



ГУБЕРНАТОР ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
УКАЗ

16 августа 2024  
г. Орёл

№ 474

Об утверждении плана  
противопожарного обустройства лесов  
на территории Орловской области

В соответствии с частью 13 статьи 53.1 Лесного кодекса Российской Федерации постановляю:

Утвердить прилагаемый план противопожарного обустройства лесов на территории Орловской области.

Губернатор  
Орловской области

А. Е. Клычков

Приложение к указу  
Губернатора Орловской области  
от 16 августа 2024 г. № 474

УТВЕРЖДАЮ

(должность, фамилия, инициалы)

(подпись)

СОГЛАСОВАНО

(должность, фамилия, инициалы)

(подпись)

ПЛАН

противопожарного обустройства лесов на территории Орловской области  
с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 годы

№	Содержание	Стр.
1	2	3
I.	Краткая характеристика Орловской области	3
1.1.	Информация о рельефе, гидрографии, климате, почвенно-грунтовых условиях Орловской области	3
1.2.	Информация об объектах транспортной и лесной инфраструктуры, о возможности их использования для целей охраны лесов от пожаров, информация о реках и водоемах, о возможности их использования для охраны лесов от пожаров, оценка влияния смежных отраслей экономики на развитие лесопирологической ситуации Орловской области	4
1.3.	Информация о лесном фонде Орловской области: лесорастительные зоны и лесные районы, лесистость, общая площадь лесов и ее деление по лесничествам, распределение лесов по целевому назначению, преобладающим породам, группам возраста, преобладающие типы леса по лесным районам (лесным зонам)	5
1.4.	Информация о лесных участках, предоставленных в пользование; характеристика лесохозяйственной деятельности на лесных участках, предоставленных в пользование (с указанием их местоположения), включая	9

1	2	3
	охрану лесов от пожаров, планируемые направления и объемы развития на срок действия плана Орловской области	
1.5.	Информация о состоянии противопожарного обустройства лесов Орловской области (наличие объектов противопожарного обустройства лесов и оценка эффективности мероприятий по противопожарному обустройству лесов)	9
II.	Проектируемые меры противопожарного обустройства лесов с учетом затрат на их выполнение	15
2.1.	Создание, содержание и эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	15
2.2.	Создание, содержание и эксплуатация посадочных площадок для самолетов и вертолетов, используемых в целях проведения авиационных работ по охране лесов от пожаров	15
2.3.	Прокладка просек, противопожарных разрывов, устройство противопожарных минерализованных полос	15
2.4.	Создание, содержание и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов), пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря	15
2.5.	Устройство пожарных водоемов и подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	15
2.6.	Проведение работ по гидромелиорации земель	15
2.7.	Снижение природной пожарной опасности лесов путем регулирования породного состава лесных насаждений	15
2.8.	Проведение профилактических контролируемых противопожарных выжиганий хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов, включая информацию об их территориальном размещении, площадных объемах, а также о мероприятиях по обеспечению безопасности выжиганий	15
2.9.	Прочистка просек, прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление	15
2.10.	Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	15
2.11.	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации	15

1	2	3
2.12.	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	16
2.13.	Создание и содержание противопожарных заслонов и устройство лиственных опушек	16
2.14.	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах	16
2.15.	Объем и пообъектное распределение проектируемых мер в разрезе лесничеств Орловской области	16
2.16.	Календарный план выполнения мер	195
III.	Графическая часть плана противопожарного обустройства лесов на территории Орловской области	198
1.	Карта-схема природной пожарной опасности лесов	
2.	Карта-схема лесопожарных рисков	
3.	Карта-схема размещения лесных дорог	
IV.	Карта-схема противопожарного обустройства субъекта Российской Федерации (с указанием объектов противопожарного обустройства в разрезе лесничеств)	
V.	Рабочие чертежи проектируемых объектов и проектных технологических решений противопожарного обустройства лесов	

## I. Краткая характеристика Орловской области

### 1.1. Информация о рельефе, гидрографии, климате, почвенно-грунтовых условиях Орловской области

Орловская область расположена на юго-западе Европейской части России. Орловская область граничит на северо-западе с Калужской, на севере – с Тульской, на востоке – с Липецкой, на юге – с Курской, на западе – с Брянской областями. Протяженность территории с севера на юг – более 150 км, с запада на восток – свыше 200 км.

Территория, занимаемая Орловской областью, находится в центральной части Среднерусской возвышенности и представляет собой приподнятую равнину, изрезанную долинами рек, оврагами и балками со средней высотой над уровнем моря от 220 до 250 метров. Основными

формами рельефа, определяющими поверхность области, являются речные долины, их водоразделы, балки и овраги. Балки вместе с оврагами занимают около 10 % площади. Значительно меньше выражены оползневые карстовые явления.

Поверхностные воды Орловской области представлены реками и прудами. Озера широкого распространения не имеют. Территория области покрыта густой разветвленной речной сетью и представляет географический центр питания многих речных систем европейской части России.

Климат Орловской области, формирующийся под влиянием атлантических (западных) и континентальных (восточных) воздушных масс, – умеренно континентальный. Среднее число дней со снежным покровом – 126. Средняя температура самого теплого месяца – июля – плюс 18–20 градусов.

За год выпадает умеренное количество осадков – от 490 до 590 мм, причем летом в два раза больше, чем зимой, осенью – больше, чем весной. Рельеф поверхности приподнятый, всхолмленный. Основная часть занимаемой площади находится на сельскохозяйственные угодья, из которых 77 % составляет пашня.

Располагаясь в зоне переходных почв от подзолистых к черноземам, Орловская область отличается большим почвенным разнообразием. Различные условия образования почв на территории области обусловили наличие трех различных почвенных зон: западную, центральную и юго-восточную. В западной и центральной зонах сформировались в основном серые лесные почвы под влиянием широколиственных лесов. В юго-восточной зоне богатая разнотравьем степная дернина богата черноземом. Расчлененный рельеф местности и рыхление, легко размываемые породы, слагающие поверхность, способствуют развитию эрозионных процессов. В этих условиях леса области являются естественными фильтрами в предотвращении эрозионных процессов и борьбе с ними. Таким образом, почвенные условия области благоприятны для успешного произрастания высокопродуктивных насаждений дуба, сосны, лиственницы, ясеня и других пород.

#### 1.2. Информация об объектах транспортной и лесной инфраструктуры, о возможности их использования для целей охраны лесов от пожаров, информация о реках и водоемах, о возможности их использования для охраны лесов от пожаров, оценка влияния смежных отраслей экономики на развитие лесопирологической ситуации Орловской области

Структура транспортного комплекса в Орловской области представлена предприятиями железнодорожного, автомобильного и городского электрического транспорта. Транспорт выполняет вспомогательные функции и отражает состояние экономической активности в области.

Эксплуатационная длина железнодорожных путей общего пользования – 596 км, четверть из них электрифицирована. Протяженность автомобильных дорог составляет 7 508 км, трамвайного пути – 18,0 км, троллейбусных линий – 46,8 км. Пассажирское сообщение на территории области осуществляется преимущественно автомобильным пассажирским транспортом. Эта услуга выполняется силами автотранспортных организаций, находящихся в ведении Орловской области, муниципальных образований, юридических лиц, индивидуальных предпринимателей.

Всего в области насчитывается 265 больших и малых рек, длиной свыше 10 км – 172. Общая протяженность рек области около 5 тыс. км. Питание рек преимущественно снеговое с заметным участием дождевого и грунтового питания. Имеются много искусственных прудов и водоемов, которые значительно пополняют водные ресурсы, что обеспечивает возможность их использования для охраны лесов от пожаров.

1.3. Информация о лесном фонде Орловской области:  
лесорастительные зоны и лесные районы, лесистость, общая площадь лесов  
и ее деление по лесничествам, распределение лесов по целевому назначению,  
преобладающим породам, группам возраста, преобладающие типы леса  
по лесным районам (лесным зонам)

По характеру растительного покрова территория Орловской области относится к лесостепной зоне, лесостепному району европейской части РФ. Площадь лесного фонда Орловской области составляет 208,8 тыс. гектаров, из которых площадь государственного лесного фонда – 173,1 тыс. га лесов, расположенных на землях населенных пунктов – 2,2 тыс. га, расположенных на землях ООПТ – 33,03 тыс. га, леса обороны – 0,5 га. Лесистость составляет 8 %. Леса располагаются главным образом небольшими урочищами, в западной и северо-западной части области имеются относительно крупные лесные массивы (в Хотынецком, Дмитровском, Мценском, Шаблыкинском районах). Эксплуатационных и резервных лесов в Орловской области нет. Все леса области по своему целевому назначению относятся к защитным лесам. Преимущественное положение занимают лиственные и смешанные леса: чаще – дуб, береза, сосна, осина, ель, реже – клен, липа, ольха, лиственница, рябина. В целом в лесах преобладают твердолиственные лесные насаждения дуба черешчатого (32,6 % площади лесов) – чистые и смешанные с кленом остролистным, ясенем обыкновенным, липой мелколистной, ильмом. Березняки и осинники составляют 26,9 % и 18,5 % площади, покрытой лесной растительностью, сосняки и ельники соответственно 17,2 % и 4,1 %, прочие древесные породы – 5,4 %.

Распределение площади Орловской области по лесничествам по состоянию на 1 мая 2024 года приведено в таблице 1.

Таблица 1

№	Наименование лесничества	Назменование участкового лесничества		Площадь лесов, га на 1 января 2024 года
		1	2	
1.	Болховское	Болховское		2 472
		Леса, в отношении которых отсутствуют материалы лесоустройства		13770
	Итого по лесничеству		16 242	
2.	Глазуновское	Глазуновское		2699
		Малоархангельское		3375
		Покровское		2869
		Свердловское		2742
	Итого по лесничеству		11 685	
3.	Дмитровское	Долбенкинское		5842
		Дубравское		11184
		Неруссовское		9828
		Черневское		5874
	Итого по лесничеству		32 728 *	
4.	Ливенское	Должанское		1219
		Колпнянское		1942
		Краснозоренское		2130
		Никольское		2419
		Русско-Бродское		1403
		Леса, в отношении которых отсутствуют материалы лесоустройства		5726
	Итого по лесничеству		14 839	
5.	Ломецкое	Ломецкое		4204
		Леса, в отношении которых отсутствуют материалы лесоустройства		3008
	Итого по лесничеству		7 212	
6.	Мценское	Думчинское		4370
		Мценское		4767
		Тельченское		5300
		Леса, в отношении которых отсутствуют материалы лесоустройства		13125

1	2	3	4
<b>Итого по лесничеству</b>			
7	Орловское	Володарское Кромское Орловское Троснянское Урицкое	2445 1845 1621 4319 5000
		Леса, в отношении которых отсутствуют материалы лесоустройства	11541
		<b>Итого по лесничеству</b>	<b>26 771</b>
8.	Новосильское	Верховское Корсаковское Моховское Новосильское Хомутовское	1249 3066 1470 4923 2771
		Леса, в отношении которых отсутствуют материалы лесоустройства	8629
		<b>Итого по лесничеству</b>	<b>22 108</b>
9.	Шаблыкинское	Молодовское Сомовское Шаблыкинское	6708 3105 5291
		<b>Итого по лесничеству</b>	<b>15 104</b>
		Леса, имеющие материалы лесоустройства, всего	118 452
		Леса, не имеющие материалов лесоустройства, всего	55 799
		<b>Итого</b>	<b>174 251*</b>

\* Площадь лесного фонда увеличилась по материалам проведенного лесоустройства, введенного в действие в 2024 году.

Согласно Лесохозяйственному регламенту лесничества «Национальный парк «Орловское полесье» леса лесничества отнесены к лесостепной зоне и лесостепному району Европейской части Российской Федерации.

Таблица 2  
Распределение лесов лесничества по лесорастительным зонам и лесным районам НП «Орловское Полесье»

№	Назначение участковых лесничеств	Лесорастительная зона	Лесной район	Перечень лесных Кварталов	Площадь, га
1.	Красниковское	Лесостепная зона	Лесостепной район Европейской части Российской Федерации	1-149	8780
2.	Пешковское	-/-	-/-	1-60	6489
3.	Лыговское	-/-	-/-	1-78	7839
4.	Тургеневское	-/-	-/-	1-55	5083
5.	Алехинское	-/-	-/-	1-55	4841
Всего по лесничеству					33032

**1.4. Информация о лесных участках, предоставленных в пользование, характеристика лесохозяйственной деятельности на лесных участках, предоставленных в пользование (с указанием их местоположения), включая охрану лесов от пожаров, планируемые направления и объемы развития на срок действия плана**

Приоритетными направлениями использования лесов являются заготовка древесины, осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, осуществление рекреационной деятельности, строительство, реконструкция, эксплуатация линий электропередач, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов.

Заготовка древесины в лесах Орловской области осуществляется в спелых и перестойных лесных насаждениях при рубках лесных насаждений в целях проведения ухода за лесами, рубках поврежденных и погибших лесных насаждений, а также при прочих рубках – расчистках и разрубках Квартальных просек и границ, при создании противопожарных разрывов и пр.

Основными видами охотничьего промысла на территории Орловской области являются: заяц-русак, лисица, енотовидная собака (уссурийский енот), черный (лесной) хорь, кабан, европейская косуля, европейский благородный олень, лось, болотная и водоплавающая пернатая дичь. Кроме указанных видов, в угодьях области обитают бобр, ондатра, куницы (лесная и каменная), волк, серая куропатка. Некоторые виды имеют определенное значение в спортивной охоте.

**1.5. Информация о состоянии противопожарного обустройства лесов Орловской области (наличие объектов противопожарного обустройства лесов и оценка эффективности мероприятий по противопожарному обустройству лесов)**

Леса Орловской области в соответствии со статьей 57 Лесного кодекса Российской Федерации подлежат охране от пожаров. Охрана лесов от пожаров осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности». Охрана лесов от пожаров осуществляется с учетом их биологических и региональных особенностей. Отсутствие пожаров в лесах Орловской области за 5-летний период свидетельствует об эффективности проводимых противопожарных мероприятий.

Профилактические противопожарные мероприятия в лесах являются основой предупреждения возникновения лесных пожаров.

