

АДМИНИСТРАЦИЯ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

02.09.2022

г. Тамбов

№ 701

О внесении изменений в постановление администрации области от 17.05.2016 № 523 «Об образовании особо охраняемых природных территорий регионального (областного) значения - памятники природы «Устьинская засечная дубрава», «Лесной массив «Савинка», «Высокопродуктивные культуры ели»

В целях приведения нормативных правовых актов администрации области в соответствие с действующим законодательством администрация области постановляет:

1. Внести в постановление администрации области от 17.05.2016 № 523 «Об образовании особо охраняемых природных территорий регионального (областного) значения - памятники природы «Устьинская засечная дубрава», «Лесной массив «Савинка», «Высокопродуктивные культуры ели» (далее — постановление) следующие изменения:

в преамбуле постановления слова «(в редакции от 13.07.2015)», «(в редакции от 28.12.2015)», «(в редакции от 12.02.2015)» заменить словами «(в редакции от 01.05.2022)», «(в редакции от 20.09.2021)», «(в редакции от 20.11.2019)» соответственно;

приложения № 1 - 3 к постановлению изложить в редакции согласно приложениям № 1 - 3 к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» (www.tamlife.ru).

Временно исполняющий обязанности
главы администрации области М.Б.Егоров



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к постановлению администрации области
от 02.09.2022 № 701
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
УТВЕРЖДЕНО
постановлением администрации области
от 17.05.2016 № 523

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Устьинская засечная дубрава»
(далее - Положение)

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение, разработанное в соответствии со статьями 26, 27, 35 Федерального закона от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Тамбовской области от 06.07.2010 № 672-З «Об особо охраняемых природных территориях Тамбовской области», постановлением администрации области от 25.04.2011 № 414 «О Схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Тамбовской области», определяет границы и режим особой охраны памятника природы регионального значения «Устьинская засечная дубрава» (далее - памятник природы «Устьинская засечная дубрава»).

1.2. Памятник природы «Устьинская засечная дубрава» образован с целью сохранения уникального природного объекта, имеющего большое культурно-историческое значение, а также сохранения разнообразия растительного и животного мира, включающего виды, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Тамбовской области.

Профиль памятника природы «Устьинская засечная дубрава» - комплексный.

1.3. Памятник природы «Устьинская засечная дубрава» является особо охраняемой природной территорией регионального значения.

1.4. Памятник природы «Устьинская засечная дубрава» расположен на территории муниципального образования Мичуринский район и учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития.

1.5. Памятник природы «Устьинская засечная дубрава» образован без изъятия земельных участков у собственников земли, землевладельцев, землепользователей и арендаторов.

1.6. Памятник природы «Устьинская засечная дубрава» образован без ограничения срока действия.

1.7. Памятник природы «Устьинская засечная дубрава» расположен на территории государственного лесного фонда в кварталах № 45-49 Заворонежского участкового лесничества Тамбовского областного государственного казенного учреждения «Мичуринское лесничество». Представляет собой лесной участок площадью 276,6475 га.

Границы памятника природы «Устьинская засечная дубрава» установлены, сведения о них внесены в Единый государственный реестр недвижимости.

Графическое описание местоположения границ памятника природы «Устьинская засечная дубрава», перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, приведены в приложении к настоящему Положению.

1.8. Реорганизация и упразднение памятника природы «Устьинская засечная дубрава» осуществляются в порядке, установленном действующим законодательством.

2. Задачи памятника природы «Устьинская засечная дубрава»

Основными задачами памятника природы «Устьинская засечная дубрава» являются:

сохранение разнообразия растительного и животного мира, включающего виды, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Тамбовской области;

охрана и сохранение среды обитания редких и исчезающих видов растений и животных;

поддержание общего экологического баланса;

проведение учетных и научно-исследовательских работ;

изучение и внедрение передового опыта в области сохранения природных ресурсов через систему охраняемых территорий;

ведение экологического мониторинга процессов, происходящих на территории памятника природы «Устьинская засечная дубрава»;

экологическое просвещение и образование;

иные задачи, направленные на охрану окружающей среды и рациональное природопользование.

3. Режим особой охраны территории памятника природы «Устьинская засечная дубрава»

3.1. На территории памятника природы «Устьинская засечная дубрава» юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане соблюдают законодательство Российской Федерации и Тамбовской области в области экологической безопасности и охраны окружающей среды.

3.2. На территории памятника природы «Устьинская засечная дубрава» запрещается следующая деятельность:

строительство зданий и сооружений, дорог и трубопроводов, линий электропередач и прочих коммуникаций, влекущее за собой нарушение сохранности памятника природы;

загрязнение поверхностных вод сточными водами;

выжигание любой растительности (в том числе сельхозпалами),
выполнение взрывных работ;

проведение геолого-разведочных, поисковых, изыскательских работ;
распашка земель и иных работ, связанных с нарушением целостности
почвенного покрова (кроме случаев, связанных с функционированием
памятника природы);

применение ядохимикатов, минеральных удобрений и любых средств
химической защиты растений;

мойка, ремонт, заправка и стоянка автотехники;

загрязнение территории отходами производства и потребления,
складирование отходов;

проезд (кроме случаев, связанных с функционированием памятника
природы), мойка, ремонт, заправка и стоянка автотехники;

размещение кладбищ, скотомогильников, полей фильтрации, полей
орошения, навозохранилищ, складов горюче-смазочных материалов,
ядохимикатов, минеральных удобрений и иных объектов, которые могут
оказать негативное воздействие на экосистему памятника природы;

сенокосение и выпас рогатого скота, размещение летних лагерей
скота, летних доек, мест водопоя скота;

иные виды хозяйственной деятельности, рекреационного и другого
природопользования, способные оказать негативное воздействие на
экосистему памятника природы.

3.3. Мероприятия по охране, защите, воспроизводству лесов,
использованию лесов, расположенных на особо охраняемой природной
территории, должны производиться в соответствии с лесохозяйственным
регламентом лесничества, лесным планом области и приказом Министерства
природных ресурсов Российской Федерации от 12.08.2021 № 558 «Об
утверждении Особенности использования, охраны, защиты,
воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных
территориях».

3.4. Виды разрешенного использования земельных участков,
находящихся в границах памятника природы «Устьинская засечная дубрава»,
устанавливаются лесохозяйственным регламентом.

