

Приложение к постановлению
Департамента лесного хозяйства
Владимирской области
от 18.12.2020 № 22

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
ФГБУ «Рослесинфорг»
МОСКОВСКИЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «РОСЛЕСИНФОРГ»
ФИЛИАЛ ФГБУ «РОСЛЕСИНФОРГ»
«МОСЛЕСПРОЕКТ»**

**ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ
ПО ИЗМЕНЕНИЮ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬ, НА КОТОРЫХ
РАСПОЛОЖЕНЫ ЛЕСА, РАСПОЛОЖЕННЫЕ
В ЛЕСОПАРКОВЫХ И ЗЕЛЕННЫХ ЗОНАХ
ВЛАДИМИРСКОГО И СЕЛИВАНОВСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Москва, 2020



**АДМИНИСТРАЦИЯ
муниципального образования
«Судогодский район»
Владимирской области**

Коммунистическая ул., д.1 г. Судогда, 601351
тел./ факс (49235) 2-16-07
e-mail: sudogr@sudogr.sd.elcom.ru
www.admsud.ru

ОКПО 04023788, ОГРН 1023302753869
ИНН/КПП 3324005050 / 332401001

19.10. 2020 г № 4081-01-00/6199
на № _____ от _____ 20 ____ г.

И.о. директора Филиала ФГБУ
«Рослесинфорг»
«Мослеспроект»

Г.К. Протченко

Волгоградский пр-т, д.45, стр. 1,
г. Москва, 109316

Уважаемый Григорий Константинович!

Рассмотрев запрос от 09.10.2020 исх. № 08/996, администрация муниципального образования «Судогодский район» согласовывает документацию по изменению границ земель, на которых располагаются леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах Владимирского, Заречного, Селивановского и Собинского лесничеств Владимирской области разработанную с целью реализации федерального проекта по строительству скоростной автомобильной дороги М-12 «Москва – Нижний Новгород – Казань» на территории Судогодского района.

Глава администрации

 А.В. Смирнов



**АДМИНИСТРАЦИЯ
Селивановского района
Владимирской области**

ул. Красноармейская, 12
п. Красная Горбатка 602332
тел. (49236) 2-10-81; факс (49236) 2-16-41
e-mail: centr@selivanovo.ru

ОКПО 4023668, ОГРН 1023302754408

ИНН/КПП 3322001607/332201007

21.10.2010 № 2836/34
на № 08/995 от 08.10.2010

И.о. директора
филиала ФГБУ «Рослесинфо-Р»
«Мослеспроект»

Г.К. Продченко

*О согласовании проектной
документации*

Уважаемый Григорий Константинович!

Рассмотрев представленную «Проектную документацию по изменению границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах Владимирского, Заречного, Селивановского и Собинского лесничеств Владимирской области», администрация района согласовывает её в пределах границ Селивановского района (Схемы 28,29).

Приложение: согласованные схемы по изменению границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых зонах Селивановского лесничества на 2 л. в 1 экз.

И.о. главы администрации района

С.В. Лебедев



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДА ВЛАДИМИРА**

ул. Горького, д. 36, г. Владимир, 600000

тел. 4922 53 28 17, факс 4922 53 04 54

e-mail: info@vladimir-city.ru

http://www.vladimir-city.ru

ОКПО 05233795, ОГРН 1033302009146

ИНН/КПП 3302008636/332801001

26.10.2020

№ 05-01/1676

на № _____ от _____

Филиал ФГБУ «Рослесинфорг»
«Мослеспроект»

Волгоградский проспект, д. 45, стр. 1,
г. Москва, 109316

Администрация города Владимира, рассмотрев обращение от 09.10.2020 № 08/997, считает возможным согласовать документацию по изменению границ земель, на которых располагаются леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах Владимирского, Заречного, Селивановского и Собинского лесничеств Владимирской области, разработанную с целью реализации федерального проекта по строительству скоростной автомобильной дороги М-12 «Москва — Нижний Новгород — Казань», в границах муниципального образования город Владимир.

Заместитель главы администрации
города, начальник управления
архитектуры и строительства

С.А. Сысуев

АДМИНИСТРАЦИЯ
муниципального образования
сельское поселение Малышевское
Селивановского района
Владимирской области
ул. Ленина, 19
с. Малышево, 602353
тел./факс (49236) 6-11-27
e-mail: mal@selivanovo.ru
ОКПО 04120592, ОГРН 1053303011409
ИНН/КПП 3322119870 / 332201001
26.10.2020 г. № 01-07/755
на № _____ от _____

Филиал ФГБУ «Рослесифорг»
«Мослеспроект»

*О согласовании
проектной документации*

Рассмотрев представленную «Проектную документацию по изменению границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах Владимирского, Заречного Селивановского и Собинского лесничеств Владимирской области», администрация муниципального образования сельское поселение Малышевское Селивановского района Владимирской области согласовывает ее в пределах муниципального образования сельское поселение Малышевское.

И.о.главы администрации МО СП Малышевское



Н.В.Дёгтева

**ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ
ПО ИЗМЕНЕНИЮ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬ, НА КОТОРЫХ РАСПОЛОЖЕНЫ ЛЕСА,
РАСПОЛОЖЕННЫЕ В ЛЕСОПАРКОВЫХ И ЗЕЛЕННЫХ ЗОНАХ
ВЛАДИМИРСКОГО И СЕЛИВАНОВСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Основания для разработки проектной документации

Подготовка проектной документации по изменению границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах Владимирского, Селивановского лесничеств Владимирской области (далее – проектная документация) осуществлена филиалом Федерального государственного бюджетного учреждения «Рослесинфорг» «Мослеспроект» по инициативе заинтересованного лица согласно пунктам 3 и 5 Правил изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пунктах 3 и 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации, и определения функциональных зон в лесах, расположенных в лесопарковых зонах, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 21.12.2019 № 1755 «Об утверждении Правил изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пунктах 3 и 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации, и определения функциональных зон в лесах, расположенных в лесопарковых зонах» (далее - Правила).

Заинтересованным лицом выступает Государственная компания «Российские автомобильные дороги».

Проектируемое изменение границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах Владимирской области связано с планируемым строительством объекта: «Скоростная автомобильная дорога Москва – Нижний Новгород – Казань. Строительство скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород – Казань, 3 этап км 116 – км 224, Владимирская область (от пересечения с автомобильной дорогой регионального значения 17Р-2 «Владимир – Гусь-Хрустальный – Тума» до пересечения с автомобильной дорогой регионального значения 17К-2 Муром – М-7 «Волга»).

Проектирование строительства скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород – Казань, 3 этап км 116 – км 224, Владимирская область (от пересечения с автомобильной дорогой регионального значения 17Р-2 «Владимир – Гусь-Хрустальный – Тума» до пересечения с автомобильной дорогой регионального значения 17К-2 Муром – М-7 «Волга») в Владимирской области выполнено в рамках Федерального закона от 17.07.2009 №145-ФЗ «О Государственной Компании «Российские автомобильные дороги» и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», государственной программой Российской Федерации «Развитие транспортной системы России (2010 – 2021 годы)», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 20.12.2017 № 1596, Программы деятельности Государственной компании «Автодор», утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 2146-р (ред. от 13.10.2017 № 2243-р).

В целях строительства объекта, а также установления придорожных полос шириной согласно правовым нормам испрашиваются участки земель лесного фонда Владимирской области (далее – лесные участки): Селивановского лесничества Малышевского участкового лесничества в квартале 63, Чаадаевского участкового

лесничества в кварталах 139, 140 общей площадью 94,2427 га, отнесены к категории защитных лесов «леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в лесопарковых зонах)», Владимирского лесничества Бараковского участкового лесничества в кварталах 72, 78, 79, 85, 86, 91, 92, Улыбышевского участкового лесничества урочище Головино в квартале 10, Селивановского лесничества Муромского участкового лесничества урочище Булатниково в квартале 2, Муромского участкового лесничества урочище Зименки в квартале 7, Муромского участкового лесничества урочище Колос в кварталах 1, 2, 3, Муромского участкового лесничества урочище Нива в квартале 1, Муромского участкового лесничества урочище Куйбышева в квартале 5 общей площадью 184,4930 га, отнесены к категории защитных лесов «леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в зеленых зонах)».

Предоставление лесных участков для реализации размещения указанного объекта возможно после перевода их из категории защитных лесов – «леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах)», в ту категорию защитных лесов, где данный вид их использования разрешен и в отношении которых нет ограничений на исключение, а так же в дальнейшем будет возможен перевод лесных участков в категорию – «земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения».

В соответствии с частью 5 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации (далее - Лесной Кодекс) изменение границ земель, на которых располагаются леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах, которое может привести к уменьшению площади таких земель, не допускается.

В проектной документации отражены результаты изменения границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах Владимирской области, с учетом компенсирования площади, исключаемых из этих зон лесных участков в соответствии с требованиями Правил, а также результаты проектирования защитных лесов в отношении лесных участков, исключаемых из лесов, расположенных в лесопарковых и зеленых зонах.

Проектная документация по изменению границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах подготовлена в рамках осуществления полномочий центральных исполнительных органов государственной власти Владимирской области, определенных статьями 82, 83 Лесного кодекса, а также в целях внесения изменений в сведения государственного лесного реестра Департаментом лесного хозяйства Владимирской области.

**Характеристика лесных участков, исключаемых из границ земель,
на которых расположены леса, расположенные
в лесопарковых и зеленых зонах**

Проектом строительства объекта: «Скоростная автомобильная дорога Москва – Нижний Новгород – Казань. Строительство скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород – Казань, 3 этап км 116 – км 224, Владимирская область (от пересечения с автомобильной дорогой регионального значения 17Р-2 «Владимир – Гусь-Хрустальный – Тума» до пересечения с автомобильной дорогой регионального значения 17К-2 Муром – М-7 «Волга»)), в Муромском, Селивановском и Судогодском муниципальных районах Владимирской области, предусматривается прохождение автодороги на лесных участках Владимирского лесничества Бараковского участкового лесничества в квартале 72 (выделы 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 20, 21, 24, 25, 27, 28, 30, 39, 40, 41, 43, 44, 45), в квартале 73 (выделы 35, 36), в квартале 78 (выделы 5, 6, 7, 8, 12, 13, 20, 21, 22, 26, 27), в квартале 79 (выделы 1, 2, 12, 13, 23, 24, 25, 26, 27, 29, 31, 32), в квартале 85 (выделы 2, 6, 12, 20), в квартале 86 (выделы 10, 18, 19, 20, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 35, 36), в квартале 91 (выделы 3, 4, 5, 13, 14, 19, 20, 22, 23, 29), в квартале 92 (выделы 15, 16, 17, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37), Улыбышевского участкового лесничества Урочище Головино в квартале 10 (выделы 11, 12), Селивановского лесничества Малышевского участкового лесничества в квартале 63 (выделы 1, 2, 14, 15, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 40, 46, 48, 49, 50, 52, 53), Чаадаевского участкового лесничества в квартале 139 (выделы 4, 6, 7, 8, 9, 10, 15, 17, 18, 19), в квартале 140 (выделы 3, 4, 15, 23), Муромского участкового лесничества урочище Булатниково в квартале 2 (выделы 25, 26), Муромского участкового лесничества урочище Зименки в квартале 7 (выдел 10), Муромского участкового лесничества урочище Колос в квартале 1 (выделы 1, 2, 24), в квартале 2 (выделы 1, 2, 3, 4, 5, 6, 9), в квартале 3 (выдел 1), Муромского участкового лесничества урочище Нива в квартале 1 (выдел 7), Муромского участкового лесничества урочище Куйбышева в квартале 5 (выдел 10) общей площадью 278,7357 га.

По сведениям государственного лесного реестра, лесохозяйственного регламента Владимирского лесничества (утверждён постановлением Департамента лесного хозяйства Администрации Владимирской области от 05.08.2020 № 18, лесохозяйственного регламента Селивановского лесничества (утверждён постановлением Департамента лесного хозяйства Администрации Владимирской области от 19.02.2020 № 4, леса кварталов 63 Малышевского участкового лесничества, кварталов 139, 140 Чаадаевского участкового лесничества Селивановского лесничества, общей площадью 94,2427 га, отнесены к категории защитных лесов «леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в лесопарковых зонах)», леса кварталов 72, 73, 78, 79, 85, 86, 91, 92 Бараковского участкового лесничества, квартала 10 Улыбышевского участкового лесничества урочище Головино, квартала 2 Муромского участкового лесничества урочище Булатниково, квартала 7 Муромского участкового лесничества урочище Зименки, кварталов 1, 2, 3 Муромского участкового лесничества урочище Колос, квартала 1 Муромского участкового лесничества урочище Нива, квартала 5 Муромского участкового лесничества урочище Куйбышева Селивановского лесничества, общей площадью 184,4930 га, отнесены к категории защитных лесов «леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в зеленых зонах)».

Количественные и качественные характеристики лесных участков, проектируемых к исключению из границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах.

Таблица 1

Количественные и качественные характеристики лесов, произрастающих на испрашиваемых лесных участках

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Таксационная характеристика	Класс возраста возраст, лет	Класс бонитета	Полнота	Запас м ³	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Селивановское, Мальшевское	Участок 1								
	63	1	0,8000	10С	IV/75	1	0,6	200	
		2(ч)	8,1062	л/к 10С	IV/77	1	0,7	2675	
		14(ч)	11,4288	10С	IV/80	1	0,7	3771	
		15(ч)	1,3794	10С+Б+С	V/85	1	0,6	414	
		19(ч)	3,4256	5С2Е3Е+Б	VII/140	2	0,6	1096	
		20(ч)	19,6231	8С2С	VI/120	2	0,6	5691	
		21	2,6000	10С+Б	VII/130	2	0,6	830	
		22(ч)	5,9272	Разрыв противопожарный					
		23	1,7000	л/к 10С	IV/68	1	0,7	530	
		26	1,0000	10С	IV/75	1	0,7	310	
		27	0,6000	л/к 8С2С	IV/65	1	0,6	160	
		28	0,2000	7С3Б	II/40	1	0,5	20	
		33(ч)	1,8159	7С3С+Б	IV/70	1	0,7	599	
		34(ч)	7,2508	л/к 10С+Б+Л	IV/62	1	0,7	2248	
		35(ч)	0,3143	5С5Б	IV/70	1	0,6	79	
		36(ч)	0,7700	10С+Б+С	V/90	1	0,7	270	
		37(ч)	0,0016	5С5Б	V/90	2	0,5	-	
		46(ч)	0,0329	6С4Б	II/40	2	0,4	3	
		49	0,6000	5С4Б10С+Е	I/15	2	0,4	10	
	52(ч)	0,6264	Дорога грунтовая лесохозяйственная						
	53(ч)	0,4656	Просеки						
	Итого		68,6678	-	-	-	-	18906	
	Участок 2								
	63	24	1,6000	8С2Е+Б	VII/130	2	0,4	350	
		25(ч)	1,5443	9С1Б	IV/80	1	0,7	541	
		29(ч)	3,0503	л/к 10С+Б	IV/63	1А	0,8	1220	
		30	0,8000	10С+Б	V/85	1	0,6	220	
		31(ч)	1,8854	5С2Б3С	V/90	1	0,6	603	
		32(ч)	0,2563	Пруд					
		38(ч)	2,1039	10С+Б	VI/120	2	0,6	673	
		40(ч)	0,1998	5С5Б	II/35	1	0,6	24	
		48	0,2000	8Б2С	VI/60	2	0,7	38	
		50	0,2000	8С2Б	I/10	2	0,4	2	
		52(ч)	0,1556	Дорога грунтовая лесохозяйственная					
		53(ч)	0,2216	Просеки					
		Итого		12,2172	-	-	-	-	3671
	Участок 3								
	63	22(ч)	0,0334	Разрыв противопожарный					
	Итого		0,0344	-	-	-	-	-	

продолжение таблицы 1

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Таксационная характеристика	Класс возраста, лет	Класс бонитета	Полнота	Запас м ³	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Селивановское, Чаадаевское	Участок 4								
	139	4(ч)	0,1555	8Б2С	VII/65	1	0,7	34	
		6(ч)	0,0141	Поляна для отдыха					
		7(ч)	0,0164	10С+Б	IV/65	1	0,7	5	
		8(ч)	8,9103	10С+Б	V/85	1	0,7	3119	
		9(ч)	0,8463	10Б	VII/65	2	0,6	135	
		10(ч)	0,2835	10С+Е	VI/110	2	0,5	71	
		15(ч)	0,0030	8Б2С	VII/65	1	0,7	1	
		17(ч)	1,9846	10С+Б	V/85	1	0,7	695	
		18(ч)	0,1120	Дорога грунтовая лесохозяйственная					
	19(ч)	0,1320	Просеки						
	Итого		12,4577	–	–	–	–	4060	
	Участок 5								
	140	3(ч)	0,7197	10Б	VIII/75	1	0,7	166	
		4(ч)	0,0120	Поляна для отдыха					
		15(ч)	0,0657	10Б	VIII/75	1	0,7	15	
		23(ч)	0,0692	Просеки					
	Итого		0,8666	–	–	–	–	181	
	Итого по лесничеству			94,2427	–	–	–	26450	
	Всего по лесам, расположенным в лесопарковых зонах			94,2427	–	–	–	26450	
	Леса, расположенные в зеленых зонах								
	Владимирское, Бараковское	Участок № 6							
		72	9(ч.)	0,7531	7ОС2Б1Е	VII/70	1	0,6	188
10(ч)			0,0220	8Б2ОС	IV/35	1	0,7	3	
11(ч.)			4,2089	8Б1ОС1Е	II/15	2	0,7	171	
12(ч.)			1,4925	6Б2ОС2Е	II/20	2	0,7	90	
13(ч.)			6,7150	5Б2ОС3Е	III/30	1	0,7	716	
14(ч.)			0,0114	7ОС3Б	I/10	1	0,7	0	
20(ч.)			0,2524	10ОЛЧ	IV/40	2	0,8	40	
21(ч.)			0,2055	6Е2ОЛЧ2Б	II/40	1	0,6	33	
24(ч.)			4,1694	5Е3Б2ОС+С	V/90	1	0,5	1084	
25(ч.)			1,0636	6Б3ОС1Е	V/50	1	0,7	202	
27(ч.)			2,0293	10Б	III/25	2	0,7	142	
28(ч.)			4,6083	л/к 4Е6Б	II/22	1	0,9	323	
30(ч.)			3,0163	7ОС2Б1Е	VIII/75	1	0,6	754	
39(ч.)			1,9596	5Е4ОС1Б	II/30	1	0,7	216	
40			2,7000	8ОС1Б1Е	III/30	2	0,7	350	
41			1,5000	10Е+Б+ОС	IV/70	1	0,6	420	
43(ч.)			0,0810	Просеки					
44(ч.)			0,1154	Границы					
45(ч.)		0,1818	Дорога грунтовая лесохозяйственная						
73		35(ч.)	0,0013	8Е2ОС	V/85	1	0,6	0	
		36(ч.)	0,0008	Просеки					

продолжение таблицы 1

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Таксационная характеристика	Класс возраста возраст, лет	Класс бонитета	Полнота	Запас м ³	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Владимирское, Бараковское	78	5(ч.)	0,5576	8Е1Б1ОС	III/50	1	0,7	123	
		6	0,9000	л/к 6Е2ОС2Б	II/39	1	0,7	170	
		7	1,2000	5ОС2ЛП1Б2Е	III/30	1	0,7	170	
		8(ч.)	1,7310	8Б1ОС1Е	II/20	2	0,7	104	
		12(ч.)	1,6986	8Б2Е	IV/35	1	0,7	204	
		13	2,2000	4Б4ОС2Е	VIII/75	1	0,6	440	
		20(ч.)	0,9237	6Б2ОС2Е	II/15	2	0,7	37	
	78	21(ч.)	0,9934	9Е1Б+С	V/90	1	0,7	368	
		22(ч.)	0,0701	8Б2ОС	V/45	1	0,7	13	
		26(ч.)	0,1560	Дорога грунтовая лесохозяйственная					
		27(ч.)	0,1685	Просеки					
	79	1(ч.)	2,8253	8Б2Е	II/20	2	0,7	170	
		2(ч.)	0,3660	7ОС2Б1Е	VI/60	1	0,6	88	
		12(ч.)	5,4173	9Е1Б	V/90	1	0,6	1734	
		13(ч.)	1,6054	5Б3ОС2Е	VI/55	1	0,7	337	
		23(ч.)	4,5749	5Б3ОС2Е	VIII/75	1	0,6	915	
		24(ч.)	1,2540	6Б4С	VI/60	1	0,7	276	
		25(ч.)	8,1940	6ОС2Б2Е	VI/55	1	0,7	2130	
		26(ч.)	0,1778	7Б3Е	VII/65	1	0,8	43	
		27(ч.)	1,1333	5Е5Б	III/60	1	0,7	329	
		29(ч.)	0,1389	10Е+Б	IV/70	1А	0,7	49	
		31(ч.)	2,8062	5Б3ОС2С	VI/55	1	0,7	533	
		32(ч.)	0,1660	Просеки					
		Итого	74,3456	-	-	-	-	-	12965
	Участок № 7								
	85	2(ч.)	14,5327	9Б1ОС+Е	VI/55	1	0,7	3051	
		6(ч.)	1,4209	5Е4Б1ОС	II/30	2	0,6	114	
		12(ч.)	1,3565	7Б1ОС2Е	IV/35	1	0,7	163	
		20(ч.)	0,0600	Просеки					
	86	10(ч.)	0,9031	8Б1ОС1Е	V/45	1	0,7	154	
		18(ч.)	3,3549	8Е2Б+ОС+ЛП	V/90	1	0,5	872	
		19(ч.)	7,2946	8Б2ОС	IV/40	1	0,8	1313	
		20(ч.)	0,0016	6Е2С2ОС+Б	IV/70	1	0,6	0	
		26(ч.)	0,5846	7Б1ОС2Е+С	II/20	2	0,7	35	
		27(ч.)	1,5083	6Е3Б1ОС	III/50	1А	0,6	332	
		28(ч.)	0,2455	9Б1Е	III/25	1	0,7	22	
		29(ч.)	4,2095	л/к 4Е6Б	I/16	2	0,8	168	
		30(ч.)	4,3667	8Б2Е	II/20	1	0,7	306	
		31(ч.)	2,6469	7Е1С2Б+ОС	V/85	1	0,5	662	
		32(ч.)	2,2553	л/к 5Е5Б	II/23	1	0,8	135	
		35(ч.)	0,1836	7Б1ОС2Е	VI/60	1	0,7	40	
		36(ч.)	0,3408	Просеки					
	Итого	45,2655	-	-	-	-	-	7367	
	Участок № 8								
	91	3(ч.)	2,3215	4Б3ОС3Е	VIII/80	1	0,5	395	
		4	1,5000	7Е3Б	II/25	1	0,7	140	

продолжение таблицы 1

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Таксационная характеристика	Класс возраста, лет	Класс бонитета	Полнота	Запас м ³		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
Владимирское, Бараковское	91	5(ч.)	3,9429	10Б+Е	II/15	2	0,7	158		
		13(ч.)	2,8714	5Е1С2Б2ОС	V/85	1	0,6	861		
		14(ч.)	0,6504	8Б2ОС	VIII/75	1	0,7	150		
		19(ч.)	0,5750	3Е2С5Б	I/10	1	0,8	11		
		20(ч.)	4,0976	л/к 5С5Б	III/55	1	0,7	1065		
		22(ч.)	1,4746	6Б2ОС2Е	I/10	2	0,7	29		
		23(ч.)	0,4757	10Б+ОС+Е	VI/55	1	0,7	100		
		29(ч.)	0,1702	Просеки						
	92	15(ч.)	0,0004	Линия электропередач						
		16(ч.)	0,5674	8Б2Е	II/15	2	0,7	23		
		17(ч.)	0,6015	6Б3ОС1Е	V/50	1	0,7	114		
		26	1,3000	5Е3Б2ОС	V/95	1	0,6	390		
		27(ч.)	2,2704	7Е2Б1ОС	V/90	1	0,6	727		
		28(ч.)	1,0426	6Е4Б+С+ОС	V/95	2	0,6	292		
		29(ч.)	1,3687	5Б2ОС3Е	IX/85	1	0,6	274		
		30(ч.)	0,5048	8Б2Е+ОС	II/20	2	0,7	30		
		31(ч.)	6,3088	8Б1ОС1Е	VI/55	1	0,7	1325		
		32(ч.)	4,4074	л/к 8С2Б	III/56	1	0,9	1499		
		33(ч.)	0,7239	л/к 8С2Б+ДН	IV/71	1	0,7	224		
		34(ч.)	3,5617	3С3Е4Б+ОС	III/55	1	0,7	926		
		35	3,1000	8Б2ОС+Е+С	VII/65	1	0,7	682		
		36(ч.)	0,0896	Просеки						
		37(ч.)	0,0478	Границы						
		Итого	43,9743	-	-	-	-	-	9415	
		Участок № 9								
	72	9(ч.)	0,1682	7ОС2Б1Е	VII/70	1	0,6	42		
		11(ч.)	0,0003	8Б1ОС1Е	II/15	2	0,7	-		
		15(ч.)	0,0034	Газопровод						
		44(ч.)	0,0156	Границы						
			0,1875						42	
	Владимирское, Улыбышевское Урочище Головино	Участок № 10								
		10	11(ч.)	0,6722	6ОС4Б+Е	V/50	1	0,6	141	
			Итого	0,6722	-	-	-	-	141	
		Участок № 11								
		10	12	0,8000	6ОС3Б1Е	V/50	1	0,6	160	
	Итого		0,8000	-	-	-	-	160		
Всего по лесничеству			165,2451	-	-	-	-	30090		
Селивановское, Муромское, урочище Булатниково	Участок 12									
	2	25(ч.)	0,0347	10Б+ОС+С	VI/60	2	0,7	6		
		26(ч.)	0,0336	Просеки						
	Итого	0,0683	-	-	-	-	6			
Селивановское, Муромское, урочище Зименки	Участок 13									
	7	10(ч.)	2,6266	10Б	VII/65	2	0,6	447		
	Итого	2,6266	-	-	-	-	447			

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Таксационная характеристика	Класс возраста, лет	Класс бонитета	Полнота	Запас м ³	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Селивановское, Муромское, урочище Колос	Участок 14								
	1	1(ч)	3,2316	10Б	VII/65	2	0,6	484	
		24(ч)	0,1444	Просеки					
	Итого		3,3760			–	–	–	484
	Участок 15								
	1	2(ч)	1,4079	10Б	VII/65	2	0,6	209	
	Итого		1,4079	–	–	–	–	209	
	Участок 16								
	2	6	1,2000	10Б	V/45	1	0,7	200	
	Итого		1,2000	–	–	–	–	200	
	Участок 17								
	2	2(ч)	0,6156	10С	II/40	1	0,8	129	
		3(ч)	1,2563	10Б	V/45	2	0,6	151	
4		3,3000	10С+Б	II/40	1	0,6	560		
5		0,7000	10ОЛЧ	III/30	2	0,6	70		
Итого		5,8719	–	–	–	–	910		
Селивановское, Муромское, урочище Колос	Участок 18								
	2	1(ч)	0,0177	10Б	V/50	1	0,6	3	
	Итого		0,0177	–	–	–	–	3	
	Участок 19								
	2	1(ч)	1,2835	10Б	V/50	1	0,6	218	
	Итого		1,2835	–	–	–	–	218	
	Участок 20								
	2	9	0,9000	10Б	V/50	1	0,7	160	
	Итого		0,9000	–	–	–	–	160	
	Участок 21								
	3	1	1,9000	10Б	VI/60	2	0,4	210	
	Итого		1,9000	–	–	–	–	210	
	Участок 22								
2	2(ч.)	0,0044	10С	II/40	1	0,8	1		
Итого		0,0044	–	–	–	–	1		
Селивановское, Муромское, урочище Нива	Участок 23								
	1	7(ч)	0,3898	10Б	VII/65	1	0,5	37	
	Итого		0,3898	–	–	–	–	37	
Селивановское, Муромское, урочище Куйбышева	Участок 24								
	5	10(ч)	0,2018	5ЛП2Я2ДН1КЛ	V/50	2	0,7	32	
	Итого		0,2018	–	–	–	–	32	
Всего по лесничеству			19,2479	–	–	–	–	2917	
Всего по лесам, расположенным в зеленых зонах			184,4930	–	–	–	–	33007	
Всего по лесным участкам			278,7357	–	–	–	–	59457	

Территориальное размещение испрашиваемых лесных участков с указанием участковых лесничеств, категорий защитных лесов, границ кварталов, входящих в их состав, показано на картах-схемах (фрагментах) изменения границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых

зонах Бараковского, Улыбышевского участковых лесничеств Владимирского лесничества, Малышевского, Муромского, Чаадаевского участковых лесничеств Селивановского лесничества Владимирской области.