В целях пожарной безопасности в лесах осуществляются следующие мероприятия:

- 1) противопожарное обустройство лесов;

- 2) установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах;
- 3) установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах, в целях обеспечения пожарной безопасности;
- 4) строительство, реконструкция и содержание дорог противопожарного назначения;
- 5) устройство посадочных площадок для самолетов, вертолетов, используемых в целях проведения авиационных работ по охране и защите лесов;
- 6) прокладка просек, противопожарных разрывов;
- 7) устройство пожарных водоемов и подъездов к источникам воды;
- 8) другие меры.

Информация о состоянии противопожарного обустройства лесов (наличие объектов противопожарного обустройства лесов и оценка эффективности мероприятий по противопожарному обустройству лесов) по Орловской области отражена в таблице 3.

Таблица 3

№	Наименование лесничества	Наименование объекта противопожарного обустройства лесов в соответствии с национальным стандартом Российской Федерации ГОСТ Р 57972-2017		Объем	Ед. изм.	Примечание
		1	2	3	4	5
1.	Болховское			90, 9	км	удовлетворительное
	Глазуновское	Искусственные и естественные противопожарные барьеры, в том числе противопожарные разрывы, засыпьи, минерализованные полосы, канавы, просеки и пожароустойчивые опушки, полосы, очищенные от пожароопасных сухой травяной растительности, валежа, хвороста, кустарниковой растительности	323, 91	км	удовлетворительное	
	Дмитровское			605, 52	км	удовлетворительное
	Ливенское			244, 75	км	удовлетворительное
	Ломецкое			86, 92	км	удовлетворительное
	Мценское			388, 6	км	удовлетворительное
	Новосильское			289, 4	км	удовлетворительное
	Орловское			210, 1	км	удовлетворительное
	Шаблыкинское			259, 9	км	удовлетворительное
	Национальный парк «Орловское Полесье»			837, 2	км	удовлетворительное
2.	Болховское	Дороги, предназначенные для охраны лесов от пожаров, дороги противопожарного назначения	3		км	удовлетворительное
	Глазуновское		0		км	удовлетворительное
	Дмитровское		9, 7		км	удовлетворительное

1	2	3	4	5	6
Ливенское		7,2	км	удовлетворительное	
Ломецкое		0	км	удовлетворительное	
Мценское		5	км	удовлетворительное	
Новосильское		6,2	км	удовлетворительное	
Орловское		0	км	удовлетворительное	
Шаблыкинское		1,9	км	удовлетворительное	
Курское уч. л-во Брянского л-ва Минобороны России – филиала ФГКУ «ТУЛХ» Минобороны России		0,4	км	удовлетворительное	
Национальный парк «Орловское полесье»		551,8	км	удовлетворительное	
Болховское		1	шт.	пригодны для использования	
Глазуновское		1	шт.	пригодны для использования	
Дмитровское		1	шт.	пригодны для использования	
Ливенское		1	шт.	пригодны для использования	
Ломецкое		1	шт.	пригодны для использования	
Мценское		1	шт.	пригодны для использования	
Пункты сосредоточения противопожарного инвентаря					
Новосильское		1	шт.	пригодны для использования	
Орловское		1	шт.	пригодны для использования	
Шаблыкинское		1	шт.	пригодны для использования	

1	2	3	4	5	6
	Курское уч. л-во Брянского л-ва Минобороны России – филиала ФГКУ «ТулХ» Минобороны России				
	Болховское	0	шт.	удовлетворительное	
	Глазуновское	0	шт.	удовлетворительное	
	Дмитровское	2	шт.	удовлетворительное	
4.	Ливенское	0	шт.	удовлетворительное	
	Ломецкое	0	шт.	удовлетворительное	
	Мценское	0	шт.	удовлетворительное	
	Новосильское	0	шт.	удовлетворительное	
	Орловское	2	шт.	удовлетворительное	
	Шаблыкинское	1	шт.	удовлетворительное	
	Курское уч. л-во Брянского л-ва Минобороны России – филиала ФГКУ «ТулХ» Минобороны России	0			
	Болховское	0	шт.	удовлетворительное	
	Глазуновское	0	шт.	удовлетворительное	
	Дмитровское	2	шт.	удовлетворительное	
5.	Ливенское	0	шт.	удовлетворительное	
	Ломецкое	0	шт.	удовлетворительное	
	Мценское	2	шт.	удовлетворительное	
	Новосильское	0	шт.	удовлетворительное	
	Орловское	6	шт.	удовлетворительное	
	Шаблыкинское	0	шт.	удовлетворительное	

1	2	3	4	5	6
6.	Курское уч. л-во Брянского л-ва Минобороны России – филиала ФГКУ «ТулХ» Минобороны	Пожарные водоемы и путьезды к источникам противопожарного водоснабжения	Около 5000 м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	Удовлетворительное, поезд в течение пожароопасного сезона
	Национальный парк «Орловское полесье»	Места отдыха	92	шт.	Пригодные для использования

## II. Проектируемые меры противопожарного обустройства лесов с учетом затрат на их выполнение

2.1. Создание, содержание и эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров, отражены в таблице 2.1–2.14.

2.2. Создание, содержание и эксплуатация посадочных площадок для самолетов и вертолетов, используемых в целях проведения авиационных работ по охране лесов от пожаров не запланированы настоящим Планом противопожарного обустройства лесов (далее – План) в связи с отсутствием соответствующих мероприятий в Лесном плане Орловской области.

2.3. Прокладка просек, противопожарных разрывов, устройство противопожарных минерализованных полос отражены в таблице 2.1–2.14.

2.4. Создание, содержание и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов), пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря не предусмотрены Защитой бюджетных проектировок на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов.

2.5. Устройство пожарных водоемов и подъездов к источникам противопожарного водоснабжения не предусмотрено Защитой бюджетных проектировок на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов.

2.6. Проведение работ по гидромелиорации земель не запланированы настоящим Планом в связи с отсутствием соответствующих мероприятий в Лесном плане Орловской области.

2.7. Снижение природной пожарной опасности лесов путем регулирования породного состава лесных насаждений не запланированы настоящим Планом в связи с отсутствием соответствующих мероприятий в Лесном плане Орловской области.

2.8. Проведение профилактических контролируемых противопожарных выжиганий хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов, включая информацию об их территориальном размещении, площадных объемах, а также о мероприятиях по обеспечению безопасности выжиганий, не запланированы настоящим Планом в связи с отсутствием соответствующих мероприятий в Лесном плане Орловской области.

2.9. Прочистка просек, прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление отражены в таблице 2.1–2.14.

2.10. Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения не запланированы настоящим Планом в связи с отсутствием соответствующих мероприятий в Лесном плане Орловской области.

2.11. Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах, в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации не

предусмотрено Защитой бюджетных проектировок на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов.

2.12. Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности, отражены в таблице 2.1–2.14.

2.13. Создание и содержание противопожарных заслонов и устройство лиственных опушек не запланированы настоящим Планом в связи с отсутствием соответствующих мероприятий в Лесном плане Орловской области.

2.14. Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, отражены в таблице 2.1–2.14.

2.15. Объем и пообъектное распределение проектируемых мер в разрезе лесничеств приведены в таблице 2.1–2.14.

Таблица 2.1–2.14

		Информация о количестве и стоимости техники, находящейся в пользовании подразделений МЧС России						Информация о количестве и стоимости техники, находящейся в пользовании подразделений МЧС России			
		по состоянию на 01.01.2024						по состоянию на 01.01.2024			
Наименование подразделения	Наименование техники	Количество			Стоимость			Количество			Стоимость
		шт.	тыс. рублей	км	шт.	тыс. рублей	км	шт.	тыс. рублей	шт.	тыс. рублей
Болховское	Гидравлический насос	3	15,45	5	10,75	92,4	143,04				
Глазуновское	Гидравлический насос	5,38	27,72	30,81	66,24	365,71	566,12	1	3	1	5
Дмитровское	Гидравлический насос	5,4	27,82	93,26	200,5	475,61	736,2	2	6	2	10
Ливенское	Гидравлический насос	7,7	39,67	29,29	62,97	247,12	382,54				
Ломецкое	Гидравлический насос	0,72	3,70	2,77	5,96	170,06	263,25				
Мценское	Гидравлический насос	5,2	26,79	5,69	12,23	404,8	626,6				
Новосильское	Гидравлический насос	5,6	28,85	25,1	53,97	263,7	408,25	1	3		
Орловское	Гидравлический насос	0	0	3,3	7,1	213,2	330				
Шаблыкинское	Гидравлический насос	0	0	4,78	10,28	267,40	414	1	3		
Итого *	Гидравлический насос	33	170	200	430	2500	3870	5	15	3	15
Курское уч. л-во Брянского л-ва Минобороны России – филиала ФГКУ «ТУЛХ» Минобороны России	Гидравлический насос					9,2	18			3	10

Национальный парк «Орловское полесье»	10	129	9	116	656	8468	19	2056	10	108	
Всего по субъекту	43	299	209	546	3165,2	12356	24	2071	16	133	0
<b>2025 год</b>											
Болховское	3	15,45	5	10,75	92,4	143,04					
Глазуновское	5,38	27,72	30,81	66,24	365,71	566,12	1	3	1	5	
Дмитровское	5,4	27,82	93,26	200,5	475,61	736,2	2	6	2	10	
Ливенское	7,7	39,67	29,29	62,97	247,12	382,54					
Ломецкое	0,72	3,70	2,77	5,96	170,06	263,25					
Миенское	5,2	26,79	5,69	12,23	404,8	626,6					
Новосильское	5,6	28,85	25,1	53,97	263,7	408,25	1	3			
Орловское	0	0	3,3	7,1	213,2	330					
Шаблыкинское	0	0	4,78	10,28	267,40	414	1	3			
Итого *	33	170	200	430	2500	3870	5	15	3	15	
Курское уч-во Брянского л-ва Минобороны России - филиала ФГКУ «ГУЛХ» Минобороны											
Национальный парк «Орловское полесье»	10	129	9	116	656	8468	19	2056	10	108	
Всего	43	299	209	546	3165,2	12356	24	2071	16	133	0
<b>2026 год</b>											
Болховское	3	15,45	5	10,75	92,4	143,04					
Глазуновское	5,38	27,72	30,81	66,24	365,71	566,12	1	3	1	5	
Дмитровское	5,4	27,82	93,26	200,5	475,61	736,2	2	6	2	10	
Ливенское	7,7	39,67	29,29	62,97	247,12	382,54					
Ломецкое	0,72	3,70	2,77	5,96	170,06	263,25					
Миенское	5,2	26,79	5,69	12,23	404,8	626,6					

Новосильское	5, 6	28, 85	25, 1	53, 97	263, 7	408, 25	1	3
Орловское	0	0	3, 3	7, 1	213, 2	330		
Шаблыкинское	0	0	4, 78	10, 28	267, 40	414	1	3
Итого *	33	170	200	430	2500	3870	5	15
Курское уч. л-во Брянского л-ва Минобороны России – филиала ФГКУ «ТУЛХ» Минобороны России				9, 2	18		3	10
Национальный парк «Орловское Полесье»	10	129	9	116	656	8468	19	2056
Всего	43	299	209	546	3165, 2	12356	24	2071

Болховское	3	15, 45	5	10, 75	92, 4	143, 04	4	12	1	5	5	16, 38
Глазуновское	5, 38	27, 72	30, 81	66, 24	365, 71	566, 12						
Дмитровское	5, 4	27, 82	93, 26	200, 5	475, 61	736, 2	2	6	2	10	3	9, 83
Ливенское	7, 7	39, 67	29, 29	62, 97	247, 12	382, 54						
Ломецкое	0, 72	3, 70	2, 77	5, 96	170, 06	263, 25	1	3	2	10	1	3, 28
Мценское	5, 2	26, 79	5, 69	12, 23	404, 8	626, 6	4	12	6	30	5	16, 38
Новосильское	5, 6	28, 85	25, 1	53, 97	263, 7	408, 25						
Орловское	0	0	3, 3	7, 1	213, 2	330	3	9	2	10		
Шаблыкинское	0	0	4, 78	10, 28	267, 40	414			6	30		
Итого *	33	170	200	430	2500	3870	14	42	19	95	14	45, 87
Курское уч. л-во Брянского л-ва Минобороны России – филиала ФГКУ «ТУЛХ» Минобороны России				9, 2	18				3	10		
Национальный парк «Орловское Полесье»	10	129	9	116	656	8468	19	2056	10	108		
Всего	43	299	209	546	3165, 2	12356	33	2098	32	213	14	45, 87

2028 год												
Болховское	3	15,45	5	10,75	92,4	143,04	4	12	1	5	5	16,38
Глазуновское	5,38	27,72	30,81	66,24	365,71	566,12						
Дмитровское	5,4	27,82	93,26	200,5	475,61	736,2	2	6	2	10	3	9,83
Ливенское	7,7	39,67	29,29	62,97	247,12	382,54						
Ломецкое	0,72	3,70	2,77	5,96	170,06	263,25				1	3,28	
Мценское	5,2	26,79	5,69	12,23	404,8	626,6	4	12	6	30	5	16,38
Новосильское	5,6	28,85	25,1	53,97	263,7	408,25						
Орловское	0	0	3,3	7,1	213,2	330	3	9	2	10		
Шаблыкинское	0	0	4,78	10,28	267,40	414	1	3	2	10		
Итого *	33	170	200	430	2500	3870	14	42	13	65	14	48,87
Курское уч. л-во Брянского л-ва Минобороны России - филиала ФГКУ «ТУЛХ» Минобороны России				9,2	18				3	10		
Национальный парк «Орловское пойлесье»	10	129	9	116	656	8468	19	2056	10	108		
Всего	43	299	209	546	3165,2	12356	33	2098	26	183	14	48,87

\* Объемы финансирования определены в пределах субвенций федерального бюджета в рамках переданных полномочий в области лесных отношений.