3.5. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, на
которых расположен памятник природы «Устьинская засечная дубрава»,
принимают на себя обязательства по обеспечению режима особой охраны
памятников природы.

3.6. Расходы собственников, владельцев и пользователей земельных
участков, на которых расположен памятник природы «Устьинская засечная
дубрава», на обеспечение установленного режима особой охраны памятника
природы «Устьинская засечная дубрава» возмещаются за счет средств
бюджета области, а также средств внебюджетных фондов.

4. Охрана памятника природы «Устьинская засечная дубрава»

4.1. Охрана памятника природы «Устьинская засечная дубрава» осуществляется в порядке, установленном действующим законодательством.

4.2. Лица, виновные в нарушении режима особой охраны памятника природы «Устьинская засечная дубрава», привлекаются к административной, уголовной или иной ответственности в соответствии с действующим законодательством.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Устьинская засечная дубрава»

Описание местоположения границ
памятника природы регионального значения
«Устьинская засечная дубрава»

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Особо охраняемая природная территория регионального значения – памятник природы

«Устьинская засечная дубрава»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта**1. Система координат МСК-68****2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (M _p), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	441896.47	1181072.56	Картометрический метод	5.00	—
2	441932.33	1181127.04	Картометрический метод	5.00	—
3	441961.96	1181170.42	Картометрический метод	5.00	—
4	442052.15	1181210.69	Картометрический метод	5.00	—
5	442074.53	1181250.09	Картометрический метод	5.00	—
6	442081.54	1181300.22	Картометрический метод	5.00	—
7	442076.20	1181310.86	Картометрический метод	5.00	—
8	442053.40	1181356.77	Картометрический метод	5.00	—
9	441990.02	1181400.41	Картометрический метод	5.00	—
10	441952.91	1181405.14	Картометрический метод	5.00	—
11	441954.93	1181412.19	Картометрический метод	5.00	—
12	441971.40	1181503.83	Картометрический метод	5.00	—
13	441997.74	1181515.95	Картометрический метод	5.00	—
14	442017.31	1181614.07	Картометрический метод	5.00	—
15	441996.30	1181655.76	Картометрический метод	5.00	—
16	441916.21	1181658.26	Картометрический метод	5.00	—
17	441894.14	1181680.70	Картометрический метод	5.00	—
18	441914.43	1181695.67	Картометрический метод	5.00	—
19	441959.64	1181679.64	Картометрический метод	5.00	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Особо охраняемая природная территория регионального значения – памятник природы

«Устьинская засечная дубрава»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
20	441991.68	1181680.35	Картометрический метод	5.00	—
21	442009.12	1181715.27	Картометрический метод	5.00	—
22	442022.88	1181758.52	Картометрический метод	5.00	—
23	442031.40	1181788.40	Картометрический метод	5.00	—
24	442030.19	1181818.50	Картометрический метод	5.00	—
25	442021.77	1181842.58	Картометрический метод	5.00	—
26	442009.12	1181846.79	Картометрический метод	5.00	—
27	442001.46	1181838.32	Картометрический метод	5.00	—
28	441995.28	1181801.04	Картометрический метод	5.00	—
29	441993.61	1181761.12	Картометрический метод	5.00	—
30	441990.30	1181751.27	Картометрический метод	5.00	—
31	441977.82	1181749.87	Картометрический метод	5.00	—
32	441971.20	1181755.89	Картометрический метод	5.00	—
33	441968.84	1181834.38	Картометрический метод	5.00	—
34	441983.44	1181903.51	Картометрический метод	5.00	—
35	442035.07	1181958.46	Картометрический метод	5.00	—
36	442052.87	1182011.55	Картометрический метод	5.00	—
37	442030.44	1182045.40	Картометрический метод	5.00	—
38	441951.85	1182062.79	Картометрический метод	5.00	—
39	441854.13	1182090.54	Картометрический метод	5.00	—
40	441859.71	1182067.49	Картометрический метод	5.00	—
41	441914.67	1182036.57	Картометрический метод	5.00	—
42	441952.71	1182033.32	Картометрический метод	5.00	—
43	441967.02	1182017.37	Картометрический метод	5.00	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Особо охраняемая природная территория регионального значения – памятник природы

«Устьинская засечная дубрава»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
44	441948.81	1182002.72	Картометрический метод	5.00	—
45	441880.85	1182005.33	Картометрический метод	5.00	—
46	441831.03	1182025.68	Картометрический метод	5.00	—
47	441734.67	1182014.30	Картометрический метод	5.00	—
48	441694.32	1182027.76	Картометрический метод	5.00	—
49	441691.73	1182056.76	Картометрический метод	5.00	—
50	441713.76	1182094.86	Картометрический метод	5.00	—
51	441770.22	1182132.69	Картометрический метод	5.00	—
52	441809.28	1182142.27	Картометрический метод	5.00	—
53	441855.36	1182128.82	Картометрический метод	5.00	—
54	441874.82	1182131.41	Картометрический метод	5.00	—
55	441884.28	1182141.24	Картометрический метод	5.00	—
56	441882.91	1182161.83	Картометрический метод	5.00	—
57	441847.74	1182204.30	Картометрический метод	5.00	—
58	441782.47	1182274.67	Картометрический метод	5.00	—
59	441734.61	1182309.59	Картометрический метод	5.00	—
60	441719.15	1182309.34	Картометрический метод	5.00	—
61	441709.22	1182303.87	Картометрический метод	5.00	—
62	441706.50	1182294.63	Картометрический метод	5.00	—
63	441675.33	1182296.61	Картометрический метод	5.00	—
64	441641.73	1182303.83	Картометрический метод	5.00	—
65	441569.31	1182300.21	Картометрический метод	5.00	—
66	441478.58	1182264.97	Картометрический метод	5.00	—
67	441550.46	1181885.75	Картометрический метод	5.00	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Особо охраняемая природная территория регионального значения – памятник природы