Перевод испрашиваемых лесных участков из категории защитных лесов «леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах)», приведет к уменьшению площади границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах.

Правилами предусматривается, что в случае изменения границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах, площадь исключаемых лесных участков компенсируется включением в границы этих зон лесных участков, площадь которых не меньше площади исключаемых лесных участков и которые расположены на территории того же лесничества либо на территории ближайших лесничеств.

С учетом требований Правил по площади лесных участков, компенсирующих уменьшение лесов, расположенных в лесопарковых и зеленых зонах, и их местоположению, а также с учетом анализа существующего разделения лесов Владимирской области по целевому назначению, категориям защитных лесов и оснований их установления осуществлено проектирование лесных участков, для включения их в границы земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах.

Характеристика лесных участков, проектируемых для включения в границы земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах

В соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации, Лесным планом Владимирской области (утвержден распоряжением Губернатора Владимирской области от 17.01.2019 № 1-рг «Об утверждении лесного плана Владимирской области») и лесохозяйственным регламентом Селивановского лесничества Владимирской области, леса Селивановского лесничества отнесены к категориям:

1) Леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях (леса, расположенные на территориях государственных природных заповедников, национальных парков, природных парков, памятников природы, государственных природных заказников и на иных установленных федеральными законами особо охраняемых природных территориях) – 5585 га

2) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов;

а) леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности) – 5585 га;

б) леса, расположенные в лесопарковых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, используемые в целях организации отдыха населения, сохранения санитарно-гигиенической, оздоровительной функций и эстетической ценности природных ландшафтов) – 3705 га;

в) леса, расположенные в зеленых зонах (леса, расположенные на землях

лесного фонда и землях иных категорий, выделяемые в целях обеспечения защиты населения от воздействия неблагоприятных явлений природного и техногенного происхождения, сохранения и восстановления окружающей среды) – 19944 га;

3) ценные леса:

а) лесостепные леса (леса, расположенные в степной зоне, лесостепной зоне, выполняющие защитные функции) – 2487;

б) запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов (леса, примыкающие непосредственно к руслу реки или берегу другого водного объекта, а при безлесной пойме - к пойме реки, выполняющие водорегулирующие функции) – 2341 га;

в) нерестоохранные полосы лесов (леса, расположенные в границах рыбоохранных зон или рыбохозяйственных заповедных зон, установленных в соответствии с законодательством о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов) – 588 га.

4) Эксплуатационные леса (леса, подлежащие освоению в целях устойчивого, максимально эффективного получения высококачественной древесины и других лесных ресурсов, продуктов их переработки с обеспечением сохранения полезных функций лесов) – 81057 га.

В результате проведенного анализа в качестве оптимального варианта выбраны: лесные участки общей площадью 94,9000 га, расположенные в квартале 12 (выделы 6, 21, 22, 23), квартале 13 (выделы 2 - 21) Красногорбатского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области, для включения в границы земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых зонах (участки сформированы без учета линейных выделов), а также лесной участок площадью 184,9000 га, расположенный в квартале 144 (выделы 18, 22, 23, 24, 25, 26), в квартале 145 (выделы 1- 44) Чаадаевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области, для включения в границы земель, на которых расположены леса, расположенные в зеленых зонах.

По сведениям государственного лесного реестра и лесохозяйственного регламента Селивановского лесничества Владимирской области, лесные кварталы 12, 13 Красногорбатского участкового лесничества отнесены к категории защитных лесов «леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (лесах, расположенных в защитных полосах лесов)», лесные кварталы 144, 145 Чаадаевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области отнесены к категории «ценные леса (лесостепные леса)».

Выбранные в качестве оптимальных лесные участки в кварталах 12, 13 Красногорбатского участкового лесничества, в кварталах 144, 145 Чаадаевского участкового лесничества Селивановского лесничества, компенсирующие уменьшение площади земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах, характеризуются хорошей проходимостью (передвижение удобно во всех направлениях). На участках отсутствуют источники загрязнения почв, поверхностных и грунтовых вод, сохраняются полностью условия их естественной очистки.

Участки, компенсирующие уменьшение границы земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах, расположены на территории Селивановского и Муромского муниципальных районов Владимирской области.

Проектируемые лесные участки в кварталах 12, 13 Красногорбатского

участкового лесничества, в кварталах 144, 145 Чаадаевского участкового лесничества Селивановского лесничества не находятся у граждан, юридических лиц в постоянном (бессрочном) пользовании, в аренде, а также безвозмездном пользовании, на проектируемых участках не располагаются объекты недвижимого имущества, размещение которых в лесах, расположенных в лесопарковых и зеленых зонах не допускается Лесным кодексом.

Площадь компенсирующих лесных участков, включаемых в границы земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах, составляет 94,9000 га и 184,9000 га соответственно, что больше площади лесных участков, исключаемых из границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах, что соответствует требованиям Правил и не приведет к уменьшению площади лесов, расположенных в лесопарковых и зеленых зонах Владимирской области.

Лесные участки, проектируемые для перевода в категорию защитных лесов «леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах)», не требуют проведения мероприятий по рекреационному благоустройству территории и фактически используется населением в качестве зоны отдыха.

Количественные и качественные характеристики лесных участков, проектируемых к включению в границы земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах, приведены в таблице 2.

Таблица 2

Количественные и качественные характеристики лесных участков, проектируемых к включению в границы земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Таксационная характеристика	Класс возраста/ возраст, лет	Класс бонитета	Полнота	Запас, м ³		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
леса, расположенные в защитных полосах лесов										
Участок 1										
Селивановское, Красногорбатское	12	6	2,2000	6Б3С1Е	VII/70	1	0,9	418		
		21	0,4000	10Б	IV/40	4	0,5	20		
		22	3,7000	5Е1С2Б2ОС	IV/70	1	0,7	1147		
		23	23,0000	10С	III/54	1А	0,7	7130		
			2	3,3000	8С2Б	III/60	1А	0,7	1089	
			3	0,8000	7Б3С	VI/65	1	0,7	168	
			4	5,1000	л/к 9С1Б	III/54	1	0,7	1581	
			5	0,4000	л/к 6С4Б	III/54	1	0,7	124	
			6	0,6000	9Б1С	VI/65	1	0,8	150	
			7	0,1000	Болото					
			8	0,8000	8Б2С	VI/65	1	0,7	176	
			9	0,5000	л/к 7С3Б	III/54	1	0,6	135	
			10	10,7000	л/к 10С+Б	III/54	1	0,7	3317	
			11	0,7000	8С2Б	V/85	1	0,6	210	
			12	1,3000	10Б+Л	VII/65	2	0,5	182	
13	0,2000	8С2Б	IV/65	1А	0,7	70				
14	1,8000	4ОС2Б4С	VII/65	1	0,7	504				
15	2,0000	10С+Б	IV/70	1А	0,6	600				

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Таксационная характеристика	Класс возраста/ возраст, лет	Класс бонитета	Полнота	Запас, м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Селивановское, Красногорбатское	13	16	1,0000	9С1Б	IV/65	1А	0,6	280
		17	33,0000	л/к 9С1Б	III/54	1	0,6	7920
		18	1,1000	10С	IV/65	1А	0,5	264
		19	1,2000	3С3Е2ОС2Б	IV/70	1А	0,6	336
		20	0,1000	10С	III/60	1А	0,7	31
		21	0,9000	Просеки				
Всего по лесному участку			94,9000					24685
лесостепные леса								
Селивановское, Чаадаевское	Участок 2							
	144	18	2,7000	10ОС	IV/35	1	0,8	459
		22	15,0000	6ОС2Б2ДН+Е	VIII/80	1	0,6	3900
		23	0,9000	5Б5ОС	IV/40	2	0,7	108
		24	1,3000	10ОС	II/15	2	0,8	65
		25	32,0000	7ОС3Б	VII/70	1	0,7	9280
		26	30,0000	8Б2ОС+Е	VIII/80	1	0,7	7800
	145	1	1,0000	л/к 10С+Е+Б	IV/66	1	0,8	340
		2	0,3000	л/к 10С	III/42	1А	0,9	81
		3	1,4000	л/к 10С+Б	IV/61	1	0,8	448
		4	3,2000	4ОС3Б2ДН1Е	VIII/75	1	0,6	800
		5	0,6000	10С+Б	IV/61	1А	0,8	216
		6	0,5000	Поляна для отдыха				
	145	7	0,7000	8Б1Д1Е	VII/65	1	0,7	161
		8	1,3000	10ОС+Б	II/15	2	0,8	65
		9	0,8000	4ДН3ОС2Б1Е	IX/90	3	0,6	144
		10	5,6000	8Б2ОС	VI/60	1	0,7	1232
		11	2,1000	л/к 6С4Б	III/42	1	0,8	378
		12	3,9000	8ОС2Б	IV/35	1	0,8	702
		13	1,6000	7ОС3Б	III/25	2	0,9	176
		14	1,1000	л/к 5С5Б+ОС	III/42	1	0,8	198
		15	0,8000	10ОС+Б	VII/65	1	0,7	224
		16	1,7000	10Б	VI/60	1	0,6	306
		17	0,5000	л/к 5С5Б	IV/63	1А	0,8	180
		18	5,6000	7Б3ОС	VII/65	1	0,8	1400
		19	0,4000	л/к 7С2Б1ОС+ИВД	II/31	1	0,8	52
		20	0,7000	л/к 10С+Б	III/42	1А	0,8	161
		21	0,3000	л/к 10С	IV/66	1	0,8	108
		22	6,1000	7Б3ОС	VI/60	1	0,8	1464
		23	17,0000	5ДН3ОС2Б	IX/90	3	0,6	3400
		24	3,3000	7ОС3Б	VII/65	1	0,7	924
		25	4,3000	л/к 8С2Б	IV/61	1А	0,8	1548
26		2,6000	8С2Б+ДН	IV/64	1А	0,8	988	
27		3,3000	7Б3ОС	IX/85	1	0,7	792	
28		3,5000	10Б+ОС	VIII/75	2	0,6	595	
29		1,3000	10Б+ОС	III/25	2	0,7	78	
30		0,4000	10Б	VII/65	1	0,7	88	
31		1,1000	л/к 9С1Б	IV/61	1	0,8	374	
32		4,1000	7Б3С	VII/70	1	0,7	984	

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Таксационная характеристика	Класс возраста/ возраст, лет	Класс бонитета	Полнота	Запас, м ³	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Селивановское, Чаадаевское	145	33	2,7000	л/к 9С1Б	IV/63	1А	0,8	1026	
		34	5,4000	4ДНЗБЗОС	IX/90	3	0,6	1134	
		35	1,4000	л/к 5С5Б	III/42	1	0,8	294	
		36	4,7000	л/к 8С2Б	III/42	1А	0,9	1269	
		37	1,3000	л/к 10С+Е+Б	IV/64	1	0,8	442	
		38	1,6000	л/к 10С	III/42	1А	0,9	432	
		39	1,9000	8Б2ОС	VI/60	1	0,7	418	
		40	0,7000	л/к 5С5Б	III/42	1	0,8	126	
		41	0,3000	л/к 6С4Б	III/42	1	0,8	54	
		42	0,6000	л/к 8С2Б	III/42	1А	0,9	162	
		43	0,7000	Просеки					
		44	0,6000	Границы					
		Всего по лесному участку			184,9000	–	–	–	–
Всего по лесным участкам			279,8000					71428	

Территориальное размещение проектируемых лесных участков с указанием участковых лесничеств, категорий защитных лесов, лесных кварталов, входящих в их состав, показано на картах-схемах (фрагментах) изменения границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах Красногорбатского и Чаадаевского участковых лесничеств Селивановского лесничеств Владимирской области.

Лесные участки Селивановского лесничества, Красногорбатского участкового лесничества, в квартале 12 (выделы 6, 21, 22, 23), в квартале 13 (выделы 2 - 21), площадью 94,9000 га, включаемые в границы земель на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых зонах, а также лесной участок Селивановского лесничества, Чаадаевского участкового лесничества, в квартале 144 (выделы 18, 22, 23, 24, 25, 26), в квартале 145 (выделы 1 - 44) площадью 184,9000 га, включаемый в границы земель на которых расположены леса, расположенные в зеленых зонах в полной мере компенсируют уменьшение площади лесов, связанное с исключением из границ земель на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах, лесных участков, испрашиваемых для строительства объекта: «Скоростная автомобильная дорога Москва – Нижний Новгород – Казань. Строительство скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород – Казань, 3 этап км 116 – км 224, Владимирская область (от пересечения с автомобильной дорогой регионального значения 17Р-2 «Владимир – Гусь-Хрустальный – Тума» до пересечения с автомобильной дорогой регионального значения 17К-2 «Муром – М-7 «Волга»»).

Данная компенсация сохранит на прежнем уровне организацию отдыха населения, санитарно-гигиеническую, оздоровительную и эстетическую ценность природных ландшафтов лесопарковых и зеленых зон Владимирской области и не повлечет за собой нарушения целостности и компактности лесных массивов, отнесенных к категории защитных лесов «леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в лесопарковых зонах и леса, расположенные в зеленых зонах)».

**Сведения о границах населенных пунктов и муниципальных образований,
на территории которых осуществляется изменение границ земель,
на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах**

Изменение границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах, проектируется на территории муниципальных образований: Муромского муниципального района, Селивановского муниципального района, Судогодского муниципального района Владимирской области.

Текстовое и графическое описание границ Муромского муниципального района Владимирской области содержится в Законе Владимирской области от 13.05.2005 № 58-ОЗ «О наделении соответствующим статусом вновь образованного муниципального образования Муромский район и вновь образованных муниципальных образований, входящих в его состав, и установлении их границ», (в ред. Законов Владимирской области от 10.08.2009 №115-ОЗ, от 14.03.2018 №15-ОЗ).

Текстовое и графическое описание границ Селивановского муниципального района Владимирской области содержится в Законе Владимирской области от 13.05.2005 59-ОЗ «О наделении Селивановского района и вновь образованных муниципальных образований, входящих в его состав, соответствующим статусом муниципальных образований и установлении их границ», в ред. Законов Владимирской области от 05.08.2009 № 83-ОЗ, от 14.03.2018 №1 6-ОЗ.

Текстовое и графическое описание границ Судогодского муниципального района Владимирской области содержится в Законе Владимирской области от 13.05.2005 № 60-ОЗ «О наделении Судогодского района и вновь образованных муниципальных образований, входящих в его состав, соответствующим статусом муниципальных образований и установлении их границ», в ред. Законов Владимирской области от 05.08.2009 № 85-ОЗ, от 06.10.2010 № 85-ОЗ, от 14.03.2018 № 21-ОЗ.

Проектирование защитных лесов на лесных участках исключаемых из границ лесов, расположенных в лесопарковых и зеленых зонах

В настоящей проектной документации осуществлено проектирование защитных лесов на лесных участках Бараковского, Улыбышевского участковых лесничеств Владимирского лесничества, Малышевского, Муромского, Чаадаевского участковых лесничеств Селивановского лесничества Владимирской области, проектируемых к исключению из границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах Владимирской области.

Проектирование отнесения лесов к категории защитных лесов выполнено в соответствии с Лесным кодексом и Лесоустроительной инструкцией, утвержденной приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 29.03.2018 № 122 «Об утверждении лесоустроительной инструкции».

Проектирование отнесения лесов к категории защитных лесов осуществлено в отношении лесных участков, расположенных в кварталах 72, 73, 78, 79, 85, 86, 91, 92 Бараковского участкового лесничества, в квартале 10 Улыбышевского участкового лесничества урочище Головино Владимирского лесничества, в квартале 63 Малышевского участкового лесничества, в кварталах 139, 140 Чаадаевского участкового лесничества, в квартале 2 Муромского участкового лесничества урочище Булатниково, в квартале 7 Муромского участкового лесничества урочище Зименки, в кварталах 1, 2, 3 Муромского участкового лесничества урочище Колос, в квартале 1 Муромского участкового лесничества урочище Нива, в квартале 5 Муромского участкового лесничества урочище Куйбышева Селивановского лесничества общей площадью 278,7357 га, отнесенных к категории защитных лесов – «леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах)», на основании анализа состояния и использования лесов Владимирского и Селивановского лесничеств, перспектив их освоения для государственных и муниципальных нужд, а также с учетом анализа оснований разделения лесов Владимирской области по выполняемым функциям.

Как уже отмечалось, указанные лесные участки в настоящее время отнесены к лесам, выполняющим функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах).

На испрашиваемых лесных участках планируется строительство объекта: «Скоростная автомобильная дорога Москва – Нижний Новгород – Казань. Строительство скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород – Казань, 3 этап км 116 – км 224, Владимирская область (от пересечения с автомобильной дорогой регионального значения 17Р-2 «Владимир – Гусь-Хрустальный – Тума» до пересечения с автомобильной дорогой регионального значения 17К-2 «Муром – М-7 «Волга»)), таким образом, исключаемые из границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах, лесные участки, в дальнейшем будут основной частью автомобильной дороги. Пунктом 19 Лесоустроительной инструкции при проектировании категорий защитных лесов устанавливается, что к лесам, расположенным в защитных полосах лесов (лесам, расположенным в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности),

относятся леса, находящиеся на территории охранных зон железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о железнодорожном транспорте, об автомобильном транспорте.

Придорожные полосы автомобильной дороги – территории, которые прилегают с обеих сторон к полосе отвода автомобильной дороги и в границах которых устанавливается особый режим использования земельных участков (частей земельных участков) в целях обеспечения требований безопасности дорожного движения, а также нормальных условий реконструкции, капитального ремонта, ремонта, содержания автомобильной дороги, ее сохранности с учетом перспектив развития автомобильной дороги.

Статьей 26 Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» для автомобильных дорог, за исключением автомобильных дорог, расположенных в границах населенных пунктов, устанавливаются придорожные полосы.

В зависимости от класса и (или) категории автомобильных дорог с учетом перспектив их развития ширина каждой придорожной полосы устанавливается в размере:

- 1) семидесяти пяти метров – для автомобильных дорог первой и второй категорий;
- 2) пятидесяти метров – для автомобильных дорог третьей и четвертой категорий;
- 3) двадцати пяти метров – для автомобильных дорог пятой категории;
- 4) ста метров – для подъездных дорог, соединяющих административные центры (столицы) субъектов Российской Федерации, города федерального значения Москву и Санкт-Петербург с другими населенными пунктами, а также для участков автомобильных дорог общего пользования федерального значения, построенных для объездов городов с численностью населения до двухсот пятидесяти тысяч человек;
- 5) ста пятидесяти метров – для участков автомобильных дорог, построенных для объездов городов с численностью населения свыше двухсот пятидесяти тысяч человек.

Проектируемый для размещения объект относится к дорогам общего пользования федерального значения.

В случае отнесения лесов испрашиваемых лесных участков к категории защитных лесов «леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в защитных полосах лесов)» в них до начала периода строительства будет установлен особый режим использования земельных участков (части земельных участков), связанный с обеспечением нормальных условий реконструкции, содержания автомобильной дороги, ее сохранности с учетом перспектив ее развития.

Таким образом, данная категория защитных лесов лесных участков, расположенных в кварталах 72, 73, 78, 79, 85, 86, 91, 92 Бараковского участкового лесничества, в квартале 10 Улыбышевского участкового лесничества урочище Головино Владимирского лесничества, в квартале 63 Малышевского участкового лесничества, в кварталах 139, 140 Чаадаевского участкового лесничества, в квартале 2 Муромского участкового лесничества урочище Булатниково, в квартале 7 Муромского участкового лесничества урочище Зименки, в кварталах 1, 2, 3 Муромского участкового лесничества урочище Колос, в квартале 1 Муромского

участкового лесничества урочище Нива, в квартале 5 Муромского участкового лесничества урочище Куйбышева Селивановского лесничества, общей площадью 278,7357 га будет в наибольшей степени соответствовать выполняемым им функциям.

Принимая во внимание данное обстоятельство, лесные участки расположенные в кварталах 72, 73, 78, 79, 85, 86, 91, 92 Бараковского участкового лесничества, в квартале 10 Улыбышевского участкового лесничества урочище Головино Владимирского лесничества, в квартале 63 Малышевского участкового лесничества, в кварталах 139, 140 Чаадаевского участкового лесничества, в квартале 2 Муромского участкового лесничества урочище Булатниково, в квартале 7 Муромского участкового лесничества урочище Зименки, в кварталах 1, 2, 3 Муромского участкового лесничества урочище Колос, в квартале 1 Муромского участкового лесничества урочище Нива, в квартале 5 Муромского участкового лесничества урочище Куйбышева Селивановского лесничества общей площадью 278,7357 га, количественные и качественные характеристики которых приведены в таблице 1, проектируется отнести к категории защитных лесов «леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в защитных полосах лесов)».

