области от 02.02.2001 N 57 "Об упразднении областного лесосеменного заказника "Ковровский";
 - пункт 2 постановления администрации области от 06.11.2014 N 1132 "Об упразднении отдельных особо охраняемых природных территорий регионального значения";
 - пункт 4 постановления администрации области от 11.04.2017 N 334 "О реорганизации отдельных особо охраняемых природных территорий регионального значения";
 - пункт 3 постановления администрации области от 02.06.2017 N 475 "О реорганизации отдельных особо охраняемых природных территорий регионального значения".
8. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора области, курирующего вопросы развития инфраструктуры, ЖКХ и энергетики.
9. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор области
В.В.СИПЯГИН

Приложение N 1
к постановлению
администрации

Владимирской области
от 05.07.2019 N 494

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ БОТАНИЧЕСКОМ (ЛЕСОСЕМЕННОМ)
ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ 'МУРОМЦЕВСКИЙ'**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о государственном природном ботаническом (лесосеменном) заказнике регионального значения "Муромцевский" (далее по тексту - 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 (в том числе плюсовых) лесных насаждений, имеющих большое научное, лесохозяйственное, рекреационное и историко-мемориальное значение.

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

1.4. Заказник имеет площадь 31,4 га.

1.5. Заказник расположен на территории Судогодского района, восточнее и северо-восточнее г. Судогды, на землях лесного фонда Андреевского лесничества, Муромцевского участкового лесничества, в кварталах 7 (выделы 30, 31, 62, 63, часть выдела 68), 8 (выдел 15, часть выдела 41), 10 (выделы 17, 18), 25 (выделы 2 - 4, 7 - 10), 37 (выделы 9, 15), 44 (выделы 6, 16).

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

1.7. Заказник образован сроком на 20 лет.

1.8. Границы заказника.

Заказник состоит из 5 отдельных участков (кластеров). Функциональное зонирование заказника не устанавливается.

Участок 1 площадью 6,6 га располагается в 6 км северо-восточнее г. Судогды, в 2,8 км восточнее д. Старое Чубарово, в выделах 30, 31, 62, 63 квартала 7 и в выделе 15 квартала 8 Муромцевского участкового лесничества Андреевского лесничества. Границы участка проходят по внешним границам входящих в его состав лесотаксационных выделов.

Участок 2 площадью 4,5 га располагается в 3 км северо-восточнее г. Судогды, в 0,4 км южнее д. Старое Чубарово, в выделах 17 и 18 квартала 10 Муромцевского участкового лесничества. Границы участка проходят по внешним границам выделов 17 и 18 квартала 10.

Участок 3 площадью 12,4 га располагается на восточной окраине г. Судогды, с южной стороны автодороги регионального значения "Владимир - Муром - Арзамас" (подъезд к г. Судогде), в выделах 2 - 4, 7 - 10 квартала 25 Муромцевского участкового лесничества. Границы участка проходят по внешним границам входящих в его состав лесотаксационных выделов.

Участок 4 площадью 5,5 га располагается в 5 км восточнее г. Судогды, с северной стороны автодороги регионального значения "Владимир - Муром - Арзамас", в выделах 9 и 15 квартала 37 Муромцевского участкового лесничества. Границы участка проходят по внешним границам входящих в его состав лесотаксационных выделов.

Участок 5 площадью 2,4 га располагается в 5 км восточнее г. Судогды, в 150 м южнее автодороги регионального значения "Владимир - Муром - Арзамас", в выделах 6 и 16 квартала 44 Муромцевского участкового лесничества. Границы участка проходят по внешним границам входящих в его состав лесотаксационных выделов.

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

1.10. Графическое описание местоположения границ заказника, перечень координат характерных точек этих границ 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);
- сохранение флористического состава природного объекта;
- поддержание экологического баланса;
- экологический мониторинг процессов, происходящих на территории заказника, организация научных исследований;
- совершенствование методов рационального ведения лесного хозяйства, повышения устойчивости и продуктивности лесных насаждений;
- экологическое, историко-культурное просвещение и образование;
- развитие экологического туризма, организация контролируемой рекреационной деятельности.

3. Режим охраны и использования заказника

3.1. 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, по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения, а также рубок в целях реконструкции, технического перевооружения, капитального ремонта существующих линейных сооружений и иных мероприятий по обеспечению их безопасной эксплуатации (включая строительство сопутствующих вспомогательных линейных сооружений, в том числе линий связи), по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;
- 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 зданий и сооружений, новых дорог, трубопроводов, линий электропередач и иных коммуникаций, за исключением реконструкции, технического перевооружения, капитального ремонта существующих линейных сооружений и иных мероприятий по обеспечению их безопасной эксплуатации (включая строительство сопутствующих вспомогательных линейных сооружений, в том числе линий связи), осуществляемых при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы (в случаях, предусмотренных действующим законодательством), по согласованию с уполномоченным органом

исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;

- 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 и микологических коллекций (за исключением сбора их 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;

- распашка земель, нарушение почвенного покрова, за исключением случаев, связанных с проведением противопожарных и лесовосстановительных мероприятий, а также мероприятий по реконструкции, техническому перевооружению, капитальному ремонту существующих линейных сооружений и иных мероприятий по обеспечению их безопасной эксплуатации (включая строительство сопутствующих вспомогательных линейных сооружений, в том числе линий связи), по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;

- сенокошение, выпас и прогон скота, иные виды сельскохозяйственной деятельности;

- проезд и стоянка автомототранспорта, иных самоходных транспортных средств, за исключением случаев, связанных с проведением противопожарных и лесохозяйственных мероприятий, научных исследований, мероприятий по реконструкции, техническому перевооружению, капитальному ремонту существующих линейных сооружений и иных мероприятий по обеспечению их безопасной эксплуатации (включая строительство сопутствующих вспомогательных линейных сооружений, в том числе линий связи), 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.

3.2. Основными видами разрешенного использования земельных участков на территории заказника являются:

- деятельность по особой охране и изучению природы;

- охрана природных территорий.

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков на территории заказника не установлены.

4. Обеспечение режима охраны и использования 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, лесохозяйственных регламентов и проектов освоения лесов, подготовке документов территориального планирования, схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий, проведении лесоустройства и инвентаризации земель.

