



**МИНИСТЕРСТВО ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

«21» 07 2023 г.

№ 332

г. Тамбов

Об утверждении Положения об особо охраняемой природной территории регионального значения - памятнике природы регионального значения «Иловайский» и Положения об особо охраняемой природной территории регионального значения - памятнике природы регионального значения «Иловай-Воронежский болотно-боровой комплекс»

В соответствии с частью 3 статьи 2 Закона Тамбовской области от 06.07.2010 № 672-З «Об особо охраняемых природных территориях Тамбовской области и охране редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов», подпунктом 3.1.2.10 Положения о министерстве экологии и природных ресурсов Тамбовской области, утвержденного постановлением Главы Тамбовской области от 15.12.2022 № 60, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение об особо охраняемой природной территории регионального значения - памятнике природы регионального значения «Иловайский» согласно приложению № 1.

2. Утвердить Положение об особо охраняемой природной территории регионального значения - памятнике природы регионального значения «Иловай-Воронежский болотно-боровой комплекс» согласно приложению № 2.

3. Опубликовать настоящий приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru), на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» (www.tamlife.ru) и разместить на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» министерства экологии и природных ресурсов Тамбовской области.

4. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней после дня его первого официального опубликования.

5. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя министра-начальника управления по охране окружающей среды и природопользованию министерства экологии и природных ресурсов Тамбовской области Ухналевича А.А.

Исполняющий обязанности министра

В.В. Хоменко

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

УТВЕРЖДЕНО

приказом министерства экологии и
природных ресурсов Тамбовской области
от 21.07.2023 № 332

Положение

об особо охраняемой природной территории регионального
значения - памятнике природы регионального значения «Иловайский»
(далее - Положение)

1. Общие положения

1.1. В соответствии с частью 3 статьи 2 Закона Тамбовской области от 06.07.2010 № 672-З «Об особо охраняемых природных территориях Тамбовской области и охране редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов», подпунктом 3.1.2.10 Положения о министерстве экологии и природных ресурсов Тамбовской области, утвержденного постановлением Главы Тамбовской области от 15.12.2022 № 60, Положение определяет границы и режим особой охраны памятника природы регионального значения «Иловайский» (далее - памятник природы «Иловайский»).

1.2. Памятник природы «Иловайский» образован постановлением администрации Тамбовской области от 27.10.2016 № 1244 «Об образовании особо охраняемых природных территорий регионального значения - памятники природы «Иловайский» и «Иловай-Воронежский болотно-боровогой комплекс» с целью сохранения разнообразия растительного и животного мира, включающего виды, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Тамбовской области.

Профиль памятника природы «Иловайский» - комплексный.

1.3. Памятник природы «Иловайский» является особо охраняемой природной территорией регионального значения.

1.4. Памятник природы «Иловайский» расположен на территории Мичуринского и Первомайского муниципальных округов и учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития.

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

1.6. Памятник природы «Иловайский» образован без ограничения срока действия.

1.7. Границы памятника природы проходят по земельным участкам, расположенным в водоохранной зоне вдоль реки Иловай, шириной 200 метров

по обеим берегам реки, от села Иловай-Бригадирское и далее вниз по течению реки Иловай до впадения в реку Воронеж в границах Хоботовского и Мичуринского лесничеств, включая лесные участки лесопарковой зоны Бригадирского участкового лесничества (кварталы №№ 27, 39, 44, 50, 55) и Ранинского участкового лесничества (кварталы №№ 10, 11, 21, 20, 34, 22), примыкающие к категории защитных лесов, расположенных в водоохранной зоне реки Иловай.

1.8. Границы памятника природы «Иловайский» установлены, сведения о них внесены в Единый государственный реестр недвижимости.

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

1.9. Реорганизация и упразднение памятника природы «Иловайский» осуществляются в порядке, установленном действующим законодательством.

2. Задачи памятника природы «Иловайский»

Основными задачами памятника природы «Иловайский» 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;
- экологическое просвещение и образование;
- иные задачи, направленные на охрану окружающей среды и рациональное природопользование.

3. Режим особой охраны территории памятника природы «Иловайский»

3.1. На территории памятника природы «Иловайский» 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 «Иловайский» запрещается

деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы:

- выжигание любой растительности, выполнение взрывных работ;
- проведение геолого-разведочных, поисковых, изыскательских работ;
- применение ядохимикатов, минеральных удобрений и любых средств химической защиты растений, не обеспечивающих сохранность охраняемых видов животного и растительного мира;
- загрязнение территории отходами производства и потребления, складирование отходов;
- мойка 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;
- самовольная рубка древесных насаждений, кустарников;
- иная хозяйственная деятельность, негативно воздействующая 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 Тамбовской области, утвержденным постановлением главы администрации Тамбовской области от 29.01.2019 № 8, Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 12.08.2021 № 558.

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

3.5. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков 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 «Иловайский», на обеспечение установленного режима особой охраны памятника природы «Иловайский» возмещаются за счет средств бюджета Тамбовской области, а также средств внебюджетных фондов.

4. Охрана памятника природы «Иловайский»

4.1. Охрана памятника природы «Иловайский» осуществляется в порядке, установленном действующим законодательством.