1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Свердловское участковое лесничество														
Свердловское участковое лесничество														
Kв. 1	B. 1-6, 8, 10, 11	Kв. 14	B. 1-3, 5-11	Kв. 15	B. 1-4, 7, 8, 11, 12, 14-16	Kв. 16	B. 2, 3, 5-7	Kв. 16	B. 8-10	Kв. 16	B. 7-11	Kв. 16	B. 4	Kв. 17
														B. 1, 3, 4, 7, 10-14, 16, 18
														Kв. 18
														B. 1, 2, 4, 6, 8
														Kв. 1
														B. 1-6, 8, 10, 11
														Kв. 14
														B. 1-3, 5-11
														Kв. 15
														B. 1-4, 7, 8, 11, 12, 14-16
														Kв. 16
														B. 2, 3, 5-7
														Kв. 16
														B. 8-10
														Kв. 16
														B. 7-11
														Kв. 16
														B. 4
														Kв. 17
														B. 1, 3, 4, 7, 10-14, 16, 18
														Kв. 18
														B. 1, 2, 4, 6, 8
														Kв. 1
														B. 1-6, 8, 10, 11
														Kв. 14
														B. 1-3, 5-11
														Kв. 15
														B. 1-4, 7, 8, 11, 12, 14-16
														Kв. 16
														B. 2, 3, 5-7
														Kв. 16
														B. 8-10
														Kв. 16
														B. 7-11
														Kв. 16
														B. 4
														Kв. 17
														B. 1, 3, 4, 7, 10-14, 16, 18
														Kв. 18
														B. 1, 2, 4, 6, 8























































1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
								Kb. 11, b. 14;						
								Kb. 12, b. 2, 5;						
								Kb. 12, b. 4, 9, 13, 16, 23, 24, 25, 28, 29;						
								30, 32, 33;						
								Kb. 12, b. 15, 19, 20, 21, 22, 24;						
								Kb. 13, b. 2, 6, 10, 11, 16, 17, 18, 19;						
								Kb. 14, b. 6;						
								Kb. 14, b. 7, 9, 17;						
								Kb. 14, b. 25, 29, 31, 33;						
								Kb. 14, b. 37;						
								Kb. 14, b. 29, 32, 33, 35;						
								Kb. 15, b. 1, 2, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18;						
								Kb. 15, b. 9, 13, 15, 19;						
								Kb. 15, b. 20;						
								Kb. 16, b. 1, 2, 3, 4;						
								Kb. 16, b. 7, 12, 13;						
								Kb. 16, b. 10, 15, 16, 17, 18, 19;						
								Kb. 16, b. 20;						
								Kb. 17, b. 10;						
								Kb. 18, b. 4, 6, 7;						
								Kb. 19, b. 1, 2, 4;						
								Kb. 19, b. 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15, 17, 21, 50;						
								Kb. 19, b. 31, 40, 41, 45, 46, 47;						
								Kb. 20, b. 3, 5, 10, 11, 14, 15, 20, 27, 31,						
								32, 50, 51;						
								Kb. 20, b. 18, 22, 29, 30, 36;						
								Kb. 20, b. 43, 44;						
								Kb. 21, b. 11, 14, 20, 23, 36;						
								Kb. 21, b. 3, 7, 8, 9, 12, 13, 16, 19, 21,						
								22, 24, 25, 27, 30, 31, 36, 38, 40, 45, 48;						
								51, 52, 54, 56, 58, 59, 63, 69;						
								Kb. 21, b. 60, 62, 64, 65, 66;						
								Kb. 22, b. 1, 2, 3;						
								Kb. 22, b. 5, 6;						
								Kb. 22, b. 7, 9, 10;						
								Kb. 22, b. 8						

LJAGFIRKINNCOE





















1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
								Kb. 45 b. 1, 2, 5, 12, 16 Kb. 46 b. 2, 1, 3, 4, 17, 18, 19, 20, 24, 25, 26, 32, 33, 13, 35 Kb. 46 b. 2, 1, 3, 4, 17, 18, 19, 20, 24, 25, 26, 32, 33, 13, 35 Kb. 46 b. 2, 1, 3, 4, 17, 18, 19, 20, 24, 25, 26, 32, 33, 13, 35 Kb. 48 b. 1, 3, 5, 6, 7, 9, 11, 13, 16, 15, 14, 12, 14, 10 Kb. 48 b. 1, 3, 5, 6, 7, 9, 11, 13, 16, 15, 14, 12, 14, 10 Kb. 51 b. 1, 2 Kb. 51 b. 1, 2 Kb. 51 b. 1, 2 Kb. 61 b. 7, 8, 10, 12, 3, 2 Kb. 61 b. 7, 8, 10, 12, 3, 2 Kb. 61 b. 7, 8, 10, 12, 3, 2 Kb. 79 b. 8, 9, 10, 18, 19, 26, 33 Kb. 79 b. 8, 9, 10, 18, 19, 26, 33 Kb. 79 b. 8, 9, 10, 18, 19, 26, 33 Kb. 81 b. 1, 5, 8 Kb. 81 b. 1, 5, 8 Kb. 81 b. 1, 5, 8 Kb. 82 b. 13, 14 Kb. 82 b. 13, 14 Kb. 82 b. 13, 14 Kb. 64 b. 8, 12, 13, 9, 14 Kb. 65 b. 13, 14, 15, 16 Kb. 66 b. 32, 33, 39, 40, 41, 42, 37, 38, 27, 44 Kb. 68 b. 1, 6, 7, 12 Kb. 71 b. 1, 9, 8, 12, 13, 15, 16								

































1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
								Kb. 19 b. 1-5, 8, 9, 17 Kb. 56 b. 38-42, 48, 49 Kb. 57 b. 41, 45, 49, 52, 53 Kb. 59 b. 1, 3-11, 13, 15-17, 22, 24, 25, 29, 30-34, 38-41 Kb. 56 b. 45, 56, 65, 66, 70, 71, 74, 81- 83								
								Kb. 63 b. 33, 34, 37, 39 Kb. 12 b. 6, 7, 12-16 Kb. 9 b. 13-15, 22 Kb. 9 b. 31, 33								
								Kb. 3 b. 8, 9 Kb. 2 b. 4, 5, 12-15 Kb. 40 b. 36, 37 Kb. 28 b. 3, 13, 14 Kb. 44 b. 3, 6, 7 Kb. 52 b. 1, 2, 5, 33, 38-40, 42-44, Kb. 52 b. 6, 29, 30, 46-48 Kb. 53 b. 7-9								
								Kb. 54 b. 1, 6, 10, 12 Kb. 51 b. 13, 14, 23 Kb. 50 b. 1 Kb. 48 b. 3, 5 Kb. 19 b. 1-5, 8, 9, 17 Kb. 56 b. 38-42, 48, 49 Kb. 57 b. 41, 45, 49, 52, 53 Kb. 59 b. 1, 3-11, 13, 15-17, 22, 24, 25, 29, 30-34, 38-41 Kb. 56 b. 45, 56, 65, 66, 70, 71, 74, 81- 83 Kb. 63 b. 33, 34, 37, 39								
2025																

HOBOTHEMICROE











1	2	3	4	5	6.	7	8	9	10	11	12	13	14	15							
								K.B. 11, B. 14; K.B. 12, B. 2, 5; K.B. 12, B. 4, 9, 13, 16, 23, 24, 25, 28, 29, 30, 32, 33; K.B. 12, B. 15, 19, 20, 21, 22, 24; K.B. 13, B. 2, 6, 10, 11, 16, 17, 18, 19; K.B. 14, B. 6; K.B. 14, B. 7, 9, 17; K.B. 14, B. 25, 29, 31, 33; K.B. 14, B. 37; K.B. 14, B. 29, 32, 33, 35; K.B. 15, B. 1, 2, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18; K.B. 15, B. 9, 13, 15, 19; K.B. 15, B. 20; K.B. 16, B. 1, 2, 3, 4; K.B. 16, B. 7, 12, 13; K.B. 16, B. 10, 15, 16, 17, 18, 19; K.B. 16, B. 20; K.B. 17, B. 10; K.B. 18, B. 4, 6, 7; K.B. 19, B. 1, 2, 4; K.B. 19, B. 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15, 17, 21, 50; K.B. 19, B. 31, 40, 41, 45, 46, 47; K.B. 20, B. 3, 5, 10, 11, 14, 15, 20, 27, 31, 32, 50, 51; K.B. 20, B. 18, 22, 29, 30, 36; K.B. 20, B. 43, 44; K.B. 21, B. 11, 14, 20, 23, 36; K.B. 21, B. 3, 7, 8, 9, 12, 13, 16, 19, 21, 22, 24, 25, 27, 30, 31, 36, 38, 40, 45, 48, 51, 52, 54, 56, 58, 59, 63, 69; K.B. 21, B. 60, 62, 64, 65, 66; K.B. 22, B. 1, 2, 3; K.B. 22, B. 5, 6; K.B. 22, B. 7, 9, 10; K.B. 22, B. 8													

Lügelnlinnkoje











	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
									Kb. 46 B. 4, 6, 8-11 B. 1, 2						
									Kb. 46 B. 3, 7						
									Kb. 15 B. 1-4, 6, 10-12						
									Kb. 16 B. 1, 3, 4, 8, 14-19, 22, 23						
									Kb. 18 B. 2-4, 7, 10-14, 16						
									Kb. 18 B. 15-18						
									Kb. 15 B. 1-4, 6, 10-12						
									Kb. 16 B. 1, 3, 4, 8, 14-19, 22, 23						
									Kb. 17 B. 1						
									Kb. 18 B. 2-4, 7, 10-14, 16						
									Kb. 18 B. 15, 18						
									Kb. 18 B. 15-18						
									Kb. 24 B. 1-3, 5						
									Kb. 27 B. 1-3, 6, 13, 14-18						
									Kb. 28 B. 7, 8, 11, 12, 15-18						
									Kb. 39 B. 37						
									Kb. 39 B. 36, 34						
									Kb. 39 B. 15						
									Kb. 39 B. 17-19						
									Kb. 42 B. 5						
									Kb. 43 B. 1-5, 13						
									Kb. 43 B. 1-5, 13						
									Kb. 46 B. 1-5, 13						
									Kb. 46 B. 2-4, 7, 10-14, 16						
									Kb. 46 B. 1, 2						
									Kb. 18 B. 15-18						
									Kb. 16 B. 1, 3, 4, 8, 14-19, 22, 23						
									Kb. 15 B. 1-4, 6, 10-12						
									Kb. 17 B. 1						
									Kb. 18 B. 15-18						
									Kb. 24 B. 1-3, 5						
									Kb. 27 B. 1-3, 6, 13, 14						
									Kb. 28 B. 7, 8, 11, 12, 15-18						
									Kb. 39 B. 37						
									Kb. 39 B. 36, 34						
									Kb. 39 B. 15						
									Kb. 46 B. 4, 6, 8-11						
									Kb. 39 B. 17-19						
									Kb. 42 B. 5						
									Kb. 42 B. 2-4						
									Kb. 43 B. 1-5, 13						













1	2	3	4	5	6	7	8	9	9	10	11	12	13	14	15			
								Kb. 40 b. 1, 9, 2, 3, 5, 4, 10, 11, 12, 15, 13, 17, 19, 20, 18, 14, 6, 8; Kb. 42 b. 4, 11, 3, 2; Kb. 58 b. 1, 9, 10, 20, 28, 29, 54, 36, 57, 58, 59, 61, 63, 62, 70, 73, 72, 69, 71, 68, 51, 48, 47, 45;										
								Kb. 63 b. 22, 23, 24, 25, 27, 26, 28, 13, 31, 32, 21, 20, 19; Kb. 68 b. 21, 22, 42, 43, 44, 45, 66, 67, 63, 68, 64; Kb. 40 b. 1, 9, 2, 3, 5, 4, 10, 11, 12, 15, 13, 17, 19, 20, 18, 14, 6, 8;										
								Kb. 42 b. 4, 11, 3, 2; Kb. 58 b. 1, 9, 10, 20, 28, 29, 54, 36, 57, 58, 59, 61, 63, 62, 70, 73, 72, 69, 71, 68, 51, 48, 47, 45;										
								Kb. 63 b. 22, 23, 24, 25, 27, 26, 28, 13, 31, 32, 21, 20, 19; Kb. 68 b. 21, 22, 42, 43, 44, 45, 66, 67, 63, 68, 64;										
								40, 35										
									Kb. 58 b. 1, 9, 10, 20, 28, 29, 54, 36, 57, 58, 59, 61, 63, 62, 70, 73, 72, 69, 71, 68, 51, 48, 47, 45;									
									Kb. 40 b. 1, 9, 2, 3, 5, 4, 10, 11, 12, 15, 13, 17, 19, 20, 18, 14, 6, 8; Kb. 42 b. 4, 11, 3, 2; Kb. 63 b. 22, 23, 24, 25, 27, 26, 28, 13, 31, 32, 21, 20, 19; Kb. 68 b. 21, 22, 42, 43, 44, 45, 66, 67, 63, 68, 64									



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
								Kв. 87 в. 1; Кв. 88 в. 1; Кв. 1 в. 11; Кв. 10 в. 1, 3, 6; Кв. 12 в. 4, 24, 23, 22, 21, 18, 13; Кв. 20 в. 1, 2, 3, 4, 8, 10, 5; Кв. 35 в. 1, 13, 2, 14, 5, 6, 9, 10, 11, 8, 7, 12, 4; Кв. 37 в. 1; Кв. 40 в. 14, 13, 10, 6, 2; Кв. 41 в. 1; Кв. 42 в. 1, 4, 26, 9, 10, 11, 17, 20, 23, 24, 25; Кв. 43 в. 1, 3, 4; Кв. 44 в. 1, 3; Кв. 63 в. 1, 2, 3, 4, 6; Кв. 87 в. 1; Кв. 88 в. 1						

















1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
								Kb. 13 b. 1, 4, 7, 8, 10-13, 18-20, 22, 26, 27, 29, 31						
								Kb. 21 b. 17, 18						
								Kb. 12 b. 1-5, 10, 12, 13, 20, 64, 65						
								Kb. 14 b. 25, 28, 31						
								Kb. 10 b. 1-8, 13						
								Kb. 29 b. 45, 46, 47						
								Kb. 24 b. 1, 32, 38, 40						
								Kb. 17 b. 1, 2, 5, 6, 9						
								Kb. 19 b. 1, 2						
								Kb. 9 b. 1, 2						
								Kb. 12 b. 8, 9, 12						
								Kb. 14 b. 4						
								Kb. 34 b. 10, 11						
								Kb. 23 b. 3						
								Kb. 1 b. 51-54						
								Kb. 12 b. 2, 3, 10						
								Kb. 13 b. 1						
								Kb. 44 b. 7-9, 13, 15						
								Kb. 40 b. 1, 4						
								Kb. 45 b. 1, 2, 5						
								Kb. 29 b. 1-5, 9, 10						
								Kb. 10 b. 23						
								Kb. 21 b. 17, 18						
								Kb. 13 b. 1, 4, 7, 8, 10-13, 18-20, 22, 26, 27, 29, 31						
								Kb. 12 b. 1-5, 10, 12, 13, 20, 64, 65						
								Kb. 14 b. 25, 28, 31						
								Kb. 10 b. 1-8, 13						
								Kb. 29 b. 45, 46, 47						
								Kb. 24 b. 1, 32, 38, 40						
								Kb. 17 b. 1, 2, 5, 6, 9						
								Kb. 19 b. 1, 2						
								Kb. 9 b. 1, 2						
								Kb. 12 b. 8, 9, 12						
								Kb. 14 b. 4						
								Kb. 34 b. 10, 11						
								Kb. 1 b. 51-54						
								Kb. 23 b. 3						