«Устьинская засечная дубрава»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
68	441620.31	1181517.16	Картометрический метод	5.00	—
69	441627.34	1181408.06	Картометрический метод	5.00	—
70	441649.08	1181062.75	Картометрический метод	5.00	—
71	441659.25	1181012.55	Картометрический метод	5.00	—
72	441678.91	1181023.48	Картометрический метод	5.00	—
73	441699.19	1181039.37	Картометрический метод	5.00	—
74	441709.22	1181058.01	Картометрический метод	5.00	—
75	441713.76	1181075.47	Картометрический метод	5.00	—
76	441718.43	1181112.73	Картометрический метод	5.00	—
77	441723.38	1181162.63	Картометрический метод	5.00	—
1	441896.47	1181072.56	Картометрический метод	5.00	—
78	441415.97	1180843.31	Картометрический метод	5.00	—
79	441400.60	1180887.39	Картометрический метод	5.00	—
80	441391.52	1180947.52	Картометрический метод	5.00	—
81	441346.96	1181142.97	Картометрический метод	5.00	—
82	441343.87	1181157.18	Картометрический метод	5.00	—
83	441353.52	1181167.49	Картометрический метод	5.00	—
84	441462.18	1181283.85	Картометрический метод	5.00	—
85	441470.41	1181525.53	Картометрический метод	5.00	—
86	441410.26	1181906.25	Картометрический метод	5.00	—
87	441335.86	1182168.39	Картометрический метод	5.00	—
88	441295.50	1182149.00	Картометрический метод	5.00	—
89	441219.80	1182086.49	Картометрический метод	5.00	—
90	441171.55	1182070.14	Картометрический метод	5.00	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Особо охраняемая природная территория регионального значения – памятник природы

«Устьинская засечная дубрава»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
91	441145.10	1182078.92	Картометрический метод	5.00	—
92	441122.90	1182113.83	Картометрический метод	5.00	—
93	441114.44	1182238.29	Картометрический метод	5.00	—
94	441099.26	1182268.07	Картометрический метод	5.00	—
95	441077.61	1182277.60	Картометрический метод	5.00	—
96	440972.02	1182248.05	Картометрический метод	5.00	—
97	440769.76	1182197.98	Картометрический метод	5.00	—
98	440638.68	1182075.74	Картометрический метод	5.00	—
99	440617.22	1182152.04	Картометрический метод	5.00	—
100	440479.90	1181998.93	Картометрический метод	5.00	—
101	440494.18	1181957.52	Картометрический метод	5.00	—
102	440420.71	1181914.23	Картометрический метод	5.00	—
103	440218.35	1181620.78	Картометрический метод	5.00	—
104	440228.48	1181608.56	Картометрический метод	5.00	—
105	440132.50	1181416.70	Картометрический метод	5.00	—
106	440102.56	1181512.63	Картометрический метод	5.00	—
107	440040.04	1181443.10	Картометрический метод	5.00	—
108	440067.33	1181332.21	Картометрический метод	5.00	—
109	439981.04	1181258.28	Картометрический метод	5.00	—
110	439926.45	1181228.36	Картометрический метод	5.00	—
111	439896.51	1181271.48	Картометрический метод	5.00	—
112	439738.31	1181108.26	Картометрический метод	5.00	—
113	439465.90	1181108.42	Картометрический метод	5.00	—
114	439401.38	1181028.06	Картометрический метод	5.00	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Особо охраняемая природная территория регионального значения – памятник природы

«Устьинская засечная дубрава»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
115	439445.43	1180821.78	Картометрический метод	5.00	—
116	439403.92	1180745.81	Картометрический метод	5.00	—
117	439666.56	1180458.66	Картометрический метод	5.00	—
118	439718.64	1180394.13	Картометрический метод	5.00	—
119	439752.61	1180337.52	Картометрический метод	5.00	—
120	439809.22	1180229.96	Картометрический метод	5.00	—
121	439887.34	1180203.92	Картометрический метод	5.00	—
122	439972.36	1180205.51	Картометрический метод	5.00	—
123	440207.75	1180236.75	Картометрический метод	5.00	—
124	440311.47	1180276.17	Картометрический метод	5.00	—
125	440350.41	1180316.00	Картометрический метод	5.00	—
126	440370.79	1180405.45	Картометрический метод	5.00	—
127	440407.02	1180500.55	Картометрический метод	5.00	—
128	440417.25	1180519.35	Картометрический метод	5.00	—
129	440406.10	1180552.82	Картометрический метод	5.00	—
130	440434.11	1180618.01	Картометрический метод	5.00	—
131	440418.33	1180639.18	Картометрический метод	5.00	—
132	440394.47	1180652.39	Картометрический метод	5.00	—
133	440406.21	1180657.00	Картометрический метод	5.00	—
134	440406.60	1180657.07	Картометрический метод	5.00	—
135	440410.68	1180658.66	Картометрический метод	5.00	—
136	440475.76	1180680.46	Картометрический метод	5.00	—
137	440476.93	1180680.47	Картометрический метод	5.00	—
138	440569.29	1180712.99	Картометрический метод	5.00	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Особо охраняемая природная территория регионального значения – памятник природы

«Устьинская засечная дубрава»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
139	440803.63	1180776.66	Картометрический метод	5.00	—
140	440803.82	1180776.70	Картометрический метод	5.00	—
141	440997.65	1180826.18	Картометрический метод	5.00	—
142	441043.09	1180838.70	Картометрический метод	5.00	—
143	441066.58	1180895.25	Картометрический метод	5.00	—
144	441095.12	1180905.40	Картометрический метод	5.00	—
145	441122.08	1180944.19	Картометрический метод	5.00	—
146	441125.20	1180994.79	Картометрический метод	5.00	—
147	441199.35	1181027.26	Картометрический метод	5.00	—
148	441227.99	1180991.42	Картометрический метод	5.00	—
149	441185.45	1180944.62	Картометрический метод	5.00	—
150	441284.86	1180911.31	Картометрический метод	5.00	—
151	441314.33	1180878.91	Картометрический метод	5.00	—
152	441333.51	1180860.67	Картометрический метод	5.00	—
153	441356.55	1180850.52	Картометрический метод	5.00	—
154	441391.64	1180839.59	Картометрический метод	5.00	—
78	441415.97	1180843.31	Картометрический метод	5.00	—

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

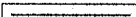


ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Особо охраняемая природная территория регионального значения – памятник природы «Устьинская засечная дубрава»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)



Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница особо охраняемой природной территории регионального значения - памятник природы "Устьинская засечная дубрава"
-  - обозначение и номер характерной точки границы
-  - граница муниципального образования "Устьинский сельсовет Мичуринского района Тамбовской области"

Подпись 
 Место для печати (если обратилась физическая или юридическая лица)
 Печать 

Дата «23» мая 2019 г.