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

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Положению об особо охраняемой природной
территории регионального значения — памятнике
природы регионального значения «Иловайский»

Графическое описание местоположения границ
памятника природы регионального значения «Иловайский»,
перечень координат характерных точек этих границ в системе координат,
используемой для ведения Единого государственного
реестра недвижимости

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Особо охраняемая природная территория регионального значения - памятник природы
"Иловыйский" площадью 2101 га, расположенный на территории Мичуринского и Первомайского
районов*

(наименование объекта землеустройства)

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 (Мт), м | Описание закрепления точки |
|--|---------------|--------------|---|-------------------------------|
| | X | Y | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 472 366,34 | 1 171 601,64 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 2 | 472 432,30 | 1 171 666,03 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 3 | 472 457,43 | 1 171 716,29 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 4 | 473 051,12 | 1 171 681,32 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 5 | 472 940,69 | 1 171 811,38 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 6 | 472 494,10 | 1 171 835,92 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 7 | 472 314,97 | 1 171 718,13 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 8 | 472 142,05 | 1 171 513,05 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 9 | 471 958,01 | 1 171 513,05 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 10 | 471 700,36 | 1 171 513,05 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 11 | 471 567,85 | 1 171 689,72 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 12 | 471 430,32 | 1 172 074,13 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 13 | 471 476,10 | 1 172 656,70 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 14 | 470 875,24 | 1 172 781,20 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 15 | 470 569,56 | 1 172 790,13 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 16 | 470 253,14 | 1 172 664,33 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 17 | 469 949,80 | 1 172 538,64 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 18 | 469 797,32 | 1 172 486,11 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 19 | 469 693,63 | 1 172 407,35 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 20 | 469 547,15 | 1 172 296,09 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 21 | 469 073,41 | 1 172 100,31 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Особо охраняемая природная территория регионального значения - памятник природы
"Иловыйский" площадью 2101 га, расположенный на территории Мичуринского и Первомайского
районов*

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|------------|--------------|------------------------------------|---|
| 22 | 468 663,62 | 1 172 053,69 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 23 | 468 441,26 | 1 172 050,89 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 24 | 468 116,13 | 1 172 072,36 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 25 | 467 971,97 | 1 171 937,40 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 26 | 467 933,40 | 1 171 727,39 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 27 | 467 957,93 | 1 171 636,60 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 28 | 467 930,41 | 1 171 618,67 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 29 | 467 900,66 | 1 171 635,56 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 30 | 467 745,12 | 1 171 517,18 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 31 | 467 101,99 | 1 171 307,75 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 32 | 466 753,86 | 1 170 993,41 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 33 | 466 558,40 | 1 170 798,13 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 34 | 466 221,65 | 1 170 594,34 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 35 | 466 111,54 | 1 170 632,94 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 36 | 465 913,49 | 1 170 545,91 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 37 | 465 424,79 | 1 170 305,48 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 38 | 465 014,64 | 1 170 051,47 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 39 | 464 890,40 | 1 170 010,10 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 40 | 464 295,29 | 1 170 217,10 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 41 | 463 722,01 | 1 170 054,00 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 42 | 463 424,80 | 1 169 902,94 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 43 | 462 830,28 | 1 169 374,42 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 44 | 462 534,83 | 1 168 960,69 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 45 | 462 270,32 | 1 168 704,53 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Особо охраняемая природная территория регионального значения - памятник природы "Иловайский" площадью 2101 га, расположенный на территории Мичуринского и Первомайского районов

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|------------|--------------|------------------------------------|---|
| 46 | 461 651,31 | 1 168 256,16 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 47 | 461 694,46 | 1 168 239,88 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 48 | 460 595,50 | 1 166 462,09 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 49 | 460 478,87 | 1 166 370,06 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 50 | 460 456,92 | 1 166 340,72 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 51 | 460 493,28 | 1 166 304,33 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 52 | 460 367,22 | 1 166 138,41 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 53 | 460 322,99 | 1 166 116,25 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 54 | 459 870,46 | 1 165 465,52 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 55 | 459 874,88 | 1 165 363,87 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 56 | 459 624,08 | 1 164 700,87 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 57 | 459 467,48 | 1 164 515,44 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 58 | 459 291,41 | 1 164 455,69 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 59 | 459 230,77 | 1 164 386,19 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 60 | 459 077,20 | 1 164 400,13 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 61 | 458 891,43 | 1 164 320,32 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 62 | 458 785,28 | 1 164 293,65 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 63 | 458 665,86 | 1 164 196,25 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 64 | 458 557,10 | 1 164 129,19 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 65 | 458 344,11 | 1 163 737,40 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 66 | 458 226,52 | 1 163 497,35 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 67 | 458 177,44 | 1 163 212,70 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 68 | 457 728,39 | 1 163 053,20 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 69 | 457 503,75 | 1 163 123,44 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Особо охраняемая природная территория регионального значения - памятник природы "Иловыйский" площадью 2101 га, расположенный на территории Мичуринского и Первомайского районов