Отнесение лесных участков Бараковского, Улыбышевского участковых лесничеств Владимирского лесничества, Малышевского, Муромского, Чаадаевского участковых лесничеств Селивановского лесничества Владимирской области общей площадью 278,7357 га проектируемых к исключению из границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах Владимирской области в целях строительства объекта: «Скоростная автомобильная дорога Москва – Нижний Новгород – Казань. Строительство скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород – Казань, 3 этап км 116 – км 224, Владимирская область, к категории защитных лесов «леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в защитных полосах лесов)» позволит осуществить строительство объекта в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Исполнитель:

Федеральное государственное бюджетное учреждение

«Рослесинфорг»

(ФГБУ «Рослесинфорг»)

Адрес местонахождения: 109316, г. Москва, Волгоградский
проспект, дом 45 стр.1

Московский филиал Федерального государственного
бюджетного учреждения «Рослесинфорг» (Филиал ФГБУ
«Рослесинфорг» «Мослеспроект»)

Почтовый адрес: 108851, г. Москва,

г. Щербинка, ул. Люблинская, д. 3

тел./ 8 (495) 505–61–68

ИНН/КПП: 7722319952/775143001

Банк: ГУ Банка России по ЦФО

УФК по г. Москве (Филиал ФГБУ «Рослесинфорг»

«Мослеспроект»

л/с 20736Э25510)

р/с 405 018 108 452 520 000

БИК 044583001 ОКТМО 45932000

ОГРН 1157746215527

E-mail: mlp@moslesproekt.ru

И.о. директора филиала
ФГБУ «Рослесинфорг»
«Мослеспроект»



(подпись)

Е.А. Литвин

ПРИЛОЖЕНИЯ

КАРТА - СХЕМА (ФРАГМЕНТ) изменения границ земель, расположенных в зеленых зонах БАРАКОВСКОГО, ГОЛОВИНСКОГО участковых лесничеств УЛЫБЫШЕВСКОГО участковых лесничеств урочище "Головино" ВЛАДИМИРСКОГО лесничества Владимирской области Масштаб 1 : 100 000

Экспликация

№ №	Наименование участковых лесничеств	Площадь, га
1	БАРАКОВСКОЕ	10 066
3	ГОЛОВИНСКОЕ	4 787
7 8	УЛЫБЫШЕВСКОЕ(в т.ч. урочище Улыбышево)	10 649
5	УЛЫБЫШЕВСКОЕ(в т.ч. урочище Головино)	
7	УЛЫБЫШЕВСКОЕ(в т.ч. урочище Судогодское ОПХ)	

Условные обозначения

- ГРАНИЦЫ**
- областей
 - районов
 - лесничеств
 - участковых лесничеств
 - городских земель
 - муниципальных образований
 - прочих земель
 - заповедников
 - квартальные просеки
 - кварталов по вост. рубежам
- СУЩЕСТВУЮЩИЕ ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**
- железные дороги
 - автомагистраль
 - шоссеиные дороги
 - дороги автомобильные с искусствен. покрытием
 - улучшенные грунт. дороги
 - дороги без покрытия
 - лесные дороги
- ОБЪЕКТЫ**
- конторы лесничеств
 - конторы участков лесничеств
 - лесные кордоны
 - населенные пункты
 - номер участкового лесничества
 - номер урочища
 - номер квартала
- ГИДРОГРАФИЯ**
- Реки, ручьи, каналы
 - озера

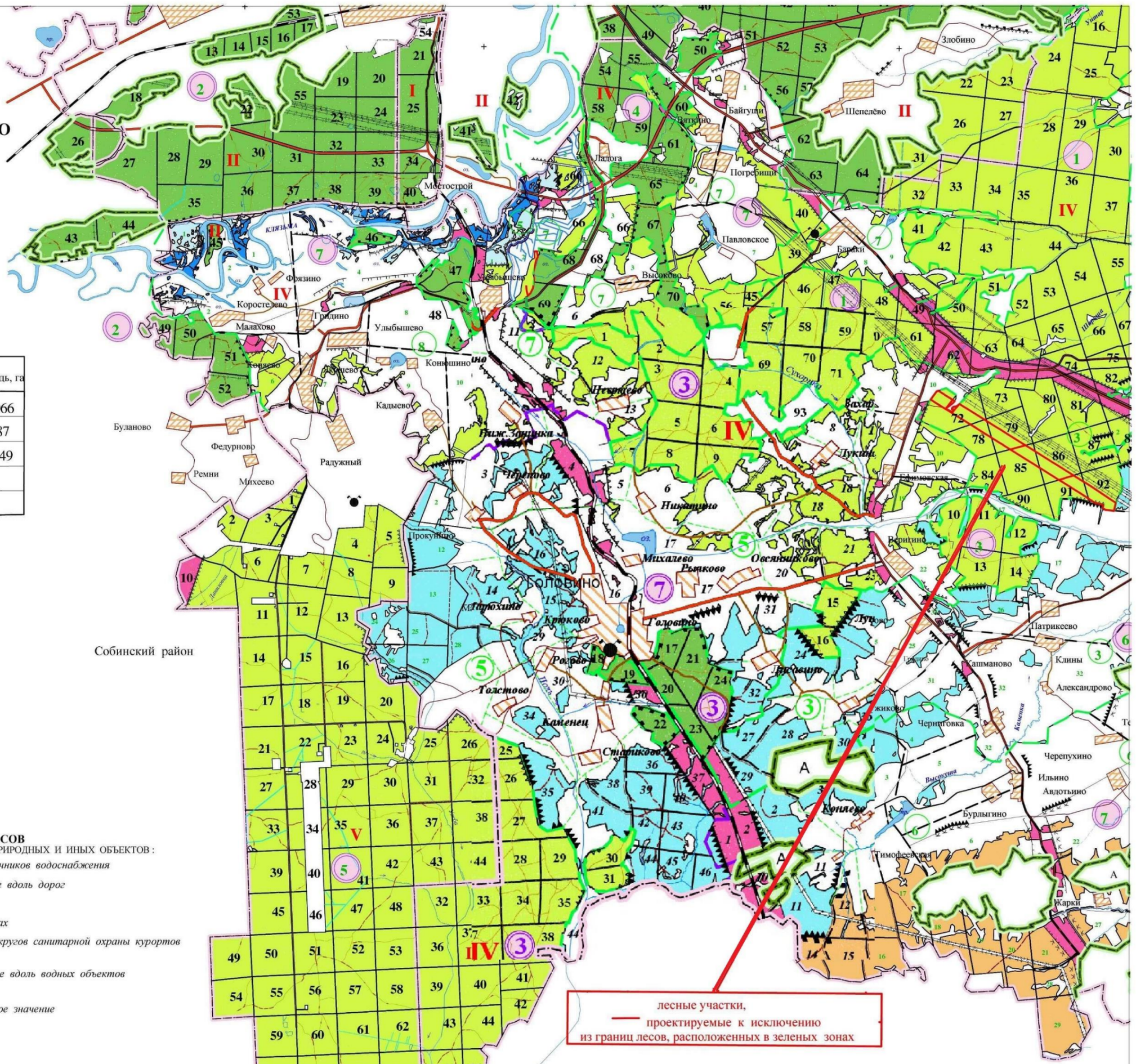
КАТЕГОРИИ ЗАЩИТНЫХ ЛЕСОВ

ЛЕСА, ВЫПОЛНЯЮЩИЕ ФУНКЦИИ ЗАЩИТЫ ПРИРОДНЫХ И ИНЫХ ОБЪЕКТОВ :

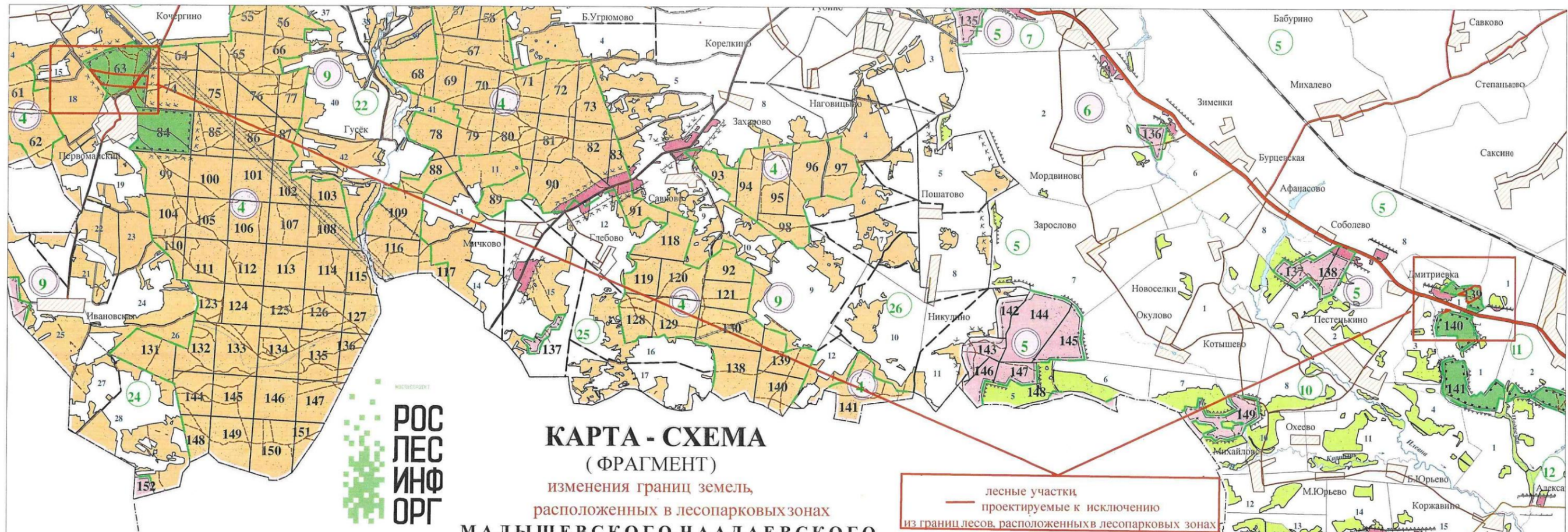
- 1, 2 пояса зон санитарной охраны источников водоснабжения
- защитные полосы лесов, расположенные вдоль дорог
- леса, расположенные в зеленых зонах
- леса, расположенные в лесопарковых зонах
- леса, расположенные в I, II и III зонах округов санитарной охраны курортов

ЦЕННЫЕ ЛЕСА :

- запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов
- нерестоохраняемые полосы лесов
- леса, имеющие научное или историческое значение
- противозерозионные леса



лесные участки,
проектируемые к исключению
из границ лесов, расположенных в зеленых зонах



**КАРТА - СХЕМА
(ФРАГМЕНТ)**
изменения границ земель,
расположенных в лесопарковых зонах
МАЛЫШЕВСКОГО, ЧАДАЕВСКОГО
участковых лесничеств
СЕЛИВАНОВСКОГО
лесничества
Владимирской области
Масштаб 1 : 100 000

— лесные участки,
проектируемые к исключению
из границ лесов, расположенных в лесопарковых зонах

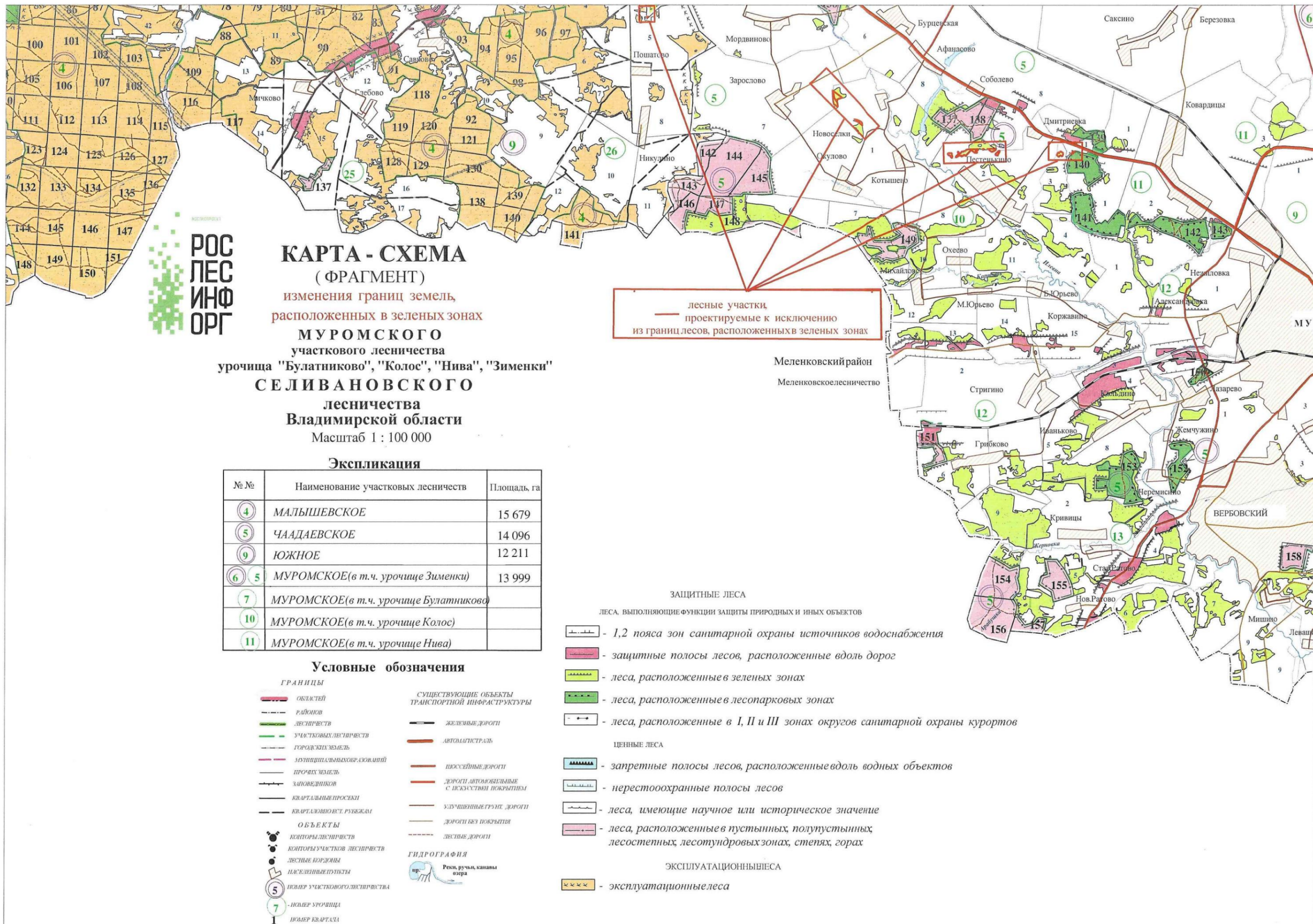
Меленковский район
Меленковское лесничество

Экспликация

№ №	Наименование участковых лесничеств	Площадь, га
4	МАЛЫШЕВСКОЕ	15 679
5	ЧАДАЕВСКОЕ	14 096
9	ЮЖНОЕ	12 211
6	МУРОМСКОЕ	13 999

- ЗАЩИТНЫЕ ЛЕСА**
ЛЕСА, ВЫПОЛНЯЮЩИЕ ФУНКЦИИ ЗАЩИТЫ ПРИРОДНЫХ И ИНЫХ ОБЪЕКТОВ
- 1,2 пояса зон санитарной охраны источников водоснабжения
 - защитные полосы лесов, расположенные вдоль дорог
 - леса, расположенные в зеленых зонах
 - леса, расположенные в лесопарковых зонах
 - леса, расположенные в I, II и III зонах округов санитарной охраны курортов
- ЦЕННЫЕ ЛЕСА**
- запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов
 - нерестовоохранные полосы лесов
 - леса, имеющие научное или историческое значение
 - леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах
- ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА**
- эксплуатационные леса

- Условные обозначения**
- ГРАНИЦЫ**
- ОБЛАСТЕЙ
 - РАЙОНОВ
 - ЛЕСНИЧЕСТВ
 - УЧАСТКОВЫХ ЛЕСНИЧЕСТВ
 - ГОРОДСКИХ ЗЕМЕЛЬ
 - МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ
 - ПРОЧИХ ЗЕМЕЛЬ
 - ЗАПОВЕДНИКОВ
 - КВАРТАЛЬНЫЕ ПРОСЕКИ
 - КВАРТАЛЬНЫЕ ОСТ. РУБЕЖАМ
 - ОБЪЕКТЫ
 - КОНТОРЫ ЛЕСНИЧЕСТВ
 - КОНТОРЫ УЧАСТКОВ ЛЕСНИЧЕСТВ
 - ЛЕСНЫЕ ГОРДОНЫ
 - НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ
 - НОМЕР УЧАСТКОВОГО ЛЕСНИЧЕСТВА
 - НОМЕР УРОВОНЯ
 - НОМЕР КВАРТАЛА
- СУЩЕСТВУЮЩИЕ ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**
- ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ
 - АВТОМАГИСТРАЛЬ
 - ШОССЕЙНЫЕ ДОРОГИ
 - ДОРОГИ АВТОМОБИЛЬНЫЕ С ИСКУССТВЕННЫМ ПОКРЫТИЕМ
 - УЛУЧШЕННЫЕ ГРУНТ. ДОРОГИ
 - ДОРОГИ БЕЗ ПОКРЫТИЯ
 - ЛЕСНЫЕ ДОРОГИ
- ГИДРОГРАФИЯ**
- Рекки, ручьи, каналы, озера



КАРТА - СХЕМА
 (ФРАГМЕНТ)
 изменения границ земель,
 расположенных в зеленых зонах
МУРОМСКОГО
 участкового лесничества
 урочища "Булатниково", "Колос", "Нива", "Зименки"
СЕЛИВАНОВСКОГО
 лесничества
 Владимирской области
 Масштаб 1 : 100 000

Экспликация

№ №	Наименование участковых лесничеств	Площадь, га
4	МАЛЫШЕВСКОЕ	15 679
5	ЧААДАЕВСКОЕ	14 096
9	ЮЖНОЕ	12 211
6 5	МУРОМСКОЕ(в т.ч. урочище Зименки)	13 999
7	МУРОМСКОЕ(в т.ч. урочище Булатниково)	
10	МУРОМСКОЕ(в т.ч. урочище Колос)	
11	МУРОМСКОЕ(в т.ч. урочище Нива)	

Условные обозначения

- ГРАНИЦЫ**
- граница объектов
 - граница районов
 - граница лесничеств
 - граница участковых лесничеств
 - граница городских земель
 - граница муниципальных образований
 - граница прочих земель
 - граница заповедников
 - кварталные просеки
 - кварталовые просеки, рубежам
 - объекты
 - контуры лесничеств
 - контуры участков лесничеств
 - лесные кордоны
 - населенные пункты
 - 5 — номер участкового лесничества
 - 7 — номер урочища
 - 1 — номер квартала
- СУЩЕСТВУЮЩИЕ ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**
- железные дороги
 - автомагистраль
 - шоссе/шоссе/дороги
 - дороги автомобильные с искусственным покрытием
 - улучшенные грунтовые дороги
 - дороги без покрытия
 - лесные дороги
- ГИДРОГРАФИЯ**
- реки, ручьи, каналы
 - озера

лесные участки,
 проектируемые к исключению
 из границ лесов, расположенных в зеленых зонах

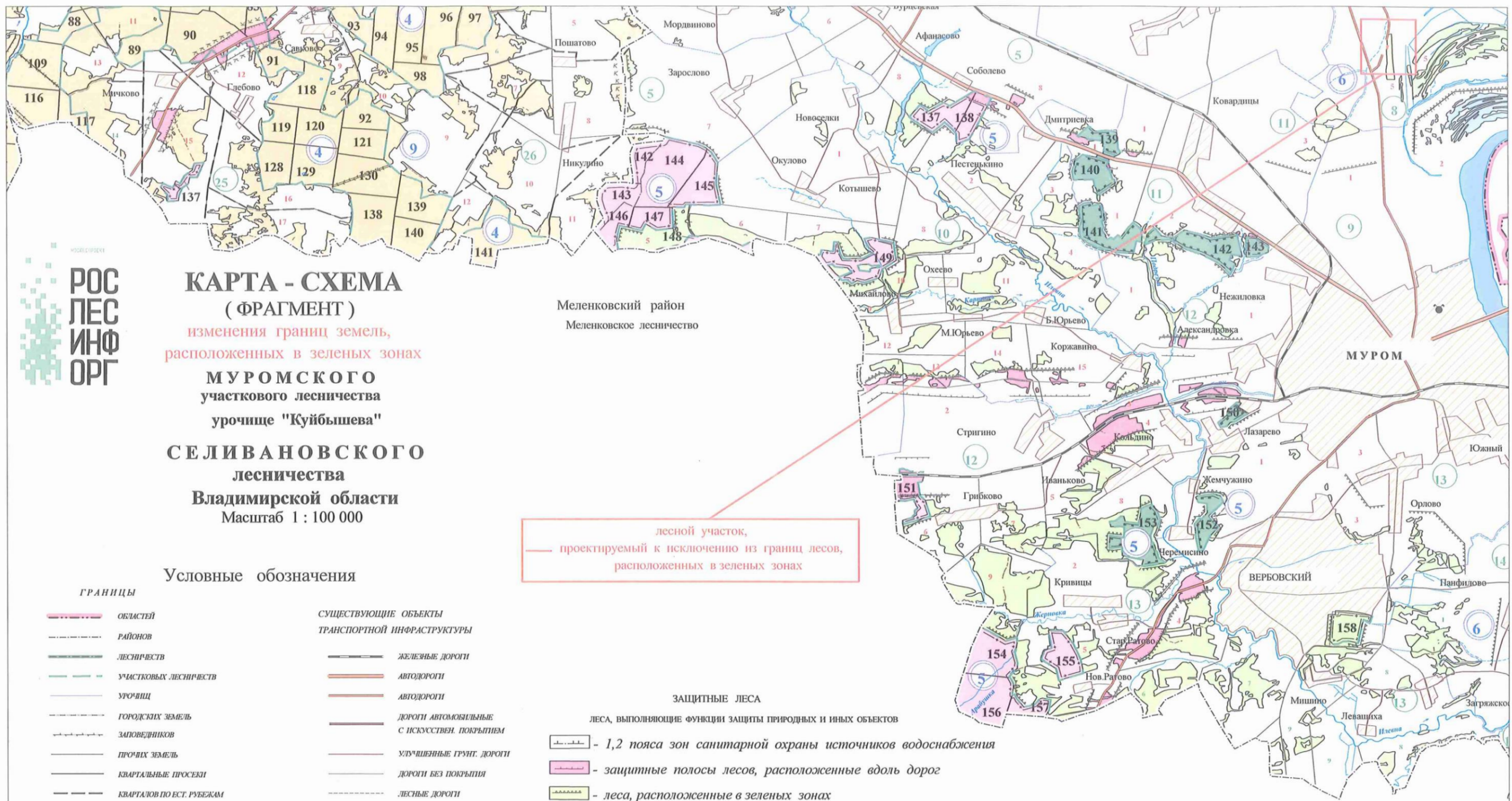
ЗАЩИТНЫЕ ЛЕСА

ЛЕСА, ВЫПОЛНЯЮЩИЕ ФУНКЦИИ ЗАЩИТЫ ПРИРОДНЫХ И ИНЫХ ОБЪЕКТОВ

- 1,2 пояса зон санитарной охраны источников водоснабжения
 - защитные полосы лесов, расположенные вдоль дорог
 - леса, расположенные в зеленых зонах
 - леса, расположенные в лесопарковых зонах
 - леса, расположенные в I, II и III зонах округов санитарной охраны курортов
- ЦЕННЫЕ ЛЕСА**
- запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов
 - нерестоохраняющие полосы лесов
 - леса, имеющие научное или историческое значение
 - леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

- эксплуатационные леса



**КАРТА - СХЕМА
(ФРАГМЕНТ)**

изменения границ земель,
расположенных в зеленых зонах
МУРОМСКОГО
участкового лесничества
урочище "Куйбышева"

СЕЛИВАНОВСКОГО
лесничества
Владимирской области
Масштаб 1 : 100 000

Меленковский район
Меленковское лесничество

МУРОМ

Условные обозначения

ГРАНИЦЫ

- ОБЛАСТЕЙ
- РАЙОНОВ
- ЛЕСНИЧЕСТВ
- УЧАСТКОВЫХ ЛЕСНИЧЕСТВ
- УРОЧИЩ
- ГОРОДСКИХ ЗЕМЕЛЬ
- ЗАПОВЕДНИКОВ
- ПРОЧИХ ЗЕМЕЛЬ
- КВАРТАЛЬНЫЕ ПРОСЕКИ
- КВАРТАЛОВ ПО ЕСТ. РУБЕЖАМ
- ПРОСЕКИ УРОЧИЩ ПО ЕСТ. РУБЕЖАМ

ОБЪЕКТЫ

- КОНТОРЫ ЛЕСНИЧЕСТВ
- КОНТОРЫ УЧ. ЛЕСНИЧЕСТВ
- ЛЕСНЫЕ КОРДОНЫ
- НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ
- НОМЕР УЧАСТКОВОГО ЛЕСНИЧЕСТВА
- НОМЕР КВАРТАЛА
- НОМЕР УРОЧИЩА
- НОМЕР КВАРТАЛА

**СУЩЕСТВУЮЩИЕ ОБЪЕКТЫ
ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**

- ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ
- АВТОДОРОГИ
- АВТОДОРОГИ
- ДОРОГИ АВТОМОБИЛЬНЫЕ С ИСКУССТВЕН. ПОКРЫТИЕМ
- УЛУЧШЕННЫЕ ГРУНТ. ДОРОГИ
- ДОРОГИ БЕЗ ПОКРЫТИЯ
- ЛЕСНЫЕ ДОРОГИ

ГИДРОГРАФИЯ



рукав, ручей, канал,
озера и берсоговая линия

ЗАЩИТНЫЕ ЛЕСА

ЛЕСА, ВЫПОЛНЯЮЩИЕ ФУНКЦИИ ЗАЩИТЫ ПРИРОДНЫХ И ИНЫХ ОБЪЕКТОВ

- 1,2 пояса зон санитарной охраны источников водоснабжения
- защитные полосы лесов, расположенные вдоль дорог
- леса, расположенные в зеленых зонах
- леса, расположенные в лесопарковых зонах
- леса, расположенные в I, II и III зонах округов санитарной охраны курортов