HOBOCHIRICKE



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
								Kb. 27 b. 5-15, 16, 20 Kb. 74 b. 16, 18, 20-22, 25-28 Kb. 41 b. 1-9 Kb. 93 b. 1, 2, 6 Kb. 35 b. 8, 11, 17, 18, 29, 42, 43, 49, 54, 55 Kb. 70 b. 1-3, 5-9 Kb. 67 b. 66-69, 97 Kb. 36 b. 1-3, 5, 7, 12-16, 19 Kb. 67 b. 30, 31, 33, 35-39, 49, 59-61, 72, 74, 78 Kb. 71 b. 1-9, 14 Kb. 59 b. 1, 3, 4 Kb. 67 b. 15-17, 40, 41 Kb. 40 b. 1, 6, 7, 9-11, 13, 14, 16, 18, 19 Kb. 92 b. 1, 4, 10 Kb. 53 b. 40 Kb. 55 b. 6, 10, 11, 15-17, 20, 22, 23, 25 Kb. 54 b. 10, 20, 23 Kb. 73 b. 1 Kb. 27 b. 5, 15, 16, 20 Kb. 47 b. 1, 3-5, 7. Kb. 50 b. 1, 9 Kb. 49 b. 10	99.9								
5.2								Kb. 52 b. 1, 4 Kb. 53 b. 1-6, 8, 10, 11, 13, 17-20 Kb. 78 b. 1-4 Kb. 38 b. 26, 28, 29, 31, 37, 40 Kb. 38 b. 32, 36, 42, 47-50 Kb. 58 b. 1-3, 6 Kb. 86 b. 9, 13, 17, 22 Kb. 75 b. 1-9 Kb. 74 b. 16, 18, 20-22, 25-28 Kb. 41 b. 1-9 Kb. 93 b. 1, 2, 6 Kb. 35 b. 8, 11, 17, 18, 29, 42, 43, 49, 54, 55 Kb. 70 b. 1-3, 5-9 Kb. 67 b. 66-69, 97 Kb. 36 b. 1-3, 5, 7, 12-16, 19 Kb. 67 b. 30, 31, 33, 35-39, 49, 59-61, 72, 74, 78 Kb. 71 b. 1-9, 14 Kb. 59 b. 1, 3, 4									
2026								HOBOTMICKEOE									



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Kb. 63 b. 1, 10-13, 27	Kb. 55 b. 4, 5, 8, 19, 22, 24, 26, 27, 54, 59, 62, 64	Kb. 61 b. 11, 14, 19, 29	Kb. 3 b. 22, 26, 29, 30	5, 9	34, 6			Kb. 19 b. 1-5, 8, 9, 17	Kb. 56 b. 38-42, 48, 49	Kb. 57 b. 41, 45, 49, 52, 53	Kb. 59 b. 1, 3-11, 13, 15-17, 22, 24, 25, 29, 30-34, 38-41	Kb. 56 b. 45, 56, 65, 66, 70, 71, 74, 81-83		
								Kb. 63 b. 33, 34, 37, 39	Kb. 12 b. 6, 7, 12-16	Kb. 9 b. 13, 15, 22	Kb. 9 b. 31, 33	Kb. 3 b. 8, 9	Kb. 2 b. 4, 5, 12-15	Kb. 40 b. 36, 37
								Kb. 28 b. 3, 13, 14	Kb. 44 b. 3, 6, 7	Kb. 52 b. 1, 2, 5, 33, 38-40, 42-44	Kb. 55 b. 6, 29, 30, 46-48	Kb. 53 b. 7-9	Kb. 34 b. 1, 6, 10, 12	Kb. 51 b. 13, 14, 23
								Kb. 50 b. 1		Kb. 54 b. 3, 5	Kb. 48 b. 3, 5	Kb. 19 b. 1-5, 8, 9, 17	Kb. 56 b. 38-42, 48, 49	Kb. 57 b. 41, 45, 49, 52, 53
										Kb. 59 b. 1, 3-11, 13, 15-17, 22, 24, 25, 29, 30-34, 38-41	Kb. 56 b. 45, 56, 65, 66, 70, 71, 74, 81-83	Kb. 63 b. 33, 34, 37, 39		

HOROCHEKOE





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
Кромское участковое лесничество																	
Троснянское участковое лесничество																	
1,6, 57:09:0020201:2 40	2026	Oprorobkoe						Kв. 1 в. 1, 2, 3 Кв. 5 в. 3, 6, 14, 10, 12, 9, 13, 21, 22, 25, 26 Кв. 10 в. 13, 15, 17, 22, 23, 24, 29, 30, 31 Кв. 15 в. 1, 2 , 3, 4, 5 Кв. 17 в. 13 Кв. 19 в. 35, 36	Kв. 19 в. 37 Кв. 24 в. 12, 13, 17, 18, 28, 29 Кв. 24 в. 19, 20, 21, 22, 23 Кв. 24 в. 1, 2, 3, 8, 9 Кв. 25 в. 24, 25, 27, 28, 18 кад. № 57:09:0020201:240 кад. № 57:09:0020201:240 кад. № 57:09:0020201:240								
31,8	2026	Oprorobkoe						Kв. 59 в. 15, 18, 19 Кв. 25 в. 1, 6 Кв. 40 в. 4, 16, 17, 22, 21, 18, 19, 20, 27, 53, 43, 42 Кв. 57 в. 4, 3, 6 Кв. 20 в. 1, 2, 4, 5, 9, 12, 24, 23 Кв. 21 в. 26, 14, 15, 16, 21 Кв. 21 в. 30, 28									
	2026	Oprorobkoe						Kв. 56 в. 1 Кв. 24 в. 3 Кв. 24 в. 35, 36									





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
								Kb. 11, b. 14						
								Kb. 12, b. 2, 5						
								Kb. 12, b. 4, 9, 13, 16, 23, 24, 25, 28, 29,						
								30, 32, 33						
								Kb. 12, b. 15, 19, 20, 21, 22, 24						
								Kb. 13, b. 2, 6, 10, 11, 16, 17, 18, 19						
								Kb. 14, b. 6						
								Kb. 14, b. 7, 9, 17						
								Kb. 14, b. 25, 29, 31, 33						
								Kb. 14, b. 37						
								Kb. 14, b. 29, 32, 33, 35						
								Kb. 15, b. 1, 2, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18						
								Kb. 15, b. 9, 13, 15, 19						
								Kb. 15, b. 20						
								Kb. 16, b. 1, 2, 3, 4						
								Kb. 16, b. 7, 12, 13						
								Kb. 16, b. 10, 15, 16, 17, 18, 19						
								Kb. 16, b. 20						
								Kb. 17, b. 10						
								Kb. 18, b. 4, 6, 7						
								Kb. 19, b. 1, 2, 4						
								Kb. 19, b. 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15, 17, 21, 50						
								Kb. 19, b. 31, 40, 41, 45, 46, 47						
								Kb. 20, b. 3, 5, 10, 11, 14, 15, 20, 27, 31,						
								32, 30, 51						
								Kb. 20, b. 18, 22, 29, 30, 36;						
								Kb. 20, b. 43, 44						
								Kb. 21, b. 11, 14, 20, 23, 36						
								Kb. 21, b. 3, 7, 8, 9, 12, 13, 16, 19, 21,						
								22, 24, 25, 27, 30, 31, 36, 38, 40, 45, 48,						
								51, 52, 54, 56, 58, 59, 63, 69						
								Kb. 21, b. 60, 62, 64, 65, 66						
								Kb. 22, b. 1, 2, 3						
								Kb. 22, b. 5, 6						
								Kb. 22, b. 7, 9, 10						
								Kb. 22, b. 8						







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Болховское (без испытания)







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
								Kb. 46 B. 4, 6, 8-11						
								Kb. 46 B. 1, 2						
								Kb. 46 B. 3, 7						
								Kb. 15 B. 1-4, 6, 10-12						
								Kb. 16 B. 1, 3, 4, 8, 14-19, 22, 23						
								Kb. 18 B. 2-4, 7, 10-14, 16						
								Kb. 18 B. 15, 18						
								Kb. 46 B. 4, 6, 8-11						
								Kb. 46 B. 1, 2						
								Kb. 46 B. 3, 7						
								Kb. 15 B. 1-4, 6, 10-12						
								Kb. 16 B. 1, 3, 4, 8, 14-19, 22, 23						
								Kb. 18 B. 1-3, 4, 8, 14-19, 22, 23						
								Kb. 16 B. 1						
								Kb. 17 B. 1						
								Kb. 18 B. 2-4, 7, 10-14, 16						
								Kb. 18 B. 15-18						
								Kb. 24 B. 1-3, 5						
								Kb. 27 B. 1-3, 6, 13, 14						
								Kb. 28 B. 7, 8, 11, 12, 15-18						
								Kb. 39 B. 37						
								Kb. 39 B. 36, 34						
								Kb. 39 B. 15						
								Kb. 39 B. 17-19						
								Kb. 42 B. 5						
								Kb. 42 B. 2, 3, 4						
								Kb. 43 B. 1-5, 13						
								Kb. 43 B. 1-5, 13						
								Kb. 43 B. 1-5, 13						
								Kb. 46 B. 3, 7						
								Kb. 17 B. 1						
								Kb. 18 B. 15-18						
								Kb. 24 B. 1-3, 5						
								Kb. 16 B. 1, 3, 4, 8, 14-19, 22, 23						
								Kb. 15 B. 1-4, 6, 10-12						
								Kb. 46 B. 4, 6, 8-11						
								Kb. 39 B. 17-19						
								Kb. 42 B. 5						
								Kb. 42 B. 2-4						
								Kb. 42 B. 2-4						
								Kb. 43 B. 1-5, 13						

ГЛАЗЫХОВСКОЕ





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
38,63	Kв. 60 в. 2, 12, 15, 16, 13, 10, 9, 8, 6, 5, 7	Kв. 80, 81в. 2, 7;20, 11, 6, 1	1,4			160,58		Kв. 26 в. 18, 19, 20, 21, 15, 11, 8, 5, 2, 3, 6, 1, 5	1	Kв. 83 в. 19	1	Kв. 83 в. 19	1	Kв. 96 в.п. 1, 2, 3	
	Kв. 43 в. 1- 12, 15							Kв. 14 в. 29, 24, 30, 14, 15 Kв. 73 в. 1, 2, 5, 7, 11 Kв. 80 в. 1, 2, 5							
	Kв. 43 в. 20- 25							Kв. 83 в. 1, 4, 16, 19 Kв. 85 в. 32, 37, 29, 41, 25, 26, 18, 31, 6, 1, 2, 3, 4, 43, 46							
	Kв. 79 в. 14, 18							Kв. 86 в. 17, 9, 1, 2, 3, 6, 7, 8, 23, 24, 35, 36							
	Kв. 57 в. 10, 11, 13, 15, 21, 22, 8, 17, 3, 6, 5, 4							Kв. 96 в. 1, 2, 3 Kв. 102 в. 24, 26, 32, 36, 35, 34, 30, 31, 11, 5, 4							
	Kв. 62 в. 1, 2, 3, 11, 10, 8, 6, 4							Kв. 103 в. 1, 2, 7, 14, 15, 13, 16, 12, 11, 34							
	Kв. 100 в. 27, 20, 22, 23, 24, 25, 5, 8, 7, 6, 31, 30							Kв. 60 в. 2, 12, 15, 16, 13, 10, 9, 8, 6, 5, 7							
2027	Kв. 105 в. 2, 11, 12, 32, 17, 13, 5							Kв. 43 в. 1-12, 15 Kв. 43 в. 20-25							
	Kв. 114 в. 21, 22, 24, 25							Kв. 79 в. 14, 18 Kв. 57 в. 10, 11, 13, 15, 21, 22, 8, 17, 3, 6, 5, 4							
	Kв. 59 в. 1, 2, 3, 4, 34, 35, 36, 8, 10, 14, 22, 32, 31, 30, 29, 28, 25, 24							Kв. 62 в. 1, 2, 3, 11, 10, 8, 6, 4 Kв. 100 в. 27, 20, 22, 23, 24, 25, 5, 8, 7, 6, 31, 30 Kв. 105 в. 2, 11, 12, 32, 17, 13, 5 Kв. 114 в. 21, 22, 24, 25 Kв. 59 в. 1, 2, 3, 4, 34, 35, 36, 8, 10, 14, 22, 31, 30, 28, 29, 25, 24 Kв. 20 в. 1-7, 10-12, 15-21 Kв. 23 в. 1-2 Kв. 33 в. 1-22							

ДИАГНОСТИКА



































1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
								Kb. 19 B. 1-5, 8, 9, 17 Kb. 56 B. 38-42, 48, 49 Kb. 57 B. 41, 45, 49, 52, 53 Kb. 59 B. 1, 3-11, 13, 15-17, 22, 24, 25, 29, 30-34, 38-41 Kb. 56 B. 45, 56, 65, 66, 70, 71, 74, 81- 83									
								Kb. 63 B. 33, 34, 37, 39 Kb. 12 B. 6, 7, 12-16 Kb. 9 B. 13-15, 22 Kb. 9 B. 31, 33 Kb. 3 B. 8, 9 Kb. 2 B. 4, 5, 12-15 Kb. 40 B. 36, 37 Kb. 28 B. 3, 13, 14 Kb. 44 B. 3, 6, 7 Kb. 52 B. 1, 2, 5, 33, 38-40, 42-44, Kb. 52 B. 6, 29, 30, 46-48 Kb. 53 B. 7-9									
							34, 6	Kb. 54 B. 1, 6, 10, 12 Kb. 51 B. 13, 14, 23 Kb. 50 B. 1 Kb. 48 B. 3, 5 Kb. 19 B. 1-5, 8, 9, 17 Kb. 56 B. 38-42, 48, 49 Kb. 57 B. 41, 45, 49, 52, 53 Kb. 59 B. 1, 3-11, 13, 15-17, 22, 24, 25, 29, 30-34, 38-41 Kb. 56 B. 45, 56, 65, 66, 70, 71, 74, 81- 83									
								Kb. 63 B. 33, 34, 37, 39									