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|------------|--------------|------------------------------------|---|
| 70 | 457 169,41 | 1 163 574,33 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 71 | 456 800,92 | 1 163 711,73 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 72 | 456 385,34 | 1 163 512,01 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 73 | 455 981,23 | 1 164 018,31 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 74 | 455 982,83 | 1 164 073,97 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 75 | 455 870,59 | 1 164 128,67 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 76 | 455 728,45 | 1 164 200,19 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 77 | 455 585,16 | 1 164 110,07 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 78 | 455 393,98 | 1 163 816,00 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 79 | 455 313,01 | 1 163 661,41 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 80 | 455 305,64 | 1 163 487,19 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 81 | 455 356,18 | 1 162 997,15 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 82 | 455 086,26 | 1 162 954,21 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 83 | 454 666,04 | 1 163 316,15 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 84 | 454 359,16 | 1 163 497,57 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 85 | 454 201,78 | 1 163 460,17 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 86 | 454 064,71 | 1 163 387,15 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 87 | 454 042,62 | 1 163 176,12 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 88 | 453 992,52 | 1 162 335,61 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 89 | 453 619,22 | 1 162 014,73 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 90 | 453 413,21 | 1 162 447,87 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 91 | 453 490,26 | 1 162 860,43 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 92 | 453 357,04 | 1 163 221,25 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 93 | 452 793,43 | 1 163 209,75 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Особо охраняемая природная территория регионального значения - памятник природы "Иловыйский" площадью 2101 га, расположенный на территории Мичуринского и Первомайского районов

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|------------|--------------|------------------------------------|---|
| 94 | 452 379,35 | 1 162 688,31 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 95 | 451 920,09 | 1 162 765,98 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 96 | 451 605,70 | 1 162 474,59 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 97 | 451 621,03 | 1 162 064,34 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 98 | 451 489,88 | 1 162 068,10 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 99 | 451 240,66 | 1 162 542,58 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 100 | 450 852,46 | 1 162 662,38 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 101 | 450 501,95 | 1 162 272,69 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 102 | 450 206,72 | 1 161 824,09 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 103 | 450 048,84 | 1 161 778,69 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 104 | 449 688,21 | 1 161 947,04 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 105 | 449 454,74 | 1 162 064,82 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 106 | 449 061,75 | 1 161 930,63 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 107 | 449 005,50 | 1 162 108,24 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 108 | 448 671,15 | 1 162 457,91 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 109 | 448 568,66 | 1 162 634,60 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 110 | 448 297,39 | 1 162 758,06 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 111 | 448 072,98 | 1 162 818,16 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 112 | 447 961,14 | 1 162 603,57 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 113 | 448 004,97 | 1 162 506,97 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 114 | 448 003,45 | 1 162 435,99 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 115 | 447 968,69 | 1 162 351,38 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 116 | 447 795,67 | 1 161 859,37 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 117 | 447 929,86 | 1 161 174,02 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Особо охраняемая природная территория регионального значения - памятник природы
"Иловыйский" площадью 2101 га, расположенный на территории Мичуринского и Первомайского
районов*

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|------------|--------------|------------------------------------|---|
| 118 | 448 059,26 | 1 160 872,09 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 119 | 448 231,35 | 1 160 603,88 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 120 | 448 288,84 | 1 160 646,29 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 121 | 448 347,97 | 1 160 734,50 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 122 | 448 384,24 | 1 160 763,24 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 123 | 448 473,40 | 1 160 745,24 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 124 | 448 553,50 | 1 160 764,99 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 125 | 448 647,19 | 1 160 840,62 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 126 | 448 716,71 | 1 160 937,37 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 127 | 448 768,10 | 1 161 089,97 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 128 | 448 873,89 | 1 161 266,80 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 129 | 449 003,85 | 1 161 413,47 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 130 | 449 014,44 | 1 161 490,50 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 131 | 449 205,64 | 1 161 494,97 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 132 | 449 527,71 | 1 161 445,89 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 133 | 449 738,88 | 1 161 312,68 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 134 | 450 063,56 | 1 161 179,96 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 135 | 450 650,79 | 1 161 411,08 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 136 | 450 914,33 | 1 161 874,33 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 137 | 451 059,88 | 1 161 891,21 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 138 | 451 327,18 | 1 161 507,08 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 139 | 451 821,78 | 1 161 510,91 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 140 | 452 217,92 | 1 161 903,09 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 141 | 452 184,38 | 1 162 195,44 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Особо охраняемая природная территория регионального значения - памятник природы
"Иловыйский" площадью 2101 га, расположенный на территории Мичуринского и Первомайского
районов*

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|------------|--------------|------------------------------------|---|
| 142 | 452 857,29 | 1 162 428,50 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 143 | 453 085,69 | 1 161 813,98 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 144 | 453 385,90 | 1 161 451,38 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 145 | 453 644,71 | 1 161 484,93 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 146 | 453 774,11 | 1 161 643,09 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 147 | 453 892,69 | 1 161 657,51 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 148 | 453 960,87 | 1 161 894,50 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 149 | 454 351,93 | 1 162 189,70 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 150 | 454 516,82 | 1 162 822,36 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 151 | 454 960,97 | 1 162 567,54 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 152 | 455 452,23 | 1 162 644,42 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 153 | 455 699,72 | 1 163 001,98 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 154 | 455 740,56 | 1 163 449,35 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 155 | 455 951,81 | 1 163 446,13 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 156 | 456 382,34 | 1 163 159,62 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 157 | 456 969,44 | 1 163 273,45 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 158 | 457 454,70 | 1 162 728,29 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 159 | 457 873,41 | 1 162 770,43 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 160 | 458 463,74 | 1 163 139,53 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 161 | 458 756,09 | 1 163 570,86 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 162 | 458 963,85 | 1 163 852,18 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 163 | 459 333,88 | 1 164 047,76 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 164 | 459 540,41 | 1 163 987,58 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 165 | 460 059,49 | 1 164 284,21 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Особо охраняемая природная территория регионального значения - памятник природы
"Иловыйский" площадью 2101 га, расположенный на территории Мичуринского и Первомайского
районов*

