



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26.03.2021 № 136

### **О создании природного парка регионального значения «Малиновая засека» на территории муниципального образования город Тула и муниципального образования Щекинский район**

В соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Тульской области от 8 мая 2008 года № 997-ЗТО «О регулировании отдельных вопросов в сфере особо охраняемых природных территорий Тульской области», на основании статьи 48 Устава (Основного Закона) Тульской области правительство Тульской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Создать на территории муниципального образования город Тула и муниципального образования Щекинский район природный парк регионального значения «Малиновая засека».

2. Утвердить Положение о природном парке регионального значения «Малиновая засека» (приложение).

3. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

Первый заместитель  
Губернатора Тульской области



В.А. Федорищев

Приложение  
к постановлению правительства  
Тульской области

от 26.03.2021

№ 136

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о природном парке регионального значения «Малиновая засека»**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с федеральными законами от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Законом Тульской области от 8 мая 2008 года № 997-ЗТО «О регулировании отдельных вопросов в сфере особо охраняемых природных территорий Тульской области», Приказом Минкультуры России от 08.07.2015 № 1941 «Об утверждении требований к осуществлению деятельности и градостроительным регламентам в границах территории объекта культурного наследия федерального значения «Достопримечательное место, связанное с жизнью и творчеством Л.Н. Толстого – усадьба Ясная Поляна и ее окрестности, п.п. XIX - нач. XX вв.», расположенного по адресу: Тульская область, Щекинский район, Ленинский район, город Тула».

1.2. Природный парк «Малиновая засека» (далее – Природный парк) является особо охраняемой природной территорией регионального значения.

1.3. Природный парк находится в ведении министерства природных ресурсов и экологии Тульской области (далее – Минприроды Тульской области).

1.4. Природный парк расположен на территории Привокзального округа муниципального образования город Тула и муниципального образования Яснополянское Щекинского района между н.п. Станция Рвы, поселками Косая гора, Матвеевские дачи, Лесной и территорией государственного мемориального и природного заповедника «Музей-усадьба Л.Н. Толстого «Ясная Поляна».

1.5. Природный парк занимает земли лесного фонда лесопарковой зоны в кварталах 72-75, 76-102, 106-108, 111, 220, 221, 222, 223

Яснополянской дачи Яснополянского участкового лесничества общей площадью 11240072,68 кв. м (1124, 01 га).

1.6. Сведения о характерных точках границ Природного парка представлены в приложении № 1 к настоящему Положению.

1.7. Природный парк образован без ограничения срока действия и без изъятия земельных участков у собственников, землепользователей, землевладельцев.

1.8. В границах Природного парка могут находиться земли других землепользователей, которые включены в его состав и на которых хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением общих требований к охране окружающей природной среды.

1.9. Границы и особенности режима особой охраны Природного парка учитываются при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, подготовке документов территориального планирования, лесохозяйственных регламентов и проектов освоения лесов, проведении лесоустройства и инвентаризации земель.

1.10. Управление Природным парком осуществляется государственным автономным учреждением Тульской области «Тульское лесохозяйственное объединение» (далее – Учреждение).

## 2. Цели и задачи создания природного парка

2.1. Природный парк создан в целях сохранения исторических участков «засечных» широколиственных лесов, снижения уровня антропогенного воздействия на уникальные ландшафтные комплексы, сохранения и восстановления мест обитания редких видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тульской области, поддержания экологического баланса и рекреационного потенциала природной территории.

2.2. Основными задачами Природного парка являются:

сохранение природных комплексов и объектов, в том числе мест обитания (произрастания) редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Тульской области;

охрана редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Тульской области: обыкновенного осоеда (*Pernis apivorus* (L.)), воробьиного сыча (*Glaucidium passerinum* (L.)), обыкновенного зимородка (*Alcedo atthis* (L.)), седого дятла (*Picus canus* Gm.), среднего пестрого дятла (*Dendrocopos medius* (L.)), белоспинного дятла (*Dendrocopos leucotos* (Bech.)), серого сорокопута (*Lanius*

excubitor L), болотной черепахи (*Emys orbicularis* (L.)), веретенницы ломкой (*Anguis fragilis* L.), тритона гребенчатого (*Triturus cristatus* (Laurenti, 1768)), дозорщика-императора (*Anax imperator* Leach, 1815), зубянки луковичной (*Dentaria bulbifera* L.), зубянки пятилистной (*Dentaria quinquefolia* Vieb.), купальницы европейской (*Trollius europaeus* L.), сфагнома Варнсторфа (*Sphagnum warnstorffii* Russ.), паутинника щелочелюбивого (*Cortinarius alcalinophilus* Rob. Henry), говорушки Хоктона (*Clitocybe houghtonii* (W. Phillips) Halama & Pencakowski), ежевика коралловидного (*Hericium coralloides* (Scop.) Gray);

охрана охотничьих видов животных: лося (*Alces alces* ssp. *alces*), косули европейской (*Capreolus capreolus*), рябчика (*Bonasa bonasia*);

разработка и внедрение эффективных методов охраны природных ландшафтов и поддержание экологического баланса в условиях рекреационного использования территории Природного парка;

организация использования рекреационных ресурсов Природного парка в эколого-просветительских целях;

создание условий для отдыха населения, развития физической культуры и спорта, организация контролируемого туристско-экскурсионного обслуживания;

организация и проведение научных исследований, осуществление экологического мониторинга.