Врио заместителя главы администрации области

Управление документооборота и работы с обращениями граждан с обращениями граждан
 Р.Н.Сорокин
 Печать 

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к постановлению администрации области
от 02.09.2022 № 701
ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
УТВЕРЖДЕНО
постановлением администрации области
от 17.05.2016 № 523

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Лесной массив «Савинка»
(далее - Положение)

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение, разработанное в соответствии со статьями 26, 27, 35 Федерального закона от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Тамбовской области от 06.07.2010 № 672-З «Об особо охраняемых природных территориях Тамбовской области», постановлением администрации области от 25.04.2011 № 414 «О Схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Тамбовской области», определяет границы и режим особой охраны памятника природы регионального значения «Лесной массив «Савинка» (далее - памятник природы «Лесной массив «Савинка»).

1.2. Памятник природы «Лесной массив «Савинка» образован с целью сохранения уникального природного объекта, имеющего большое культурно-историческое значение, а также сохранения разнообразия растительного и животного мира, включающего виды, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Тамбовской области.

Профиль памятника природы «Лесной массив «Савинка» - комплексный.

1.3. Памятник природы «Лесной массив «Савинка» является особо охраняемой природной территорией регионального значения.

1.4. Памятник природы «Лесной массив «Савинка» расположен на территории муниципального образования Мичуринский район и учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития.

1.5. Памятник природы «Лесной массив «Савинка» образован без изъятия земельных участков у собственников земли, землевладельцев, землепользователей и арендаторов.

1.6. Памятник природы «Лесной массив «Савинка» образован без ограничения срока действия.

1.7. Памятник природы «Лесной массив «Савинка» расположен на территории государственного лесного фонда в кварталах № 22, № 23 Заворонежского участкового лесничества Тамбовского областного государственного казенного учреждения «Мичуринское лесничество», площадью 97 га.

Границы памятника природы «Лесной массив «Савинка» установлены, сведения о них внесены в Единый государственный реестр недвижимости.

Графическое описание местоположения границ памятника природы «Лесной массив «Савинка», перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, приведены в приложении к настоящему Положению:

1.8. Реорганизация и упразднение памятника природы «Лесной массив «Савинка» осуществляются в порядке, установленном действующим законодательством.

2. Задачи памятника природы «Лесной массив «Савинка»

Основными задачами памятника природы «Лесной массив «Савинка» являются:

сохранение разнообразия растительного и животного мира, включающего виды, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Тамбовской области;

охрана и сохранение среды обитания редких и исчезающих видов растений и животных;

поддержание общего экологического баланса;

проведение учетных и научно-исследовательских работ;

изучение и внедрение передового опыта в области сохранения природных ресурсов через систему охраняемых территорий;

ведение экологического мониторинга процессов, происходящих на территории памятника природы «Лесной массив «Савинка»;

экологическое просвещение и образование;

иные задачи, направленные на охрану окружающей среды и рациональное природопользование.

3. Режим особой охраны территории памятника природы «Лесной массив «Савинка»

3.1. На территории памятника природы «Лесной массив «Савинка» юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане соблюдают законодательство Российской Федерации и Тамбовской области в области экологической безопасности и охраны окружающей среды.

3.2. На территории памятника природы «Лесной массив «Савинка» запрещается деятельность:

строительство зданий и сооружений, дорог и трубопроводов, линий электропередач и прочих коммуникаций, влекущее за собой нарушение сохранности памятника природы;

загрязнение поверхностных вод сточными водами;

выжигание любой растительности (в том числе сельхозпалами), выполнение взрывных работ;

проведение геолого-разведочных, поисковых, изыскательских работ; распашка земель и иных работ, связанных с нарушением целостности почвенного покрова (кроме случаев, связанных с функционированием памятника природы);

применение ядохимикатов, минеральных удобрений и любых средств химической защиты растений;

мойка, ремонт, заправка и стоянка автотехники;

загрязнение территории отходами производства и потребления, складирование отходов;

проезд (кроме случаев, связанных с функционированием памятника природы), мойка, ремонт, заправка и стоянка автотехники;

размещение кладбищ, скотомогильников, полей фильтрации, полей орошения, навозохранилищ, складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов, минеральных удобрений и иных объектов, которые могут оказать негативное воздействие на экосистему памятника природы;

сенокосение и выпас рогатого скота, размещение летних лагерей скота, летних доек, мест водопоя скота;

иные виды хозяйственной деятельности, рекреационного и другого природопользования, способные оказать негативное воздействие на экосистему памятника природы.

3.3. Мероприятия по охране, защите, воспроизводству лесов, использованию лесов, расположенных на особо охраняемой природной территории, должны производиться в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества, лесным планом области и приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 12.08.2021 № 558 «Об утверждении Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях».

3.4. Виды разрешенного использования земельных участков, находящихся в границах памятника природы «Лесной массив «Савинка», устанавливаются лесохозяйственным регламентом.

3.5. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков принимают на себя обязательства по обеспечению режима особой охраны памятников природы в порядке, установленном органом исполнительной власти, уполномоченным в области охраны окружающей среды.

3.6. Расходы собственников, владельцев и пользователей земельных участков, на которых расположен памятник природы «Лесной массив «Савинка», на обеспечение установленного режима особой охраны памятника природы «Лесной массив «Савинка» возмещаются за счет средств бюджета области, а также средств внебюджетных фондов.

4. Охрана памятника природы «Лесной массив «Савинка»

4.1. Охрана памятника природы «Лесной массив «Савинка» осуществляется в порядке, установленном действующим законодательством.