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|------------|--------------|------------------------------------|---|
| 166 | 460 215,92 | 1 164 374,46 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 167 | 460 317,04 | 1 164 490,52 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 168 | 460 345,00 | 1 164 675,36 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 169 | 460 425,66 | 1 164 732,30 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 170 | 460 747,30 | 1 164 954,77 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 171 | 460 745,15 | 1 165 062,23 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 172 | 461 046,34 | 1 165 401,82 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 173 | 461 235,65 | 1 165 423,31 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 174 | 461 347,52 | 1 165 382,48 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 175 | 461 543,29 | 1 165 636,09 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 176 | 461 945,59 | 1 165 734,96 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 177 | 461 853,08 | 1 165 988,58 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 178 | 461 874,60 | 1 166 250,79 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 179 | 462 072,52 | 1 166 465,72 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 180 | 462 160,06 | 1 166 448,23 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 181 | 462 383,07 | 1 166 735,04 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 182 | 462 311,31 | 1 166 792,27 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 183 | 462 279,05 | 1 166 818,21 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 184 | 462 349,54 | 1 167 267,72 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 185 | 462 384,59 | 1 167 236,02 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 186 | 462 556,67 | 1 167 431,71 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 187 | 462 730,86 | 1 167 643,16 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 188 | 463 313,68 | 1 168 269,31 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 189 | 463 360,07 | 1 168 331,93 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Особо охраняемая природная территория регионального значения - памятник природы
"Иловыйский" площадью 2101 га, расположенный на территории Мичуринского и Первомайского
районов*

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|------------|--------------|------------------------------------|---|
| 190 | 463 738,99 | 1 168 839,72 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 191 | 463 786,39 | 1 168 900,68 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 192 | 463 958,29 | 1 169 255,19 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 193 | 463 951,04 | 1 169 348,33 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 194 | 463 939,50 | 1 169 496,72 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 195 | 464 293,19 | 1 169 587,31 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 196 | 464 424,61 | 1 169 595,31 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 197 | 464 462,63 | 1 169 597,62 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 198 | 464 499,15 | 1 169 600,37 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 199 | 464 633,66 | 1 169 610,52 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 200 | 464 804,69 | 1 169 623,41 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 201 | 464 993,73 | 1 169 535,68 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 202 | 465 600,41 | 1 169 843,03 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 203 | 465 688,61 | 1 169 849,48 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 204 | 465 768,21 | 1 169 890,31 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 205 | 465 778,97 | 1 169 935,45 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 206 | 465 684,31 | 1 170 008,53 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 207 | 465 667,10 | 1 170 053,66 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 208 | 465 654,19 | 1 170 107,39 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 209 | 465 697,22 | 1 170 174,02 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 210 | 465 787,57 | 1 170 212,71 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 211 | 465 834,90 | 1 170 268,59 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 212 | 465 846,75 | 1 170 285,03 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 213 | 465 873,63 | 1 170 322,32 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Особо охраняемая природная территория регионального значения - памятник природы "Иловыйский" площадью 2101 га, расположенный на территории Мичуринского и Первомайского районов

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|------------|--------------|------------------------------------|---|
| 214 | 465 981,19 | 1 170 356,71 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 215 | 466 003,89 | 1 170 361,40 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 216 | 466 043,58 | 1 170 369,61 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 217 | 466 090,78 | 1 170 390,11 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 218 | 466 093,06 | 1 170 391,10 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 219 | 466 136,09 | 1 170 382,50 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 220 | 466 185,57 | 1 170 391,10 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 221 | 466 198,40 | 1 170 403,92 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 222 | 466 211,39 | 1 170 416,89 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 223 | 466 223,46 | 1 170 428,03 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 224 | 466 239,35 | 1 170 442,68 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 225 | 466 293,14 | 1 170 444,83 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 226 | 466 335,53 | 1 170 479,12 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 227 | 466 423,70 | 1 170 375,05 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 228 | 466 486,76 | 1 170 296,53 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 229 | 466 834,35 | 1 170 481,56 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 230 | 466 873,78 | 1 170 502,55 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 231 | 466 944,57 | 1 170 539,61 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 232 | 467 159,02 | 1 170 651,89 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 233 | 467 201,95 | 1 170 677,28 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 234 | 467 325,99 | 1 170 742,72 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 235 | 467 437,64 | 1 170 801,62 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 236 | 468 001,30 | 1 171 102,28 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 237 | 468 019,95 | 1 171 142,52 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Особо охраняемая природная территория регионального значения - памятник природы "Иловыйский" площадью 2101 га, расположенный на территории Мичуринского и Первомайского районов