### 3. Режим особой охраны территории Природного парка

3.1. На территории Природного парка запрещается деятельность, влекущая за собой изменение исторически сложившегося природного ландшафта, снижение или уничтожение экологических, эстетических и рекреационных качеств, в том числе:

- 1) разведка и разработка месторождений полезных ископаемых;
- 2) деятельность, влекущая за собой нарушение почвенного покрова;
- 3) деятельность, влекущая за собой изменения гидрологического режима;
- 4) размещение объектов капитального строительства, а также связанных с ними объектов инженерной и транспортной инфраструктур;
- 5) любые виды рубок, за исключением рубок ухода и санитарно-оздоровительных;
- 6) заготовка и сбор пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов (пищевых лесных ресурсов), других недревесных лесных ресурсов (за исключением заготовки гражданами таких ресурсов для собственных нужд);

- 7) осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- 8) деятельность, влекущая за собой нарушение условий обитания объектов растительного и животного мира:

проведение рубок в выводково-гнездовой период с 1 апреля по 31 июля;

нарушение местообитаний видов растений и животных, включенных в Красную книгу Тульской области или являющихся редкими на территории Природного парка;

сжигание сухих листьев и травы;

разведение костров вне специально отведенных для этого мест;

умышленное причинение беспокойства, отлов и уничтожение, разорение гнезд и нор диких животных;

- 9) прогон сельскохозяйственных животных вне дорог и выпас на территории Природного парка;

- 10) нагонка и натаска собак; выгул домашних животных, в том числе собак и кошек, без привязи и поводка в период с 1 апреля по 31 июля;

- 11) повреждение или самовольные порубки деревьев и кустарников; самовольные посадки деревьев и кустарников, а также другие самовольные действия граждан, направленные на обустройство отдельных участков особо охраняемой природной территории;

- 12) загрязнение почвы, замусоривание территории, захоронение бытовых и других отходов, устройство снегосвалок;

- 13) проведение салютов, использование петард и другие действия, сопровождающиеся резким шумом; использование радиоаппаратуры и другой акустической техники без согласования с уполномоченным Учреждением;

- 14) нахождение с огнестрельным, пневматическим и иным оружием, рогатками, сачками и другими орудиями отстрела или отлова животных, за исключением случаев, связанных с проведением мероприятий по государственному надзору в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий регионального значения, федеральному государственному надзору в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания, а также в рамках научно-исследовательских работ;

- 15) организация массовых спортивных и зрелищных мероприятий, организация туристских стоянок, мест отдыха и разведение костров за пределами специально предусмотренных для этого мест;

- 16) самовольное устройство спортивных площадок, установка спортивных снарядов, прокладка и маркировка лыжных и других спортивных трасс и маршрутов;

17) самовольное ведение археологических раскопок, сбор и вывоз предметов, имеющих историко-культурную ценность;

18) движение и стоянка транспортных средств, включая снегоходы, квадроциклы, мотоциклы (кроме транспорта экстренных, аварийных и надзорных служб, транспорта для проведения хозяйственных мероприятий, связанных с обеспечением функционирования Природного парка), за исключением их движения по лесным дорогам и утвержденным Минприроды Тульской области маршрутам и стоянкам в специально отведенных и оборудованных для этих целей местах;

19) загрязнение поверхностных и подземных вод неочищенными сточными водами и другими веществами, засорение поверхностных вод;

20) мойка транспортных средств;

21) уничтожение и повреждение аншлагов, шлагбаумов, стендов, граничных столбов и других информационных знаков и указателей, оборудованных экологических троп и мест отдыха, строений на территории Природного парка, а также имущества Учреждения, нанесение на них надписей;

22) применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста.

3.2. На территории Природного парка установлен дифференцированный режим особой охраны с учетом природных, историко-культурных и иных особенностей, согласно которому выделены следующие функциональные зоны:

природоохранная зона, в пределах которой дополнительно к ограничениям, перечисленным в пункте 3.1 настоящего Положения, запрещаются:

заготовка гражданами древесины для собственных нужд;

выпас и прогон домашних животных;

сенокосение, за исключением проводимого в целях биотехнического или противопожарного мероприятия;

устройство и оборудование стоянок и палаточных лагерей.

В природоохранной зоне допускаются:

научно-исследовательская и эколого-просветительская деятельность;

проведение природоохранных, биотехнических и противопожарных мероприятий, лесоустроительных работ;

в случае возникновения угрозы и распространения болезней охотничьих ресурсов, нанесения ущерба здоровью граждан, объектам животного мира и среде их обитания допускается регулирование численности охотничьих ресурсов;

использование исторических дорог и просек для проведения экскурсий по мемориальным маршрутам;

организация и обустройство экскурсионных экологических троп и маршрутов, смотровых площадок;

посещение туристами обустроенных маршрутов и экологических троп (без длительных стоянок и ночлега).

Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в природоохранной зоне:

1) основные виды разрешенного использования земельных участков:

деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0);

водные объекты (код 11.0);

2) вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков:

сенокосение (код 1.19);

природно-познавательный туризм (код 5.2);

историко-культурная деятельность (код 9.3).

Рекреационная зона, в пределах которой допускаются:

заготовка гражданами древесины для собственных нужд на основании договоров купли-продажи лесных насаждений;

в случае возникновения угрозы и распространения болезней охотничьих ресурсов, нанесения ущерба здоровью граждан, объектам животного мира и среде их обитания допускается регулирование численности охотничьих ресурсов;

научно-исследовательская и эколого-просветительская деятельность;

размещение музеев и информационных центров Учреждения, в том числе с экспозицией под открытым небом;

проведение природоохранных, биотехнических и противопожарных мероприятий, лесоустроительных работ;

организация и обустройство мест отдыха, туризма, физкультурно-оздоровительной и спортивной деятельности, экскурсионных экологических троп и маршрутов, смотровых площадок в соответствии с утвержденными уполномоченным органом проектами;

ремонт, реконструкция дорожных покрытий, мостовых переходов;

установка информационных и информационно-предупредительных знаков, размещение ограничивающих проезд и проход сооружений;

организация и проведение культурных, туристских, физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий по согласованию с Учреждением, осуществляющим управление Природным парком.

Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в рекреационной зоне:

1) основные виды разрешенного использования земельных участков:  
природно-познавательный туризм (код 5.2);  
охрана природных территорий (код 9.1);  
историко-культурная деятельность (код 9.3);  
водные объекты (код 11.0);

2) вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков:

сенокосение (код 1.19);  
хранение автотранспорта (код 2.7.1);  
общественное питание (код 4.6);  
площадки для занятий спортом (код 5.1.3);  
туристическое обслуживание (код 5.2.1);  
связь (код 6.8);  
обслуживание перевозок пассажиров (код 7.2.2);  
стоянки транспорта общего пользования (код 7.2.3);  
заготовка древесины (код 10.1);  
благоустройство территории (код 12.0.2);  
специальная деятельность (код 12.2).

3.3. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства на территории природного парка не подлежат установлению.

3.4. Состав и описание границ функциональных зон Природного парка представлены в приложении № 2 к настоящему Положению. Карта-схема функционального зонирования Природного парка представлена в приложении № 3 к настоящему Положению.

3.5. Изменение функционального зонирования территории Природного парка может осуществляться только после внесения соответствующих изменений в настоящее Положение.

3.6. Решение о регулировании численности охотничьих ресурсов на территории Природного парка принимается Минприроды Тульской области.

3.7. Ответственность за нарушение установленного режима или иных правил охраны и использования окружающей среды и природных ресурсов на территории Природного парка наступает в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.8. Границы Природного парка обозначаются на местности специальными предупредительными и информационными знаками по периметру границ его территории.

#### 4. Порядок посещения Природного парка

4.1. Физические лица посещают территорию Природного парка в соответствии с установленным в пункте 3 настоящего Положения режимом особой охраны.

4.2. Посещение осуществляется бесплатно.

4.3. Посетители обязаны соблюдать режим особой охраны, установленный настоящим Положением в отношении каждой функциональной зоны.

4.4. В целях безопасности граждан в связи с принятием решения о регулировании численности животных, в том числе инвазивных видов доступ (проезд, проход и т. п.) на территорию Природного парка может быть временно ограничен.

Граждане считаются уведомленными об этом в должном порядке, если на официальном сайте Минприроды Тульской области [ekolog.tularegion.ru](http://ekolog.tularegion.ru) размещена информация за неделю до проведения регулирования численности.

Подобное ограничение может вводиться не более 2 раз в год и суммарно не более чем на 14 дней.

#### 5. Организация охраны Природного парка

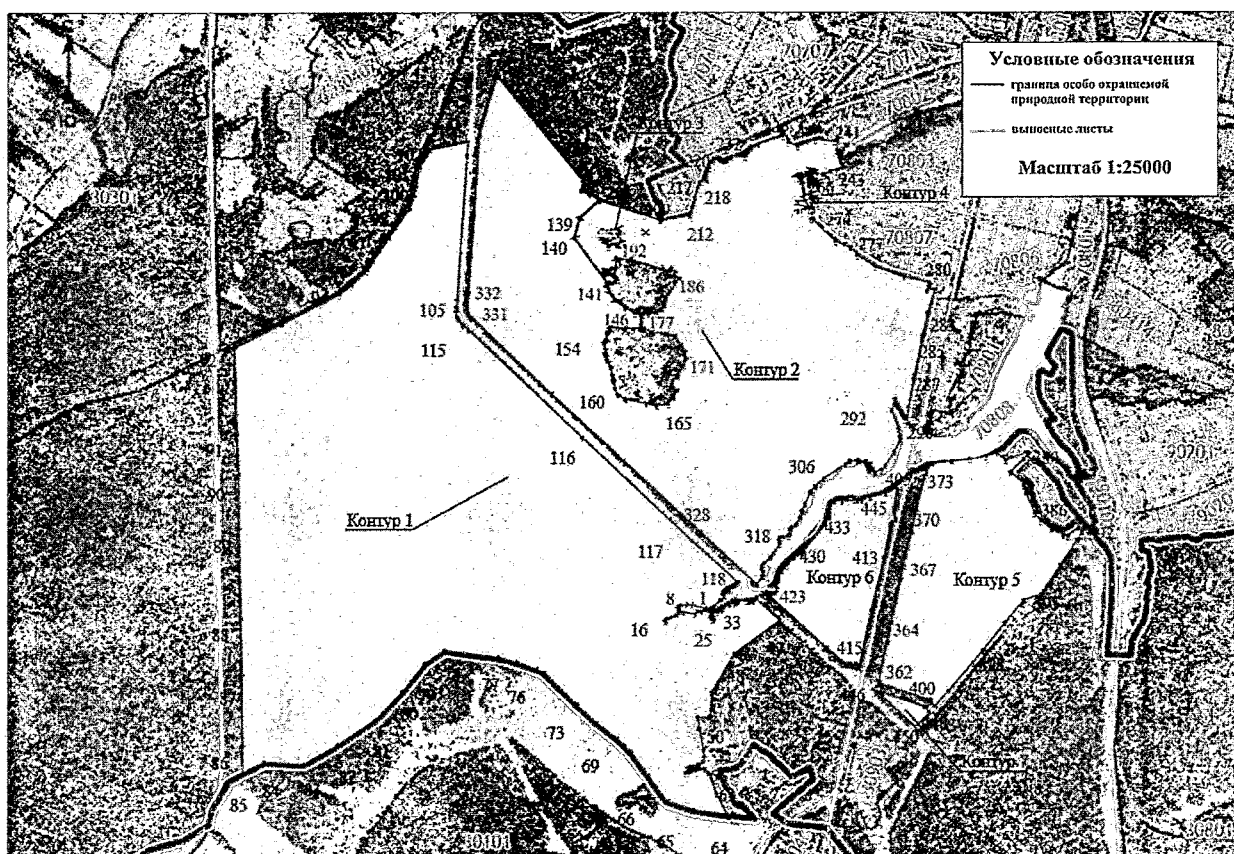
Охрана территории Природного парка осуществляется Минприроды Тульской области, а также уполномоченным Учреждением, в соответствии с Порядком охраны особо охраняемых природных территорий регионального значения в Тульской области, утвержденным постановлением правительства Тульской области от 18.08.2020 № 476.