HOBONICHTKOE

2027





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Кромское участковое лесничество															
1,6	кад. № 57:09:0020201:2 40	2027	Oprorckoe				Kв. 1 в. 1, 2, 3 Кв. 5 в. 3, 6, 14, 10, 12, 9, 13, 21, 22, 25, 26 Кв. 10 в. 13, 15, 17, 22, 23, 24, 29, 30, 31 Кв. 15 в. 1, 2, 3, 4, 5 Кв. 17 в. 13 Кв. 19 в. 35, 36 Кв. 19 в. 37 Кв. 24 в. 12, 13, 17, 18, 28, 29 Кв. 24 в. 19, 20, 21, 22, 23 Кв. 24 в. 1, 2, 3, 8, 9 Кв. 25 в. 24, 25, 27, 28, 18 кад. № 57:09:0020201:240 кад. № 57:09:0020201:240 кад. № 57:09:0020201:240								
31,8															
2027	Oprorckoe						Kв. 59 в. 15, 18, 19 Кв. 25 в. 1, 6 Кв. 40 в. 14, 16, 17, 22, 21, 18, 19, 20, 27, 53, 43, 42 Кв. 57 в. 4, 3, 6 Кв. 20 в. 1, 2, 4, 5, 9, 12, 24, 23 Кв. 21 в. 26, 14, 15, 16, 21 Кв. 21 в. 30, 28								
2027	Oprorckoe						Kв. 56 в. 1 Кв. 24 в. 3 Кв. 24 в. 35, 36								





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Kb. 11, b. 14														
Kb. 12, b. 2, 5														
Kb. 12, b. 4, 9, 13, 16, 23, 24, 25, 28, 29,														
30, 32, 33														
Kb. 12, b. 15, 19, 20, 21, 22, 24														
Kb. 13, b. 2, 6, 10, 11, 16, 17, 18, 19														
Kb. 14, b. 6														
Kb. 14, b. 7, 9, 17														
Kb. 14, b. 25, 29, 31, 33														
Kb. 14, b. 37														
Kb. 14, b. 29, 32, 33, 35														
Kb. 15, b. 1, 2, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18														
Kb. 15, b. 9, 13, 15, 19														
Kb. 15, b. 20														
Kb. 16, b. 1, 2, 3, 4														
Kb. 16, b. 7, 12, 13														
Kb. 16, b. 10, 15, 16, 17, 18, 19														
Kb. 16, b. 20														
Kb. 17, b. 10														
Kb. 18, b. 4, 6, 7														
Kb. 19, b. 1, 2, 4														
Kb. 19, b. 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15, 17, 21, 50														
Kb. 19, b. 31, 40, 41, 45, 46, 47														
Kb. 20, b. 3, 5, 10, 11, 14, 15, 20, 27, 31,														
32, 50, 51														
Kb. 20, b. 18, 22, 29, 30, 36														
Kb. 20, b. 43, 44														
Kb. 21, b. 11, 14, 20, 23, 36														
Kb. 21, b. 3, 7, 8, 9, 12, 13, 16, 19, 21,														
22, 24, 25, 27, 30, 31, 36, 38, 40, 45, 48,														
51, 52, 54, 56, 58, 59, 63, 69														
Kb. 21, b. 60, 62, 64, 65, 66														
Kb. 22, b. 1, 2, 3														
Kb. 22, b. 5, 6														
Kb. 22, b. 7, 9, 10														
Kb. 22, b. 8														

УПРАВЛЕНИЕ







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			3,0	Kв. 26 в 16, 14, 4, 6, 5, 10, 21, 30			Kв. 14 в. 7, 8, 11, 9, 10, 12, 13, 17, 18, 16, 15, 14 Кв. 9 в. 8, 6, 3, 10, 11 Кв. 26 в. 9, 27, 32, 34, 31, 24, 23, 29, 33, 28, 10, 20, 9 Кв. 11 в. 9, 5, 6, 7 Кв. 13 в. 28							
1	2028	DOKHOBCKOE		Kв. 7 в 12, 21, 13, 18, 15, 16 Kв. 2 в 2, 3, 7, 12	5,0	Kв. 23 в. 4, 7, 2, 1 Kв. 25 в. 16, 13, 11, 9, 7, 2, 3, 4, 5	92,4	Kв. 11 в. 17 Кв. 13 в. 36, 34, 27, 35, 30, 32, 33, 31 Кв. 16 в. 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 17, 15, 18, 16 Кв. 13 в. 24, 26, 25 Кв. 18 в. 4, 5, 6, 7, 8, 10, 9 Кв. 17 в. 24, 3, 8, 12, 14, 16, 19, 17, 7, 11	Kв. 18 выд. 13, 4, 15	1	Kв. 18, выд. 11			
								Глаzuновское участковое лесничество						

Kв. 17, выд.  
24, 12, 14, 7,  
11



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Покровское участковое лесничество















1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
								Kолпнянское участковое лесничество								
								Kв. 40 в. 1, 9, 2, 3, 5, 4, 10, 11, 12, 15. 13, 17, 19, 20, 18, 14, 6, 8 Кв. 42 в. 4, 11, 3, 2 Кв. 58 в. 1, 9, 10, 20, 28, 29, 54, 56, 57, 58, 59, 61, 63, 62, 70, 73, 72, 69, 71, 68, 51, 48, 47, 45 Кв. 63 в. 22, 23, 24, 25, 27, 26, 28, 13, 31, 32, 21, 20, 19 Кв. 68 в. 21, 22, 42, 43, 44, 65, 66, 67. 63, 68, 64 Кв. 40 в. 1, 9, 2, 3, 5, 4, 10, 11, 12, 15, 13, 17, 19, 20, 18, 14, 6, 8 Кв. 42 в. 4, 11, 3, 2 Кв. 58 в. 1, 9, 10, 20, 28, 29, 54, 56, 57, 58, 59, 61, 63, 62, 70, 73, 72, 69, 71, 68, 51, 48, 47, 45 Кв. 63 в. 22, 23, 24, 25, 27, 26, 28, 13, 31, 32, 21, 20, 19 Кв. 68 в. 21, 22, 42, 43, 44, 65, 66, 67. 63, 68, 64 Кв. 58 в. 1, 9, 10, 20, 28, 29, 54, 56, 57, 58, 59, 61, 63, 62, 70, 73, 72, 69, 71, 68, 51, 48, 47, 45 Кв. 40 в. 1, 9, 2, 3, 5, 4, 10, 11, 12, 15. 13, 17, 19, 20, 18, 14, 6, 8 Кв. 42 в. 4, 11, 3, 2 Кв. 63 в. 22, 23, 24, 25, 27, 26, 28, 13, 31, 32, 21, 20, 19 Кв. 68 в. 21, 22, 42, 43, 44, 65, 66, 67. 63, 68, 64								
2028								JINBEHKOE								





















## HOBOTHEKOE

2028

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
								Kb. 13 B. 1, 4, 7, 8, 10-13, 18-20, 22, 26, 27, 29, 31						
								Kb. 21 B. 17, 18						
								Kb. 12 B. 1-5, 10, 12, 13, 20, 64, 65						
								Kb. 14 B. 25, 28, 31						
								Kb. 10 B. 1-8, 13						
								Kb. 29 B. 45, 46, 47						
								Kb. 24 B. 1, 32, 38, 40						
								Kb. 17 B. 1, 2, 5, 6, 9						
								Kb. 19 B. 1, 2						
								Kb. 9 B. 1, 2						
								Kb. 12 B. 8, 9, 12						
								Kb. 14 B. 4						
								Kb. 34 B. 10, 11						
								Kb. 23 B. 3						
								Kb. 1 B. 51-54						
								Kb. 12 B. 2, 3, 10						
								Kb. 13 B. 1						
								Kb. 44 B. 7-9, 13, 15						
								Kb. 40 B. 1, 4						
								Kb. 45 B. 1, 2, 5						
								Kb. 29 B. 1-5, 9, 10						
								Kb. 10 B. 23						
								Kb. 21 B. 17, 18						
								Kb. 13 B. 1, 4, 7, 8, 10-13, 18-20, 22, 26, 27, 29, 31						
								Kb. 12 B. 1-5, 10, 12, 13, 20, 64, 65						
								Kb. 14 B. 25, 28, 31						
								Kb. 10 B. 1-8, 13						
								Kb. 29 B. 45, 46, 47						
								Kb. 24 B. 1, 32, 38, 40						
								Kb. 17 B. 1, 2, 5, 6, 9						
								Kb. 19 B. 1, 2						
								Kb. 9 B. 1, 2						
								Kb. 12 B. 8, 9, 12						
								Kb. 14 B. 4						
								Kb. 34 B. 10, 11						
								Kb. 1 B. 51-54						
								Kb. 23 B. 3						









1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15						
								Kb. 12 b. 6, 7, 12-16 Kb. 9 b. 13-15, 22 Kb. 9 b. 31, 33 Kb. 3 b. 8, 9 Kb. 2 b. 4, 5, 12-15 Kb. 40 b. 36, 37 Kb. 28 b. 3, 13, 14 Kb. 44 b. 3, 6, 7 Kb. 52 b. 1, 2, 5, 33, 38-40, 42-44, Kb. 52 b. 6, 29, 30, 46-48 Kb. 53 b. 7-9 Kb. 54 b. 1, 6, 10, 12 Kb. 51 b. 13, 14, 23 Kb. 50 b. 1 Kb. 48 b. 3, 5 Kb. 19 b. 1-5, 8, 9, 17 Kb. 56 b. 38-42, 48, 49 Kb. 57 b. 41, 45, 49, 52, 53 Kb. 59 b. 1, 3-11, 13, 15-17, 22, 24, 25, 29, 30-34, 38-41 Kb. 56 b. 45, 56, 65, 66, 70, 71, 74, 81- 83 Kb. 63 b. 33, 34, 37, 39 Kb. 12 b. 6, 7, 12-16 Kb. 9 b. 13-15, 22 Kb. 9 b. 31, 33 Kb. 3 b. 8, 9 Kb. 2 b. 4, 5, 12-15 Kb. 40 b. 36, 37 Kb. 28 b. 3, 13, 14 Kb. 44 b. 3, 6, 7 Kb. 52 b. 1, 2, 5, 33, 38-40, 42-44, Kb. 52 b. 6, 29, 30, 46-48 Kb. 53 b. 7-9 Kb. 54 b. 1, 6, 10, 12 Kb. 51 b. 13, 14, 23 Kb. 50 b. 1 Kb. 48 b. 3, 5 Kb. 63 b. 1, 10-13, 27 Kb. 55 b. 4, 5, 8, 19, 22, 24, 26, 27, 54, 59, 62, 64 Kb. 61 b. 11, 14, 19, 29 Kb. 3 b. 22, 26, 29, 30												

HOBOCHNITRCKOE

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
Орловское участковое лесничество																		
Орловское участковое лесничество																		
2028	Oproroskoe								Kв. 23 в. 16, 26, 25, 24, 23, 22, 27, 28, 21 Кв. 17 в. 1, 38, 39, 43, 6, 7, 13, 25, 26 Кв. 21 в. 3, 4, 5, 14, 18, 13 Кв. 23 в. 1, 3, 5, 7, 17, 2 Кв. 10 в. 8, 10, 13 Кв. 9 в. 8, 31, 28, 30, 29, 13, 16, 15, 12 Кв. 9 в. 18, 19, 20		Kв. 9 в. 8, 31, 28	3	Kв. 9 в. 8, 31, 28					
2028	Oproroskoe								Kв. 13 в. 8, 7, 5, 4, 3, 57, 36, 35, 2, 19, 54 Кв. 20 в. 1 Кв. 18 в. 3, 5, 4, 6 Кв. 18 в. 2 Кв. 18 в. 10 Кв. 18 в. 9, 10, 11, 13 Кв. 17 в. 16, 9, 35, 12, 3 Кв. 17 в. 4 Кв. 16 в. 1 Кв. 15 в. 5, 8, 15, 14, 13 Кв. 15 в. 12 Кв. 7 в. 15, 21, 24		Kв. 20 в. 1 Кв. 18 в. 3, 5, 4, 6 Кв. 18 в. 2 Кв. 18 в. 10 Кв. 18 в. 9, 10, 11, 13 Кв. 17 в. 16, 9, 35, 12, 3 Кв. 17 в. 4 Кв. 16 в. 1 Кв. 15 в. 5, 8, 15, 14, 13 Кв. 15 в. 12 Кв. 7 в. 15, 21, 24	2	Kв. 20 в. 1					
Володарское участковое лесничество																		
2028	Oproroskoe								Kв. 6 в. 5, 8, 9, 10, 14, 17, 41, 42, 43, 44, 47, 50, 55, 48	18, 35	Kв. 27 в. 50, 38 Кв. 3 в. 17 Кв. 21 в. 13, 14, 19, 27, 28, 37, 38, 49 Кв. 11 в. 12, 14, 15, 21, 22, 23, 34, 33 Кв. 6 в. 5, 8, 9, 10, 14, 17, 41, 42, 43, 44, 47, 50, 55, 48 Кв. 26 в. 11 Кв. 6 в. 5, 8, 9, 10, 14, 17, 41, 42, 43, 44, 47, 50, 55, 48							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Кромское участковое лесничество														
Троснянское участковое лесничество														
1, 6 2028	кад. № 57.09.0020201:2 40	Опробкаое	Кв. 1 в., 2, 3, 25, 26 Кв. 5 в., 3, 6, 14, 10, 12, 9, 13, 21, 22, Кв. 10 в., 13, 15, 17, 22, 23, 24, 29, 30, 31 Кв. 15 в., 1, 2, 3, 4, 5 Кв. 17 в., 13 Кв. 19 в., 35, 36 Кв. 19 в., 37 Кв. 24 в., 12, 13, 17, 18, 28, 29 Кв. 24 в., 19, 20, 21, 22, 23 Кв. 24 в., 1, 2, 3, 8, 9 Кв. 25 в., 24, 25, 27, 28, 18 кад. № 57.09.0020201:240 кад. № 57.09.0020201:240 кад. № 57.09.0020201:240	Кв. 59 в., 15, 18, 19 Кв. 25 в., 1, 6 Кв. 40 в., 16, 17, 22, 21, 18, 19, 20, 27, 53, 43, 42 Кв. 57 в., 4, 3, 6 Кв. 20 в., 1, 2, 4, 5, 9, 12, 24, 23 Кв. 21 в., 26, 14, 15, 16, 21 Кв. 21 в., 30, 28	Кв. 56 в., 1 Кв. 24 в., 3 Кв. 24 в., 35, 36									
1, 6 2028	Опробкаое	Кромское участковое лесничество	Кв. 1 в., 2, 3, 25, 26 Кв. 5 в., 3, 6, 14, 10, 12, 9, 13, 21, 22, Кв. 10 в., 13, 15, 17, 22, 23, 24, 29, 30, 31 Кв. 15 в., 1, 2, 3, 4, 5 Кв. 17 в., 13 Кв. 19 в., 35, 36 Кв. 19 в., 37 Кв. 24 в., 12, 13, 17, 18, 28, 29 Кв. 24 в., 19, 20, 21, 22, 23 Кв. 24 в., 1, 2, 3, 8, 9 Кв. 25 в., 24, 25, 27, 28, 18 кад. № 57.09.0020201:240 кад. № 57.09.0020201:240 кад. № 57.09.0020201:240	Кв. 59 в., 15, 18, 19 Кв. 25 в., 1, 6 Кв. 40 в., 16, 17, 22, 21, 18, 19, 20, 27, 53, 43, 42 Кв. 57 в., 4, 3, 6 Кв. 20 в., 1, 2, 4, 5, 9, 12, 24, 23 Кв. 21 в., 26, 14, 15, 16, 21 Кв. 21 в., 30, 28	Кв. 56 в., 1 Кв. 24 в., 3 Кв. 24 в., 35, 36									