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|------------|--------------|------------------------------------|---|
| 238 | 468 043,70 | 1 171 141,16 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 239 | 468 138,98 | 1 171 250,82 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 240 | 468 252,99 | 1 171 390,52 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 241 | 468 858,13 | 1 171 625,27 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 242 | 469 075,42 | 1 171 713,42 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 243 | 469 804,69 | 1 171 920,18 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 244 | 470 610,01 | 1 172 295,45 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 245 | 470 963,00 | 1 172 080,37 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 246 | 470 963,00 | 1 171 923,18 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 247 | 471 108,70 | 1 171 643,29 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 248 | 471 181,55 | 1 171 643,29 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 249 | 471 480,61 | 1 171 531,33 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 250 | 471 606,36 | 1 171 362,63 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 251 | 471 946,83 | 1 171 298,22 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 252 | 472 274,88 | 1 171 369,99 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 1 | 472 366,34 | 1 171 601,64 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| - | | | | |
| - | - | - | - | - |

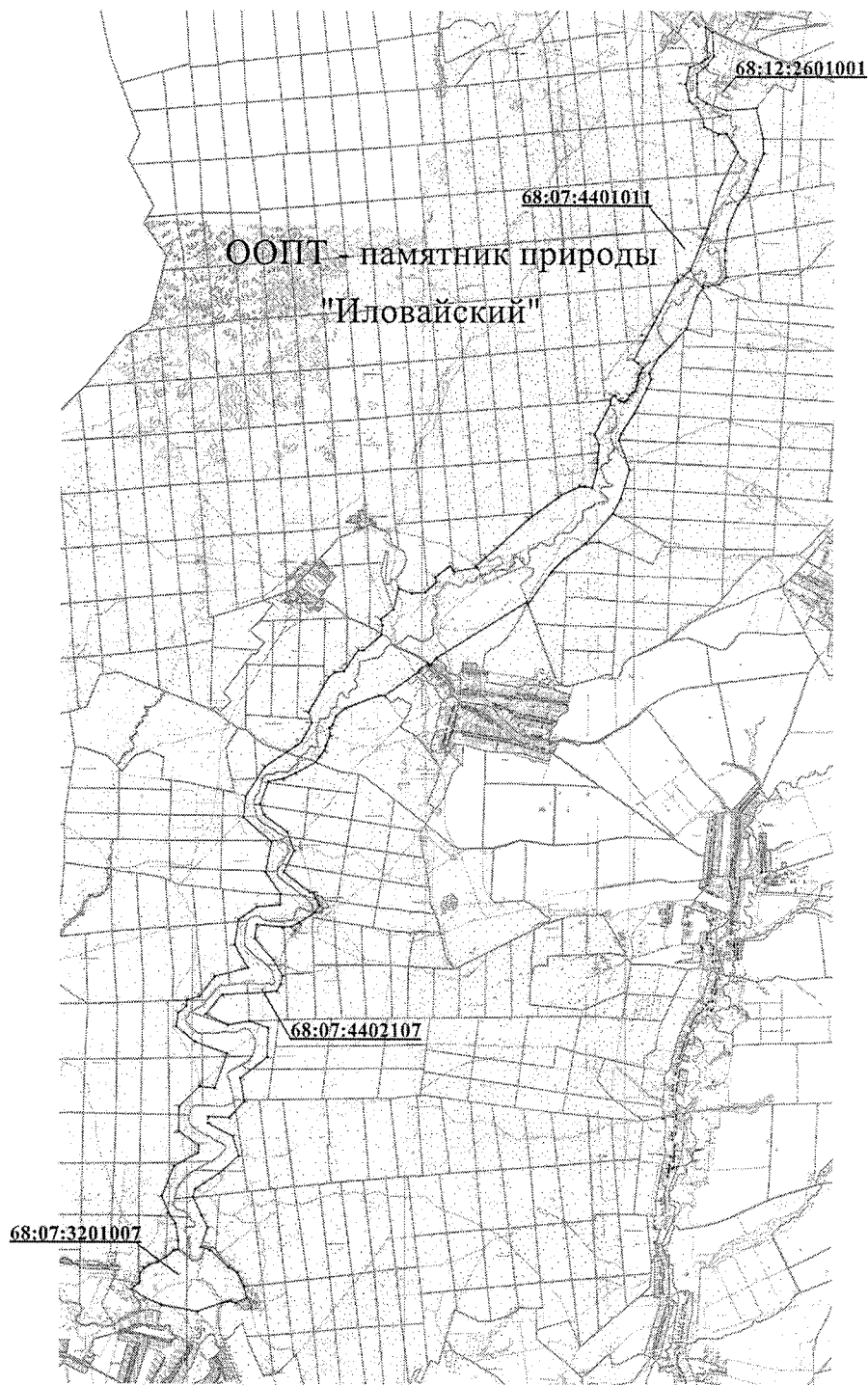
4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов

| Обозначение части границы | | Описание прохождения части границы |
|---------------------------|----------|------------------------------------|
| от точки | до точки | |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 1 | - |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Особо охраняемая природная территория регионального значения - памятник природы "Иловайский" площадью 2101 га, расположенный на территории Мичуринского и Первомайского районов