---

Приложение № 1  
к положению о природном парке  
«Малиновая засека»

**ГРАНИЦЫ**  
**особо охраняемой природной территории регионального значения**  
**природного парка «Малиновая засека»**

1. План границ особо охраняемой природной территории регионального значения природного парка «Малиновая засека»



2. Перечень координат характерных точек границ особо охраняемой природной территории регионального значения природного парка «Малиновая засека»

В системе МСК 71.1

Обозначение характерных точек границ ООПТ	Координаты, м	
	X	Y
Контур 1		
1	732725.57	257046.14
2	732717.11	257045.04

Обозначение характерных точек границ ООПТ	Координаты, м	
	X	Y
3	732705.33	257024.44
4	732666.71	256981.39
5	732657.51	256963.37
6	732657.51	256936.15
7	732678.48	256859.63
8	732678.11	256827.99
9	732673.7	256793.41
10	732669.65	256780.53
11	732659.35	256773.54
12	732649.42	256780.53
13	732639.85	256783.84
14	732627.97	256774.63
15	732596.07	256711.74
16	732584.67	256699.97
17	732580.99	256705.85
18	732632.86	256810.33
19	732623.66	256876.92
20	732639.85	256913.34
21	732643.9	256949.02
22	732635.07	256960.06
23	732604.53	256965.94
24	732592.03	256974.40
25	732592.02	256984.34
26	732599.38	256986.55
27	732634.33	256982.13
28	732643.53	256988.76
29	732634.33	257009.36
30	732646.1	257033.27
31	732657.51	257046.51
32	732677.00	257076.31
33	732683.63	257105.74
34	732692.65	257120.12
35	732699.72	257132.58
36	732702.94	257171.59
37	732702.34	257178.22
38	732701.27	257186.30
39	732701.00	257192.06
40	732701.97	257200.54
41	732703.10	257208.35
42	732704.07	257212.39
43	732703.58	257218.10
44	732705.63	257219.39
45	732711.20	257225.71

Обозначение характерных точек границ ООПТ	Координаты, м	
	X	Y
46	732713.91	257228.50
47	732586.27	257368.99
48	732394.48	257102.06
49	732167.86	256970.36
50	732028.43	256960.80
51	732021.35	256891.92
52	731958.38	256896.69
53	731834.25	256922.63
54	731792.23	256928.44
55	731766.30	256920.50
56	731752.01	256897.22
57	731735.08	256847.47
58	731728.16	256833.58
59	731697.14	256821.43
60	731697.39	256840.06
61	731723.31	256932.92
62	731698.88	256951.77
63	731576.1	256999.41
64	731459.66	257059.42
65	731485.84	256868.55
66	731536.75	256716.76
67	731614.14	256652.82
68	731685.55	256605.65
69	731820.52	256505.36
70	731857.04	256469.60
71	731900.72	256421.29
72	731987.96	256307.00
73	732096.24	256190.41
74	732283.36	256002.79
75	732301.95	255959.81
76	732345.69	255839.94
77	732369.58	255734.79
78	732411.71	255421.37
79	732334.17	255304.58
80	732169.49	255177.08
81	732002.5	255016.52
82	731857.97	254799.49
83	731747.01	254604.00
84	731760.57	254375.83
85	731699.09	254253.63
86	731854.03	254254.21
87	732264.81	254248.00
88	732592.88	254242.40

Обозначение характерных точек границ ООПТ	Координаты, м	
	X	Y
89	733116.71	254231.98
90	733434.51	254230.58
91	733669.29	254218.92
92	734177.66	254206.04
93	734315.17	254477.25
94	734492.12	254812.02
95	734542.89	254883.02
96	734632.27	254976.83
97	734825.41	255102.28
98	734997.22	255221.10
99	735066.74	255245.38
100	735120.45	255254.21
101	735231.18	255277.02
102	735336.68	255341.36
103	735382.06	255554.69
104	735307.89	255550.28
105	734458.51	255493.51
106	734418.26	255488.41
107	734416.19	255488.23
108	734396.59	255487.39
109	734391.75	255487.66
110	734362.35	255492.14
111	734358.25	255493.12
112	734350.61	255497.24
113	734316.69	255524.07
114	734314.11	255526.42
115	734281.8	255560.28
116	733652.74	256220.86
117	733053.20	256855.05
118	732808.89	257123.96
119	732806.40	257117.43
120	732802.65	257111.80
121	732797.97	257107.65
122	732794.62	257102.29
123	732790.85	257092.09
124	732787.63	257085.39
125	732784.96	257079.36
126	732780.01	257067.17
127	732777.92	257063.48
128	732767.66	257066.77
129	732763.16	257068.85
130	732761.99	257052.03
131	732752.42	257035.84