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

5. Охрана заказника

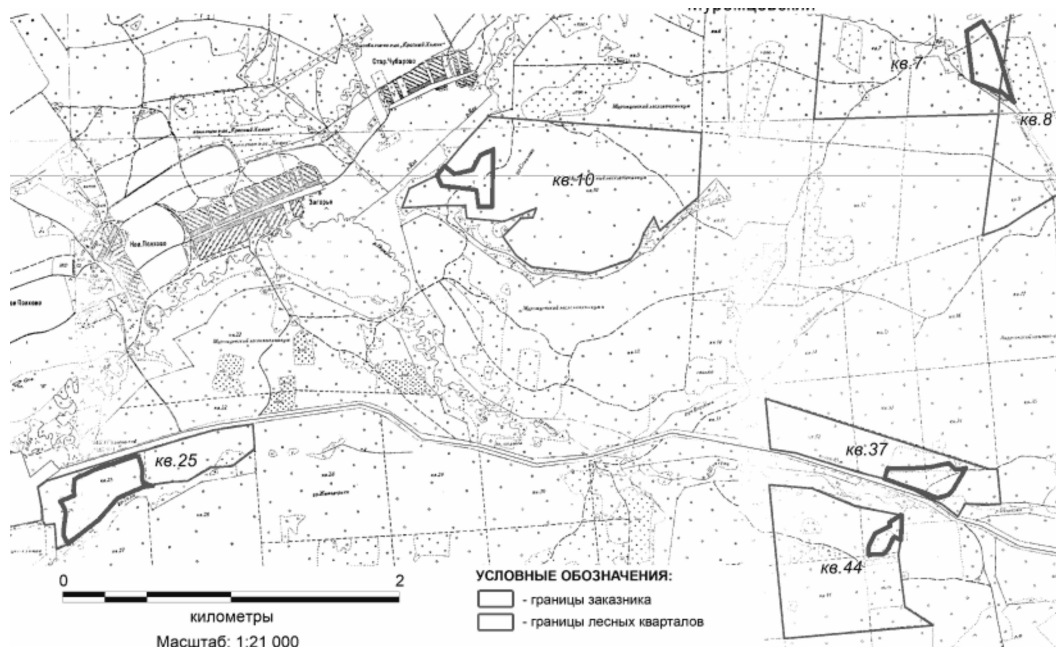
Охрана заказника осуществляется уполномоченным органом исполнительной власти области в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения в соответствии с действующим законодательством.

6. Надзор за соблюдением режима охраны и использования заказника

Надзор за соблюдением режима охраны и использования заказника осуществляется уполномоченным органом исполнительной власти области, а также 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 (лесосеменном)
заказнике регионального
значения "Муромцевский"

КАРТА-СХЕМА ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО БОТАНИЧЕСКОГО (ЛЕСОСЕМЕННОГО) ЗАКАЗНИКА РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ 'МУРОМЦЕВСКИЙ'



Приложение N 2
к Положению
о государственном природном
ботаническом (лесосеменном)
заказнике регионального
значения "Муромцевский"

**ФОРМА
ГРАФИЧЕСКОГО ОПИСАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ НАСЕЛЕННЫХ
ПУНКТОВ, ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ
ТЕРРИТОРИЙ, ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

**Государственный природный ботанический (лесосеменной)
заказник регионального значения "Муромцевский"
(Владимирская область, Судогодский район)**

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Владимирская область, Судогодский район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	313678 кв. м +/- 607 кв. м

3	Иные характеристики объекта	-
---	-----------------------------	---

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-33			
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Участок N 1					
н1	175725.93	259314.31	Картометрический метод	0,50	-
н2	175758.95	259365.50	Картометрический метод	0,50	-
н3	175730.62	259383.69	Картометрический метод	0,50	-
н4	175695.29	259406.33	Картометрический метод	0,50	-
н5	175650.89	259434.91	Картометрический метод	0,50	-
н6	175485.42	259487.51	Картометрический метод	0,50	-

н7	175312.52	259537.63	Картометрический метод	0,50	-
н8	175276.50	259555.99	Картометрический метод	0,50	-
н9	175296.59	259530.23	Картометрический метод	0,50	-
н10	175307.67	259516.66	Картометрический метод	0,50	-
н11	175346.40	259469.19	Картометрический метод	0,50	-
н12	175335.21	259467.70	Картометрический метод	0,50	-
н13	175367.66	259395.80	Картометрический метод	0,50	-
н14	175369.33	259391.99	Картометрический метод	0,50	-
н15	175388.41	259334.91	Картометрический метод	0,50	-
н16	175401.70	259305.47	Картометрический метод	0,50	-
н17	175427.78	259305.97	Картометрический метод	0,50	-
н18	175432.24	259306.03	Картометрический метод	0,50	-
н19	175619.17	259282.36	Картометрический метод	0,50	-
н20	175663.77	259275.76	Картометрический метод	0,50	-
н21	175698.59	259270.62	Картометрический метод	0,50	-
н22	175725.93	259314.31	Картометрический метод	0,50	-

Участок N 2

н22	174889.51	256173.95	Картометрический метод	0,50	-
н23	174832.96	256249.83	Картометрический метод	0,50	-
н24	174858.23	256355.70	Картометрический метод	0,50	-
н25	174946.21	256401.75	Картометрический метод	0,50	-

			метод		
н26	174984.55	256421.78	Картометрический метод	0,50	-
н27	174979.70	256482.45	Картометрический метод	0,50	-
н28	174853.55	256469.59	Картометрический метод	0,50	-
н29	174693.20	256452.46	Картометрический метод	0,50	-
н30	174693.19	256436.47	Картометрический метод	0,50	-
н31	174749.42	256415.70	Картометрический метод	0,50	-
н32	174744.30	256384.42	Картометрический метод	0,50	-
н33	174741.73	256368.31	Картометрический метод	0,50	-
н34	174764.64	256174.30	Картометрический метод	0,50	-
н35	174835.33	256127.35	Картометрический метод	0,50	-
н36	174837.53	256131.89	Картометрический метод	0,50	-
н22	174889.51	256173.95	Картометрический метод	0,50	-

Участок N 3

н37	173058.78	253989.18	Картометрический метод	0,50	-
н38	173063.11	253997.59	Картометрический метод	0,50	-
н39	173077.83	254026.07	Картометрический метод	0,50	-
н40	173122.75	254125.69	Картометрический метод	0,50	-
н41	173149.03	254206.31	Картометрический метод	0,50	-
н42	173199.17	254359.97	Картометрический метод	0,50	-
н43	173182.17	254373.48	Картометрический метод	0,50	-

н44	173146.11	254386.54	Картометрический метод	0,50	-
н45	173111.18	254392.65	Картометрический метод	0,50	-
н46	173108.29	254392.60	Картометрический метод	0,50	-
н47	173065.59	254391.79	Картометрический метод	0,50	-
н48	173043.50	254394.34	Картометрический метод	0,50	-
н49	173031.35	254398.24	Картометрический метод	0,50	-
н50	173032.49	254403.27	Картометрический метод	0,50	-
н51	173028.23	254422.20	Картометрический метод	0,50	-
н52	173023.00	254438.29	Картометрический метод	0,50	-
н53	173023.73	254456.57	Картометрический метод	0,50	-
н54	173022.07	254444.39	Картометрический метод	0,50	-
н55	173016.55	254403.55	Картометрический метод	0,50	-
н56	172977.03	254313.59	Картометрический метод	0,50	-
н57	172950.35	254252.85	Картометрический метод	0,50	-
н58	172819.89	254138.95	Картометрический метод	0,50	-
н59	172674.45	253950.17	Картометрический метод	0,50	-
н60	172725.29	253923.88	Картометрический метод	0,50	-
н61	172761.74	253924.75	Картометрический метод	0,50	-
н62	172793.72	253929.36	Картометрический метод	0,50	-
н63	172855.02	253938.22	Картометрический метод	0,50	-

н64	172887.41	253929.13	Картометрический метод	0,50	-
н65	172927.15	253903.84	Картометрический метод	0,50	-
н66	172927.90	253906.89	Картометрический метод	0,50	-
н67	172962.08	253990.18	Картометрический метод	0,50	-
н68	172989.07	253983.56	Картометрический метод	0,50	-
н37	173058.78	253989.18	Картометрический метод	0,50	-