ЦЕННЫЕ ЛЕСА

- запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов
- нерестооохранные полосы лесов
- леса, имеющие научное или историческое значение
- леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

- эксплуатационные леса

Экспликация

№ №	Наименование участковых лесничеств	Площадь, га
4	МАЛЫШЕВСКОЕ	15 679
5	ЧАДАЕВСКОЕ	14 096
9	ЮЖНОЕ	12 211
6	МУРОМСКОЕ в том числе:	13 998
8	урочище "Куйбышева"	640



КАРТА - СХЕМА (ФРАГМЕНТ)

изменения границ земель,
расположенных в лесопарковых зонах

КРАСНОГОРБАТСКОГО
участкового лесничества

СЕЛИВАНОВСКОГО
лесничества

Владимирской области

Масштаб 1 : 100 000

Экспликация

№ №	Наименование участковых лесничеств	Площадь, га
1	КАЧАЛОВСКОЕ	14 842
2	СЕЛИВАНОВСКОЕ	12 984
3	КРАСНОГОРБАТСКОЕ	14 206
8	КОПНИНСКОЕ	11 942

Условные обозначения

- | ГРАНИЦЫ | | СУЩЕСТВУЮЩИЕ ОБЪЕКТЫ
ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ | |
|---------|-------------------------------|---|---|
| | областей | | ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ |
| | районов | | АВТОМАГИСТРАЛЬ |
| | лесничеств | | ШОССЕЙНЫЕ ДОРОГИ |
| | участковых лесничеств | | ДОРОГИ АВТОМОБИЛЬНЫЕ
С ИСКУССТВЕННОМ ПОКРЫТИЕМ |
| | городских земель | | УЛУЧШЕННЫЕ ГРУНТ. ДОРОГИ |
| | муниципальных образований | | ДОРОГИ БЕЗ ПОКРЫТИЯ |
| | прочих земель | | ЛЕСНЫЕ ДОРОГИ |
| | заповедников | | ГИДРОГРАФИЯ |
| | квартальные просеклы | | Реки, ручьи, каналы
озера |
| | квартальные юст. рубежам | | |
| ОБЪЕКТЫ | | | |
| | конторы лесничеств | | |
| | конторы участков лесничеств | | |
| | лесные кордоны | | |
| | населенные пункты | | |
| | НОМЕР УЧАСТКОВОГО ЛЕСНИЧЕСТВА | | |
| | НОМЕР УРОВНЯ | | |
| | НОМЕР КВАРТАЛА | | |

ЗАЩИТНЫЕ ЛЕСА

ЛЕСА, ВЫПОЛНЯЮЩИЕ ФУНКЦИИ ЗАЩИТЫ ПРИРОДНЫХ И ИНЫХ ОБЪЕКТОВ

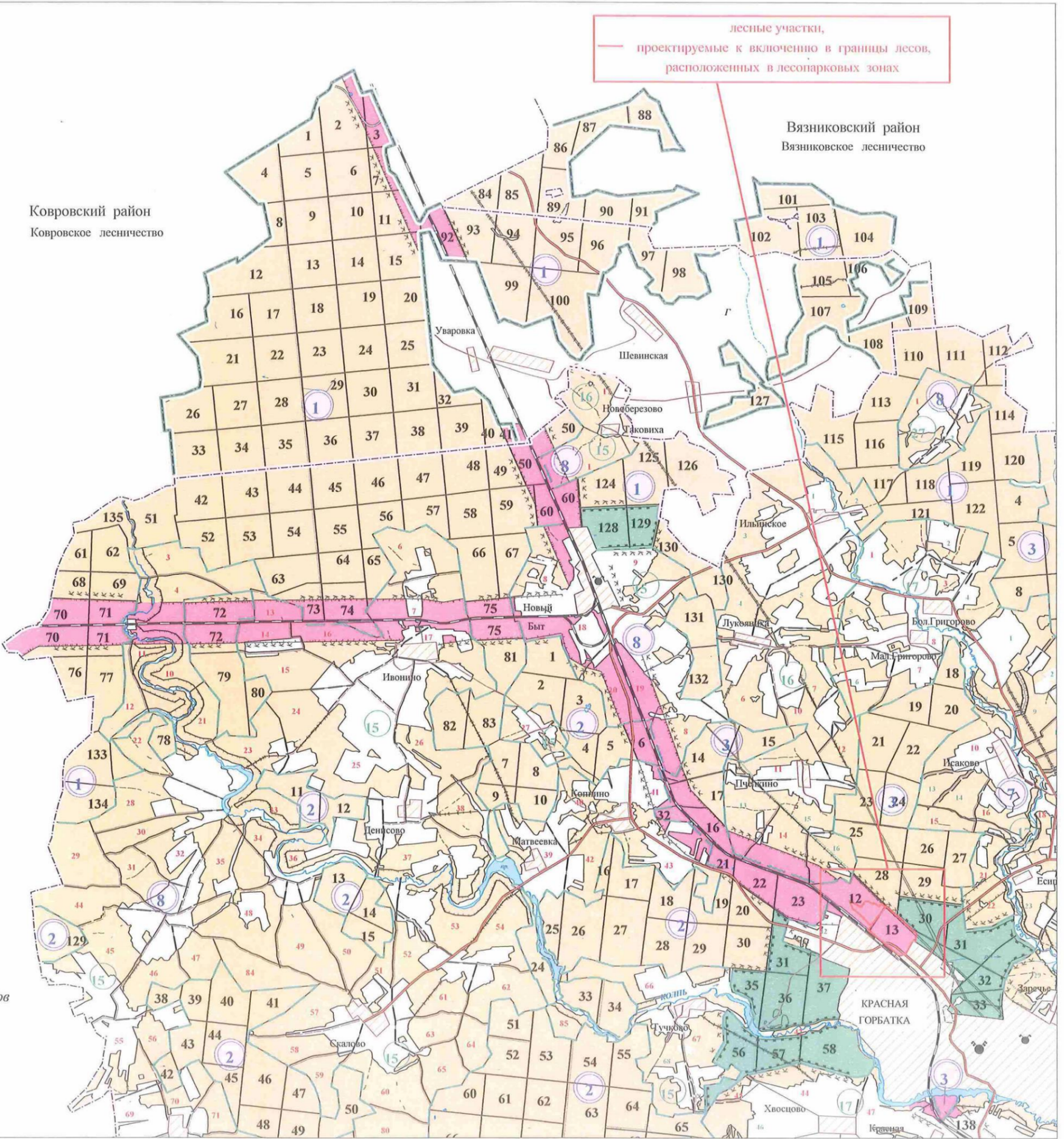
- 1,2 пояса зон санитарной охраны источников водоснабжения
- защитные полосы лесов, расположенные вдоль дорог
- леса, расположенные в зеленых зонах
- леса, расположенные в лесопарковых зонах
- леса, расположенные в I, II и III зонах округов санитарной охраны курортов

ЦЕННЫЕ ЛЕСА

- запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов
- нерестоохраняемые полосы лесов
- леса, имеющие научное или историческое значение
- лесостепные леса

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

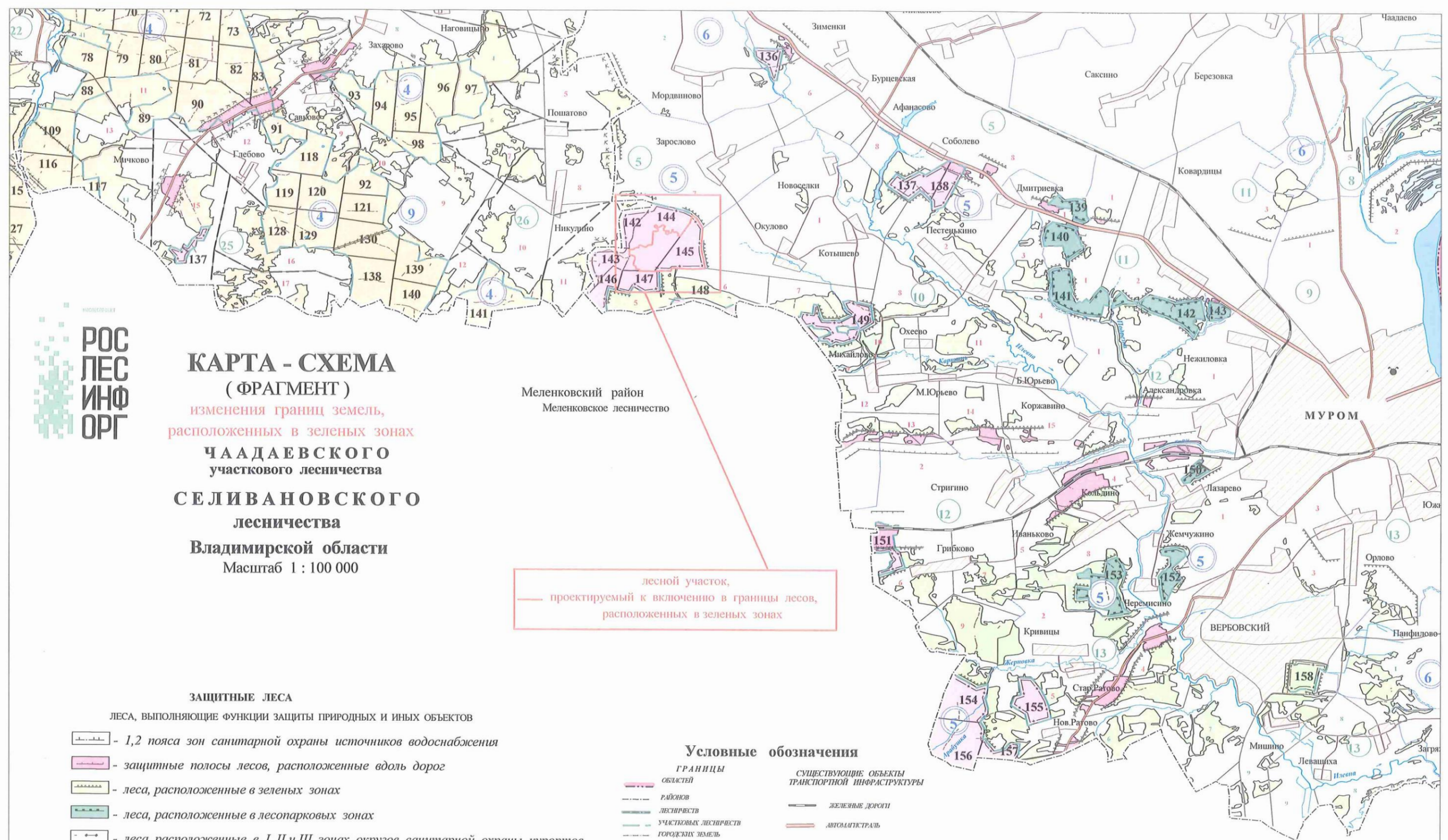
- эксплуатационные леса



Ковровский район
Ковровское лесничество

Вязниковский район
Вязниковское лесничество

лесные участки,
проектируемые к включению в границы лесов,
расположенных в лесопарковых зонах



**КАРТА - СХЕМА
(ФРАГМЕНТ)**
изменения границ земель,
расположенных в зеленых зонах
ЧААДАЕВСКОГО
участкового лесничества
СЕЛИВАНОВСКОГО
лесничества
Владимирской области
Масштаб 1 : 100 000

Меленковский район
Меленковское лесничество

лесной участок,
— проектируемый к включению в границы лесов,
расположенных в зеленых зонах

- ЗАЩИТНЫЕ ЛЕСА**
ЛЕСА, ВЫПОЛНЯЮЩИЕ ФУНКЦИИ ЗАЩИТЫ ПРИРОДНЫХ И ИНЫХ ОБЪЕКТОВ
- 1,2 пояса зон санитарной охраны источников водоснабжения
 - защитные полосы лесов, расположенные вдоль дорог
 - леса, расположенные в зеленых зонах
 - леса, расположенные в лесопарковых зонах
 - леса, расположенные в I, II и III зонах округов санитарной охраны курортов
- ЦЕННЫЕ ЛЕСА**
- запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов
 - нерестоохраняемые полосы лесов
 - леса, имеющие научное или историческое значение
 - лесостепные леса
- ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА**
- эксплуатационные леса

- Условные обозначения**
- ГРАНИЦЫ**
- ГРАНИЦЫ ОБЛАСТЕЙ
 - РАЙОНОВ
 - ЛЕСНИЧЕСТВ
 - УЧАСТКОВЫХ ЛЕСНИЧЕСТВ
 - ГОРОДСКИХ ЗЕМЕЛЬ
 - МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ
 - ПРОЧИХ ЗЕМЕЛЬ
 - ЗАПОВЕДНИКОВ
 - КВАРТАЛЬНЫЕ ПРОСЕКИ
 - КВАРТАЛОВ ПОСТ. РУБЕЖАМ
- ОБЪЕКТЫ**
- КОНТОРЫ ЛЕСНИЧЕСТВ
 - КОНТОРЫ УЧАСТКОВ. ЛЕСНИЧЕСТВ
 - ЛЕСНЫЕ КОРДОНЫ
 - НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ
 - НОМЕР УЧАСТКОВОГО ЛЕСНИЧЕСТВА
 - НОМЕР УГОЛНИЦА
 - НОМЕР КВАРТАЛА
- СУЩЕСТВУЮЩИЕ ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**
- ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ
 - АВТОМАГИСТРАЛЬ
 - ШОССЕЙНЫЕ ДОРОГИ
 - ДОРОГИ АВТОМОБИЛЬНЫЕ С ИСКУССТВ. ПОКРЫТИЕМ
 - УЛУЧШЕННЫЕ ГРУНТ. ДОРОГИ
 - ДОРОГИ БЕЗ ПОКРЫТИЯ
 - ЛЕСНЫЕ ДОРОГИ
- ГИДРОГРАФИЯ**
- Реск, ручьи, каналы, озера

Экспликация

№ №	Наименование участковых лесничеств	Площадь, га
4	МАЛЫШЕВСКОЕ	15 679
5	ЧААДАЕВСКОЕ	14 096
6	МУРОМСКОЕ	13 998
9	ЮЖНОЕ	12 211

СХЕМА 1

расположения и границы лесного участка
 проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса,
 расположенные в зеленых зонах
Владимирская область
 (субъект Российской Федерации)

Муниципальное образование – Селивановский муниципальный район

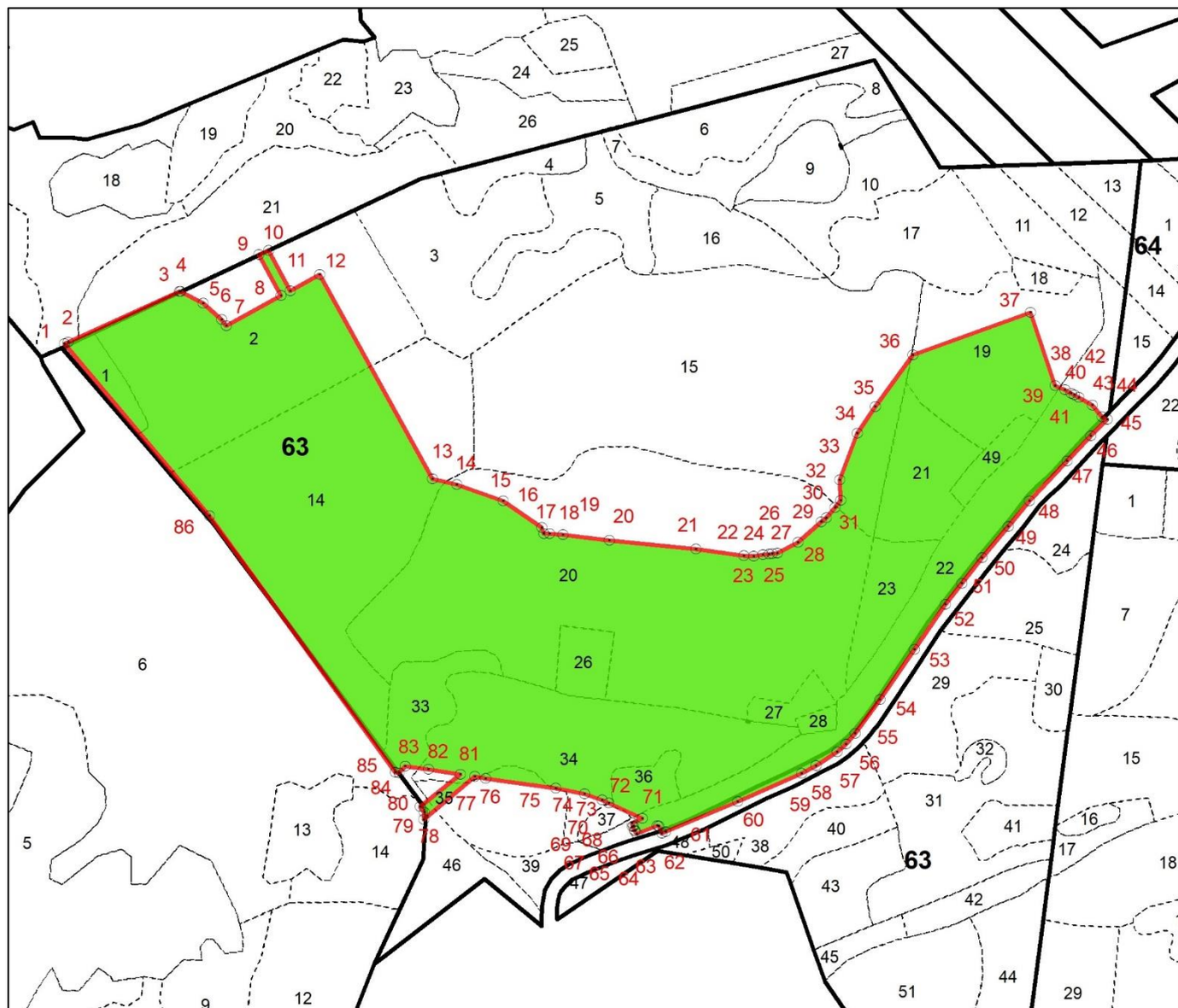
Лесничество – Селивановское

Участковое лесничество – Малышевское

квартал 63 выделы 1, 2(ч.), 14(ч.), 15(ч.), 19(ч.), 20(ч.), 21, 22(ч.), 23, 26, 27, 28, 33(ч.),
 34(ч.), 35(ч.), 36(ч), 37(ч.), 46(ч), 49, 52(ч.), 53(ч.).

Лесной участок площадью – 68,6678 га

Масштаб 1:10 000



— границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точек	АХ(м)	АУ (м)
1	143910,10	282329,31
2	143912,87	282334,84
3	144002,45	282515,50
4	144001,78	282517,26
5	143983,41	282555,24
6	143957,36	282586,44
7	143947,93	282594,53
8	143999,77	282682,71
9	144066,48	282644,61
10	144073,96	282659,70
11	144008,45	282697,47
12	144036,59	282745,34
13	143704,56	282939,86
14	143696,05	282979,77
15	143670,90	283056,89
16	143628,90	283121,73
17	143618,78	283125,74
18	143619,17	283134,97
19	143617,95	283156,67
20	143610,89	283233,22
21	143600,19	283376,15
22	143591,84	283454,91
23	143591,42	283471,15
24	143594,04	283485,82
25	143595,86	283496,57
26	143596,70	283501,39
27	143597,97	283509,81
28	143616,74	283542,81
29	143651,32	283580,64
30	143658,04	283588,35
31	143675,79	283602,73
32	143688,10	283611,26
33	143721,81	283608,78
34	143799,06	283635,50
35	143844,66	283663,58
36	143931,72	283722,98
37	144007,44	283914,43
38	143887,53	283958,20
39	143880,81	283974,58
40	143875,82	283985,06
41	143873,48	283989,68
42	143869,31	283997,52
43	143856,84	284019,94
44	143837,88	284036,78
45	143833,83	284045,69
46	143805,97	284019,14
47	143763,49	283981,52
48	143695,99	283921,30
49	143652,67	283887,50
50	143599,99	283845,70
51	143556,43	283813,98
52	143520,65	283788,02
53	143445,29	283739,50
54	143360,31	283684,82
55	143303,07	283645,82
56	143285,49	283631,26
57	143272,13	283617,60
58	143248,55	283583,74
59	143234,49	283560,34
60	143185,55	283456,30
61	143131,59	283339,04
62	143129,01	283333,53
63	143140,60	283327,88
64	143141,67	283325,55
65	143126,79	283291,95
66	143132,35	283289,50
67	143131,78	283288,22
68	143138,96	283285,16
69	143139,49	283286,36
70	143145,10	283283,90
71	143152,52	283300,68
72	143177,00	283244,59
73	143181,66	283233,53
74	143190,96	283204,76
75	143199,06	283157,32
76	143211,67	283041,59
77	143214,01	283023,77
78	143140,91	282941,86
79	143152,47	282942,08
80	143161,63	282935,19
81	143217,14	282999,90
82	143224,09	282946,87
83	143227,98	282909,15
84	143216,94	282899,29
85	143217,27	282893,37
86	143632,60	282575,62
1	143910,10	282329,31

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых зонах

Границы лесного участка площадью 68,6678 га, расположенного в квартале 63 выделах (частях) 2, 14, 15, 19, 20, 22, 33, 34, 35, 36, 37, 46, 52, 53, выделах 1, 21, 23, 26, 27, 28, 49 Малышевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

- 1) от точки 1 до точки 45 граница проходит по территории выделов 1, 2, 14, 15, 19, 20, 23, 52, 53 квартала 63 Малышевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области;
- 2) от точки 45 до точки 62 граница смежна с землями промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землями для обеспечения космической деятельности, землями обороны, безопасности и землями иного специального назначения;
- 3) от точки 62 до точки 84 граница проходит по территории выделов 22, 33, 34, 35, 36, 37, 46, 53 квартала 63 Малышевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области;
- 4) от точки 84 до точки 86 граница проходит по границе выдела 53 квартала 63 Малышевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области;
- 5) от точки 86 до точки 1 граница проходит по границе выделов 2, 14, 20 квартала 63 Малышевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области.

СХЕМА 2

расположения и границы лесного участка
 проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса,
 расположенные в лесопарковых зонах
Владимирская область
 (субъект Российской Федерации)

Муниципальное образование – Селивановский муниципальный район

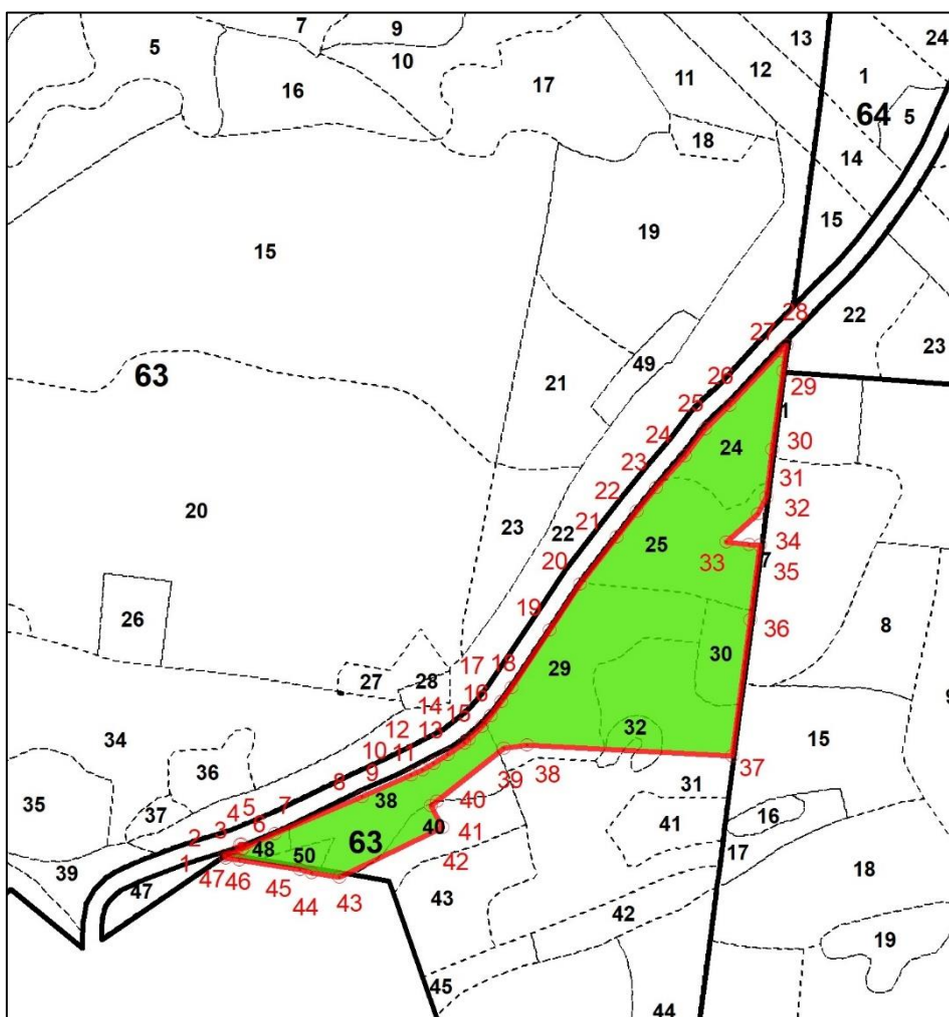
Лесничество – Селивановское

Участковое лесничество – Малышевское

квартал 63 выделы 24, 25(ч), 29(ч), 30, 31(ч), 32(ч), 38(ч), 40(ч), 48, 50, 52(ч), 53(ч).