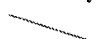


(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:100 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

УТВЕРЖДЕНО

приказом министерства экологии и
природных ресурсов Тамбовской области
от 21.07.2023 № 332

Положение об особо охраняемой природной территории регионального значения - памятнике природы регионального значения «Иловой-Воронежский болотно-боровой комплекс» (далее - Положение)

1. Общие положения

1.1. В соответствии с частью 3 статьи 2 Закона Тамбовской области от 06.07.2010 № 672-З «Об особо охраняемых природных территориях Тамбовской области и охране редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов», подпунктом 3.1.2.10 Положения о министерстве экологии и природных ресурсов Тамбовской области, утвержденного постановлением Главы Тамбовской области от 15.12.2022 № 60, Положение определяет границы и режим особой охраны памятника природы регионального значения «Иловой-Воронежский болотно-боровой комплекс» (далее - памятник природы «Иловой-Воронежский болотно-боровой комплекс»).

1.2. Памятник природы «Иловой-Воронежский болотно-боровой комплекс» образован постановлением администрации Тамбовской области от 27.10.2016 № 1244 «Об образовании особо охраняемых природных территорий регионального значения - памятники природы «Иловыйский» и «Иловой-Воронежский болотно-боровой комплекс» с целью сохранения разнообразия растительного и животного мира, включающего виды, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Тамбовской области.

Профиль памятника природы «Иловой-Воронежский болотно-боровой комплекс» - комплексный.

1.3. Памятник природы «Иловой-Воронежский болотно-боровой комплекс» является особо охраняемой природной территорией регионального значения.

1.4. Памятник природы «Иловой-Воронежский болотно-боровой комплекс» расположен на территории Мичуринского и Первомайского муниципальных округов и учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития.

1.5. Памятник природы «Иловой-Воронежский болотно-боровой комплекс» образован без изъятия земельных участков у собственников земли,

землевладельцев, землепользователей и арендаторов.

1.6. Памятник природы «Иловай-Воронежский болотно-боровой комплекс» образован без ограничения срока действия.

1.7. В границы памятника природы входят кварталы №№ 182-183, 189-197, 202-209, 215-218 Бригадирского участкового лесничества, кварталы № № 43-45, 143-146, 148-154, 157-164, 172-177 Ранинского участкового лесничества.

1.8. Границы памятника природы «Иловай-Воронежский болотно-боровой комплекс» установлены, сведения о них внесены в Единый государственный реестр недвижимости.

Графическое описание местоположения границ памятника природы регионального значения «Иловай-Воронежский болотно-боровой комплекс», перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, приведены в приложении к настоящему Положению.

1.9. Реорганизация и упразднение памятника природы «Иловай-Воронежский болотно-боровой комплекс» осуществляются в порядке, установленном действующим законодательством.

2. Задачи памятника природы «Иловай-Воронежский болотно-боровой комплекс»

Основными задачами памятника природы «Иловай-Воронежский болотно-боровой комплекс» 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;

экологическое просвещение и образование;

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

3. Режим особой охраны территории памятника природы «Иловай-Воронежский болотно-боровой комплекс»

3.1. На территории памятника природы «Иловай-Воронежский болотно-

боровой комплекс» 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 «Иловой-Воронежский болотно-боровой комплекс» запрещается деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы:

- выжигание любой растительности, выполнение взрывных работ;
- проведение геолого-разведочных, поисковых, изыскательских работ;
- применение ядохимикатов, минеральных удобрений и любых средств химической защиты растений, не обеспечивающих сохранность охраняемых видов животного и растительного мира;
- загрязнение территории отходами производства и потребления, складирование отходов;
- мойка 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;
- самовольная рубка древесных насаждений, кустарников;
- иная хозяйственная деятельность, негативно воздействующая 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 Тамбовской области, утвержденным постановлением главы администрации Тамбовской области от 29.01.2019 № 8, Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 12.08.2021 № 558.

3.4. Виды разрешенного использования земельных участков, находящихся в границах памятника природы «Иловой-Воронежский болотно-боровой комплекс», устанавливаются лесохозяйственным регламентом.

3.5. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков 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 «Иловой-Воронежский болотно-боровой комплекс», на обеспечение установленного режима особой охраны памятника природы «Иловой-Воронежский болотно-боровой комплекс» возмещаются за счет средств бюджета Тамбовской области, а также средств внебюджетных фондов.

4. Охрана памятника природы «Иловай-Воронежский болотно-боровой комплекс»

4.1. Охрана памятника природы «Иловай-Воронежский болотно-боровой комплекс» осуществляется в порядке, установленном действующим законодательством.