4.2. Лица, виновные в нарушении режима особой охраны памятника природы «Лесной массив «Савинка», привлекаются к административной, уголовной или иной ответственности в соответствии с действующим законодательством.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Лесной массив «Савинка»

Описание местоположения границ
памятника природы регионального значения
«Лесной массив «Савинка»

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ				
<i>ООПТ регионального значения - памятник природы "Лесной массив "Савинка", расположенный на территории государственного лесного фонда в кварталах №22, №23 Заворонежского участкового лесничества ТОГКУ "Мичуринское лесничество", площадью 97 га.</i>				
<small>(наименование объекта землеустройства)</small>				
Сведения о местоположении границ объекта землеустройства				
1. Система координат МСК 68				
2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1				
1	455 537,47	1 190 546,69	Картометрический метод Mt =2,50	-
2	455 037,96	1 190 964,67	Картометрический метод Mt =2,50	-
3	454 985,44	1 190 765,06	Картометрический метод Mt =2,50	-
4	454 811,76	1 190 793,57	Картометрический метод Mt =2,50	-
5	454 809,70	1 190 693,52	Картометрический метод Mt =2,50	-
6	454 868,06	1 190 498,00	Картометрический метод Mt =2,50	-
7	454 940,53	1 190 258,69	Картометрический метод Mt =2,50	-
8	454 960,26	1 190 204,68	Картометрический метод Mt =2,50	-
9	454 991,87	1 190 110,32	Картометрический метод Mt =2,50	-
10	455 177,20	1 190 267,53	Картометрический метод Mt =2,50	-
11	455 171,88	1 190 361,87	Картометрический метод Mt =2,50	-
12	455 072,07	1 190 429,91	Картометрический метод Mt =2,50	-
13	455 161,71	1 190 444,94	Картометрический метод Mt =2,50	-
14	455 350,39	1 190 470,27	Картометрический метод Mt =2,50	-
15	455 541,67	1 190 540,70	Картометрический метод Mt =2,50	-
1	455 537,47	1 190 546,69	Картометрический метод Mt =2,50	-
2				
16	455 593,20	1 190 706,78	Картометрический метод Mt =2,50	-
17	455 684,94	1 190 757,48	Картометрический метод Mt =2,50	-
18	455 667,59	1 190 814,51	Картометрический метод Mt =2,50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ				
<i>ООПТ регионального значения - памятник природы "Лесной массив "Савинка", расположенный на территории государственного лесного фонда в кварталах №22, №23 Загоронезского участкового лесничества ТОГКУ "Мичуринское лесничество", площадью 97 га.</i>				
(наименование объекта землеустройства)				
Сведения о местоположении границ объекта землеустройства				
1	2	3	4	5
19	455 642,92	1 190 833,32	Картометрический метод Мт =2,50	-
20	455 630,30	1 190 852,14	Картометрический метод Мт =2,50	-
21	455 635,09	1 190 910,13	Картометрический метод Мт =2,50	-
22	455 637,55	1 190 935,23	Картометрический метод Мт =2,50	-
23	455 629,93	1 190 968,26	Картометрический метод Мт =2,50	-
24	455 612,41	1 191 006,99	Картометрический метод Мт =2,50	-
25	455 621,97	1 191 051,86	Картометрический метод Мт =2,50	-
26	455 605,56	1 191 098,72	Картометрический метод Мт =2,50	-
27	455 606,57	1 191 125,40	Картометрический метод Мт =2,50	-
28	455 507,10	1 191 265,82	Картометрический метод Мт =2,50	-
29	455 351,75	1 191 421,10	Картометрический метод Мт =2,50	-
30	455 187,63	1 191 431,90	Картометрический метод Мт =2,50	-
31	455 356,98	1 191 580,74	Картометрический метод Мт =2,50	-
32	455 478,10	1 191 749,13	Картометрический метод Мт =2,50	-
33	455 490,52	1 191 895,65	Картометрический метод Мт =2,50	-
34	455 486,16	1 192 320,48	Картометрический метод Мт =2,50	-
35	455 415,16	1 192 391,44	Картометрический метод Мт =2,50	-
36	455 213,71	1 192 388,57	Картометрический метод Мт =2,50	-
37	455 189,66	1 192 308,53	Картометрический метод Мт =2,50	-
38	455 171,16	1 192 243,33	Картометрический метод Мт =2,50	-
39	455 168,12	1 192 229,91	Картометрический метод Мт =2,50	-
40	455 183,32	1 192 195,77	Картометрический метод Мт =2,50	-
41	455 181,81	1 192 162,61	Картометрический метод Мт =2,50	-
42	455 173,19	1 192 146,16	Картометрический метод Мт =2,50	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ				
<i>ООПТ регионального значения - памятник природы "Лесной массив "Савинка", расположенный на территории государственного лесного фонда в кварталах №22, №23 Заворонежского участкового лесничества ТОГКУ "Мичуринское лесничество", площадью 97 га.</i>				
(наименование объекта землеустройства)				
Сведения о местоположении границ объекта землеустройства				
1	2	3	4	5
43	455 136,77	1 192 123,94	Картометрический метод Мт =2,50	-
44	455 121,05	1 192 066,35	Картометрический метод Мт =2,50	-
45	455 131,61	1 192 052,87	Картометрический метод Мт =2,50	-
46	455 138,15	1 192 027,50	Картометрический метод Мт =2,50	-
47	455 150,16	1 192 017,09	Картометрический метод Мт =2,50	-
48	455 149,91	1 191 998,29	Картометрический метод Мт =2,50	-
49	455 138,44	1 191 947,21	Картометрический метод Мт =2,50	-
50	455 138,44	1 191 901,73	Картометрический метод Мт =2,50	-
51	455 142,62	1 191 881,55	Картометрический метод Мт =2,50	-
52	455 138,15	1 191 858,17	Картометрический метод Мт =2,50	-
53	455 120,98	1 191 846,15	Картометрический метод Мт =2,50	-
54	455 023,95	1 191 855,41	Картометрический метод Мт =2,50	-
55	455 007,33	1 191 856,59	Картометрический метод Мт =2,50	-
56	454 703,98	1 191 561,53	Картометрический метод Мт =2,50	-
57	454 681,46	1 191 515,19	Картометрический метод Мт =2,50	-
58	454 762,51	1 191 442,92	Картометрический метод Мт =2,50	-
59	454 857,71	1 191 353,13	Картометрический метод Мт =2,50	-
60	454 922,29	1 191 294,52	Картометрический метод Мт =2,50	-
61	454 964,65	1 191 253,95	Картометрический метод Мт =2,50	-
62	455 077,32	1 191 153,64	Картометрический метод Мт =2,50	-
63	455 103,30	1 191 126,62	Картометрический метод Мт =2,50	-
64	455 121,46	1 191 109,58	Картометрический метод Мт =2,50	-
65	455 461,88	1 190 815,32	Картометрический метод Мт =2,50	-
16	455 593,20	1 190 706,78	Картометрический метод Мт =2,50	-