Участок N 4

н69	173092.96	258812.63	Картометрический метод	0,50	-
н70	173089.41	258836.30	Картометрический метод	0,50	-
н71	173090.64	258955.89	Картометрический метод	0,50	-
н72	173090.72	258966.26	Картометрический метод	0,50	-
н73	173093.50	259012.49	Картометрический метод	0,50	-
н74	173096.24	259057.04	Картометрический метод	0,50	-
н75	173120.95	259175.89	Картометрический метод	0,50	-
н76	173117.12	259178.19	Картометрический метод	0,50	-
н77	173084.06	259213.96	Картометрический метод	0,50	-
н78	173086.87	259253.00	Картометрический метод	0,50	-
н79	173092.35	259276.66	Картометрический метод	0,50	-
н80	173072.95	259264.71	Картометрический метод	0,50	-
н81	173032.34	259239.83	Картометрический метод	0,50	-
н82	172963.02	259200.21	Картометрический метод	0,50	-

			метод		
н83	172950.63	259187.76	Картометрический метод	0,50	-
н84	172949.37	259186.54	Картометрический метод	0,50	-
н85	172934.90	259172.15	Картометрический метод	0,50	-
н86	172930.85	259159.21	Картометрический метод	0,50	-
н87	172913.95	259134.61	Картометрический метод	0,50	-
н88	172953.99	259046.73	Картометрический метод	0,50	-
н89	172980.33	258966.91	Картометрический метод	0,50	-
н90	173031.05	258813.19	Картометрический метод	0,50	-
н91	173036.99	258795.99	Картометрический метод	0,50	-
н69	173092.96	258812.63	Картометрический метод	0,50	-

Участок N 5

н92	172736.29	258702.91	Картометрический метод	0,50	-
н93	172773.89	258778.09	Картометрический метод	0,50	-
н94	172779.45	258789.37	Картометрический метод	0,50	-
н95	172782.00	258788.85	Картометрический метод	0,50	-
н96	172800.04	258784.96	Картометрический метод	0,50	-
н97	172848.03	258855.05	Картометрический метод	0,50	-
н98	172846.57	258860.73	Картометрический метод	0,50	-
н99	172758.05	258855.99	Картометрический метод	0,50	-
н100	172698.07	258852.77	Картометрический метод	0,50	-

н101	172715.48	258815.40	Картометрический метод	0,50	-
н102	172700.51	258802.65	Картометрический метод	0,50	-
н103	172646.84	258780.51	Картометрический метод	0,50	-
н104	172611.29	258749.41	Картометрический метод	0,50	-
н105	172607.49	258660.12	Картометрический метод	0,50	-
н106	172615.49	258659.14	Картометрический метод	0,50	-
н107	172650.44	258661.95	Картометрический метод	0,50	-
н108	172685.33	258674.13	Картометрический метод	0,50	-
н109	172691.22	258677.46	Картометрический метод	0,50	-
н92	172736.29	258702.91	Картометрический метод	0,50	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 33000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница зоны памятника природы
 - 1 - обозначение характерной точки

Приложение N 2
к постановлению
 администрации
Владимирской области
от 05.07.2019 N 494

ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ БОТАНИЧЕСКОМ (ЛЕСОСЕМЕННОМ)

ЗАКАЗНИКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ "СУДОГОДСКИЙ"

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о государственном природном ботаническом (лесосеменном) заказнике регионального значения "Судогодский" (далее по тексту - 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 (в том числе плюсовых) лесных насаждений, имеющих большое научное, лесохозяйственное, рекреационное и историко-мемориальное значение.

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

1.4. Заказник имеет площадь 107,1 га.

1.5. Заказник расположен на территории Судогодского района, к северу от д. Лаврово и к юго-востоку от с. Чамерево, на землях лесного фонда Андреевского лесничества, Судогодского участкового лесничества, в кварталах 35 (выделы 41, 42) и 44.

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

1.7. Заказник образован сроком на 20 лет.

1.8. Границы заказника.

Заказник состоит из 2 отдельных участков (кластеров). Функциональное зонирование заказника не устанавливается.

Участок 1 площадью 5,9 га располагается в 2 км юго-восточнее с. Чамерево, в 0,5 км северо-западнее д. Лухтоново. Границы участка проходят по внешним границам выделов 41, 42 квартала 35 Судогодского участкового лесничества Андреевского лесничества.

Участок 2 площадью 101,2 га располагается на северной окраине д. Лаврово в квартале 44 Судогодского участкового лесничества. Границы участка проходят по внешним границам квартала 44.

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

1.10. Графическое описание местоположения границ заказника, перечень координат характерных точек этих границ 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);
- сохранение флористического состава природного объекта, мест произрастания редких видов растений и грибов;
- поддержание экологического баланса;
- экологический мониторинг процессов, происходящих на территории заказника, организация научных исследований;
- совершенствование методов рационального ведения лесного хозяйства, повышения устойчивости и продуктивности лесных насаждений;

- экологическое, историко-культурное просвещение и образование;
- развитие экологического туризма, организация контролируемой рекреационной деятельности.

3. Режим охраны и использования заказника

3.1. 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, по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения, а также рубок в целях реконструкции, технического перевооружения, капитального ремонта существующих линейных сооружений и иных мероприятий по обеспечению их безопасной эксплуатации (включая строительство сопутствующих вспомогательных линейных сооружений, в том числе линий связи), по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;

- 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 зданий и сооружений, новых дорог, трубопроводов, линий электропередач и иных коммуникаций, за исключением реконструкции, технического перевооружения, капитального ремонта существующих линейных сооружений и иных мероприятий по обеспечению их безопасной эксплуатации (включая строительство сопутствующих вспомогательных линейных сооружений, в том числе линий связи), осуществляемых при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы (в случаях, предусмотренных действующим законодательством), по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;

- 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 и микологических коллекций (за исключением сбора их 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 лесовосстановительных мероприятий, а также мероприятий по

реконструкции, техническому перевооружению, капитальному ремонту существующих линейных сооружений и иных мероприятий по обеспечению их безопасной эксплуатации (включая строительство сопутствующих вспомогательных линейных сооружений, в том числе линий связи), по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;

- сеноуборочная, выпас и прогон скота, иные виды сельскохозяйственной деятельности;

- проезд и стоянка автомототранспорта, иных самоходных транспортных средств, за исключением случаев, связанных с проведением противопожарных и лесохозяйственных мероприятий, научных исследований, мероприятий по реконструкции, техническому перевооружению, капитальному ремонту существующих линейных сооружений и иных мероприятий по обеспечению их безопасной эксплуатации (включая строительство сопутствующих вспомогательных линейных сооружений, в том числе линий связи), 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.

3.2. Основными видами разрешенного использования земельных участков на территории заказника являются:

- деятельность по особой охране и изучению природы;
- охрана природных территорий.

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков на территории заказника не установлены.

4. Обеспечение режима охраны и использования 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, лесохозяйственных регламентов и проектов освоения лесов, подготовке документов территориального планирования, схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий, проведении лесоустройства и инвентаризации земель.

4.4. Финансирование мероприятий по обеспечению установленного режима охраны и использования 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 в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения в соответствии с действующим законодательством.