Обозначение характерных точек границ ООПТ	Координаты, м	
	X	Y
132	732740.28	257033.27
1	732725.57	257046.14
Контур 2		
133	735768.40	255726.68
134	735160.06	256224.32
135	735103.20	256215.53
136	735075.51	256265.20
137	735064.74	256302.18
138	735049.32	256314.91
139	734945.45	256203.19
140	734826.42	256172.87
141	734558.05	256366.73
142	734547.44	256361.19
143	734509.61	256373.48
144	734460.43	256409.89
145	734418.35	256469.00
146	734383.83	256526.21
147	734378.26	256560.02
148	734300.4	256559.08
149	734300.61	256556.29
150	734297.77	256473.09
151	734307.23	256384.23
152	734298.72	256375.72
153	734275.07	256364.37
154	734215.49	256345.46
155	734145.51	256348.30
156	734113.36	256360.59
157	734026.35	256393.68
158	733990.41	256397.46
159	733945.96	256409.75
160	733908.14	256424.88
161	733883.2	256465.48
162	733879.21	256475.00
163	733854.58	256590.99
164	733841.94	256651.77
165	733851.39	256721.73
166	733891.11	256749.15
167	733936.51	256770.90
168	733974.34	256738.75
169	734016.89	256775.62
170	734079.31	256809.66
171	734122.81	256825.73
172	734163.48	256819.11

Обозначение характерных точек границ ООПТ	Координаты, м	
	X	Y
173	734203.2	256795.48
174	734254.27	256760.50
175	734269.4	256712.28
176	734276.97	256630.98
177	734298.72	256580.87
178	734299.73	256567.76
179	734376.87	256568.43
180	734376.74	256569.24
181	734380.05	256607.07
182	734385.25	256651.99
183	734398.96	256680.84
184	734430.64	256697.39
185	734462.33	256704.48
186	734594.25	256787.70
187	734612.69	256756.49
188	734628.77	256761.70
189	734650.05	256737.11
190	734635.86	256721.98
191	734647.70	256688.54
192	734703.67	256503.51
193	734711.99	256414.15
194	734702.06	256414.15
195	734651.94	256410.84
196	734651.00	256390.50
197	734644.38	256345.11
198	734615.06	256344.64
199	734610.80	256357.88
200	734605.13	256404.69
201	734593.78	256406.11
202	734585.74	256419.82
203	734569.19	256409.89
204	734568.25	256372.06
205	734564.81	256370.26
206	734828.61	256179.61
207	734942.39	256212.32
208	735043.47	256323.27
209	734931.80	256670.86
210	734933.43	256679.54
211	734930.66	256679.96
212	734956.33	256844.28
213	734974.61	256850.91
214	735005.89	256860.16
215	735033.45	256868.43

Обозначение характерных точек границ ООПТ	Координаты, м	
	X	Y
216	735060.37	256875.14
217	735150.83	256906.58
218	735163.55	256942.89
219	735234.5	256952.89
220	735297.36	257013.61
221	735291.17	257017.22
222	735285.39	257023.04
223	735281.61	257029.55
224	735279.63	257037.65
225	735279.25	257045.45
226	735281.17	257052.85
227	735284.79	257059.24
228	735289.30	257064.03
229	735292.85	257062.49
230	735294.73	257075.83
231	735298.73	257085.45
232	735300.06	257165.85
233	735372.97	257242.59
234	735419.85	257388.55
235	735442.80	257378.91
236	735448.34	257390.22
237	735382.88	257421.54
238	735360.51	257474.95
239	735397.43	257578.30
240	735390.41	257685.83
241	735390.02	257703.86
242	735336.23	257699.71
243	735235.79	257727.74
244	735215.71	257662.79
245	735199.16	257622.43
246	735203.84	257577.48
247	735212.69	257577.04
248	735219.00	257576.17
249	735216.85	257554.44
250	735216.56	257549.56
251	735211.17	257548.71
252	735207.31	257549.00
253	735206.80	257548.98
254	735207.71	257540.22
255	735203.77	257534.35
256	735203.72	257533.72
257	735202.85	257528.75
258	735201.65	257521.67

Обозначение характерных точек границ ООПТ	Координаты, м	
	X	Y
259	735196.30	257496.67
260	735179.18	257497.72
261	735178.33	257496.45
262	735172.20	257497.09
263	735171.72	257492.71
264	735165.06	257493.56
265	735150.24	257495.92
266	735150.55	257499.36
267	735067.32	257508.09
268	735068.23	257568.87
269	735001.50	257562.45
270	735001.50	257540.79
271	734977.10	257544.45
272	734977.10	257554.84
273	734977.07	257560.10
274	734938.70	257556.41
275	734804.76	257696.62
276	734770.63	257781.12
277	734725.14	257822.74
278	734658.15	257927.63
279	734597.61	258093.25
280	734568.59	258231.53
281	734521.01	258226.73
282	734524.95	258270.88
283	734391.13	258229.01
284	734257.01	258200.88
285	734249.75	258199.36
286	734242.68	258197.70
287	734026.43	258153.70
288	734001.75	258147.77
289	733837.23	258118.04
290	733775.95	258109.42
291	733885.28	258038.69
292	733819.32	258018.97
293	733711.20	258059.31
294	733667.19	258067.15
295	733649.25	258069.21
296	733575.98	258035.19
297	733495.95	257983.26
298	733467.68	257957.62
299	733457.34	257926.23
300	733483.11	257906.94
301	733509.12	257897.55