Лесной участок площадью – 12,2172 га

Масштаб 1:10 000



— границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точек	АХ(м)	АУ (м)
1	143098,73	283323,68
2	143103,89	283338,68
3	143107,82	283346,32
4	143113,65	283343,45
5	143114,43	283345,20
6	143108,68	283347,99
7	143129,43	283388,34
8	143181,33	283501,26
9	143211,73	283565,24
10	143218,99	283580,08
11	143228,25	283594,06
12	143240,55	283612,88
13	143256,77	283634,26
14	143261,33	283640,02
15	143278,69	283656,16
16	143293,33	283667,72
17	143312,61	283680,96
18	143331,67	283693,44
19	143409,59	283741,80
20	143471,21	283779,22
21	143535,73	283826,32
22	143569,99	283850,88
23	143602,41	283876,10
24	143645,43	283912,66
25	143681,45	283938,14
26	143713,69	283969,15
27	143787,51	284033,68
28	143795,48	284041,13
29	143761,75	284037,67
30	143656,96	284027,09
31	143593,69	284020,70
32	143571,25	284010,85
33	143532,50	283970,38
34	143530,49	283999,75
35	143529,98	284014,27
36	143430,27	284004,21
37	143249,81	283985,98
38	143256,38	283715,95
39	143251,31	283685,73
40	143178,32	283599,88
41	143171,81	283592,22
42	143143,58	283608,47
43	143074,05	283474,55
44	143078,63	283438,13
45	143082,87	283423,13
46	143093,41	283342,88
47	143094,73	283325,46
1	143098,73	283323,68

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых зонах

Границы лесного участка площадью 12,2172 га, расположенного в квартале 63 выделах (частях) 25, 29, 31, 32, 38, 40, 52, 53, выделах 24, 30, 48, 50 Малышевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

1) от точки 1 до точки 28 граница смежна с землями промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землями для обеспечения космической деятельности, землями обороны, безопасности и землями иного специального назначения;

2) от точки 28 до точки 32 граница проходит по территории выдела 53 квартала 63 Малышевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области;

3) от точки 32 до точки 37 граница проходит по границе выдела 53 квартала 63 Малышевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области;

4) от точки 37 до точки 43 граница проходит по территории выделов 29, 31, 32, 38, 40 квартала 63 Малышевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области;

5) от точки 43 до точки 1 граница смежна с землями населенных пунктов.

СХЕМА 3

расположения и границы лесного участка
проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах
Владимирская область
(субъект Российской Федерации)

Муниципальное образование – Селивановский муниципальный район

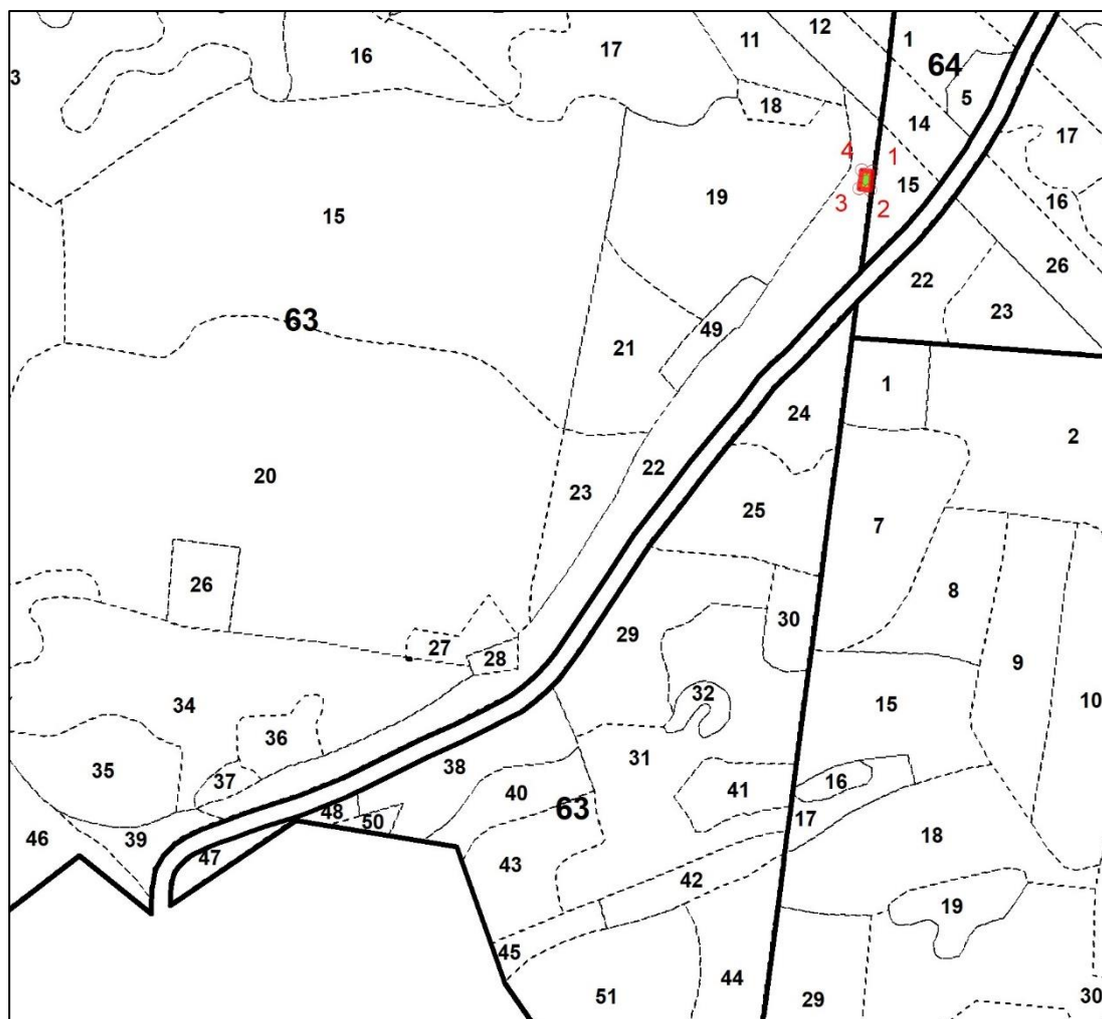
Лесничество – Селивановское

Участковое лесничество – Малышевское

квартал 63 выделы 22(ч).

Лесной участок площадью – 0,0344 га

Масштаб 1:10 000



— границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точек	АХ(м)	АУ (м)
1	143980,84	284060,20
2	143956,40	284057,69
3	143957,79	284043,94
4	143982,26	284046,05
1	143980,84	284060,20

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых зонах

Границы лесного участка площадью 0,0344 га, расположенного в квартале 63 выдел (часть) 22 Малышевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

1) от точки 1 до точки 4 граница проходит по территории выдела 22 квартала 63 Малышевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области;

2) от точки 4 до точки 1 граница проходит по территории выдела 22 квартала 63 Малышевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области.

СХЕМА 4

расположения и границы лесного участка
проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в лесопарковых зонах

Владимирская область
(субъект Российской Федерации)

Муниципальное образование – Муромский муниципальный район

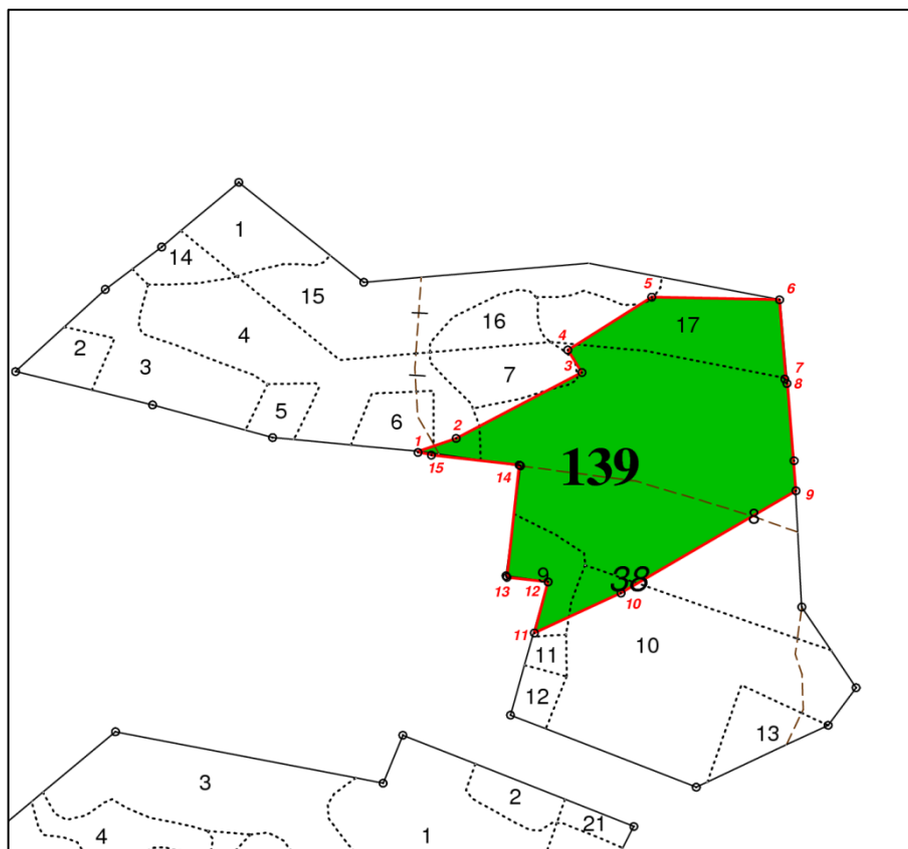
Лесничество – Селивановское

Участковое лесничество – Чаадаевское

квартал 139 выделы 4(ч), 6(ч), 7(ч), 8(ч), 9(ч), 10(ч), 15(ч), 17(ч), 18(ч), 19(ч).

Лесной участок площадью – 12,4577 га

Масштаб 1:10 000



— — границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точки	АХ(м)	АУ(м)
1	138218.36	317503.09
2	138241.29	317560.25
3	138328.75	317725.32
4	138358.50	317706.92
5	138428.65	317817.09
6	138441.64	317986.85
7	138317.55	318007.24
8	138316.99	318008.49
9	138179.24	318017.66
10	138036.17	317776.65
11	137983.21	317662.97
12	138039.49	317672.26
13	138057.02	317626.98
14	138205.99	317643.05
15	138219.13	317527.67
1	138218.36	317503.09

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к исключению
из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в лесопарковых зонах

Границы лесного участка площадью 12,4577 га, расположенного в квартале 139 выделах (частях) 4, 6, 7, 8, 9, 10, 15, 17, 18, 19 Чаадаевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

1) от точки 1 до точки 6 граница проходит по территории выделов 4, 6, 7, 8, 15, 17, 18 квартала 139 Чаадаевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области;

2) от точки 6 до точки 9 граница проходит по территории выдела 19 квартала 139 Чаадаевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области;

3) от точки 9 до точки 11 граница проходит по территории выделов 8, 9, 10 квартала 139 Чаадаевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области;

4) от точки 11 до точки 15 граница проходит по границе выделов 4, 8, 9 квартала 139 Чаадаевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области;

5) от точки 15 до точки 1 граница проходит по границе выделов 4, 8 квартала 139 Чаадаевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области.

СХЕМА 5

расположения и границы лесного участка
проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в лесопарковых зонах
Владимирская область
(субъект Российской Федерации)

Муниципальное образование – Муромский муниципальный район

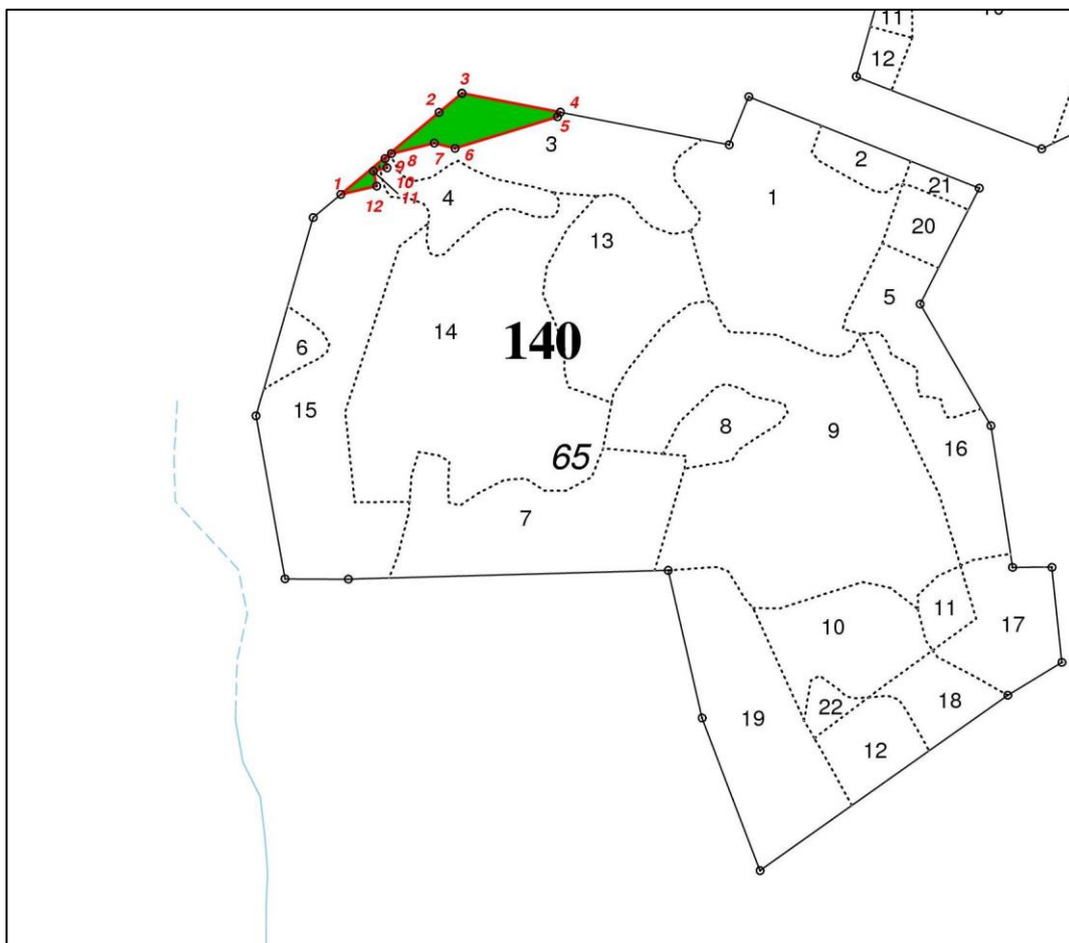
Лесничество – Селивановское

Участковое лесничество – Чаадаевское

квартал 140 выделы 3(ч.), 4(ч.), 15(ч), 23(ч.).

Лесной участок площадью – 0,8666 га

Масштаб 1:10 000



— границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точек	АХ(м)	АУ (м)
1	137679.46	316950.07
2	137788.03	317079.24
3	137813.30	317109.31
4	137788.20	317238.74
5	137782.14	317234.99
6	137740.38	317100.23
7	137747.34	317073.01
8	137733.41	317016.44
9	137726.86	317008.16
10	137714.51	317010.70
11	137710.29	316992.90
12	137690.45	316997.21
1	137679.46	316950.07

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к исключению
из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в лесопарковых зонах

Границы лесного участка площадью 0,8666 га, расположенного в квартале 140 выделах (частях) 3, 4, 15, 23 Чаадаевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

1) от точки 1 до точки 4 граница проходит по территории выдела 23 квартала 140 Чаадаевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области;

2) от точки 4 до точки 12 граница проходит по территории выделов 3, 4, 15 квартала 140 Чаадаевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области;

3) от точки 12 до точки 1 граница проходит по территории выдела 15 квартала 140 Чаадаевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области.

СХЕМА 6

расположения и границы лесного участка
 проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса,
 расположенные в зеленых зонах
Владимирская область
 (субъект Российской Федерации)

Муниципальное образование – Судогодский муниципальный район

Лесничество – Владимирское

Участковое лесничество – Бараковское

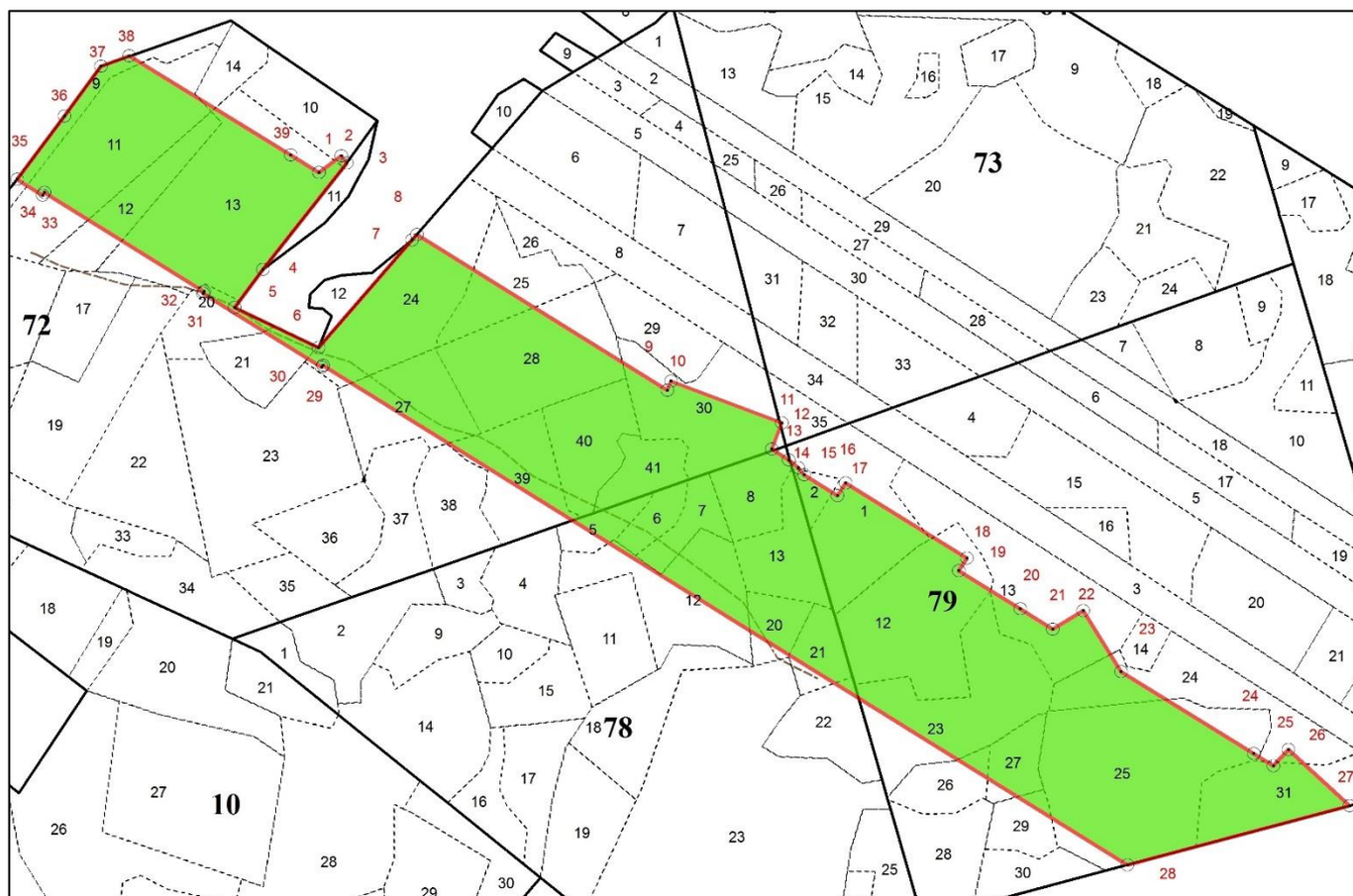
квартал 72 выделы 9(ч.), 10(ч.), 11(ч.), 12(ч.), 13(ч.), 14(ч.), 20(ч.), 21(ч.), 24(ч.), 25(ч.),
 27(ч.), 28(ч.), 30(ч.), 39(ч.), 40, 41, 43(ч.), 44(ч.), 45(ч.);

квартал 73 выделы 35(ч.), 36(ч.);

квартал 78 выделы 5(ч.), 6, 7, 8(ч.), 12(ч.), 13, 20(ч.), 21(ч.), 22(ч.), 26(ч.), 27(ч.);

квартал 79 выделы 1(ч.), 2(ч.), 12(ч.), 13(ч.), 23(ч.), 24(ч.), 25(ч.), 26(ч.), 27(ч.), 29(ч.),
 31(ч.), 32(ч.).

Лесной участок площадью – 74,3456 га
 Масштаб 1:15 000



— границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точки	АХ(м)	АУ (м)
1	177818.50	232844.68
2	177850.18	232886.52
3	177836.51	232896.87
4	177637.09	232740.53
5	177566.25	232688.75
6	177491.36	232843.89
7	177692.52	233017.83
8	177702.73	233026.66
9	177411.60	233492.25
10	177428.17	233498.51
11	177350.41	233704.31
12	177301.48	233685.82
13	177281.38	233717.02
14	177266.89	233734.87
15	177253.01	233745.89
16	177214.38	233807.71
17	177238.04	233822.52
18	177097.22	234047.73
19	177073.53	234032.92
20	177002.34	234146.73
21	176964.40	234207.42
22	176999.23	234263.90
23	176885.11	234334.26
24	176731.26	234580.32
25	176709.03	234616.84
26	176739.40	234644.95
27	176634.18	234758.64
28	176523.72	234346.30
29	177457.79	232852.46
30	177454.33	232850.29
31	177592.17	232629.84
32	177595.63	232632.01
33	177781.07	232335.44
34	177776.14	232332.35
35	177806.01	232284.58
36	177924.38	232372.64
37	178017.92	232440.30
38	178036.67	232492.74
39	177851.34	232792.16
1	177818.50	232844.68

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса, расположенные в зеленых зонах

Границы лесного участка площадью 74,3456 га, расположенного в квартале 72 выделах (частях) 9, 10, 11, 12, 13, 14, 20, 21, 24, 25, 27, 28, 30, 39, 43, 44, 45 выделах 40, 41, квартале 78 выделах (частях) 5, 8, 12, 20, 21, 22, 26, 27, выделах 6, 7, 13, квартале 79 выделах (частях) 1, 2, 12, 13, 23, 24, 25, 26, 27, 29, 31, 32 Бараковского участкового лесничества Владимирского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

1) от точки 1 до точки 3 граница проходит по территории выделов 10, 13 квартала 72 Бараковского участкового лесничества Владимирского лесничества Владимирской области;

2) от точки 3 до точки 8 граница проходит по границе выделов 10, 13, 20, 21, 23, 24 квартала 72 Бараковского участкового лесничества Владимирского лесничества Владимирской области;

3) от точки 8 до точки 27 граница проходит по территории выделов 24, 25, 28, 30 квартала 72, по территории выделов 35, 36 квартала 73, по территории выделов 1, 2, 12, 13, 24, 25, 31 квартала 79 Бараковского участкового лесничества Владимирского лесничества Владимирской области;

4) от точки 27 до точки 28 граница проходит по границе выделов 25, 31 квартала 79 Бараковского участкового лесничества Владимирского лесничества Владимирской области;

5) от точки 28 до точки 35 граница проходит по территории выделов 9, 11, 12, 13, 20, 21, 24, 27, 38, 39 квартала 72, проходит по территории выделов 5, 12, 20, 21, 26, 27 квартала 78, проходит по территории выделов 23, 25, 26, 27, 32 квартала 79 Бараковского участкового лесничества Владимирского лесничества Владимирской области;

6) от точки 35 до точки 38 граница проходит по границе выдела 9 квартала 72 Бараковского участкового лесничества Владимирского лесничества Владимирской области;

7) от точки 38 до точки 39 граница проходит по территории выделов 9, 11, 13 квартала 72 Бараковского участкового лесничества Владимирского лесничества Владимирской области;

8) от точки 39 до точки 1 граница проходит по территории выдела 11 квартала 72 Бараковского участкового лесничества Владимирского лесничества Владимирской области.