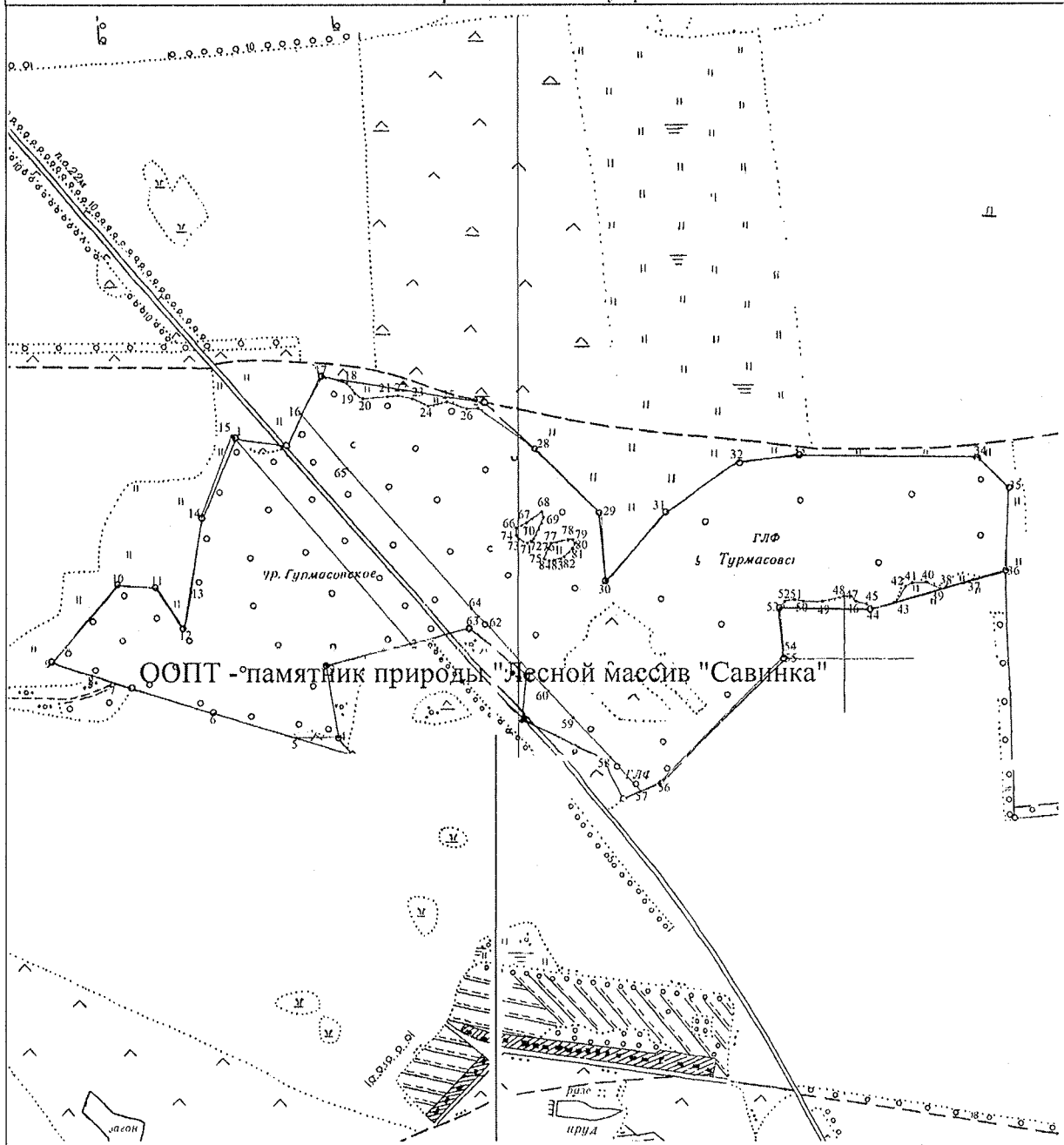
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ				
<i>ООПТ регионального значения - памятник природы "Лесной массив "Савинка", расположенный на территории государственного лесного фонда в кварталах №22, №23 Заворонежского участкового лесничества ТОГКУ "Мичуринское лесничество", площадью 97 га.</i>				
(наименование объекта землеустройства)				
Сведения о местоположении границ объекта землеустройства				
1	2	3	4	5
66	455 317,74	1 191 216,83	Картометрический метод Мт =2,50	-
67	455 329,81	1 191 241,92	Картометрический метод Мт =2,50	-
68	455 356,49	1 191 279,39	Картометрический метод Мт =2,50	-
69	455 342,51	1 191 283,20	Картометрический метод Мт =2,50	-
70	455 290,43	1 191 259,70	Картометрический метод Мт =2,50	-
71	455 284,84	1 191 253,86	Картометрический метод Мт =2,50	-
72	455 280,98	1 191 244,71	Картометрический метод Мт =2,50	-
73	455 290,12	1 191 223,37	Картометрический метод Мт =2,50	-
74	455 299,07	1 191 216,83	Картометрический метод Мт =2,50	-
66	455 317,74	1 191 216,83	Картометрический метод Мт =2,50	-
75	455 241,77	1 191 284,27	Картометрический метод Мт =2,50	-
76	455 267,79	1 191 294,23	Картометрический метод Мт =2,50	-
77	455 279,98	1 191 301,54	Картометрический метод Мт =2,50	-
78	455 288,72	1 191 342,60	Картометрический метод Мт =2,50	-
79	455 288,72	1 191 353,78	Картометрический метод Мт =2,50	-
80	455 280,18	1 191 357,64	Картометрический метод Мт =2,50	-
81	455 266,97	1 191 352,36	Картометрический метод Мт =2,50	-
82	455 247,05	1 191 332,44	Картометрический метод Мт =2,50	-
83	455 238,31	1 191 309,27	Картометрический метод Мт =2,50	-
84	455 236,75	1 191 297,38	Картометрический метод Мт =2,50	-
75	455 241,77	1 191 284,27	Картометрический метод Мт =2,50	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства				
-				
-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
<i>ООПТ регионального значения - памятник природы "Лесной массив "Савинка", расположенный на территории государственного лесного фонда в кварталах №22, №23 Заворонежского участкового лесничества ТОГКУ "Мичуринское лесничество", площадью 97 га.</i>		
(наименование объекта землеустройства)		
Сведения о местоположении границ объекта землеустройства		
4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов		
Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
1		
1	1	-
2		
16	16	-
66	66	-
75	75	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
 Особо охраняемая природная территория регионального значения - памятник природы "Лесной массив "Савинка", расположенный на территории государственного лесного фонда в кварталах №22, №23 Загоронезского участкового лесничества ТОГКУ "Мицуриновское лесничество", площадью 97 га.