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
								Kb. 11, b. 14 Kb. 12, b. 2, 5; Kb. 12, b. 4, 9, 13, 16, 23, 24, 25, 28, 29, 30, 32, 33								

LITERATURHISTORIE







## 2.16. Календарный план мер

**Прочистка просек, прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление**

1.	Болховское	км	92, 4	5	10	15	25	30	30	30, 3	35	40	45	50	55	60, 6	63	65	70	78	85	92, 4		
2.	Глазуновское	км	365, 71	15	18	33	84	94	94	101, 34	114, 41	121	138, 15	152, 1	170	190	201, 5	252	262	275	300	330	365, 71	
3.	Дмитровское	км	475, 61	5	10	15	25	35	50	70	96	168	166, 25	170	190	210	225	233	305	335	375	400	445	475, 61
4.	Ливенское	км	247, 12	11	15	18	28	35	45	60	70, 0	73	80	95	110	130	145, 95	165	176	184	196	220	247, 12	
5.	Ломецкое	км	170, 06		8	25	25	39	55	63, 35	65	70	75	80	85	103, 55	130	140	150	155	160	170, 06		
6.	Мценское	км	404, 8	22	40	50	90	110	120	154	154	200	220	223, 3	240	256, 3	270	300	310	340	378, 65	404, 8		
7.	Новооскольское	км	263, 7	5	15	25	40	60	75	100	100	108, 2	108, 2	108, 2	110	135	140	170	180	200	226	250	263, 7	
8.	Орловское	км	213, 2	6	10	15	18	28	35	35	67, 6	73, 65	85, 65	105, 65	115, 65	120, 95	130, 4	145	155	165	178	193, 35	231, 2	
9.	Шаблыкинское	км	267, 4		20	25	50	71, 0	75	79, 04	85, 96	90, 74	135	162, 05	162, 05	176, 7	205	205	223	230	230	267, 4		
	Итого	км	2500	10	42	127	199	314	483	598	695	847	882	882	1027	1133	1231	1343	1448	1705	1818	1952	2292	
	Филиал ФГКУ «ТУЛХ» Минобороны России	км	9, 2		2	4	8	9, 2	9, 2	9, 2	9, 2	9, 2	9, 2	9, 2	9, 2	9, 2	9, 2	9, 2	9, 2	9, 2	9, 2	9, 2	9, 2	
	Национальный парк «Орловское полесье»	км	656		40	80	120	180	200	250	280	350	400	500	600	656	656	656	656	656	656	656	656	
	Всего																					3165, 2		
																						2957, 2		
																						2768, 2		
																						2617, 2		
																						2483, 2		
																						2370, 2		
																						2113, 2		
																						2008, 2		
																						1662, 2		
																						1436, 2		
																						1241, 2		
																						1136, 2		
																						3165, 2		

**Создание, содержание и эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров**

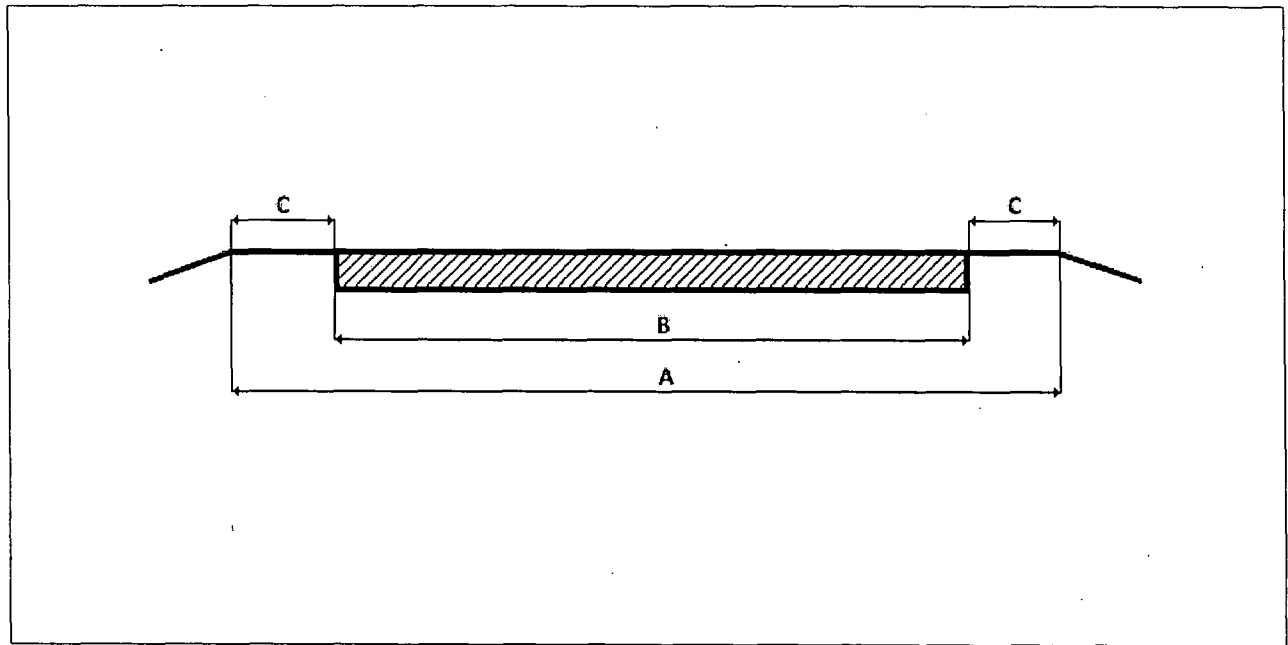
1.	Болховское	км	3		1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2.	Глазуновское	км	5, 38		0, 6	1	1	2	3, 8	5, 38	5, 38	5, 38	5, 38	5, 38	5, 38	5, 38	5, 38	5, 38	5, 38	5, 38	5, 38	5, 38
3.	Дмитровское	км	5, 4	1	1, 4	2, 4	3	4	4, 28	5	5, 4	5, 4	5, 4	5, 4	5, 4	5, 4	5, 4	5, 4	5, 4	5, 4	5, 4	5, 4
4.	Ливенское	км	7, 7	1	1	1	1	1, 28	3	5, 48	7, 7	7, 7	7, 7	7, 7	7, 7	7, 7	7, 7	7, 7	7, 7	7, 7	7, 7	7, 7
5.	Ломецкое	км	0, 72	0	0	0, 72	0, 72	0, 72	0, 72	0, 72	0, 72	0, 72	0, 72	0, 72	0, 72	0, 72	0, 72	0, 72	0, 72	0, 72	0, 72	0, 72
6.	Мценское	км	5, 2	1	3	3	3	3	5, 2	5, 2	5, 2	5, 2	5, 2	5, 2	5, 2	5, 2	5, 2	5, 2	5, 2	5, 2	5, 2	5, 2
7.	Новооскольское	км	5, 6	0, 6	1	1	1	3	3	3, 7	3, 7	3, 7	3, 7	3, 7	3, 7	3, 7	3, 7	3, 7	3, 7	3, 7	3, 7	3, 7
	Итого	км	33	1	4	9	11	14	19	24	31, 1	31, 1	31, 1	31, 1	31, 1	31, 1	31, 1	31, 1	33	33	33	33



Графическая часть  
плана противопожарного обустройства лесов  
на территории Орловской области

**Рабочие чертежи проектируемых объектов и проектных  
технологических решений противопожарного обустройства лесов на  
территории Орловской области**

**Лесная дорога, предназначенная для охраны лесов от пожаров (создание,  
 содержание)**

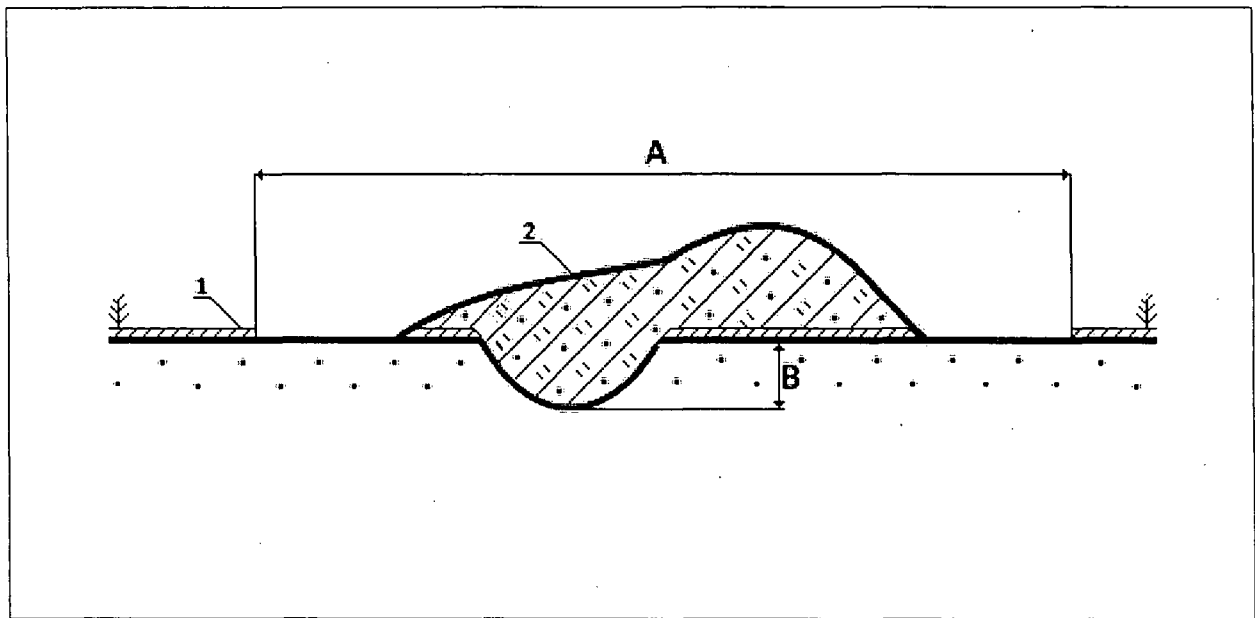


А – ширина земельного полотна дороги не менее 4,5 м

В – ширина проезжей части не менее 3 м

С – ширина обочины не менее 0,5 м

## **Устройство противопожарной минерализованной полосы (создание, содержание)**



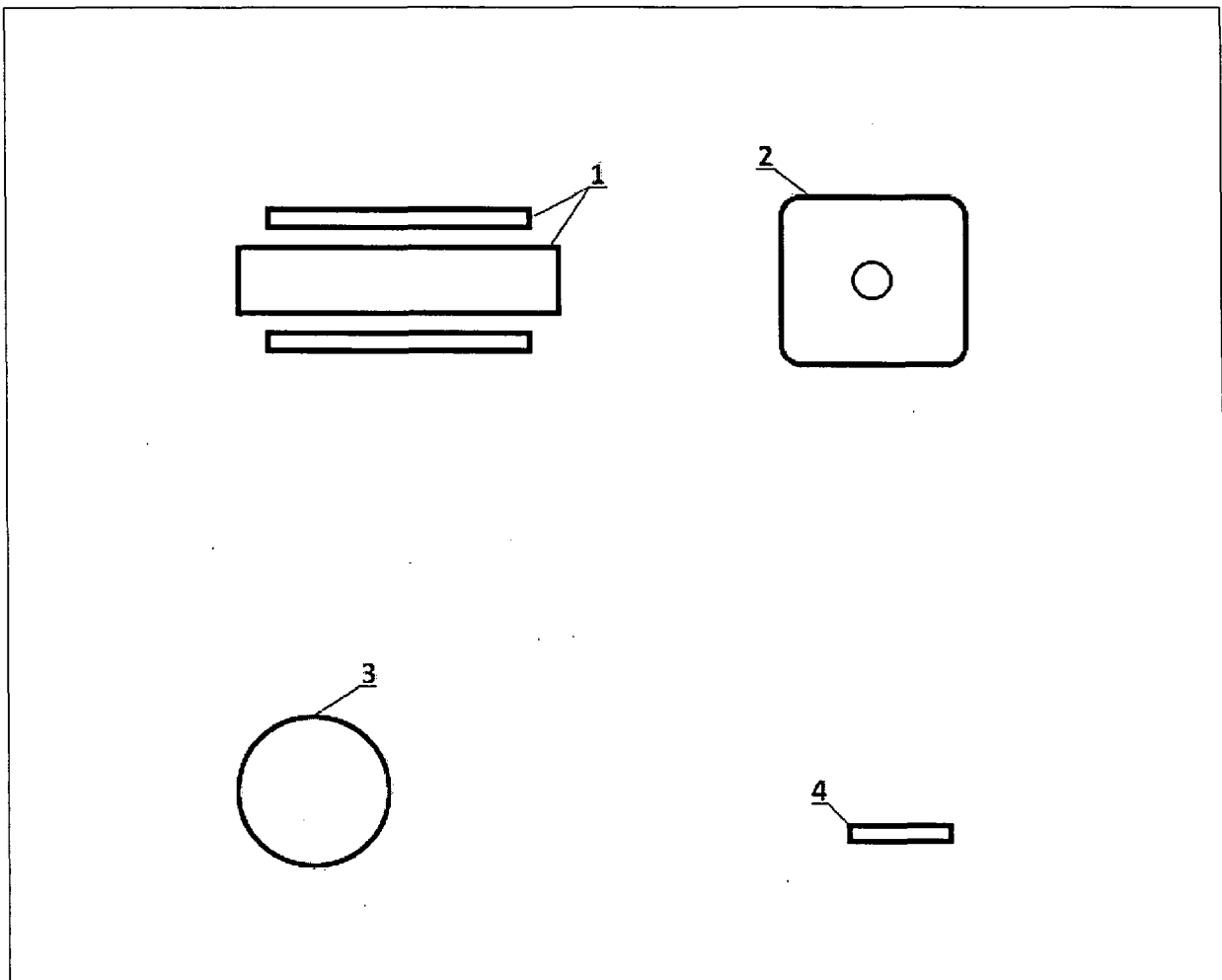
**А – ширина минерализованной полосы не менее 1,4 м**