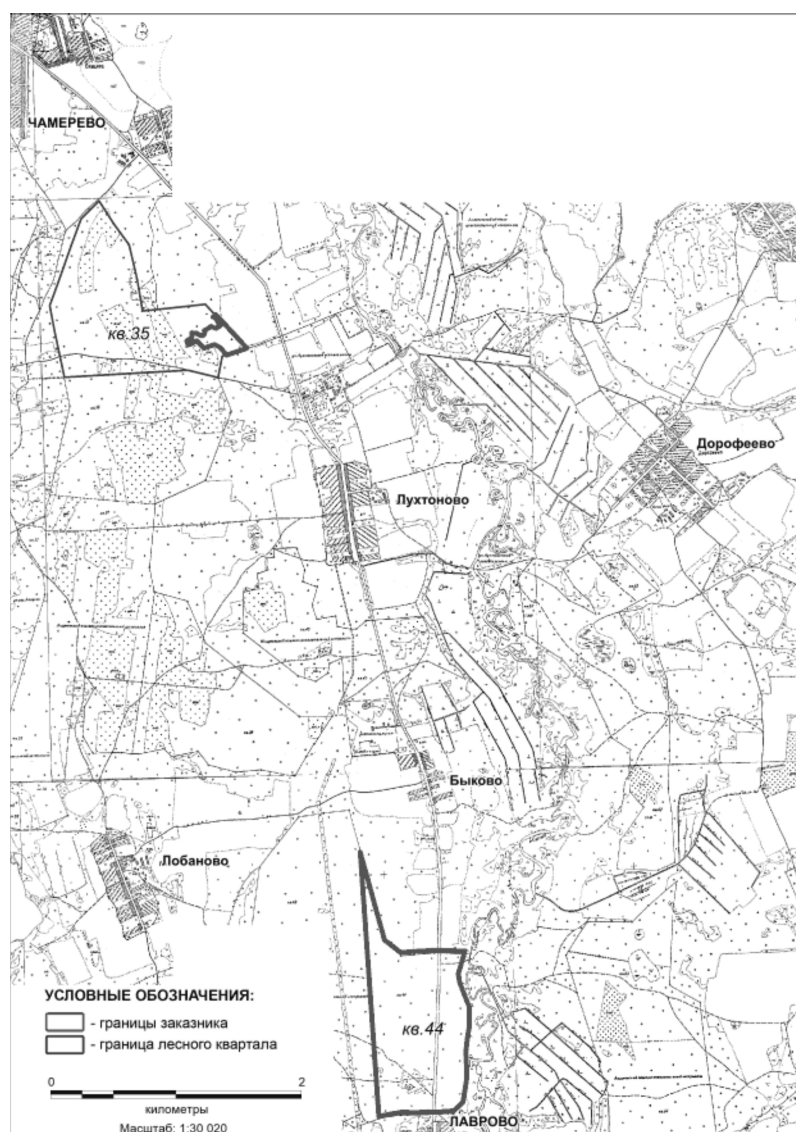
6. Надзор за соблюдением режима охраны и использования заказника

Надзор за соблюдением режима охраны и использования заказника осуществляется уполномоченным органом исполнительной власти области, а также 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 (лесосеменном)
заказнике регионального
значения "Судогодский"

**КАРТА-СХЕМА
ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО БОТАНИЧЕСКОГО (ЛЕСОСЕМЕННОГО)
ЗАКАЗНИКА РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ "СУДОГОДСКИЙ"**



Приложение N 2
к Положению

о государственном природном
ботаническом (лесосеменном)
заказнике регионального
значения "Судогодский"

**ФОРМА
ГРАФИЧЕСКОГО ОПИСАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ НАСЕЛЕННЫХ
ПУНКТОВ, ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ
ТЕРРИТОРИЙ, ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

**Государственный природный ботанический (лесосеменной)
заказник регионального значения "Судогодский"
(Владимирская область, Судогодский район)**

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Владимирская область, Судогодский район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	107,10 га +/- 0,13 га
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-33					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратиче ская погрешно сть положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Участок N 1					
н1	183044.15	247418.55	Картометрический метод	0,50	-
н2	183043.47	247430.80	Картометрический метод	0,50	-
н3	183043.73	247440.63	Картометрический метод	0,50	-
н4	183042.29	247452.01	Картометрический метод	0,50	-
н5	183036.01	247463.11	Картометрический метод	0,50	-
н6	183023.07	247491.87	Картометрический метод	0,50	-
н7	183021.72	247501.62	Картометрический метод	0,50	-
н8	183025.12	247513.27	Картометрический метод	0,50	-
н9	183033.73	247518.65	Картометрический метод	0,50	-
н10	183045.03	247519.29	Картометрический метод	0,50	-
н11	183065.36	247517.95	Картометрический метод	0,50	-
н12	183076.91	247543.15	Картометрический метод	0,50	-
н13	183094.97	247567.89	Картометрический метод	0,50	-
н14	183084.23	247600.86	Картометрический метод	0,50	-
н15	183081.89	247613.83	Картометрический метод	0,50	-
н16	183108.20	247650.48	Картометрический метод	0,50	-

			метод		
н17	183120.09	247640.50	Картометрический метод	0,50	-
н18	183124.00	247628.44	Картометрический метод	0,50	-
н19	183133.24	247622.40	Картометрический метод	0,50	-
н20	183143.11	247619.68	Картометрический метод	0,50	-
н21	183155.64	247613.01	Картометрический метод	0,50	-
н22	183161.65	247606.80	Картометрический метод	0,50	-
н23	183165.42	247597.18	Картометрический метод	0,50	-
н24	183170.85	247586.84	Картометрический метод	0,50	-
н25	183190.11	247608.14	Картометрический метод	0,50	-
н26	183158.93	247637.17	Картометрический метод	0,50	-
н27	183151.48	247644.12	Картометрический метод	0,50	-
н28	182923.47	247856.51	Картометрический метод	0,50	-
н29	182867.19	247695.80	Картометрический метод	0,50	-
н30	182916.05	247654.54	Картометрический метод	0,50	-
н31	182933.33	247635.03	Картометрический метод	0,50	-
н32	182947.78	247608.00	Картометрический метод	0,50	-
н33	182948.06	247588.38	Картометрический метод	0,50	-
н34	182922.32	247512.46	Картометрический метод	0,50	-
н35	182981.96	247459.29	Картометрический метод	0,50	-
н36	182947.73	247390.28	Картометрический метод	0,50	-

н37	182980.04	247377.33	Картометрический метод	0,50	-
н38	182992.90	247393.60	Картометрический метод	0,50	-
н39	183005.35	247417.21	Картометрический метод	0,50	-
н1	183044.15	247418.55	Картометрический метод	0,50	-