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:10 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница объекта землеустройства;
- граница земельного участка;
- характерная точка объекта землеустройства;

Подпись

[Handwritten signature]

Дата «



20 17 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

Врио заместителя главы администрации области **Р.И. Сорокин**



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к постановлению администрации области
от 02.09.2022 № 701
ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
УТВЕРЖДЕНО
постановлением администрации области
от 17.05.2016 № 523

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Высокопродуктивные культуры ели»
(далее - Положение)

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение, разработанное в соответствии со статьями 26, 27, 35 Федерального закона от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Тамбовской области от 06.07.2010 № 672-З «Об особо охраняемых природных территориях Тамбовской области», постановлением администрации области от 25.04.2011 № 414 «О Схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Тамбовской области», определяет границы и режим особой охраны памятника природы регионального значения «Высокопродуктивные культуры ели» (далее - памятник природы «Высокопродуктивные культуры ели»).

1.2. Памятник природы «Высокопродуктивные культуры ели» образован с целью сохранения уникального природного объекта, имеющего большое культурно-историческое значение, а также сохранения разнообразия растительного и животного мира, включающего виды, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Тамбовской области.

Профиль памятника природы «Высокопродуктивные культуры ели» - комплексный.

1.3. Памятник природы «Высокопродуктивные культуры ели» является особо охраняемой природной территорией регионального значения.

1.4. Памятник природы «Высокопродуктивные культуры ели» расположен на территории муниципального образования Мичуринский район и учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития.

1.5. Памятник природы «Высокопродуктивные культуры ели» образован без изъятия земельных участков у собственников земли, землевладельцев, землепользователей и арендаторов.

1.6. Памятник природы «Высокопродуктивные культуры ели» образован без ограничения срока действия.

1.7. Памятник природы «Высокопродуктивные культуры ели» расположен на территории государственного лесного фонда в квартале № 93, выдел № 5 Заворонежского участкового лесничества Тамбовского областного

государственного казенного учреждения «Мичуринское лесничество», площадью 15,2 га.

Границы памятника природы «Высокопродуктивные культуры ели» установлены, сведения о них внесены в Единый государственный реестр недвижимости.

Графическое описание местоположения границ памятника природы «Высокопродуктивные культуры ели», перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, приведены в приложении к настоящему Положению.

1.8. Реорганизация и упразднение памятника природы «Высокопродуктивные культуры ели» осуществляются в порядке, установленном действующим законодательством.

2. Задачи памятника природы «Высокопродуктивные культуры ели»

Основными задачами памятника природы «Высокопродуктивные культуры ели» являются:

сохранение разнообразия растительного мира, включающего виды, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Тамбовской области;

охрана и сохранение среды обитания редких и исчезающих видов растений и животных;

поддержание общего экологического баланса;

проведение учетных и научно-исследовательских работ;

изучение и внедрение передового опыта в области сохранения природных ресурсов через систему охраняемых территорий;

ведение экологического мониторинга процессов, происходящих на территории памятника природы «Высокопродуктивные культуры ели»;

экологическое просвещение и образование;

иные задачи, направленные на охрану окружающей среды и рациональное природопользование.

3. Режим особой охраны территории памятника природы «Высокопродуктивные культуры ели»

3.1. На территории памятника природы «Высокопродуктивные культуры ели» юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане соблюдают законодательство Российской Федерации и Тамбовской области в области экологической безопасности и охраны окружающей среды.

3.2. На территории памятника природы «Высокопродуктивные культуры ели» запрещается деятельность:

строительство зданий и сооружений, дорог и трубопроводов, линий электропередач и прочих коммуникаций, влекущее за собой нарушение

сохранности памятника природы;

выжигание любой растительности (в том числе сельхозпалами),
выполнение взрывных работ;

проведение геолого-разведочных, поисковых, изыскательских работ;
распашка земель и иных работ, связанных с нарушением целостности
почвенного покрова (кроме случаев, связанных с функционированием
памятника природы);

применение ядохимикатов, минеральных удобрений и любых средств
химической защиты растений;

мойка, ремонт, заправка и стоянка автотехники;

загрязнение территории отходами производства и потребления,
складирование отходов;

проезд (кроме случаев, связанных с функционированием памятника
природы), мойка, ремонт, заправка и стоянка автотехники;

размещение кладбищ, скотомогильников, полей фильтрации, полей
орошения, навозохранилищ, складов горюче-смазочных материалов,
ядохимикатов, минеральных удобрений и иных объектов, которые могут
оказать негативное воздействие на экосистему памятника природы;

иные виды хозяйственной деятельности, рекреационного и другого
природопользования, способные оказать негативное воздействие на
экосистему памятника природы.

3.3. Мероприятия по охране, защите, воспроизводству лесов,
использованию лесов, расположенных на особо охраняемой природной
территории, должны производиться в соответствии с лесохозяйственным
регламентом лесничества, лесным планом области и приказом Министерства
природных ресурсов Российской Федерации от 12.08.2021 № 558 «Об
утверждении Особенности использования, охраны, защиты,
воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных
территориях».

3.4. Виды разрешенного использования земельных участков,
находящихся в границах памятника природы «Высокопродуктивные культуры
ели», устанавливаются лесохозяйственным регламентом.

3.5. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков
принимают на себя обязательства по обеспечению режима особой охраны
памятников природы в порядке, установленном органом исполнительной
власти, уполномоченным в области охраны окружающей среды.