4.2. Лица, виновные в нарушении режима особой охраны памятника природы «Иловай-Воронежский болотно-боровой комплекс», привлекаются к административной, уголовной или иной ответственности в соответствии с действующим законодательством.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Положению об особо охраняемой
природной территории регионального
значения - памятнике природы
регионального значения «Иловай-Воронежский
болотно-боровой комплекс»

Графическое описание местоположения границ
памятника природы регионального значения
«Иловай-Воронежский болотно-боровой комплекс», перечень координат
характерных точек этих границ в системе координат,
используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Особо охраняемая природная территория регионального значения - памятник природы
"Иловый-Воронежский болотно-боровый комплекс" площадью 2900 га, расположен на территории
Мичуринского и Первомайского районов*

(наименование объекта землеустройства)

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 (Мт), м | Описание закрепления точки |
|--|---------------|--------------|---|-------------------------------|
| | X | Y | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 465 935,32 | 1 159 658,53 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 2 | 466 010,77 | 1 159 724,69 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 3 | 466 171,27 | 1 159 843,05 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 4 | 466 367,84 | 1 159 995,67 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 5 | 466 538,56 | 1 160 126,65 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 6 | 466 785,62 | 1 160 311,71 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 7 | 466 912,45 | 1 160 416,86 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 8 | 466 970,59 | 1 160 464,93 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 9 | 467 012,82 | 1 160 542,27 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 10 | 467 024,26 | 1 160 563,21 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 11 | 467 077,92 | 1 160 661,49 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 12 | 467 186,98 | 1 160 857,10 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 13 | 467 211,25 | 1 160 898,33 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 14 | 467 511,21 | 1 160 974,17 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 15 | 467 795,89 | 1 161 042,60 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 16 | 468 135,06 | 1 161 130,68 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 17 | 468 225,84 | 1 161 151,50 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 18 | 468 394,36 | 1 161 190,16 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 19 | 468 525,57 | 1 161 216,60 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 20 | 468 673,62 | 1 161 120,12 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 21 | 468 934,03 | 1 160 945,14 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Особо охраняемая природная территория регионального значения - памятник природы
"Иловай-Воронежский болотно-боровый комплекс" площадью 2900 га, расположен на территории
Мичуринского и Первомайского районов*

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|------------|--------------|------------------------------------|---|
| 22 | 469 160,69 | 1 160 792,76 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 23 | 469 278,51 | 1 160 856,72 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 24 | 469 500,52 | 1 160 977,24 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 25 | 469 849,94 | 1 160 796,53 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 26 | 470 202,93 | 1 160 617,40 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 27 | 470 330,49 | 1 160 551,96 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 28 | 470 447,38 | 1 160 491,99 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 29 | 470 940,93 | 1 160 712,48 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 30 | 471 389,98 | 1 160 553,72 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 31 | 471 421,65 | 1 160 930,08 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 32 | 471 444,86 | 1 161 234,06 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 33 | 471 470,08 | 1 161 526,35 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 34 | 471 488,45 | 1 161 763,83 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 35 | 471 510,14 | 1 162 023,35 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 36 | 471 529,62 | 1 162 281,36 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 37 | 471 574,66 | 1 162 771,49 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 38 | 471 631,11 | 1 163 447,22 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 39 | 471 771,16 | 1 163 431,87 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 40 | 471 926,98 | 1 163 412,11 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 41 | 472 077,33 | 1 163 397,82 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 42 | 472 219,48 | 1 163 384,79 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 43 | 472 350,91 | 1 163 372,60 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 44 | 472 457,73 | 1 163 363,56 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 45 | 472 488,07 | 1 163 652,02 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Особо охраняемая природная территория регионального значения - памятник природы
"Иловый-Воронежский болотно-боровый комплекс" площадью 2900 га, расположен на территории
Мичуринского и Первомайского районов*

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|------------|--------------|------------------------------------|---|
| 46 | 472 505,38 | 1 163 817,08 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 47 | 472 528,46 | 1 164 038,92 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 48 | 472 557,29 | 1 164 335,19 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 49 | 471 699,37 | 1 164 413,93 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 50 | 471 747,34 | 1 164 927,13 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 51 | 471 765,63 | 1 165 137,95 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 52 | 471 788,63 | 1 165 445,94 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 53 | 471 413,38 | 1 165 504,95 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 54 | 470 758,47 | 1 165 549,61 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 55 | 470 686,91 | 1 165 556,29 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 56 | 470 667,05 | 1 165 305,31 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 57 | 470 644,62 | 1 165 021,94 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 58 | 470 534,12 | 1 165 030,42 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 59 | 470 224,31 | 1 165 055,68 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 60 | 469 877,25 | 1 165 085,09 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 61 | 469 599,55 | 1 165 111,05 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 62 | 469 229,87 | 1 165 144,09 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 63 | 468 818,59 | 1 165 179,02 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 64 | 468 538,06 | 1 165 203,03 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 65 | 468 516,85 | 1 164 939,18 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 66 | 467 443,83 | 1 165 027,45 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 67 | 467 420,67 | 1 164 769,77 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 68 | 467 386,01 | 1 164 264,29 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 69 | 466 309,11 | 1 164 354,14 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Особо охраняемая природная территория регионального значения - памятник природы
"Иловай-Воронежский болотно-боровый комплекс" площадью 2900 га, расположен на территории
Мичуринского и Первомайского районов*