Участок N 2

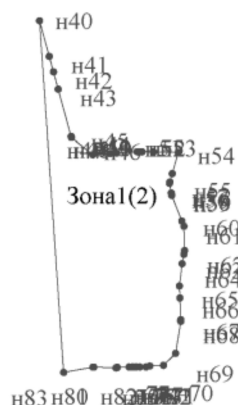
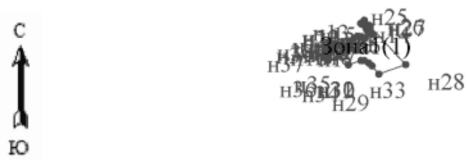
н40	178905.37	248755.63	Картометрический метод	0,50	-
н41	178691.71	248814.01	Картометрический метод	0,50	-
н42	178599.05	248839.35	Картометрический метод	0,50	-
н43	178494.99	248867.79	Картометрический метод	0,50	-
н44	178212.35	248945.03	Картометрический метод	0,50	-
н45	178205.95	248946.73	Картометрический метод	0,50	-
н46	178104.49	249075.21	Картометрический метод	0,50	-
н47	178111.63	249180.39	Картометрический метод	0,50	-
н48	178114.13	249217.21	Картометрический метод	0,50	-
н49	178122.55	249341.21	Картометрический метод	0,50	-
н50	178122.71	249343.73	Картометрический метод	0,50	-
н51	178122.57	249351.19	Картометрический метод	0,50	-
н52	178122.21	249371.15	Картометрический метод	0,50	-
н53	178120.97	249439.05	Картометрический метод	0,50	-
н54	178118.23	249588.19	Картометрический метод	0,50	-

н55	177991.67	249552.09	Картометрический метод	0,50	-
н56	177941.11	249537.63	Картометрический метод	0,50	-
н57	177933.21	249535.41	Картометрический метод	0,50	-
н58	177874.91	249545.99	Картометрический метод	0,50	-
н59	177861.39	249548.45	Картометрический метод	0,50	-
н60	177707.35	249609.49	Картометрический метод	0,50	-
н61	177675.75	249622.07	Картометрический метод	0,50	-
н62	177530.19	249625.61	Картометрический метод	0,50	-
н63	177507.73	249621.49	Картометрический метод	0,50	-
н64	177451.39	249611.27	Картометрический метод	0,50	-
н65	177317.37	249594.95	Картометрический метод	0,50	-
н66	177245.55	249597.79	Картометрический метод	0,50	-
н67	177114.81	249602.91	Картометрический метод	0,50	-
н68	177105.93	249603.29	Картометрический метод	0,50	-
н69	176913.49	249571.75	Картометрический метод	0,50	-
н70	176841.93	249499.21	Картометрический метод	0,50	-
н71	176837.81	249417.49	Картометрический метод	0,50	-
н72	176832.52	249394.58	Картометрический метод	0,50	-
н73	176832.06	249356.71	Картометрический метод	0,50	-
н74	176832.29	249333.85	Картометрический метод	0,50	-

н75	176831.93	249313.27	Картометрический метод	0,50	-
н76	176831.57	249293.51	Картометрический метод	0,50	-
н77	176830.32	249222.26	Картометрический метод	0,50	-
н78	176827.93	249221.33	Картометрический метод	0,50	-
н79	176827.57	249214.19	Картометрический метод	0,50	-
н80	176830.85	249080.53	Картометрический метод	0,50	-
н81	176830.85	249079.98	Картометрический метод	0,50	-
н82	176830.93	249076.67	Картометрический метод	0,50	-
н83	176799.71	248900.47	Картометрический метод	0,50	-
н40	178905.37	248755.63	Картометрический метод	0,50	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 35000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница зоны памятника природы
- 1 - обозначение характерной точки

Приложение N 3
к постановлению
администрации
Владимирской области
от 05.07.2019 N 494

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

"СИНЕБОРСКИЕ БОЛОТА"

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы регионального значения "Синеборские 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, переходного и низинного 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 72,8 га.

1.5. Памятник природы расположен на территории Судогодского района, в 5 км к северо-востоку от д. Мызино, в 4 км к юго-востоку от д. Нагорное, на землях лесного фонда Андреевского лесничества, Судогодского участкового лесничества, в кварталах 96, 97, 106, 107 и Краснобогатырского участкового лесничества, в кварталах 59, 66, 76, 77.

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 3 кластеров:

- болото "Соковино" площадью 30,6 га;
- болото "Камышовое" площадью 16,1 га;
- болото "Патрина Продуха" площадью 26,1 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. Графическое описание местоположения границ заказника, перечень координат характерных точек этих границ 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 малых рек Синеборки и Яды, принадлежащих к бассейнам рек Клязьмы и Судогды;
- сохранение среды обитания редких и исчезающих видов растений и животных;
- сохранение и воспроизводство охотничьих ресурсов;
- сохранение продуктивных ягодников (брусничников, черничников);
- организация научных исследований и постоянного мониторинга природных объектов.

3. Режим охраны и использования памятника природы

3.1. 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, а также рубок в целях реконструкции, технического перевооружения, капитального ремонта существующих линейных сооружений и иных мероприятий по обеспечению их безопасной эксплуатации (включая строительство сопутствующих вспомогательных линейных сооружений, в том числе линий связи), 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, за исключением реконструкции, технического перевооружения, капитального ремонта существующих линейных сооружений и иных мероприятий по обеспечению их безопасной эксплуатации (включая строительство сопутствующих вспомогательных линейных сооружений, в том числе линий связи), осуществляемых при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы (в случаях, предусмотренных действующим законодательством), по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;
- нарушение гидрологического режима, осушение торфяной залежи;
- разведка и разработка месторождений полезных ископаемых;
- любые виды сельскохозяйственных работ;
- распашка земель, нарушение почвенного покрова, за исключением случаев, связанных с проведением противопожарных и лесовосстановительных мероприятий, а также мероприятий по реконструкции, техническому перевооружению, капитальному ремонту существующих линейных сооружений и иных мероприятий по обеспечению их безопасной эксплуатации (включая строительство сопутствующих вспомогательных линейных сооружений, в том числе линий связи), по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;
- 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 охотниччьим 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 автомототранспорта, иных самоходных транспортных средств, за исключением случаев, связанных с проведением противопожарных мероприятий, мероприятий по реконструкции, техническому перевооружению, капитальному ремонту существующих линейных сооружений и иных мероприятий по обеспечению их безопасной эксплуатации (включая строительство сопутствующих вспомогательных линейных сооружений, в том числе линий связи), по согласованию с уполномоченным

органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;

- мойка и техническое обслуживание автомототранспорта;
- устройство привалов, бивуаков, туристских стоянок, лагерей, разведение костров.

3.2. Основными видами разрешенного использования земельных участков на территории заказника являются:

- деятельность по особой охране и изучению природы;
- охрана природных территорий.

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков на территории заказника не установлены.

4. Охранная зона памятника природы и ее режим

4.1. Охранная зона памятника природы шириной 300 м и площадью 245 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 запрещается:

- 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, а также рубок в целях реконструкции, технического перевооружения, капитального ремонта существующих линейных сооружений и иных мероприятий по обеспечению их безопасной эксплуатации (включая строительство сопутствующих вспомогательных линейных сооружений, в том числе линий связи);
- 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 (за исключением реконструкции, технического перевооружения, капитального ремонта существующих линейных сооружений и иных мероприятий по обеспечению их безопасной эксплуатации (включая строительство сопутствующих вспомогательных линейных сооружений, в том числе линий связи);
- 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 автомототранспорта вне существующих дорог с твердым покрытием (за исключением случаев, связанных с проведением противопожарных и лесохозяйственных мероприятий,

мероприятий по реконструкции, техническому перевооружению, капитальному ремонту существующих линейных сооружений и иных мероприятий по обеспечению их безопасной эксплуатации (включая строительство сопутствующих вспомогательных линейных сооружений, в том числе линий связи), 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. Ответственность за соблюдение режима памятника природы возлагается на собственников, владельцев, арендаторов, пользователей земельных участков.