Обозначение характерных точек границ ООПТ	Координаты, м	
	X	Y
302	733521.32	257870.37
303	733526.91	257825.51
304	733520.79	257777.90
305	733502.43	257751.28
306	733420.64	257625.81
307	733373.06	257577.03
308	733340.48	257550.51
309	733274.23	257518.18
310	733230.72	257499.04
311	733189.31	257487.97
312	733151.17	257464.20
313	733133.61	257438.35
314	733120.01	257428.68
315	733096.55	257427.24
316	733082.96	257418.44
317	733076.21	257390.63
318	733075.05	257372.65
319	733064.22	257366.69
320	733039.98	257370.63
321	732961.74	257318.72
322	732921.51	257277.01
323	732905.10	257263.76
324	732893.47	257268.43
325	732871.93	257271.44
326	732852.09	257269.92
327	732801.29	257236.47
328	733109.91	256909.04
329	733110.37	256908.55
330	733914.55	256043.31
331	734384.55	255560.01
332	734506.62	255563.11
333	735430.95	255627.25
133	735768.40	255726.68
Контур 3 (вырезан из границ природного парка)		
334	734849.87	256345.45
335	734857.80	256365.79
336	734863.22	256386.05
337	734869.05	256387.30
338	734873.59	256414.76
339	734867.82	256416.35
340	734867.97	256419.35
341	734869.16	256421.78
342	734864.88	256436.86

Обозначение характерных точек границ ООПТ	Координаты, м	
	X	Y
343	734851.02	256441.02
344	734808.07	256451.13
345	734805.46	256449.53
346	734777.95	256425.64
347	734791.19	256418.50
348	734775.75	256370.72
349	734811.84	256361.09
350	734809.57	256348.45
351	734823.43	256344.23
352	734822.23	256336.74
353	734846.14	256334.67
354	734847.32	256343.66
334	734849.87	256345.45
Контур 4 (вырезан из границ природного парка)		
355	735006.51	257537.07
356	735042.16	257516.77
357	735063.24	257549.12
358	735060.36	257554.02
359	735054.57	257559.94
360	735008.95	257548.66
361	735006.52	257540.77
355	735006.51	257537.07
Контур 5		
362	732233.72	257945.62
363	732467.44	257997.28
364	732581.58	258021.74
365	732835.70	258075.06
366	732913.75	258090.90
367	732969.70	258102.52
368	733023.92	258116.56
369	733106.64	258138.22
370	733230.04	258163.63
371	733436.91	258215.63
372	733464.17	258221.67
373	733507.49	258259.44
374	733521.71	258367.89
375	733533.13	258470.36
376	733548.80	258563.56
377	733568.29	258628.70
378	733524.55	258678.56
379	733569.28	258798.26
380	733560.84	258809.16
381	733537.67	258783.51

Обозначение характерных точек границ ООПТ	Координаты, м	
	X	Y
382	733457.76	258706.23
383	733385.61	258784.44
384	733374.42	258783.04
385	733339.90	258793.15
386	733215.20	258846.63
387	733171.20	258885.35
388	733123.01	258943.34
389	733088.49	259014.24
390	733083.51	259036.79
391	733133.73	259098.51
392	733107.92	259123.23
393	733063.58	259093.60
394	732914.13	258995.62
395	732745.97	258882.29
396	732709.75	258781.79
397	732578.05	258673.26
398	732416.55	258544.51
399	732183.69	258349.53
400	732092.79	258270.91
401	732122.89	258248.88
402	732129.01	258242.72
403	732132.26	258236.19
404	732223.66	257955.90
362	732233.72	257945.62
Контур 6		
405	733362.94	258049.45
406	733246.80	258032.06
407	733235.93	258033.64
408	733218.36	258036.35
409	733180.32	258040.21
410	733167.20	258025.26
411	733155.12	258016.00
412	733139.70	258010.25
413	732958.40	257975.10
414	732647.84	257900.11
415	732326.30	257830.68
416	732331.23	257824.22
417	732335.24	257816.52
418	732336.40	257809.07
419	732336.47	257783.58
420	732336.51	257767.27
421	732335.02	257758.72
422	732431.63	257645.05

Обозначение характерных точек границ ООПТ	Координаты, м	
	X	Y
423	732726.14	257320.42
424	732751.75	257343.45
425	732778.01	257355.64
426	732826.71	257362.12
427	732857.35	257363.46
428	732881.97	257384.71
429	732912.07	257409.45
430	732985.36	257501.89
431	733152.86	257637.08
432	733188.11	257658.10
433	733220.60	257660.32
434	733257.52	257662.48
435	733278.27	257666.67
436	733284.05	257687.29
437	733287.38	257733.13
438	733298.57	257758.18
439	733311.38	257772.39
440	733309.91	257792.22
441	733298.43	257806.79
442	733291.51	257822.86
443	733293.66	257848.91
444	733309.67	257895.50
445	733329.94	257985.21
405	733362.94	258049.45
Контур 7		
446	732168.41	257964.04
447	732087.30	258212.79
448	732054.88	258235.60
449	732049.02	258230.54
450	731974.28	258159.84
451	732147.33	257968.96

Приложение № 2  
к положению о природном парке  
«Малиновая засека»

**СОСТАВ И ОПИСАНИЕ**  
**границ функциональных зон особо охраняемой природной территории**  
**регионального значения природного парка «Малиновая засека»**