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|------------|--------------|------------------------------------|---|
| 70 | 466 265,63 | 1 163 799,96 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 71 | 465 209,10 | 1 163 880,46 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 72 | 465 158,73 | 1 163 335,40 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 73 | 464 106,13 | 1 163 431,84 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 74 | 464 068,03 | 1 162 913,46 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 75 | 464 034,62 | 1 162 412,63 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 76 | 464 003,44 | 1 161 861,43 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 77 | 465 034,48 | 1 161 771,35 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 78 | 465 012,12 | 1 161 459,27 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 79 | 464 994,52 | 1 161 257,19 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 80 | 464 980,26 | 1 161 093,36 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 81 | 464 949,37 | 1 160 725,13 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 82 | 465 500,52 | 1 160 675,99 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 83 | 466 015,50 | 1 160 630,28 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 84 | 466 008,20 | 1 160 541,61 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 85 | 465 991,20 | 1 160 321,15 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 86 | 465 973,11 | 1 160 124,15 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 87 | 465 965,76 | 1 160 034,55 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 88 | 465 945,02 | 1 159 788,55 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |
| 1 | 465 935,32 | 1 159 658,53 | Картометрический метод Мт =2,50 | - |

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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 | |
| | | |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Особо охраняемая природная территория регионального значения - памятник природы
"Иловый-Воронежский болотно-боровый комплекс" площадью 2900 га, расположен на территории
Мичуринского и Первомайского районов*

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

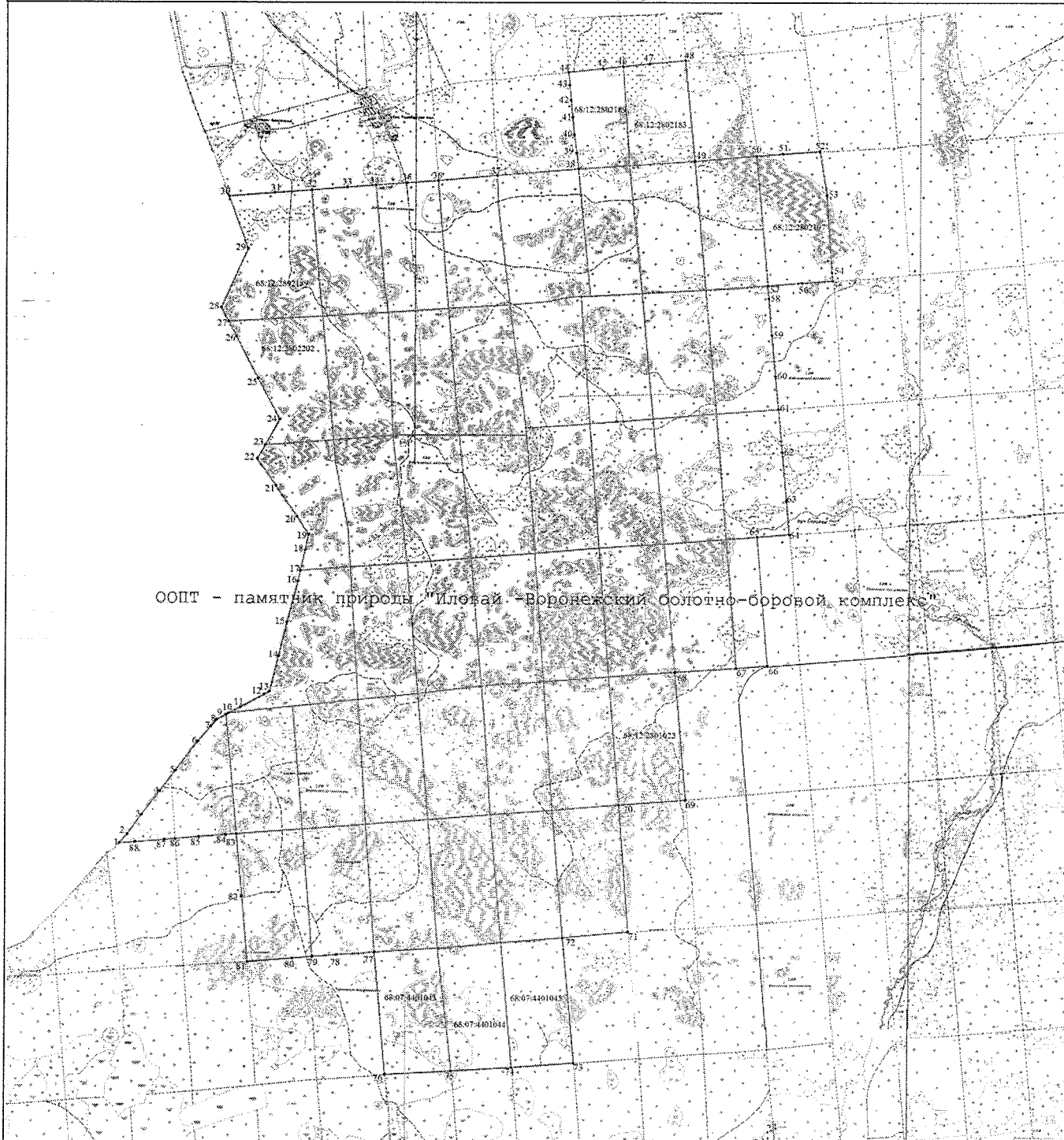
| 1 | 2 | 3 |
|----------|----------|----------|
| 1 | 1 | - |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ




Особо охраняемая природная территория регионального значения - памятник природы "Иловый-Воронежский болотно-боровой комплекс"
площадью 2900 га, расположен на территории Мичуринского и Первомайского районов

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Используемые условные знаки и обозначения:

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