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 охраны и использования 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 охраны и использования памятника природы осуществляется за счет средств областного бюджета, а также других, не запрещенных законодательством источников.

6. Охрана памятника природы

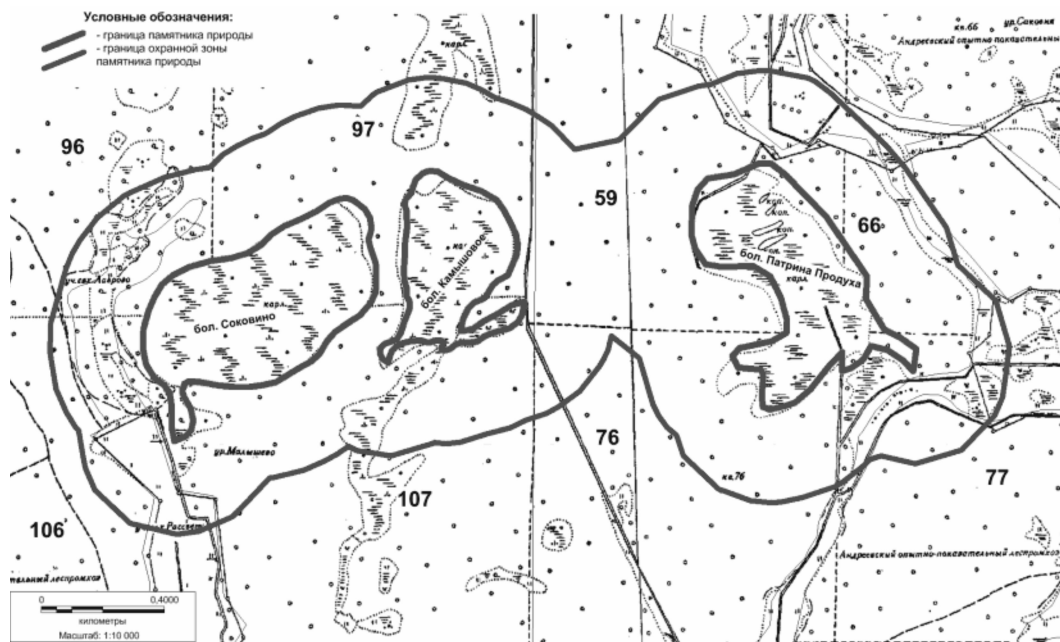
Охрана памятника природы осуществляется уполномоченным органом исполнительной власти области в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения в соответствии с действующим законодательством.

7. Надзор за соблюдением режима охраны и использования памятника природы

Надзор за соблюдением режима охраны и использования памятника природы осуществляется уполномоченным органом исполнительной власти области, а также 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 памятнике природы
регионального значения
"Синеборские болота"

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



Приложение N 2
к Положению
о памятнике природы
регионального значения
"Синеборские болота"

**ФОРМА
ГРАФИЧЕСКОГО ОПИСАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ НАСЕЛЕННЫХ
ПУНКТОВ, ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ
ТЕРРИТОРИЙ, ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

**Памятник природы регионального значения "Синеборские болота"
(Владимирская область, Судогодский район)**

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Владимирская область, Судогодский район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта Р)	731810 кв. м +/- 1478 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта	
1. Система координат	МСК-33

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Участок: болото "Соковино"					
н1	187139.75	256846.61	Картометрический метод	0,5	-
н2	187132.46	256868.16	Картометрический метод	0,5	-
н3	187104.11	256905.10	Картометрический метод	0,5	-
н4	187075.96	256922.62	Картометрический метод	0,5	-
н5	187038.78	256927.03	Картометрический метод	0,5	-
н6	187005.09	256917.96	Картометрический метод	0,5	-
н7	186971.33	256925.59	Картометрический метод	0,5	-

н8	186938.91	256937.86	Картометрический метод	0,5	-
н9	186918.47	256943.11	Картометрический метод	0,5	-
н10	186890.34	256941.23	Картометрический метод	0,5	-
н11	186851.74	256943.72	Картометрический метод	0,5	-
н12	186831.01	256938.95	Картометрический метод	0,5	-
н13	186799.86	256925.12	Картометрический метод	0,5	-
н14	186759.56	256890.82	Картометрический метод	0,5	-
н15	186733.58	256847.46	Картометрический метод	0,5	-
н16	186706.57	256810.85	Картометрический метод	0,5	-
н17	186675.80	256782.95	Картометрический метод	0,5	-
н18	186635.73	256760.03	Картометрический метод	0,5	-
н19	186611.70	256734.00	Картометрический метод	0,5	-
н20	186591.24	256696.45	Картометрический метод	0,5	-
н21	186566.88	256658.39	Картометрический метод	0,5	-
н22	186544.33	256618.29	Картометрический метод	0,5	-
н23	186532.95	256570.45	Картометрический метод	0,5	-
н24	186528.89	256533.11	Картометрический метод	0,5	-
н25	186527.47	256483.69	Картометрический метод	0,5	-
н26	186533.34	256431.39	Картометрический метод	0,5	-
н27	186543.23	256379.64	Картометрический метод	0,5	-

н28	186546.96	256338.11	Картометрический метод	0,5	-
н29	186537.82	256322.35	Картометрический метод	0,5	-
н30	186514.35	256315.66	Картометрический метод	0,5	-
н31	186496.91	256321.44	Картометрический метод	0,5	-
н32	186458.87	256343.27	Картометрический метод	0,5	-
н33	186419.69	256352.42	Картометрический метод	0,5	-
н34	186388.73	256345.26	Картометрический метод	0,5	-
н35	186368.25	256325.80	Картометрический метод	0,5	-
н36	186351.76	256290.85	Картометрический метод	0,5	-
н37	186394.98	256282.90	Картометрический метод	0,5	-
н38	186439.74	256281.64	Картометрический метод	0,5	-
н39	186475.82	256280.62	Картометрический метод	0,5	-
н40	186509.73	256274.98	Картометрический метод	0,5	-
н41	186532.45	256258.94	Картометрический метод	0,5	-
н42	186557.49	256226.84	Картометрический метод	0,5	-
н43	186601.15	256198.18	Картометрический метод	0,5	-
н44	186653.59	256189.34	Картометрический метод	0,5	-
н45	186712.90	256191.02	Картометрический метод	0,5	-
н46	186774.78	256207.94	Картометрический метод	0,5	-
н47	186817.29	256226.13	Картометрический метод	0,5	-

н48	186858.05	256249.69	Картометрический метод	0,5	-
н49	186889.72	256285.57	Картометрический метод	0,5	-
н50	186915.99	256339.64	Картометрический метод	0,5	-
н51	186935.20	256407.94	Картометрический метод	0,5	-
н52	186945.82	256476.47	Картометрический метод	0,5	-
н53	186960.60	256526.19	Картометрический метод	0,5	-
н54	186987.13	256568.87	Картометрический метод	0,5	-
н55	187022.87	256603.97	Картометрический метод	0,5	-
н56	187050.08	256647.99	Картометрический метод	0,5	-
н57	187070.96	256700.16	Картометрический метод	0,5	-
н58	187096.36	256750.90	Картометрический метод	0,5	-
н59	187124.26	256791.59	Картометрический метод	0,5	-
н60	187136.38	256821.96	Картометрический метод	0,5	-
н1	187139.75	256846.61	Картометрический метод	0,5	-