СХЕМА 7

**расположения и границы лесного участка
проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах
Владимирская область
(субъект Российской Федерации)**

Муниципальное образование – Судогодский муниципальный район

Лесничество – Владимирское

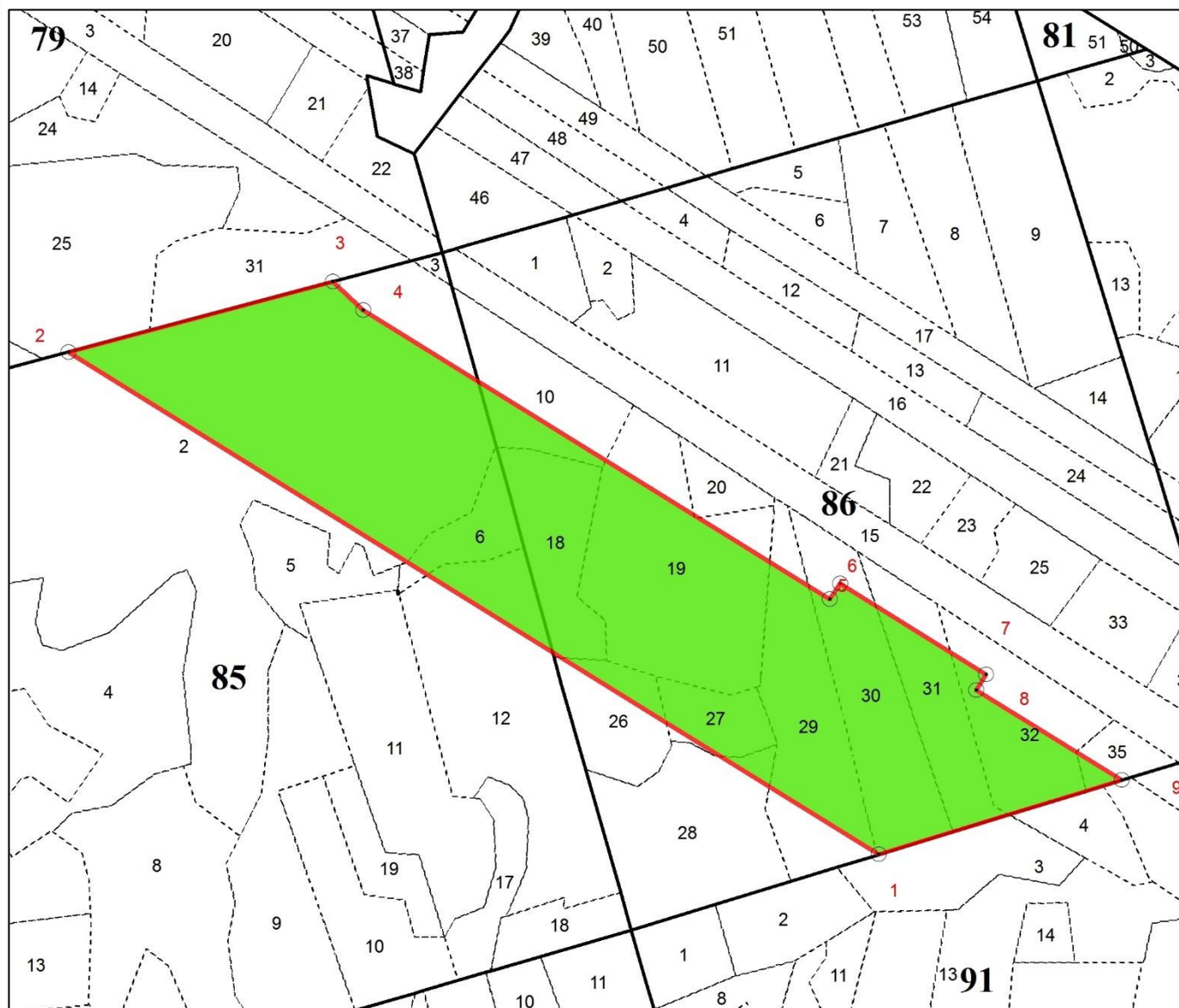
Участковое лесничество – Бараковское

квартал 85 выделы 2(ч.), 6(ч.), 12(ч.), 20(ч.).

квартал 86 выделы 10(ч.), 18(ч.), 19(ч.), 20(ч.), 26(ч.), 27(ч.), 28(ч.), 29(ч.), 30(ч.), 31(ч.),
32(ч.), 35(ч.), 36(ч.).

Лесной участок площадью – 45,2655 га

Масштаб 1:10 000



— границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точек	АХ(м)	АУ (м)
1	175733.23	235610.52
2	176523.72	234346.30
3	176634.18	234758.64
4	176589.92	234806.36
5	176134.75	235534.31
6	176159.45	235549.76
7	176016.58	235778.20
8	175991.90	235762.77
9	175850.03	235989.66
1	175733.23	235610.52

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса, расположенные в зеленых зонах

Границы лесного участка площадью 45,2655 га, расположенного в квартале 85 выделах (частях) 2, 6, 12, 20, квартале 86 выделах (частях) 10, 18, 19, 20, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 35, 36 Бараковского участкового лесничества Владимирского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

1) от точки 1 до точки 9 граница проходит по территории выделов 2, 6, 12, 20 квартала 85, по территории выделов 10, 18, 19, 20, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 35, 36 квартала 86 Бараковского участкового лесничества Владимирского лесничества Владимирской области;

2) от точки 9 до точки 1 граница проходит по границе выдела выделов 29, 30, 31, 32, 35 квартала 86 Бараковского участкового лесничества Владимирского лесничества Владимирской области.

СХЕМА 8

**расположения и границы лесного участка
проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах
Владимирская область
(субъект Российской Федерации)**

Муниципальное образование – Судогодский муниципальный район

Лесничество – Владимирское

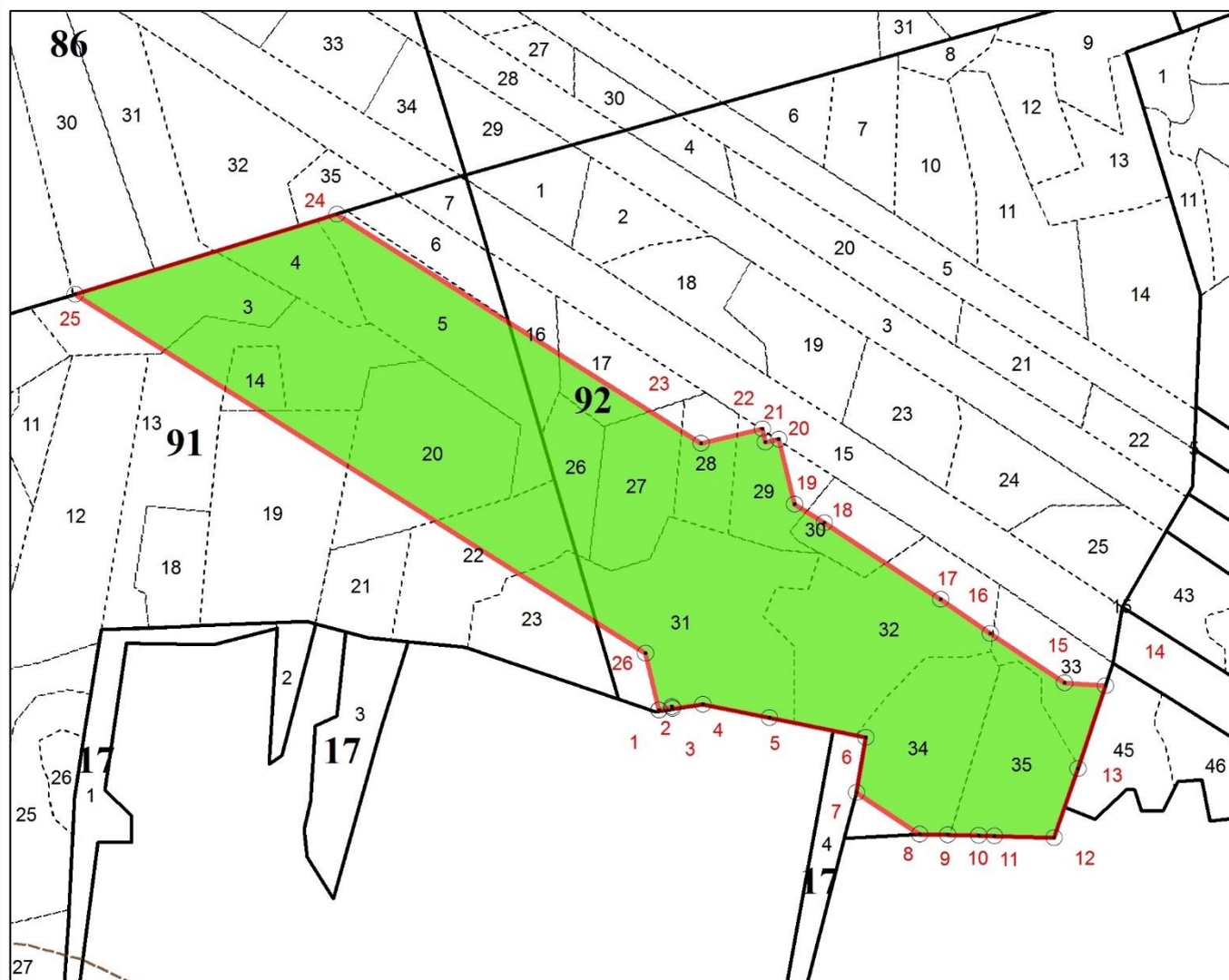
Участковое лесничество – Бараковское

квартал 91 выделы 3(ч.), 4, 5(ч.), 13(ч.), 14(ч.), 19(ч.), 20(ч.), 22(ч.), 23(ч.), 29(ч.);

квартал 92 выделы 15(ч.), 16(ч.), 17(ч.), 26, 27(ч.), 28(ч.), 29(ч.), 30(ч.), 31(ч.), 32(ч.), 33(ч.),
34(ч.), 35, 36(ч.), 37(ч.).

Лесной участок площадью – 43,9743 га

Масштаб 1:10 000



— границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точки	АХ(м)	АУ (м)
1	175126.15	236455.85
2	175130.69	236475.15
3	175128.81	236475.59
4	175134.75	236519.61
5	175115.01	236615.77
6	175086.23	236756.03
7	175005.8	236742.04
8	174944.85	236833.83
9	174943.96	236874.31
10	174942.97	236919.61
11	174942.34	236942.09
12	174939.95	237028.43
13	175040.09	237063.03
14	175161.62	237103.32
15	175165.88	237043.35
16	175237.31	236935.8
17	175287.24	236864.42
18	175399.12	236695.62
19	175426.26	236652.37
20	175521.57	236629.96
21	175516.99	236610.49
22	175536.46	236605.91
23	175515.53	236516.87
24	175850.03	235989.66
25	175733.23	235610.52
26	175208.78	236436.42
1	175126.15	236455.85

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса, расположенные в зеленых зонах

Границы лесного участка площадью 43,9743 га, расположенного в квартале 91 выделах (частях) 3, 5, 13, 14, 19, 20, 22, 23, 29, выделе 4, квартале 92 выделах (частях) 15, 16, 17, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 36, 37, выделах 26, 35, Бараковского участкового лесничества Владимирского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

1) от точки 1 до точки 7 граница проходит по территории выдела 37 квартала 92, Бараковского участкового лесничества Владимирского лесничества Владимирской области;

2) от точки 7 до точки 8 граница проходит по территории выдела 34 квартала 92 Бараковского участкового лесничества Владимирского лесничества Владимирской области;

3) от точки 8 до точки 14 граница проходит по территории выдела 37 квартала 92, Бараковского участкового лесничества Владимирского лесничества Владимирской области;

4) от точки 14 до точки 26 граница проходит по территории выделов 3, 5, 13, 14, 19, 20, 22, 23, 29 квартала 91, по территории выделов 15, 16, 17, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33 квартала 92, Бараковского участкового лесничества Владимирского лесничества Владимирской области;

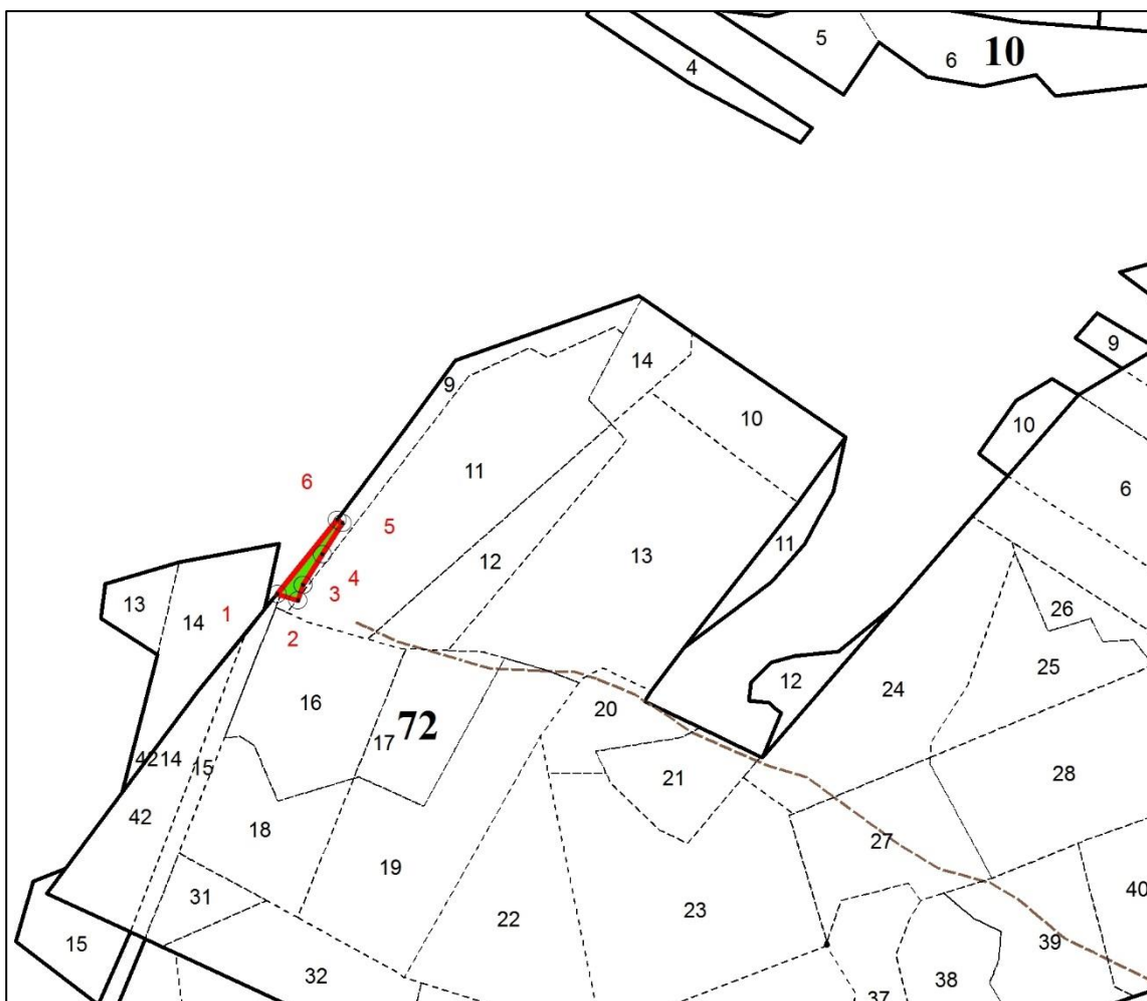
5) от точки 26 до точки 1 граница проходит по территории выдела 31 квартала 92 Бараковского участкового лесничества Владимирского лесничества Владимирской области.

СХЕМА 9

расположения и границы лесного участка
проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах
Владимирская область
(субъект Российской Федерации)

Муниципальное образование – Судогодский муниципальный район
Лесничество – Владимирское
Участковое лесничество – Бараковское
квартал 72 выделы 9(ч.), 11(ч.), 15(ч.), 44(ч.).

Лесной участок площадью – 0,1875 га
Масштаб 1:10 000



— границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точек	АХ(м)	АУ (м)
1	177719.39	232239.69
2	177699.50	232232.89
3	177708.23	232205.90
4	177806.01	232284.58
5	177802.05	232290.92
6	177760.37	232265.09
1	177719.39	232239.69

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к исключению
из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах

Границы лесного участка площадью 0,1875 га, расположенного в квартале 72 выделах (частях) 9, 11, 15, 44 Бараковского участкового лесничества Владимирского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

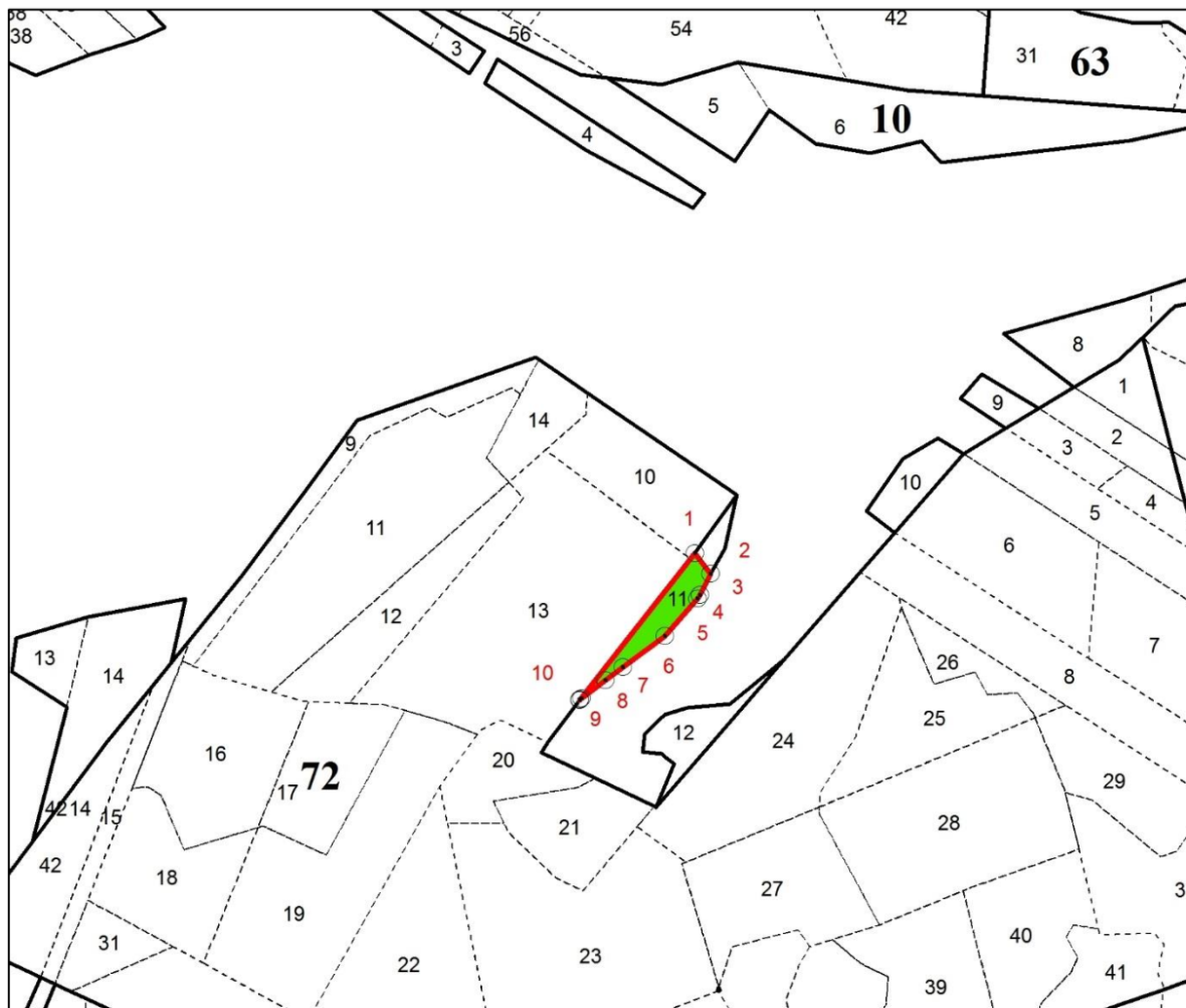
- 1) от точки 1 до точки 6 граница проходит по территории выделов 9, 11, 15 квартала 72 Бараковского участкового лесничества Владимирского лесничества Владимирской области;
- 2) от точки 6 до точки 1 граница проходит по территории выдела 44 квартала 72 Бараковского участкового лесничества Владимирского лесничества Владимирской области.

СХЕМА 10

расположения и границы лесного участка
проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах
Владимирская область
(субъект Российской Федерации)

Муниципальное образование – Судогодский муниципальный район
Лесничество – Владимирское
Участковое лесничество – Улыбышевское, урочище Головино
квартал 10 выделы 11(ч).

Лесной участок площадью – 0,6722 га
Масштаб 1:10 000



— границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точек	АХ(м)	АУ (м)
1	177836.51	232896.87
2	177808.57	232918.07
3	177780.00	232903.08
4	177774.47	232900.18
5	177724.23	232856.09
6	177681.98	232799.20
7	177664.19	232775.24
8	177639.41	232743.70
9	177637.24	232740.94
10	177637.09	232740.53
1	177836.51	232896.87

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса, расположенные в зеленых зонах

Границы лесного участка площадью 0,6722 га, расположенного в квартале 10 выделе (части) 11 Улыбышевского участкового лесничества урочище Головино Владимирского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

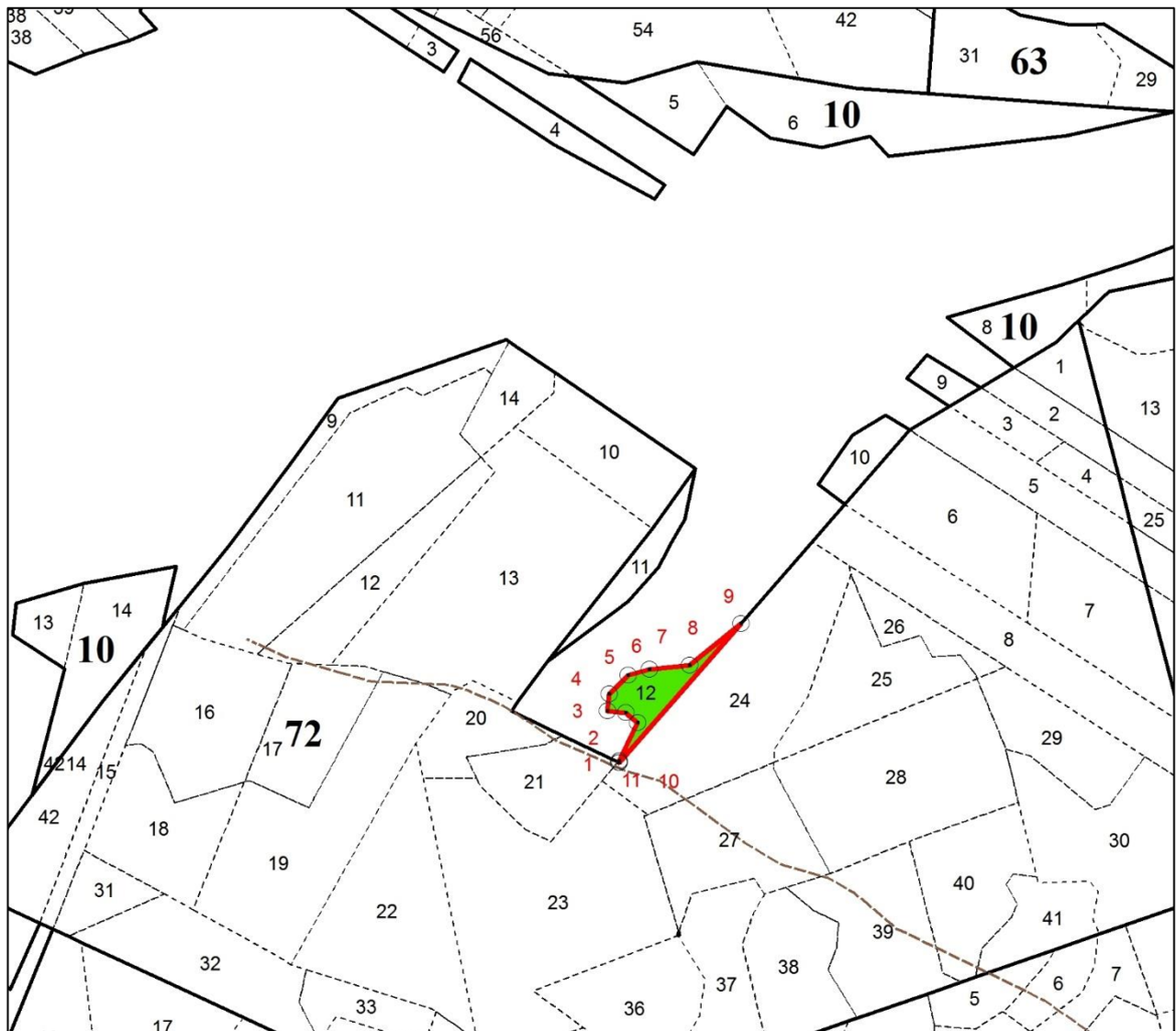
- 1) от точки 1 до точки 2 граница проходит по территории выдела 11 квартала 10 Улыбышевского участкового лесничества урочище Головино Владимирского лесничества Владимирской области;
- 2) от точки 2 до точки 10 граница проходит по границе выдела 11 квартала 10 Улыбышевского участкового лесничества урочище Головино Владимирского лесничества Владимирской области;
- 3) от точки 10 до точки 1 граница проходит по границе выдела 11 квартала 10 Улыбышевского участкового лесничества урочище Головино Владимирского лесничества Владимирской области.

СХЕМА 11

**расположения и границы лесного участка
проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах
Владимирская область
(субъект Российской Федерации)**

Муниципальное образование – Судогодский муниципальный район
Лесничество – Владимирское
Участковое лесничество – Улыбышевское, урочище Головино
квартал 10 выдел 12.