1. Природоохранная зона

Площадь зоны - 6 480 072,63 кв.м (648, 0073 га)

Состоит из 4 участков:

№ участка	Площадь участка, кв. м	Описание границ
1	5 927 188,3	<p>Восточная граница: совпадает с внешней границей контура 1 от точки 47 до точки 64: проходит по гослесфонду: выдел 10, 8, 11, 3, 5, 6 квартала 99; выдел 8, 6, 7 квартала 98; часть выдела 1 квартала 103.</p> <p>Южная граница: совпадает с внешней границей контура 1 от точки 64 до точки 85: проходит по гослесфонду: выдел 2, 3 квартала 75; выдел 4, 5 квартала 79; выдел 1, 5, 2, 6, 3, 7 квартала 83; выдел 5, 4 квартала 87; выдел 2, 13, 8, 9 квартала 91; выдел 5, 6 квартала 95; выдел 3. 11, 8, 10 квартала 99.</p> <p>Западная граница: совпадает с внешней границей контура 1 от точки 85 до точки 92: проходит по гослесфонду: выдел 9, 8, квартала 72; выдел 4 квартала 73; выдел 14, часть выдела 4, выдел 6, 8, 12, 11 квартала 74; выдел 2 квартала 75.</p> <p>Северная граница: совпадает с внешней границей контура 1 от точки 92 до точки 47: проходит вдоль линии газопровода с части выдела 1 квартала 103, выдел 5, 3, 2, 1 квартала 98; выдел 8 квартала 93; выдел 6 квартала 89; выдел 3 квартала 85; выдел 10 квартала 84; выдел 2 квартала 80; выдел 2, выдел 1, часть выдела 10 и выдел 3 квартала 80; выдел 3, 2, 1 квартала 76; выдел 9 квартала 72</p>
2	280 928,54	<p>Восточная граница совпадает с внешней границей контура 6 от точки 413 до точки 415: проходит параллельно Орловскому шоссе: выдел 3 квартала 102.</p> <p>Южная граница совпадает с внешней границей</p>

		<p>контура 6 от точки 415 до точки 423: проходит вдоль линии газопровода: выдел 1 и 3 квартала 102.</p> <p>Западная граница совпадает с внешней границей контура 6 от точки 423 до точки 432: проходит вдоль водохранилища реки Воронка: выдел 1 квартала 102.</p> <p>Северная граница проходит по наружной северной границе лесного квартала 102 (южной границе квартала 101): выдел 3, 2, 1 квартала 102.</p>
3	702 000,00 кв. м	<p>Восточная граница совпадает с внешней границей контура 5 от точки 392 до точки 400: выдел 6 квартала 108; выдел 8, 7 квартала 107.</p> <p>Южная граница совпадает с внешней границей контура 5 от точки 400 до точки 362: проходит вдоль линии газопровода: выдел 7, 6 квартала 108.</p> <p>Западная граница: совпадает с внешней границей контура 5 от точки 362 до точки 372: проходит параллельно Орловскому шоссе: выдел 1, 3 квартала 107; выдел 1, 7 квартала 108.</p> <p>Северная граница: проходит по наружной северной границе лесного квартала 107 (южной границе кварталов 106 и 111): выдел 8, 6, 4, 3, 2, 1 квартала 107.</p>
4	19955,793 кв. м	<p>Восточная граница: совпадает с внешней границей контура 7 от точки 448 до точки 454: выдел 12 и 10 квартала 108.</p> <p>Южная граница: совпадает с внешней границей контура 7 от точки 454 до точки 451: выдел 12 квартала 108.</p> <p>Западная граница совпадает с внешней границей контура 7 от точки 451 до точки 446: выдел 12 квартала 108.</p> <p>Северная граница совпадает с внешней границей контура 7 от точки 446 до точки 448: проходит вдоль линии газопровода: выдел 10, 9, 8, 2 квартала 108</p>