Участок: болото "Камышовое"

н1	187229.42	257115.40	Картометрический метод	0,5	-
н2	187225.48	257140.92	Картометрический метод	0,5	-
н3	187205.16	257174.90	Картометрический метод	0,5	-
н4	187183.16	257223.00	Картометрический метод	0,5	-
н5	187162.92	257283.07	Картометрический метод	0,5	-
н6	187132.88	257331.33	Картометрический метод	0,5	-

			метод		
н7	187099.61	257356.39	Картометрический метод	0,5	-
н8	187059.51	257376.23	Картометрический метод	0,5	-
н9	187021.39	257394.69	Картометрический метод	0,5	-
н10	186985.44	257399.72	Картометрический метод	0,5	-
н11	186957.06	257396.86	Картометрический метод	0,5	-
н12	186914.53	257378.70	Картометрический метод	0,5	-
н13	186890.15	257367.38	Картометрический метод	0,5	-
н14	186872.67	257336.48	Картометрический метод	0,5	-
н15	186856.80	257319.55	Картометрический метод	0,5	-
н16	186820.18	257297.17	Картометрический метод	0,5	-
н17	186811.13	257284.09	Картометрический метод	0,5	-
н18	186803.76	257260.25	Картометрический метод	0,5	-
н19	186783.17	257241.42	Картометрический метод	0,5	-
н20	186749.31	257223.00	Картометрический метод	0,5	-
н21	186709.76	257214.79	Картометрический метод	0,5	-
н22	186716.90	257254.02	Картометрический метод	0,5	-
н23	186741.94	257292.06	Картометрический метод	0,5	-
н24	186768.03	257339.47	Картометрический метод	0,5	-
н25	186792.45	257379.53	Картометрический метод	0,5	-
н26	186805.73	257422.62	Картометрический метод	0,5	-

н27	186760.79	257413.19	Картометрический метод	0,5	-
н28	186739.01	257399.80	Картометрический метод	0,5	-
н29	186720.33	257374.22	Картометрический метод	0,5	-
н30	186713.86	257357.72	Картометрический метод	0,5	-
н31	186705.55	257324.56	Картометрический метод	0,5	-
н32	186691.92	257292.18	Картометрический метод	0,5	-
н33	186677.93	257270.53	Картометрический метод	0,5	-
н34	186671.18	257245.30	Картометрический метод	0,5	-
н35	186672.31	257213.87	Картометрический метод	0,5	-
н36	186666.33	257200.34	Картометрический метод	0,5	-
н37	186652.11	257181.68	Картометрический метод	0,5	-
н38	186645.85	257161.17	Картометрический метод	0,5	-
н39	186649.26	257152.35	Картометрический метод	0,5	-
н40	186657.98	257153.77	Картометрический метод	0,5	-
н41	186673.85	257163.04	Картометрический метод	0,5	-
н42	186679.80	257149.18	Картометрический метод	0,5	-
н43	186678.61	257130.84	Картометрический метод	0,5	-
н44	186671.33	257109.60	Картометрический метод	0,5	-
н45	186679.66	257085.32	Картометрический метод	0,5	-
н46	186676.80	257055.99	Картометрический метод	0,5	-

н47	186669.97	257027.08	Картометрический метод	0,5	-
н48	186659.61	257007.70	Картометрический метод	0,5	-
н49	186644.49	256993.04	Картометрический метод	0,5	-
н50	186624.55	256985.65	Картометрический метод	0,5	-
н51	186606.41	256982.12	Картометрический метод	0,5	-
н52	186618.57	256963.38	Картометрический метод	0,5	-
н53	186637.04	256954.51	Картометрический метод	0,5	-
н54	186654.82	256956.99	Картометрический метод	0,5	-
н55	186667.87	256969.71	Картометрический метод	0,5	-
н56	186674.45	256989.51	Картометрический метод	0,5	-
н57	186683.40	257010.00	Картометрический метод	0,5	-
н58	186701.81	257022.19	Картометрический метод	0,5	-
н59	186728.08	257029.49	Картометрический метод	0,5	-
н60	186755.79	257040.04	Картометрический метод	0,5	-
н61	186784.85	257051.22	Картометрический метод	0,5	-
н62	186806.44	257050.61	Картометрический метод	0,5	-
н63	186823.28	257039.41	Картометрический метод	0,5	-
н64	186847.43	257042.09	Картометрический метод	0,5	-
н65	186871.60	257034.36	Картометрический метод	0,5	-
н66	186899.60	257031.93	Картометрический метод	0,5	-

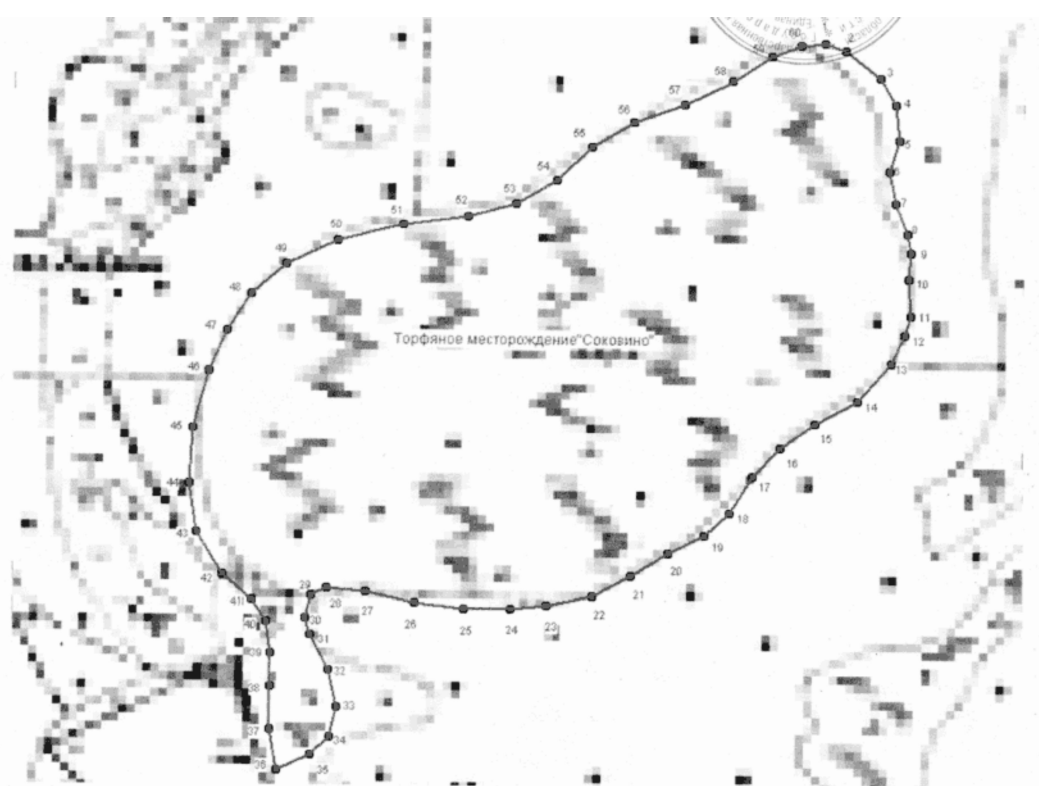
н67	186946.70	257034.58	Картометрический метод	0,5	-
н68	186998.45	257036.76	Картометрический метод	0,5	-
н69	187051.31	257042.60	Картометрический метод	0,5	-
н70	187070.01	257041.08	Картометрический метод	0,5	-
н71	187094.97	257042.05	Картометрический метод	0,5	-
н72	187111.85	257035.90	Картометрический метод	0,5	-
н73	187125.38	257034.14	Картометрический метод	0,5	-
н74	187137.90	257039.13	Картометрический метод	0,5	-
н75	187157.09	257055.97	Картометрический метод	0,5	-
н76	187178.20	257062.05	Картометрический метод	0,5	-
н77	187198.85	257070.78	Картометрический метод	0,5	-
н78	187220.19	257092.24	Картометрический метод	0,5	-
н1	187229.42	257115.40	Картометрический метод	0,5	-
Участок: болото "Патрина Продуха"					
1	187203.39	258013.76	Картометрический метод	0,5	-
2	187217.19	258098.20	Картометрический метод	0,5	-
3	187251.61	258178.77	Картометрический метод	0,5	-
4	187252.75	258218.84	Картометрический метод	0,5	-
5	187219.46	258261.91	Картометрический метод	0,5	-
6	187080.77	258396.93	Картометрический метод	0,5	-
7	186888.51	258529.46	Картометрический	0,5	-