Лесной участок площадью – 0,8000 га
Масштаб 1:10 000



— – границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точки	АХ(м)	АУ (м)
1	177493.86	232843.87
2	177549.44	232869.79
3	177563.70	232852.43
4	177566.16	232826.71
5	177590.67	232829.15
6	177617.62	232856.10
7	177626.20	232886.73
8	177631.77	232944.26
9	177692.52	233017.83
10	177491.36	232843.89
11	177491.85	232842.87
1	177493.86	232843.87

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к исключению
из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах

Границы лесного участка площадью 0,8000 га, расположенного в квартале 10 выделе 12 Улыбышевского участкового лесничества урочище Головино Владимирского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

1) от точки 1 до точки 11 граница проходит по границе выдела 12 квартала 10 Улыбышевского участкового лесничества урочище Головино Владимирского лесничества Владимирской области;

2) от точки 11 до точки 1 граница проходит по границе квартала 10 Улыбышевского участкового лесничества урочище Головино и квартала 72 Бараковского участкового лесничества Владимирского лесничества Владимирской области.

СХЕМА 12

расположения и границы лесного участка
проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах
Владимирская область
(субъект Российской Федерации)

Муниципальное образование – Муромский муниципальный район

Лесничество – Селивановское

Участковое лесничество – Муромское, урочище Булатниково
квартал 2 выделы 25(ч.), 26(ч.).

Лесной участок площадью – 0,0683 га
Масштаб 1:10 000



— – границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точек	АХ(м)	АУ (м)
1	141785.78	304070.73
2	141751.71	304031.57
3	141783.21	304027.66
1	141785.78	304070.73

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса, расположенные в зеленых зонах

Границы лесного участка площадью 0,0683 га, расположенного в квартале 2 выделу (часть) 25, 26 Муромского участкового лесничества урочище Булатниково Селивановского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

1) от точки 1 до точки 3 граница проходит по территории выдела 26 квартала 2 Муромского участкового лесничества урочище Булатниково Селивановского лесничества;

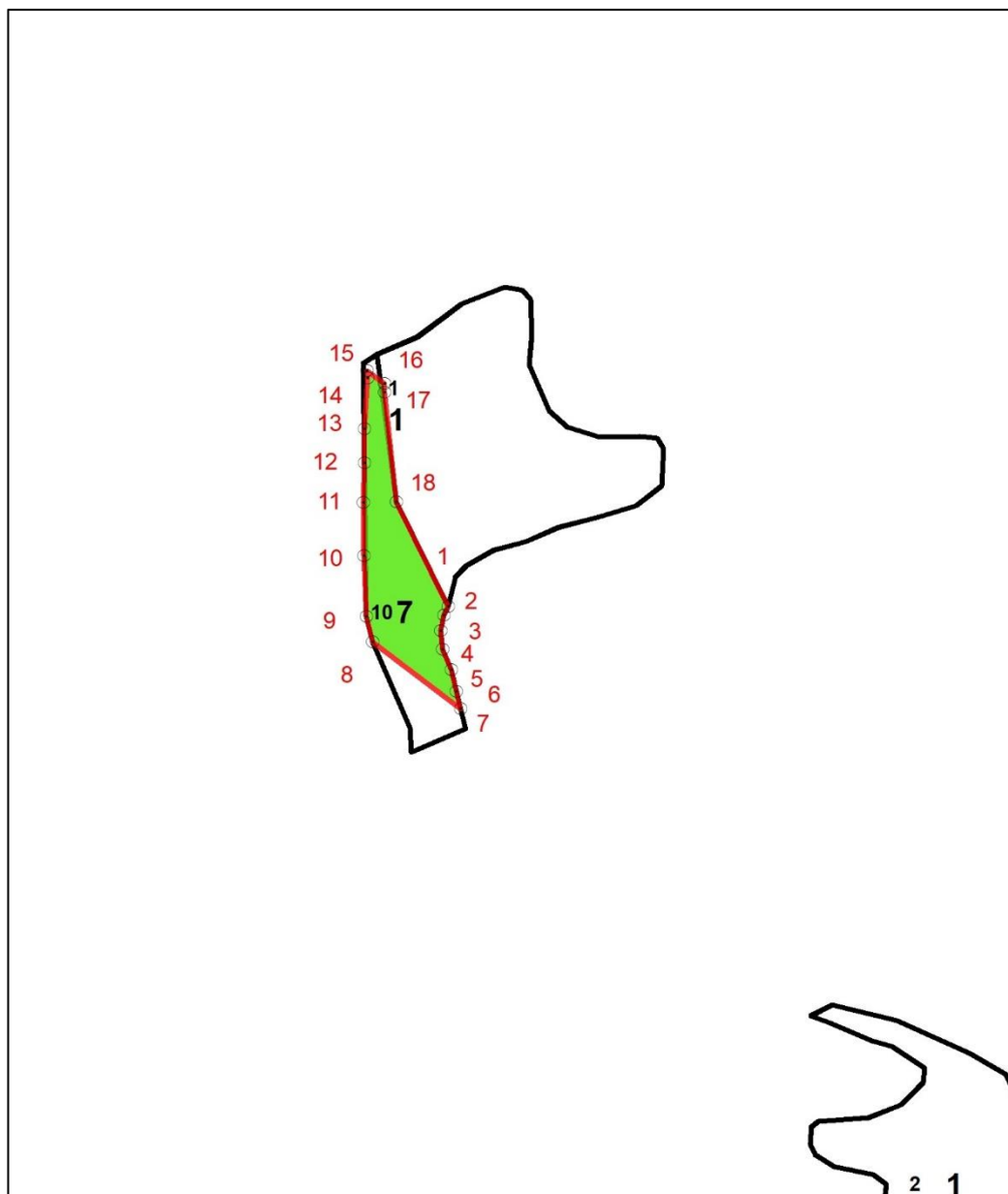
2) от точки 3 до точки 1 граница проходит по территории выдела 25 квартала 2 Муромского участкового лесничества урочище Булатниково Селивановского лесничества.

СХЕМА 13

расположения и границы лесного участка
проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах
Владимирская область
(субъект Российской Федерации)

Муниципальное образование – Муромский муниципальный район
Лесничество – Селивановское
Участковое лесничество – Муромское, урочище Зименки
квартал 7 выдел 10(ч.).

Лесной участок площадью – 2,6266 га
Масштаб 1:10 000



— границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точек	АХ(м)	АУ (м)
1	139269,69	309760,54
2	139257,43	309754,94
3	139236,65	309751,72
4	139211,21	309754,94
5	139182,91	309767,48
6	139154,24	309775,00
7	139130,18	309781,76
8	139218,58	309659,59
9	139253,10	309650,09
10	139335,83	309644,23
11	139408,33	309641,89
12	139463,02	309641,50
13	139509,35	309640,33
14	139578,48	309642,28
15	139589,23	309641,70
16	139572,12	309665,34
17	139560,28	309666,06
18	139410,18	309686,86
1	139269,69	309760,54

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса, расположенные в зеленых зонах

Границы лесного участка площадью 2,6266 га, расположенного в квартале 7 выдел (часть) 10 Муромского участкового лесничества урочище Зименки Селивановского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

1) от точки 1 до точки 7 граница проходит по границе выдела 10 квартала 7 Муромского участкового лесничества урочище Зименки Селивановского лесничества;

2) от точки 7 до точки 8 граница проходит по территории выдела 10 квартала 7 Муромского участкового лесничества урочище Зименки Селивановского лесничества;

3) от точки 8 до точки 13 граница проходит по границе выдела 10 квартала 7 Муромского участкового лесничества урочище Зименки Селивановского лесничества;

4) от точки 13 до точки 16 граница проходит по территории выдела 10 квартала 7 Муромского участкового лесничества урочище Зименки Селивановского лесничества;

5) от точки 16 до точки 17 граница проходит по границе выдела 10 квартала 7 Муромского участкового лесничества урочище Зименки Селивановского лесничества;

6) от точки 17 до точки 1 граница проходит по границе выдела 10 квартала 7 Муромского участкового лесничества урочище Зименки Селивановского лесничества.

СХЕМА 14

расположения и границы лесного участка
проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах
Владимирская область
(субъект Российской Федерации)

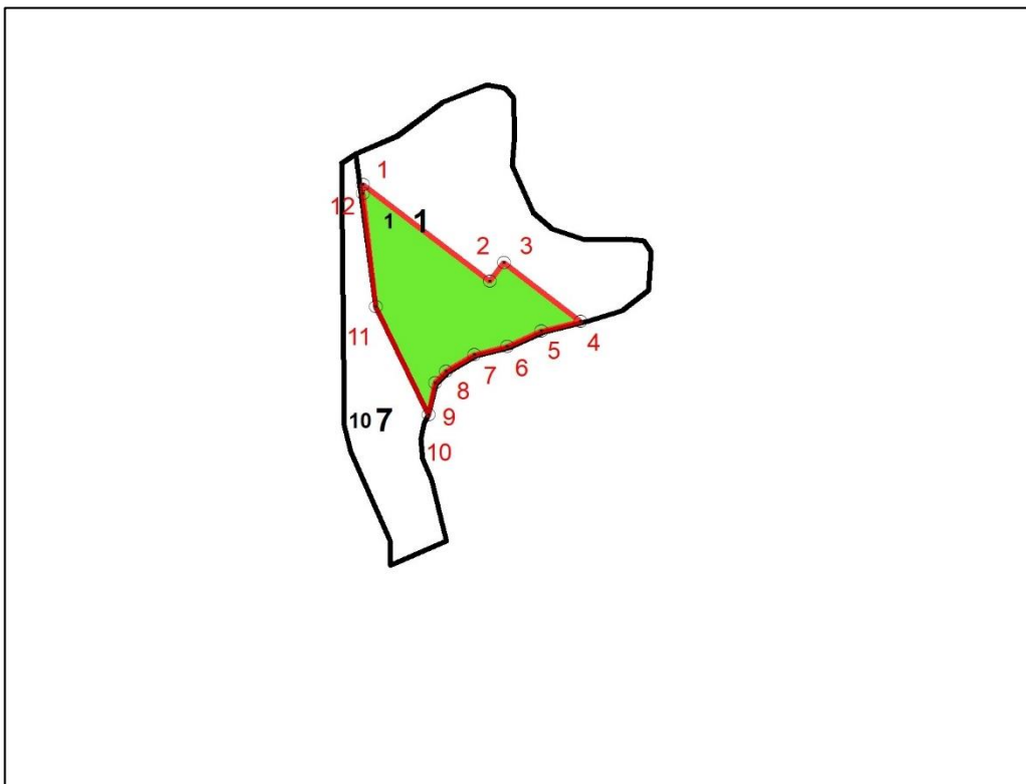
Муниципальное образование – Муромский муниципальный район

Лесничество – Селивановское

Участковое лесничество – Муромское, урочище Колос
квартал 1 выделы 1(ч.), 24(ч.).

Лесной участок площадью – 3,3760 га

Масштаб 1:10 000



— границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точек	АХ(м)	АУ (м)
1	139572,12	309665,34
2	139448,84	309835,60
3	139473,49	309853,66
4	139398,83	309956,77
5	139384,41	309905,89
6	139362,90	309861,33
7	139350,58	309818,27
8	139327,60	309781,40
9	139312,23	309767,59
10	139269,69	309760,54
11	139410,18	309686,86
12	139560,28	309666,06
1	139572,12	309665,34

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса, расположенные в зеленых зонах

Границы лесного участка площадью 3,3760 га, расположенного в квартале 1 выделу (часть) 1, 24 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

1) от точки 1 до точки 4 граница проходит по территории выдела 1 квартала 1 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества;

2) от точки 4 до точки 10 граница проходит по границе выдела 1 квартала 1 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества;

3) от точки 10 до точки 12 граница проходит по территории выдела 24 квартала 1 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества;

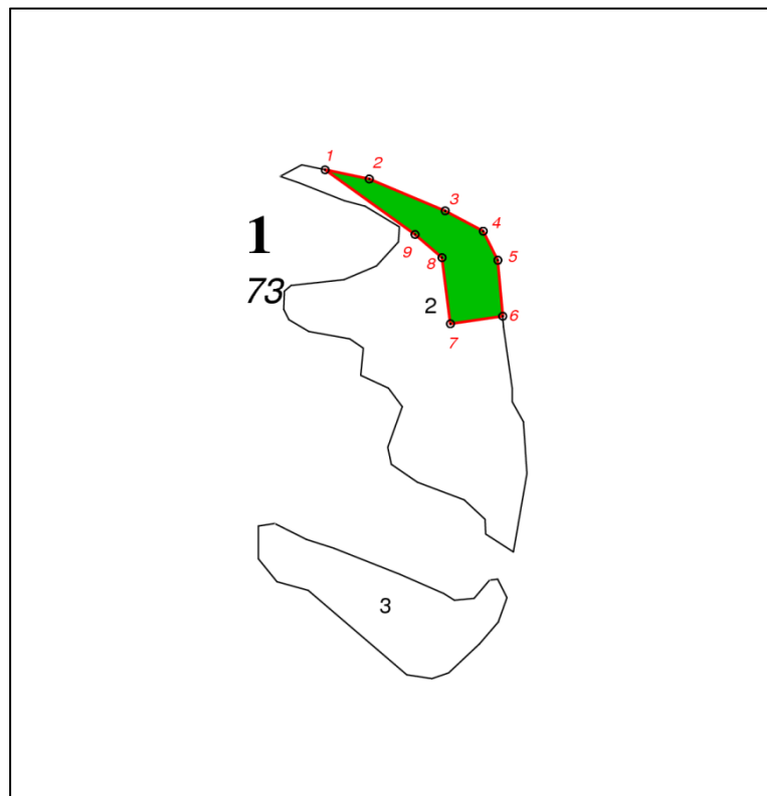
4) от точки 12 до точки 1 граница проходит по территории выдела 1 квартала 1 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества.

СХЕМА 15

расположения и границы лесного участка
проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах
Владимирская область
(субъект Российской Федерации)

Муниципальное образование – Муромский муниципальный район
Лесничество – Селивановское
Участковое лесничество – Муромское, урочище Колос
квартал 1 выдел 2(ч.).

Лесной участок площадью – 1,4079 га
Масштаб 1:10 000



— – границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точки	АХ(м)	АУ (м)
1	138735.31	310324.67
2	138723.20	310382.76
3	138680.96	310482.59
4	138654.08	310532.53
5	138615.68	310551.72
6	138541.52	310558.16
7	138531.47	310489.48
8	138619.01	310478.34
9	138649.73	310442.98
1	138735.31	310324.67

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к исключению
из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах

Границы лесного участка площадью 1,4079 га, расположенного в квартале 1 выдел (часть) 2 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

1) от точки 1 до точки 6 граница проходит по границе выдела 2 квартала 1 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества;

2) от точки 6 до точки 9 граница проходит по территории выдела 2 квартала 1 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества;

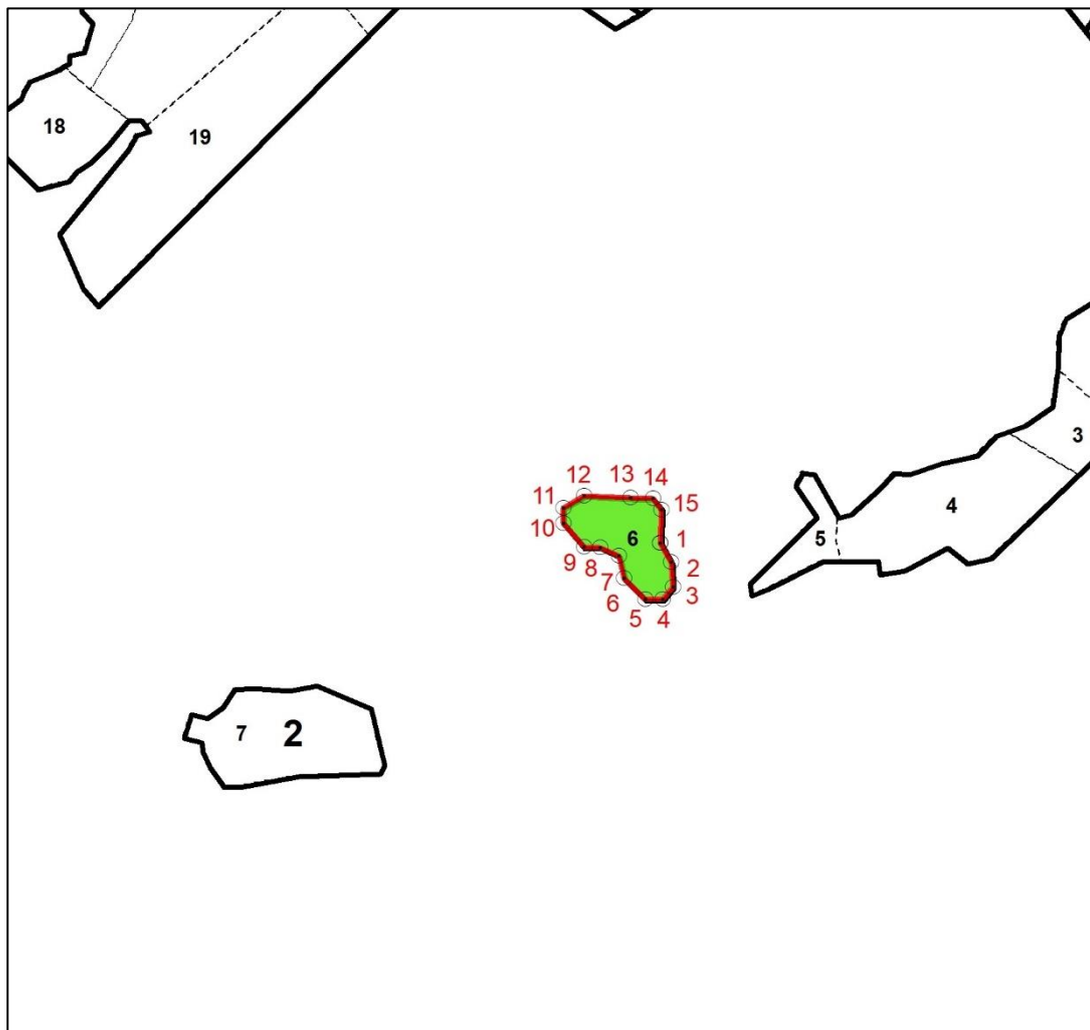
3) от точки 9 до точки 1 граница проходит по территории выдела 2 квартала 1 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества.

СХЕМА 16

расположения и границы лесного участка
проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах
Владимирская область
(субъект Российской Федерации)

Муниципальное образование – Муромский муниципальный район
Лесничество – Селивановское
Участковое лесничество – Муромское, урочище Колос
квартал 2 выдел 6.

Лесной участок площадью – 1,2000 га
Масштаб 1:10 000



— границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точки	АХ(м)	АУ (м)
1	137679.78	313308.86
2	137654.20	313321.81
3	137621.83	313324.74
4	137604.80	313311.80
5	137604.23	313289.45
6	137631.29	313260.70
7	137660.69	313253.05
8	137671.26	313227.77
9	137671.26	313206.63
10	137702.35	313178.45
11	137722.33	313177.86
12	137739.37	313204.91
13	137738.18	313266.00
14	137738.18	313297.60
15	137724.17	313308.27
1	137679.78	313308.86

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к исключению
из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах

Границы лесного участка площадью 1,2000 га, расположенного в квартале 2 выдел 6 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

1) от точки 1 до точки 15 граница проходит по границе выдела 6 квартала 2 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества;

2) от точки 15 до точки 1 граница проходит по границе выдела 6 квартала 2 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества.

СХЕМА 17

**расположения и границы лесного участка
проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах
Владимирская область
(субъект Российской Федерации)**

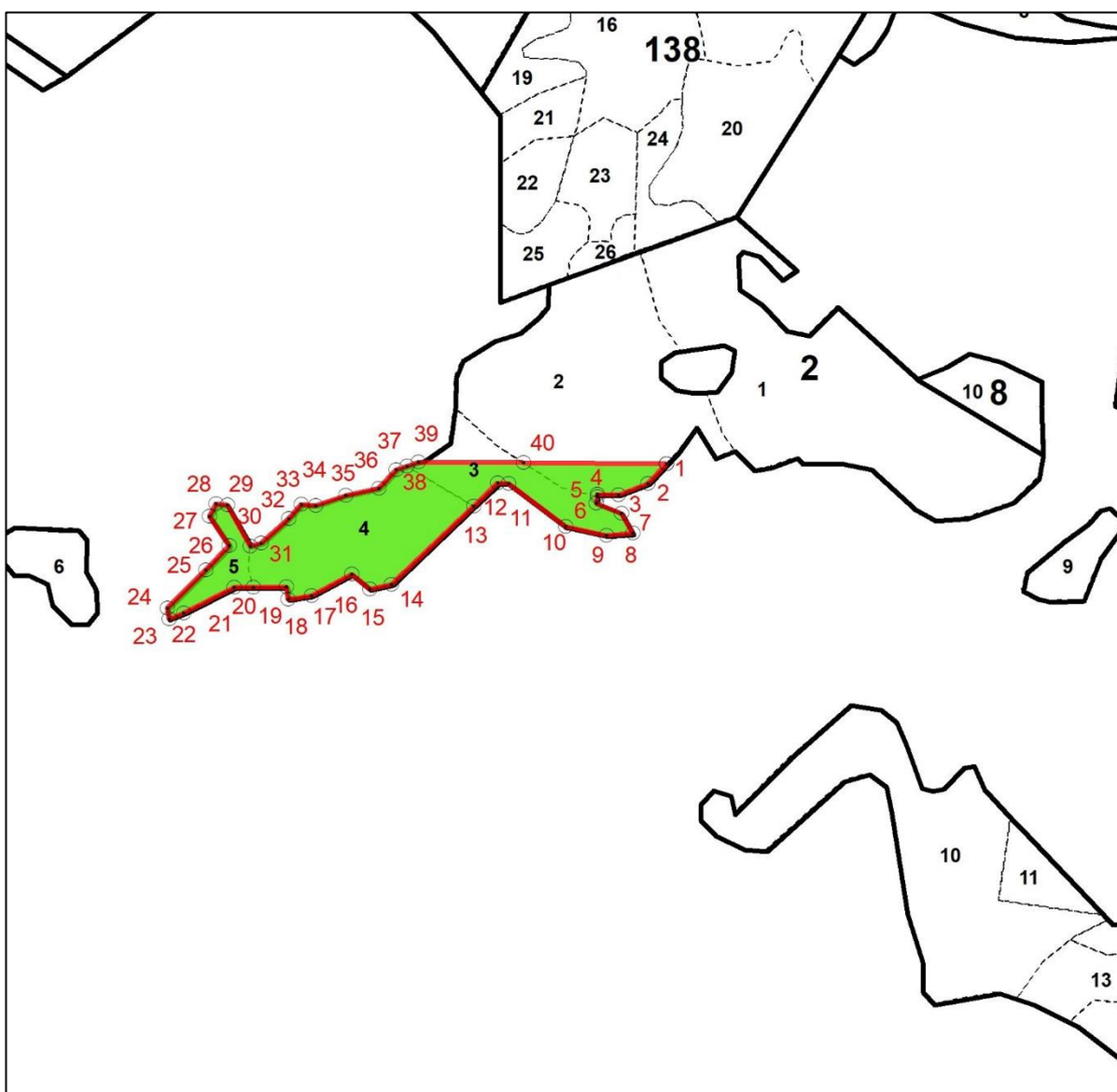
Муниципальное образование – **Муромский муниципальный район**

Лесничество – **Селивановское**

Участковое лесничество – **Муромское, урочище Колос
квартал 2 выделы 2(ч.), 3(ч.), 4, 5.**

Лесной участок площадью – 5,8719 га

Масштаб 1:10 000



— – границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точки	АХ(м)	АУ (м)
1	137854.83	314122.25
2	137826.30	314097.29
3	137808.68	314056.17
4	137808.68	314026.78
5	137805.06	314026.30
6	137795.77	314025.02
7	137782.83	314060.86
8	137754.63	314077.90
9	137750.51	314040.87
10	137761.68	313982.73
11	137820.43	313900.47
12	137820.43	313885.80
13	137786.58	313852.47
14	137672.39	313740.08
15	137664.75	313709.54
16	137685.31	313683.12
17	137653.00	313627.29
18	137647.12	313594.99
19	137664.74	313592.04
20	137662.90	313545.33
21	137661.83	313518.04
22	137623.62	313448.12
23	137614.81	313427.56
24	137629.49	313424.62
25	137685.30	313477.49
26	137720.56	313509.79
27	137761.68	313480.42
28	137779.30	313489.24
29	137778.13	313505.09
30	137721.14	313539.17
31	137725.86	313554.47
32	137761.68	313592.06
33	137782.24	313609.67
34	137781.08	313630.23
35	137796.93	313671.36
36	137808.68	313718.36
37	137835.11	313741.86
38	137840.83	313756.71
39	137846.93	313772.56
40	137850.28	313920.97
1	137854.83	314122.25

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к исключению
из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах

Границы лесного участка площадью 5,8719 га, расположенного в квартале 2 выделы (части) 2, 3 выделы 4, 5 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

1) от точки 1 до точки 39 граница проходит по границе выделов 2, 3, 4, 5 квартала 2 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества;

2) от точки 39 до точки 40 граница проходит по территории выдела 3 квартала 2 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества;

3) от точки 40 до точки 1 граница проходит по территории выдела 2 квартала 2 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества.