## 2. Рекреационная зона

Площадь зоны - 4 760 000,05 кв. м

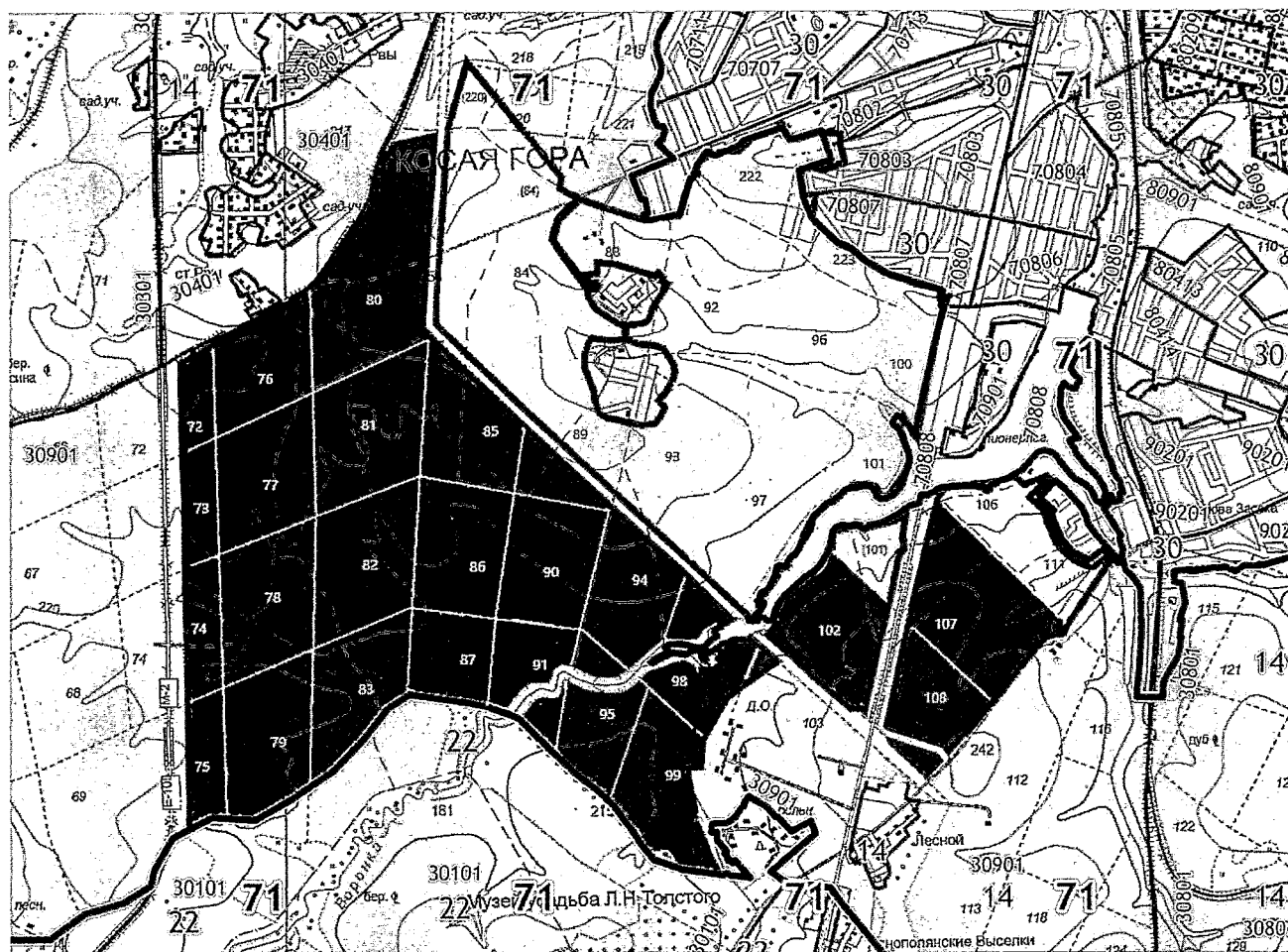
Состоит из 3 участков:



№ участка	Площадь участка, кв. м	Описание границ
1	3 953 504,267	Восточная граница совпадает с внешней границей контура 2 от точки 282 до точки 327: проходит параллельно трассе Орловское шоссе

№ участка	Площадь участка, кв. м	Описание границ
		<p>и вдоль водохранилища реки Воронка: выдел 6, 7, 8 квартала 223; выдел 1, 3, 4, 5, 8 квартала 100; выдел 2, 1 квартала 101; выдел 1, 2, 5 квартала 97.</p> <p>Южная граница совпадает с внешней границей контура 2 от точки 327 до точки 331: проходит вдоль линии газопровода: выдел 4 и 5 квартала 85; выдел 1, 3, 4 квартала 89; выдел 6, 1, 2, 4 квартала 93; выдел 3, 4, 5 квартала 97.</p> <p>Западная граница совпадает с внешней границей контура 2 от точки 331 до точки 133: проходит вдоль линии газопровода: часть выдела 2, выдел 3 квартала 220; выдел 1 квартала 84; выдел 4 квартала 85.</p> <p>Северная граница совпадает с внешней границей контура 2 от точки 133 до точки 282: часть выдела 2, часть выдела 5, часть выдела 6, часть выдела 7, часть выдела 9 квартала 220; выдел 2, 15, 4 квартала 88; часть выдела 6 квартала 221; выдел 4, 2, 3, 10, 9, 8, 11 квартала 222; выдел 1, 2, 7, 4, 5, 6 квартала 223</p>
2	127 000 кв.м	<p>Восточная граница совпадает с внешней границей контура 2 от точки 405 до точки 413: выдел 6, 9 квартала 101.</p> <p>Южная граница проходит по южной границе лесного квартала 101 (северной границе лесного квартала 102): выдел 9, 8, 7 квартала 101.</p> <p>Западная граница совпадает с внешней границей контура 2 от точки 432 до точки 435: проходит вдоль водохранилища реки Воронка: выдел 7, 3 квартала 101.</p> <p>Северная граница совпадает с внешней границей контура 2 от точки 435 до точки 405: проходит вдоль водохранилища реки Воронка: выдел 6, 5, 4, 7, 3 квартала 101</p>
3	229 495,78 кв.м.	<p>Восточная граница совпадает с внешней границей контура 5 от точки 392 до точки 400.</p> <p>Южная граница проходит по южной границе лесных кварталов 106 и 111 (северной границе лесного квартала 107): вдоль межевого рва по границам выделов 6, 9, 10 квартала 106; выделов 5, 6 квартала 111.</p> <p>Западная граница: совпадает с внешней границей контура 5 от точки 372 до точки 373: проходит вдоль водохранилища реки Воронка: выдел 6 квартала 106.</p> <p>Северная граница совпадает с внешней границей контура 5 от точки 373 до точки 392.</p>

Приложение № 3  
к положению о природном парке  
«Малиновая засека»

**КАРТА-СХЕМА**  
**функционального зонирования особо охраняемой природной территории**  
**регионального значения природного парка**  
**«Малиновая засека»**



-  – Рекреационная зона
-  – Природоохранная зона