**В – глубина обработки почвы не менее 0,2 м**

**1 – напочвенный покров**

**2 – смесь напочвенного покрова с грунтом**

## Зона отдыха граждан, прибывающих в лесах

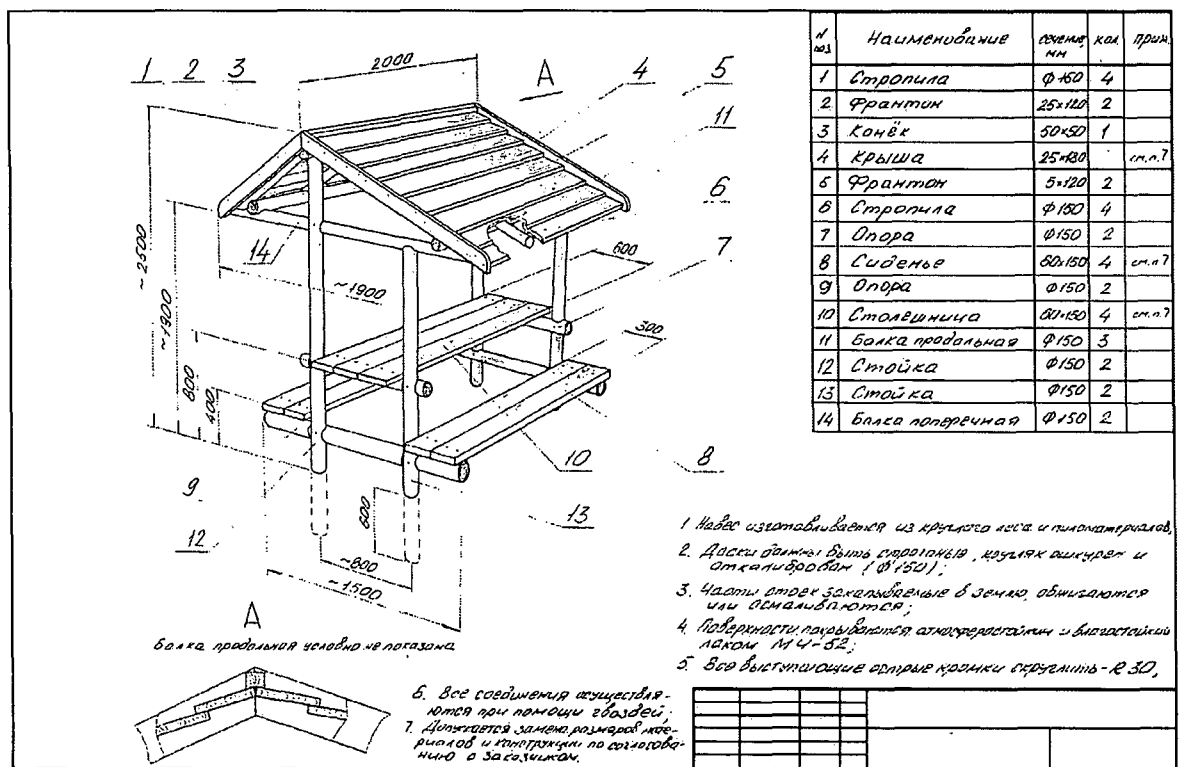
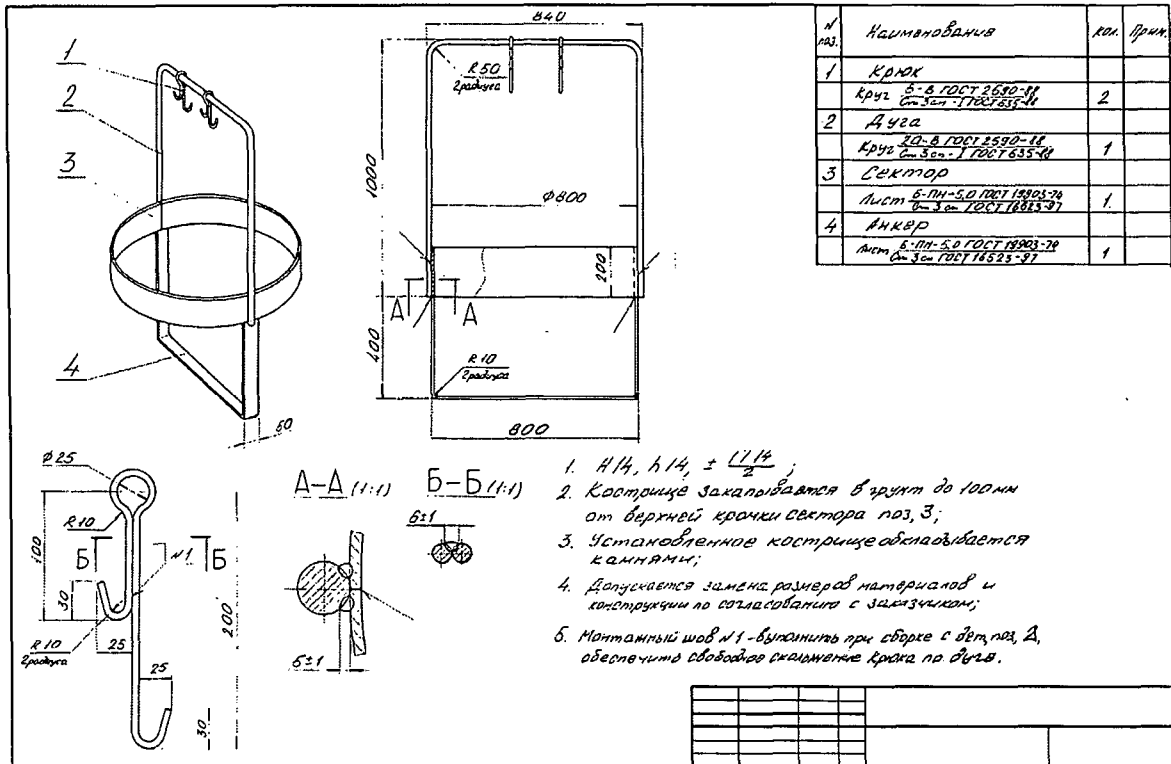


1 – стол и скамьи

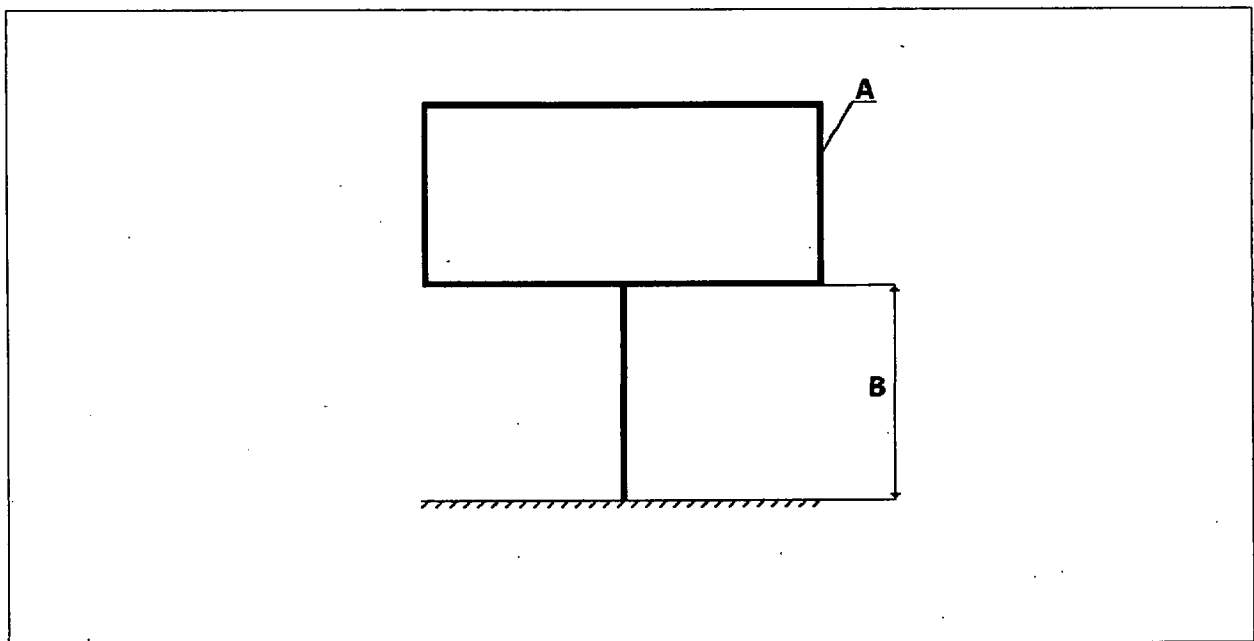
2 – площадка для разведения костра с устроенной противопожарной минерализованной полосой (ширина не менее 0,5 м)

3 – место для сбора мусора (расстояние до 50 м)

4 – аншлаг



## Стенд (аншлаг)

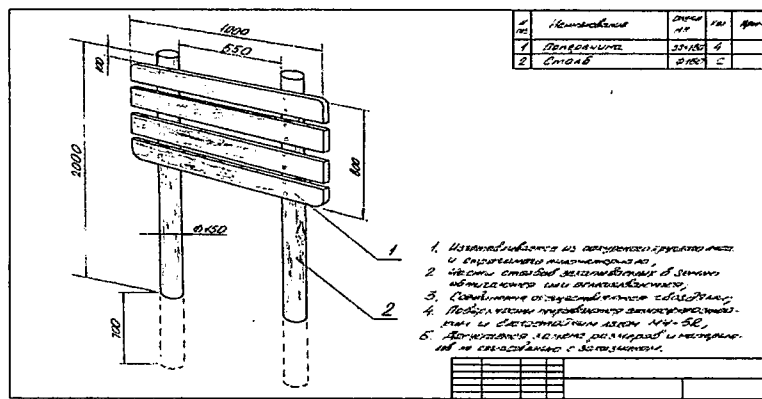


А - стенд (аншлаг) (размер ширина от 0,8 м до 1,2 м, высота от 0,5 м до 1 м)

В - на высоте не ниже 1,3 м

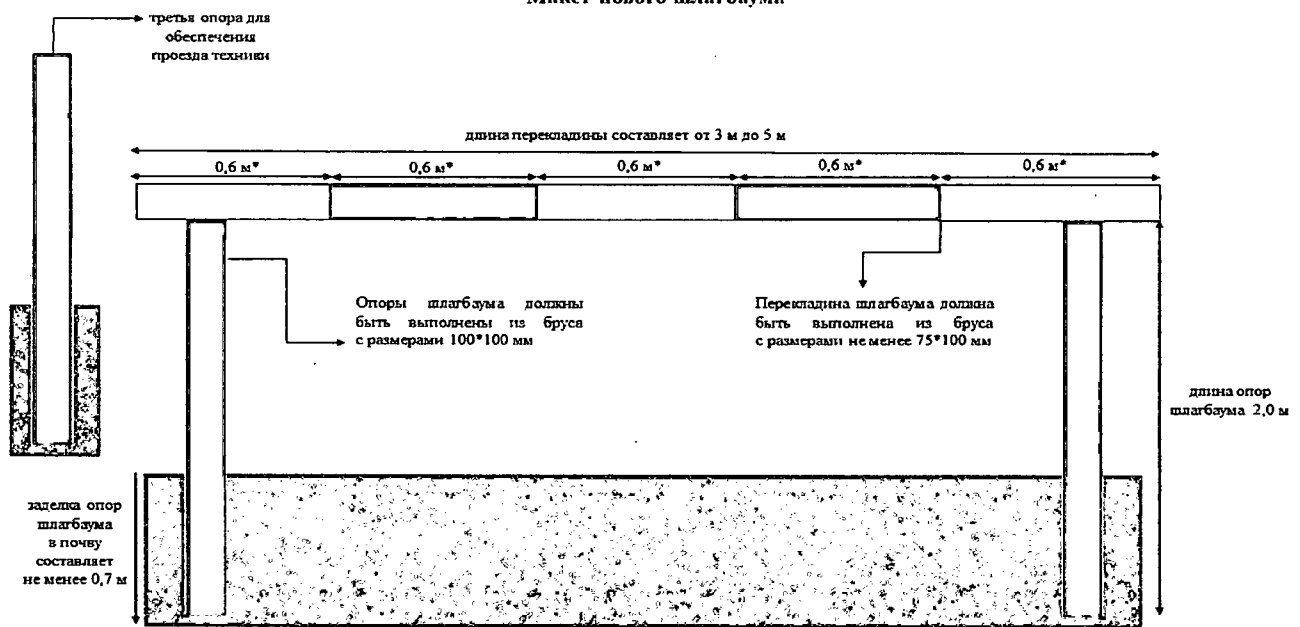
**Примеры оформления аншлагов**





Установка и эксплуатация шлагбаумов, устроящих преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности.