3.6. Расходы собственников, владельцев и пользователей земельных
участков, на которых расположен памятник природы «Высокопродуктивные
культуры ели», на обеспечение установленного режима особой охраны
памятника природы «Высокопродуктивные культуры ели» возмещаются за
счет средств бюджета области, а также средств внебюджетных фондов.

4. Охрана памятника природы «Высокопродуктивные культуры ели»

4.1. Охрана памятника природы «Высокопродуктивные культуры ели» осуществляется в порядке, установленном действующим законодательством.

4.2. Лица, виновные в нарушении режима особой охраны памятника природы «Высокопродуктивные культуры ели», привлекаются к административной, уголовной или иной ответственности в соответствии с действующим законодательством.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Высокопродуктивные культуры ели»

Описание местоположения границ
памятника природы регионального значения
«Высокопродуктивные культуры ели»

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Особо охраняемая природная территория регионального значения – памятник природы «Высокопродуктивные культуры ели», расположенный по адресу Тамбовская область, Мичуринский район					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>МСК-68</i>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	436 978,29	1 180 288,99	Картометрический метод	2,50	—
2	437 052,59	1 180 289,51		2,50	
3	437 122,95	1 180 303,97		2,50	
4	437 182,68	1 180 314,85		2,50	
5	437 155,37	1 180 379,63		2,50	
6	437 045,66	1 180 566,18		2,50	
7	437 024,59	1 180 599,34		2,50	
8	436 925,43	1 180 728,28		2,50	
9	436 799,72	1 180 868,66		2,50	
10	436 711,39	1 180 992,15		2,50	
11	436 667,84	1 180 965,51		2,50	
12	436 590,98	1 180 888,03		2,50	
13	436 561,18	1 180 860,85		2,50	
14	436 639,21	1 180 770,86		2,50	
15	436 725,08	1 180 666,70		2,50	
16	436 792,18	1 180 582,38		2,50	
17	436 820,94	1 180 542,94		2,50	
18	436 951,02	1 180 335,15		2,50	
1	436 978,29	1 180 288,99		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

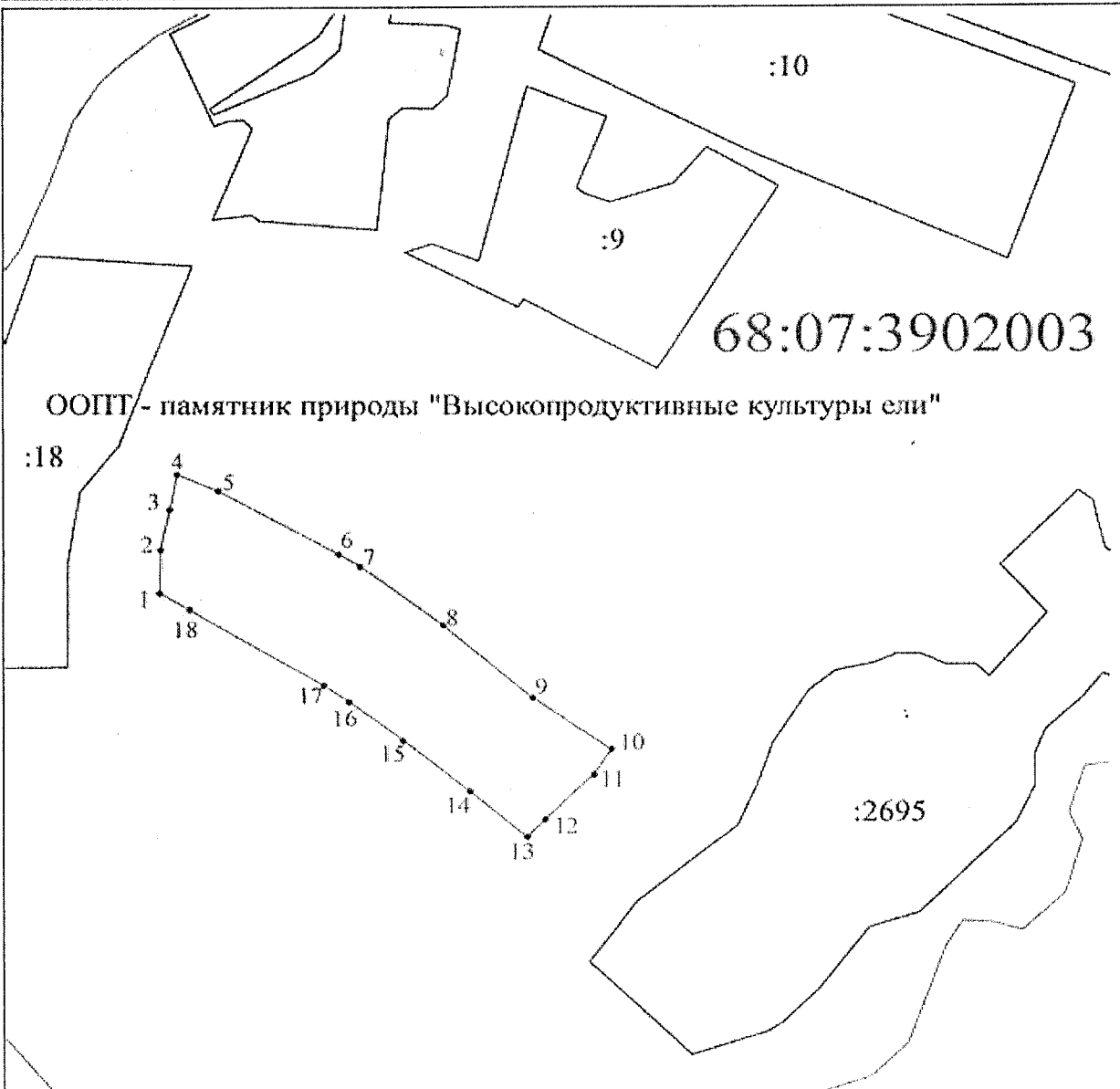
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Особо охраняемая природная территория регионального значения – памятник природы «Высокопродуктивные культуры ели», расположенный по адресу Тамбовская область, Мичуринский район

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68

2. Сведения о характерных точках границ объекта



Масштаб 1:10 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - обозначение существующей характерной точки земельного участка;

Подпись

Гашин

Дата « 12 » марта 20 21 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Врио заместителя главы администрации области

Р.Н. Сорокин