			метод		
8	186814.08	258525.61	Картометрический метод	0,5	-
9	186716.21	258585.88	Картометрический метод	0,5	-
10	186691.40	258636.13	Картометрический метод	0,5	-
11	186653.03	258688.65	Картометрический метод	0,5	-
12	186581.85	258678.06	Картометрический метод	0,5	-
13	186617.30	258644.57	Картометрический метод	0,5	-
14	186649.34	258596.18	Картометрический метод	0,5	-
15	186664.19	258542.97	Картометрический метод	0,5	-
16	186618.64	258516.88	Картометрический метод	0,5	-
17	186591.80	258478.54	Картометрический метод	0,5	-
18	186581.93	258450.08	Картометрический метод	0,5	-
19	186642.10	258449.66	Картометрический метод	0,5	-
20	186600.13	258408.13	Картометрический метод	0,5	-
21	186523.95	258348.16	Картометрический метод	0,5	-
22	186479.44	258295.97	Картометрический метод	0,5	-
23	186466.70	258259.19	Картометрический метод	0,5	-
24	186456.50	258214.39	Картометрический метод	0,5	-
25	186464.79	258192.79	Картометрический метод	0,5	-
26	186501.47	258190.05	Картометрический метод	0,5	-
27	186570.54	258194.03	Картометрический метод	0,5	-

28	186586.35	258185.59	Картометрический метод	0,5	-
29	186589.18	258145.08	Картометрический метод	0,5	-
30	186592.90	258112.21	Картометрический метод	0,5	-
31	186631.04	258093.73	Картометрический метод	0,5	-
32	186656.61	258118.42	Картометрический метод	0,5	-
33	186678.93	258220.70	Картометрический метод	0,5	-
34	186705.05	258268.72	Картометрический метод	0,5	-
35	186746.88	258270.20	Картометрический метод	0,5	-
36	186819.06	258250.71	Картометрический метод	0,5	-
37	186887.34	258215.35	Картометрический метод	0,5	-
38	186921.86	258160.23	Картометрический метод	0,5	-
39	186917.55	258058.05	Картометрический метод	0,5	-
40	186927.44	258006.30	Картометрический метод	0,5	-
41	186978.38	257972.06	Картометрический метод	0,5	-
42	187022.85	257961.45	Картометрический метод	0,5	-
43	187118.33	257964.75	Картометрический метод	0,5	-
44	187168.60	257981.98	Картометрический метод	0,5	-
1	187203.39	258013.76	Картометрический метод	0,5	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 7000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница зоны памятника природы
- 1 - обозначение характерной точки

План границ объекта

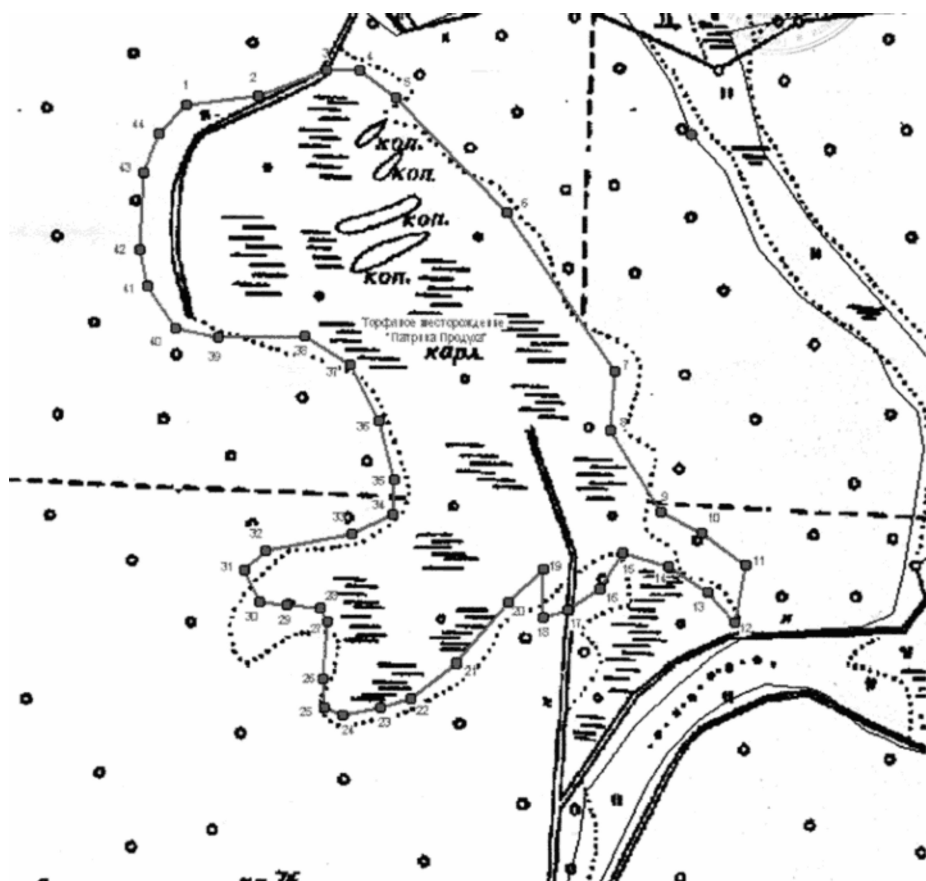


Масштаб 1: 7000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница зоны памятника природы
- 1 - обозначение характерной точки

План границ объекта



Масштаб 1: 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница зоны памятника природы
- 1 - обозначение характерной точки