**Макет нового шлагбаума**

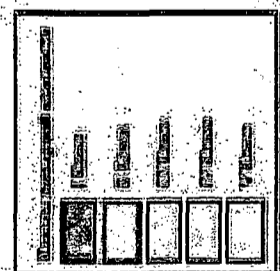
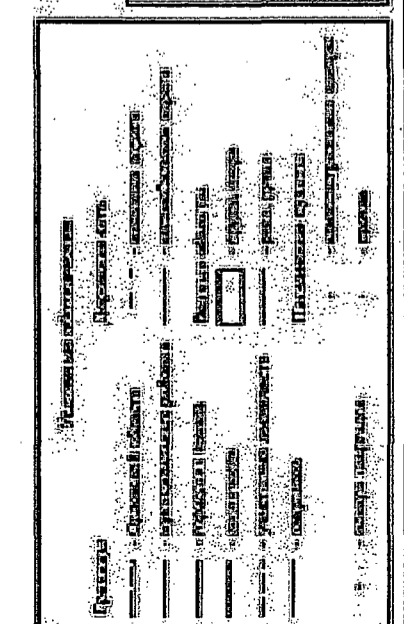
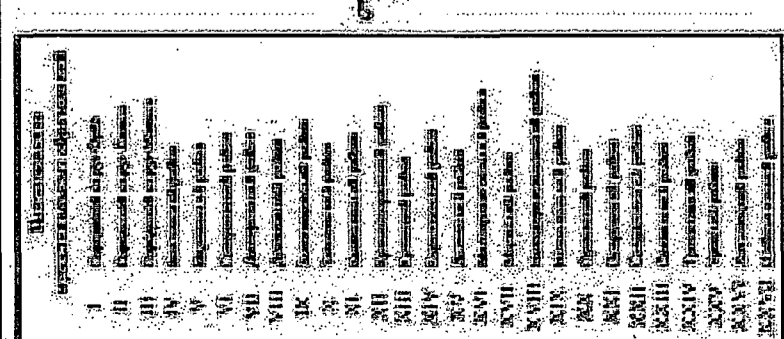
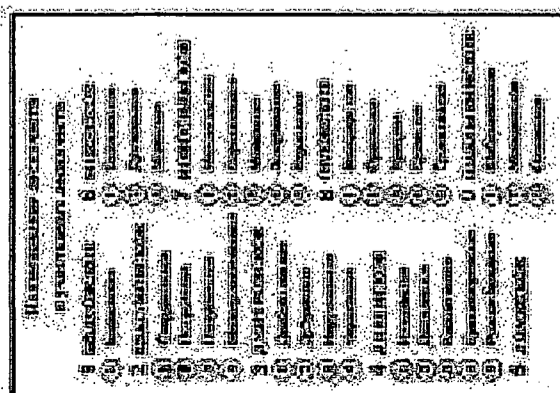
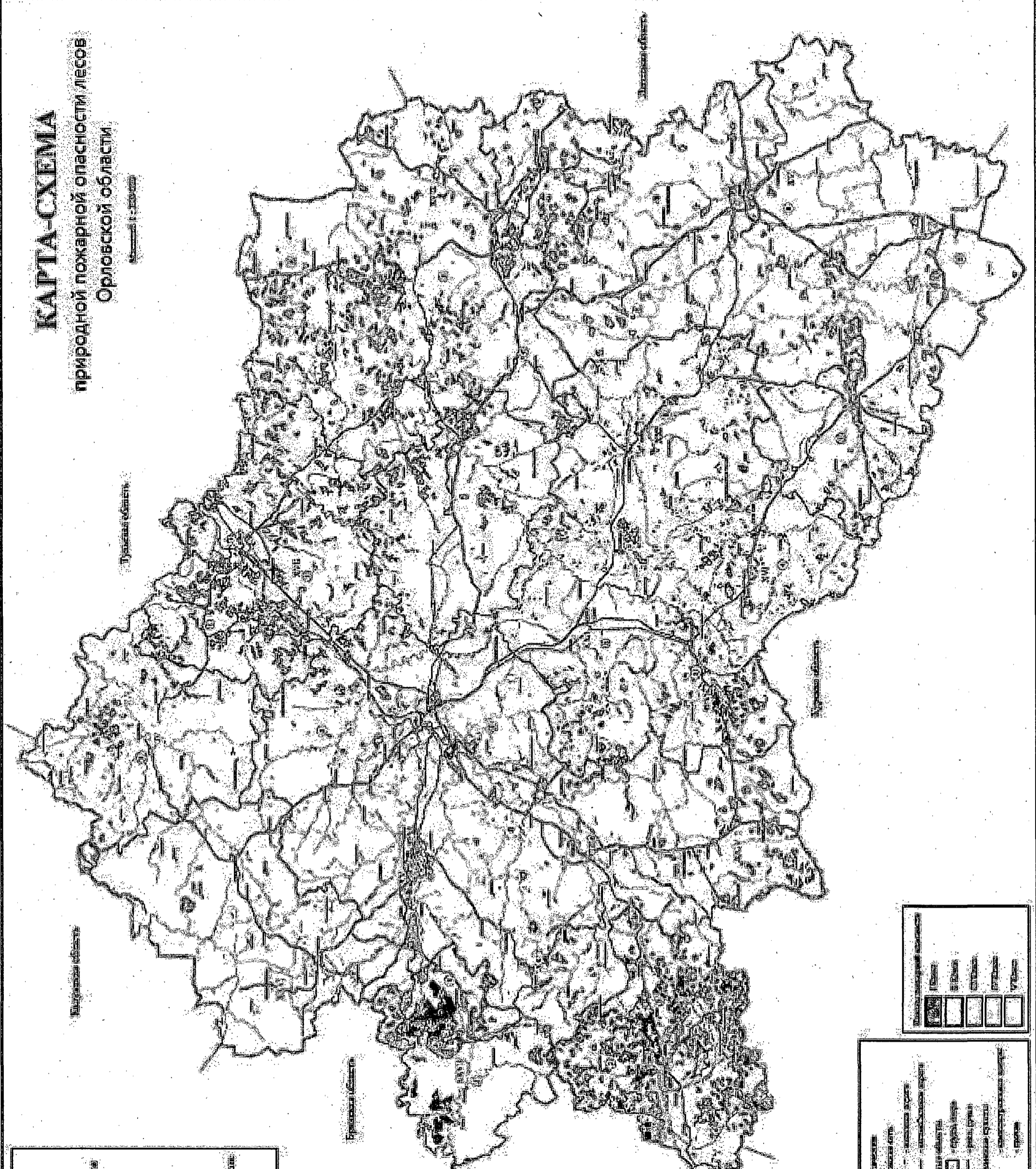


# КАРТА-СХЕМА

природной пожарной опасности лесов  
Орловской области

1:100 000

Границы лесов



# КАРТА-СХЕМА

## лесопожарных рисков

ОРОЛСКАЯ ОБЛАСТЬ

Масштаб 1 : 300 000

Тульская область

Калужская область

### Наименование муниципальных образований

<b>1 БОДХОВСКОЕ</b>	<b>6 МИРНСКОЕ</b>
① Бодховское	① Телинское
② Бодховское	② Думиничское
<b>2 ГЛАУЧНОВСКОЕ</b>	③ Мценское
Свирловское	
Поровское	① Новосильское
Глаголовское	② Киржальское
Молоханское	③ Мокшанское
<b>3 ДМИТРОВСКОЕ</b>	④ Холмовское
Доббенниковское	① Верхнекотловское
Дебровское	② Нерусовское
Нерусовское	③ Белодрекское
Чернековское	④ Орловское
Лопатинское	⑤ Кромское
Копыльское	⑥ Троицкое
Никольское	⑦ Красногорское
Лопатинское	⑧ Руцко-Борисовское
Копыльское	⑨ Шаблыкинское
Красногорское	① Шаблыкинское
Руцко-Борисовское	② Маноловское
<b>5 ТОМЕЦКОЕ</b>	③ Соколовское

### Наименование районов

I Городской округ Орёл	XXVII Ливенский район
II Городской округ Липецк	XVIII Краснозоренский район
III Городской округ Мценск	XIX Кромской район
IV Болховский район	XI Коминский район
V Верховский район	XII Киржальский район
VI Гагаринский район	XIII Ірклинский район
VII Дмитровский район	XIV Короченский район
VIII Должанский район	XV Дивенский район
IX Задонский район	XVI Малоярославецкий район
X Знаменский район	XVII Мценский район
XI Кашинский район	XVIII Павлоперевеженский район
XII Красногорский район	XIX Новосильский район
XIII Ірклинский район	XX Орловский район
XIV Короченский район	XXI Поповский район
XV Дивенский район	XXII Свердловский район
XVI Малоярославецкий район	XXIII Сосалский район
XVII Мценский район	XXIV Троицкий район
XVIII Павлоперевеженский район	XXV Урицкий район
XIX Новосильский район	XXVI Холмогорский район
XX Орловский район	XXVII Шебекинский район
XXI Поповский район	
XXII Свердловский район	
XXIII Сосалский район	
XXIV Троицкий район	
XXV Урицкий район	
XXVI Холмогорский район	
XXVII Шебекинский район	

### Установленные обозначения

<b>Районы</b>	<b>Дорожная сеть</b>
- Орловской области	- железнодорожные
- муниципальных районов	- автомобильные дороги
- городских зон	
- лесничества	
- участков лесничества	
- кварталов	
- номера кварталов	
- зоны отчуждения лесов от пожаров	
	Зона лесов с низким лесопожарным риском
	Зона лесов с высоким лесопожарным риском
<b>Водные объекты</b>	
- пруды, озера	
- реки, ручьи	
<b>Населенные пункты</b>	
- административные центры	
- прочие	

# КАРТА-СХЕМА

размещения лесных дорог

## ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Масштаб 1 : 300 000

Тульская область

Калужская область

### Национальные лесничества и участковые лесничества

- 1 БОЛХОВСКОЕ**  
Болховское  
① Телищево
- 6 МИЕНСКОЕ**  
Миенское  
② Думиниче
- 2 ГЛАУЗНОВСКОЕ**  
Глазуновское  
③ Погорьевское
- 7 НОВОСИЛЬСКОЕ**  
Новосильское  
④ Малоярославецкое
- 3 ДМИТРОВСКОЕ**  
Дмитровское  
⑤ Дубровинское
- 8 ОРЛОВСКОЕ**  
Орловское  
⑥ Чернавково
- 4 ЛИВЕНСКОЕ**  
Ливенское  
⑦ Кирсановское
- 9 ШАБЛЫКИНСКОЕ**  
Шаблыкинское  
⑧ Руслановское
- 5 ЛОЧЕЦКОЕ**  
Лочинское  
⑨ Малоярославецкое
- 10 СОМОВСКОЕ**  
Сомовское  
⑩ Сомовское

### Написование муниципальных образований

- I Городской округ Орёл
- II Городской округ Липецк
- III Городской округ Миасск
- IV Болховский район
- V Верховский район
- VI Глазуновский район
- VII Дмитровский район
- VIII Думиничский район
- IX Задонский район
- X Знаменский район
- XI Коломенский район
- XII Краснозеренский район
- XIII Кромской район
- XIV Коробовский район
- XV Ливенский район
- XVI Малоярославецкий район
- XVII Мценский район
- XVIII Павлоградецкий район
- XIX Новосильский район
- XX Орловский район
- XXI Погорьевский район
- XXII Среднопахорский район
- XXIII Сосковский район
- XXIV Троицкий район
- XXV Урицкий район
- XXVI Холмогорский район
- XXVII Шаблыкинский район

Липецкая область

Курская область

Брянская область

### Установленные обозначения

#### Границы

- Орловской области
- муниципальных районов
- городских поселений
- лесничеств
- участковых лесничеств
- кварталов
- номера кварталов
- железнодорожные линии
- автомобильные дороги
- пруды, озера
- реки, ручьи
- административные центры
- пропис

#### Дорожная сеть

#### Водные объекты

#### Населенные пункты

лесные  
дороги

KAPTA-CXEM

**противопожарного обустройства Орловской области (с указанием объектов обустройства в разрезе лесничеств)**

Macmillan : 300 000

Тульская область

Калужская область

**6 МЦЕНСКОЕ**  
① Тельянское  
② Думиничское  
③ Узуновское

<p><b>Свердловская</b></p> <p>(1) Покровское</p> <p>(2) Глазуновское</p> <p>(3) Маштакинские</p> <p>(4) Дмитровское</p> <p>(5) Лыткарийское</p> <p>(6) Дубровское</p> <p>(7) Норильское</p> <p>(8) Чернавское</p> <p>(9) Жиженское</p> <p>(10) Никольское</p> <p>(11) Должинское</p> <p>(12) Константинское</p> <p>(13) Краснозорьевское</p> <p>(14) Русско-Бородинское</p> <p>(15) Деменское</p>	<p><b>7 НОВОСИЛЬСКОЕ</b></p> <p>(1) Новосильское</p> <p>(2) Корсаковские</p> <p>(3) Можское</p> <p>(4) Хомутовское</p> <p>(5) Верхнекое</p> <p><b>8 ОРЛОВСКОЕ</b></p> <p>(1) Волгоречское</p> <p>(2) Орловское</p> <p>(3) Урицкое</p> <p>(4) Кромское</p> <p><b>9 ТРОЦЫКИНОЕ</b></p> <p>(1) Шаблыкинское</p> <p>(2) Малоярославское</p>
---	---

## **Наменование**

I	Городской округ Сретенский
II	Городской округ Ливны
III	Городской округ Мценск
IV	Болховский район
V	Берсуковский район
VI	Глазуновский район
VII	Дмитровский район
VIII	Должковский район
IX	Задонский район
X	Знаменский район
XI	Кашинский район
XII	Красногорьевский район
XIII	Кромской район
XIV	Корсаковский район
XV	Липецкий район
XVI	Малоярославецкий район
XVII	Мценский район
XVIII	Новодальевковский район
XIX	Новосильский район
XX	Орловский район
XXI	Полицейский район
XXII	Свердловский район
XXIII	Сосковский район
XXIV	Троицкий район
XXV	Урицкий район
XXVI	Хотынецкий район
XXVII	Шаблыкинский район

Установление обозначения

**Дорожная сеть**

- железные
- автомобильные
- водные объекты

6

הנְּצָרָן

Бортиловожарные минполосы

**Населенные пункты**

- Населенные пункты
- - администрации

просеки квартальные и граничные НП  
"Ольговское Поле", 2"

卷之三

15

противопожарные ми

**Населенные пункты**

- Населенные пункты
- - администрации

- КВАРТАЛОВ

## **ПУНКТЫ СОСРЕДОТОЧЕНИЯ ПРОТИВОПОЖАРНОГО ИНВЕНТАРЯ**

шлабаумы

מאנצ'טנאי נוֹתָר

הנִזְקָנָה

15

БОТАВИДОВА

**Населенные пункты**

- Населенные пункты
- - администрации

- КВАРТАЛОВ