СХЕМА 18

расположения и границы лесного участка
 проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса,
 расположенные в зеленых зонах
Владимирская область
 (субъект Российской Федерации)

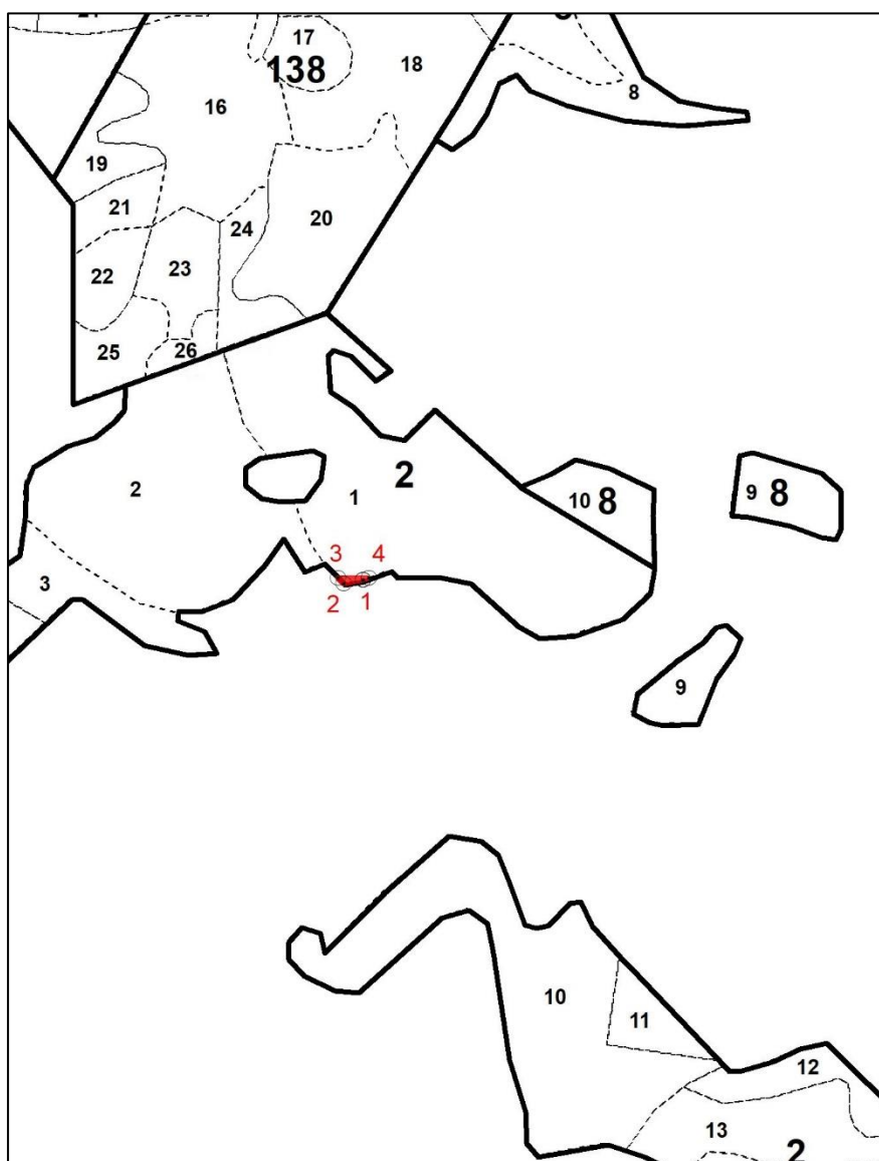
Муниципальное образование – Муромский муниципальный район

Лесничество – Селивановское

Участковое лесничество – Муромское, урочище Колос
 квартал 2 выдел 1(ч.).

Лесной участок площадью – 0,0177 га

Масштаб 1:10 000



— границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точек	АХ(м)	АУ (м)
1	137855.08	314269.39
2	137849.79	314244.72
3	137857.42	314236.94
4	137858.34	314277.66
1	137855.08	314269.39

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к исключению
из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах

Границы лесного участка площадью 0,0177 га, расположенного в квартале 2 выделе (части) 1 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

1) от точки 1 до точки 3 граница проходит по границе выдела 1 квартала 2 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества;

2) от точки 3 до точки 4 граница проходит по территории выдела 1 квартала 2 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества;

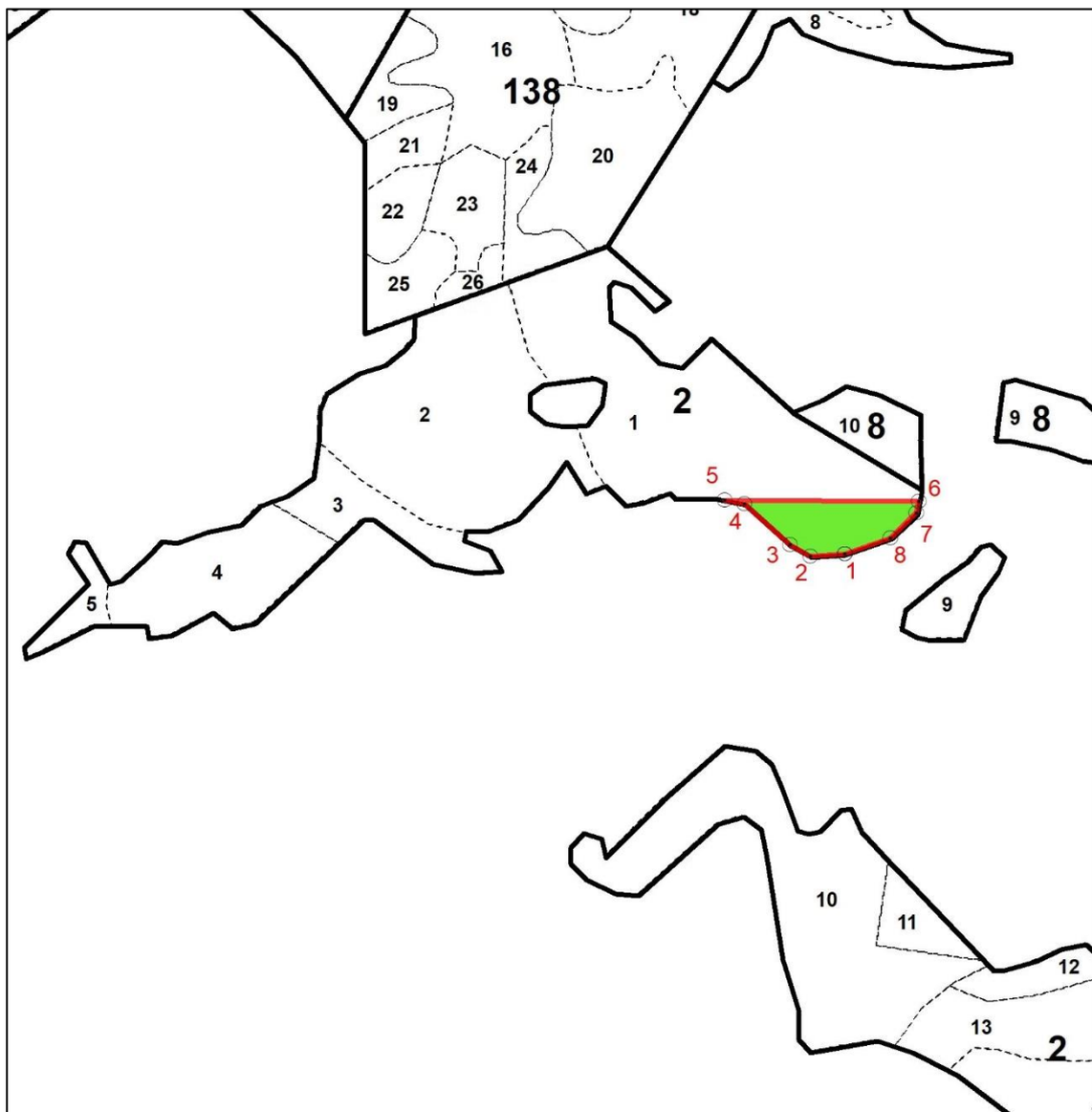
3) от точки 4 до точки 1 граница проходит по границе выдела 1 квартала 2 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества.

СХЕМА 19

**расположения и границы лесного участка
проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах
Владимирская область
(субъект Российской Федерации)**

Муниципальное образование – **Муромский муниципальный район**
Лесничество – **Селивановское**
Участковое лесничество – **Муромское, урочище Колос**
квартал 2 выдел 1(ч.).

Лесной участок площадью – 1,2835 га
Масштаб 1:10 000



— — границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точек	АХ(м)	АУ (м)
1	137791.06	314549.65
2	137785.77	314502.65
3	137801.05	314473.84
4	137856.27	314409.80
5	137860.71	314382.48
6	137866.73	314649.01
7	137849.81	314646.59
8	137814.56	314611.33
1	137791.06	314549.65

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса, расположенные в зеленых зонах

Границы лесного участка площадью 1,2835 га, расположенного в квартале 2 выделе (части) 1 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

1) от точки 1 до точки 5 граница проходит по границе выдела 1 квартала 2 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества;

2) от точки 5 до точки 6 граница проходит по территории выдела 1 квартала 2 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества;

3) от точки 6 до точки 8 граница проходит по границе выдела 1 квартала 2 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества;

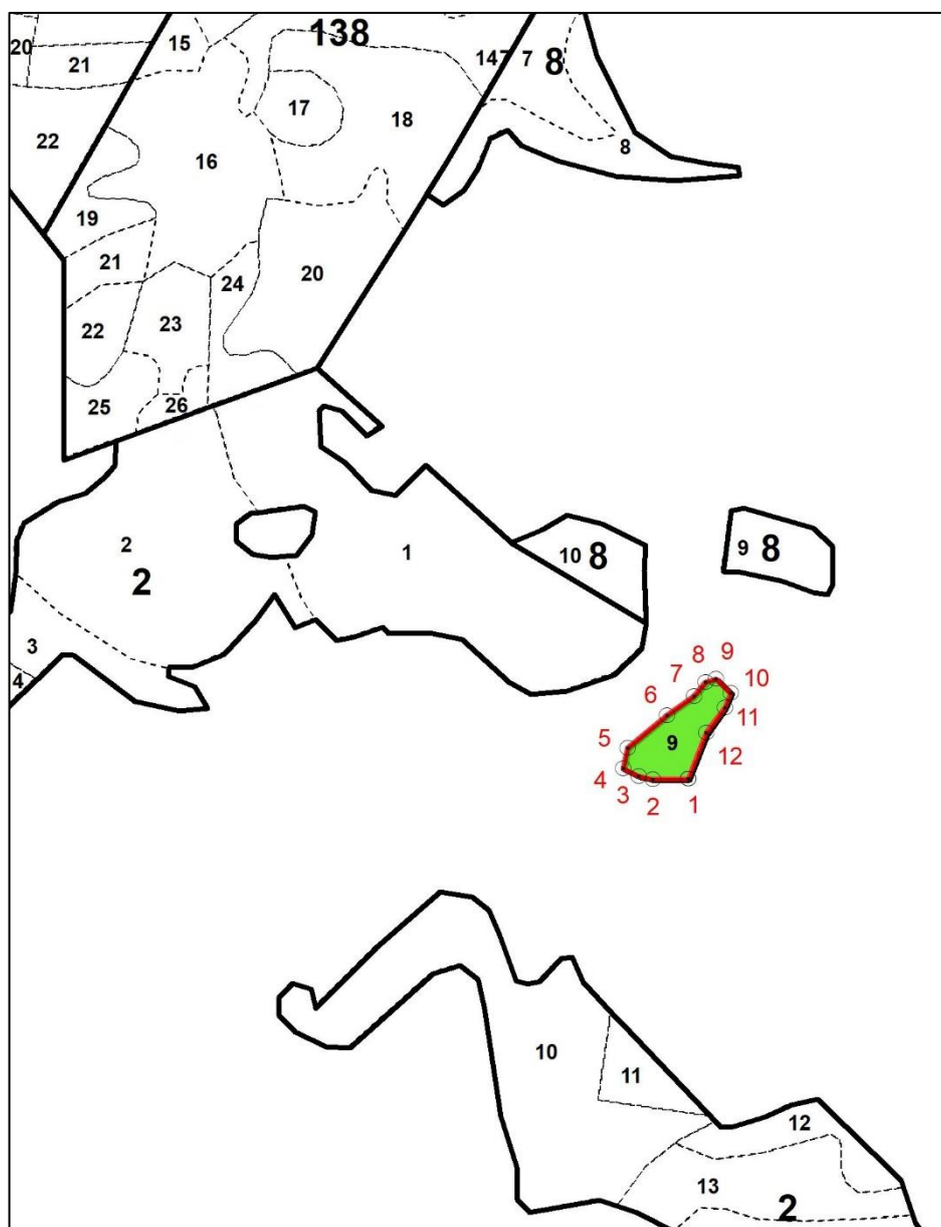
4) от точки 8 до точки 1 граница проходит по границе выдела 1 квартала 2 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества.

СХЕМА 20

**расположения и границы лесного участка
проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах
Владимирская область
(субъект Российской Федерации)**

Муниципальное образование – **Муромский муниципальный район**
Лесничество – **Селивановское**
Участковое лесничество – **Муромское, урочище Колос**
квартал 2 выдел 9.

Лесной участок площадью – 0,9000 га
Масштаб 1:10 000



— – границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точек	АХ(м)	АУ (м)
1	137681.55	314710.92
2	137675.91	314668.33
3	137679.44	314649.48
4	137689.43	314628.92
5	137716.45	314633.62
6	137761.11	314684.16
7	137787.53	314718.79
8	137806.90	314734.07
9	137811.05	314747.66
10	137793.41	314767.69
11	137773.39	314760.02
12	137739.36	314737.04
1	137681.55	314710.92

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса, расположенные в зеленых зонах

Границы лесного участка площадью 0,9000 га, расположенного в квартале 2 выделе 9 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

1) от точки 1 до точки 12 граница проходит по границе выдела 9 квартала 2 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества;

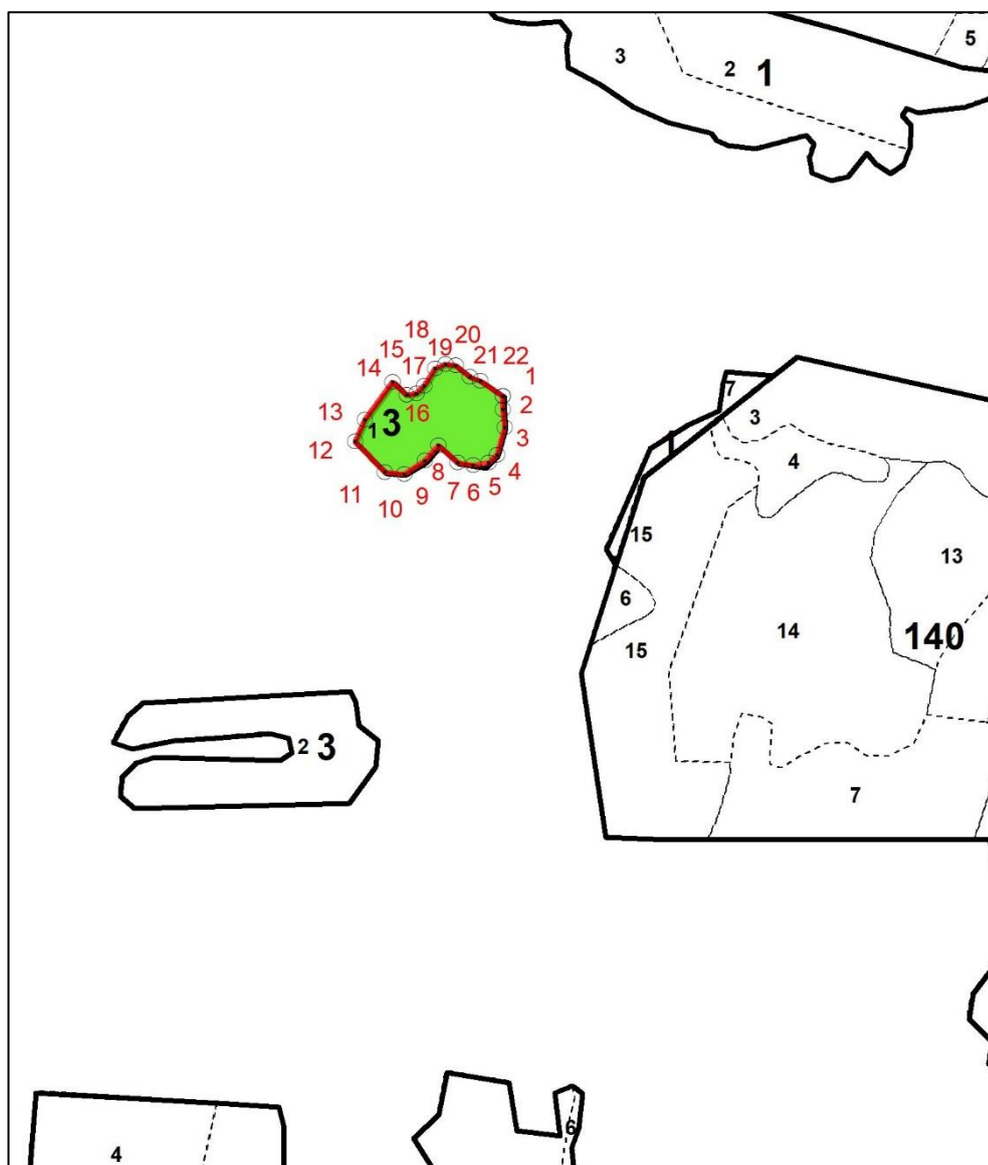
2) от точки 12 до точки 1 граница проходит по границе выдела 9 квартала 2 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества.

СХЕМА 21

расположения и границы лесного участка
проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах
Владимирская область
(субъект Российской Федерации)

Муниципальное образование – Муромский муниципальный район
Лесничество – Селивановское
Участковое лесничество – Муромское, урочище Колос
квартал 3 выдел 1.

Лесной участок площадью – 1,9000 га
Масштаб 1:10 000



— — границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точки	АХ(м)	АУ (м)
1	137749.47	316726.55
2	137731.10	316727.14
3	137707.58	316730.05
4	137670.92	316720.59
5	137660.34	316710.39
6	137656.62	316689.95
7	137659.71	316669.73
8	137673.41	316644.98
9	137660.28	316626.67
10	137642.49	316599.41
11	137644.27	316574.59
12	137683.87	316534.44
13	137712.88	316546.29
14	137763.67	316581.14
15	137747.13	316600.02
16	137749.50	316612.46
17	137759.53	316623.10
18	137783.19	316636.69
19	137789.68	316649.70
20	137787.90	316663.33
21	137773.15	316682.73
22	137769.00	316696.35
1	137749.47	316726.55

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к исключению
из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах

Границы лесного участка площадью 1,9000 га, расположенного в квартале 3 выделе 1 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

1) от точки 1 до точки 22 граница проходит по границе выдела 1 квартала 3 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества;

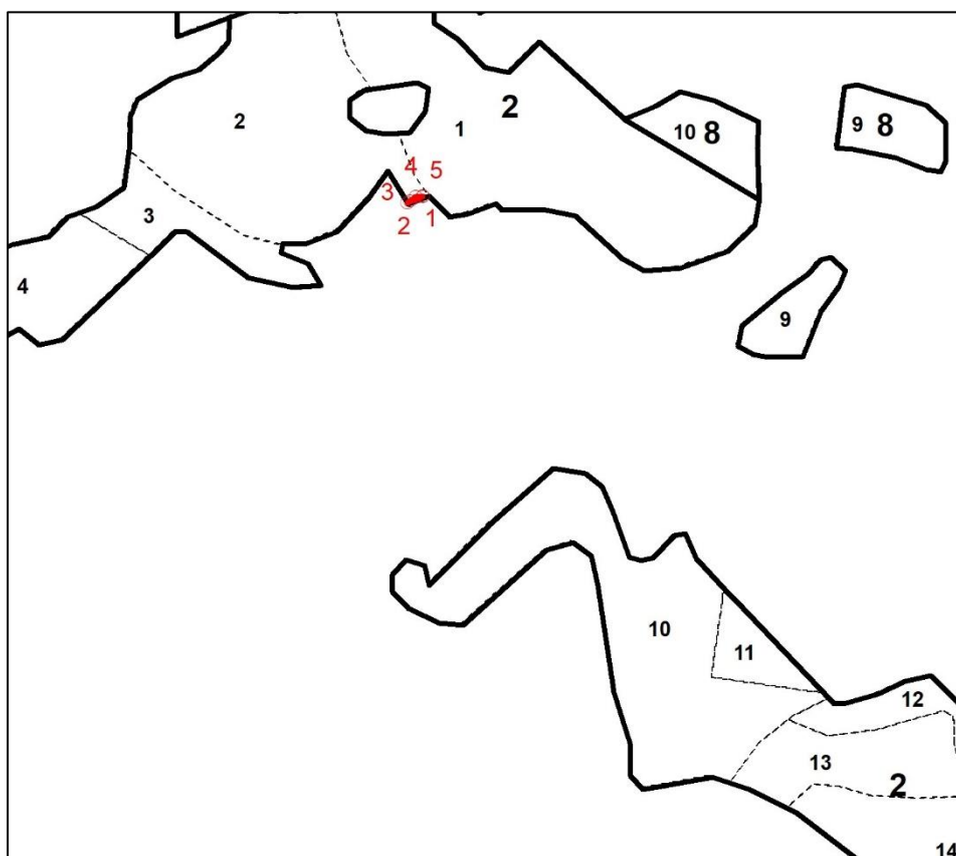
2) от точки 22 до точки 1 граница проходит по границе выдела 1 квартала 3 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества.

СХЕМА 22

**расположения и границы лесного участка
проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах
Владимирская область
(субъект Российской Федерации)**

Муниципальное образование – **Муромский муниципальный район**
Лесничество – **Селивановское**
Участковое лесничество – **Муромское, урочище Колос**
квартал 2 выдел 2(ч).

Лесной участок площадью – 0,0044 га
Масштаб 1:10 000



— – границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точек	АХ(м)	АУ (м)
1	137874.02	314210.76
2	137865.28	314191.10
3	137867.61	314193.84
4	137873.97	314201.32
1	137874.63	314210.72

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к исключению
из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах

Границы лесного участка площадью 0,0044 га, расположенного в квартале 2 выделе 2 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

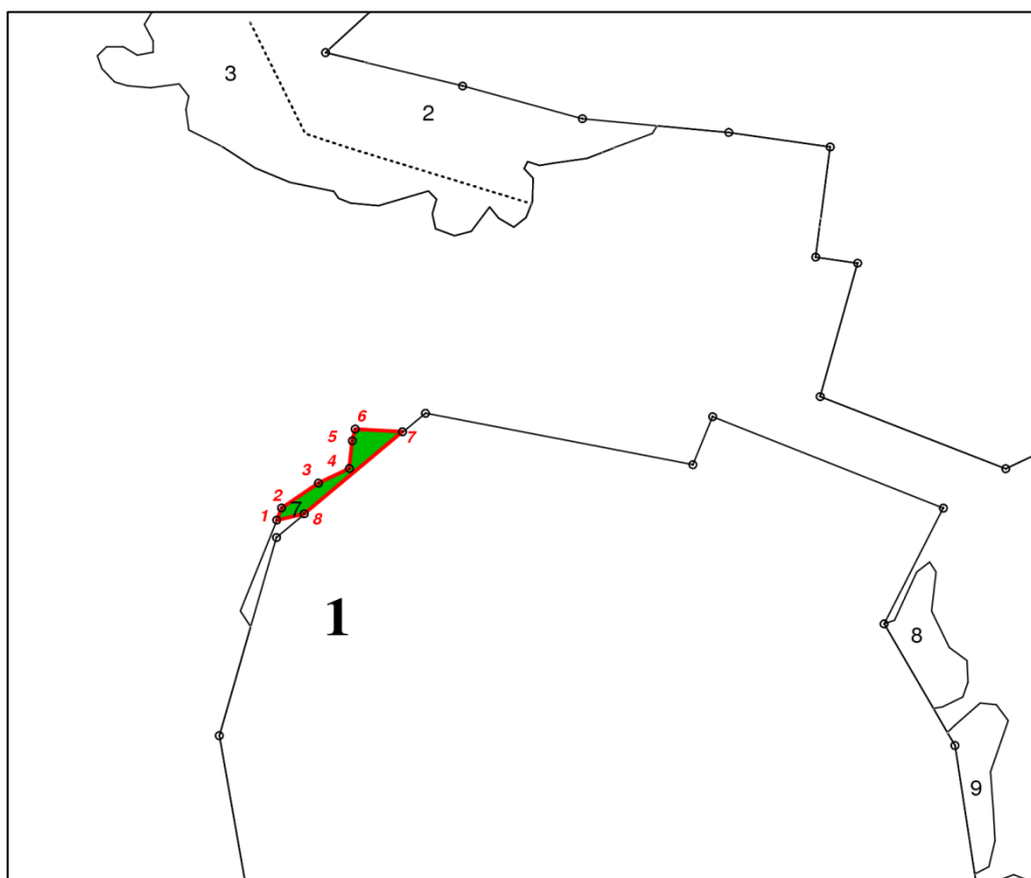
- 1) от точки 1 до точки 5 граница проходит по границе выдела 2 квартала 2 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества;
- 2) от точки 5 до точки 1 граница проходит по границе выдела 2 квартала 2 Муромского участкового лесничества урочище Колос Селивановского лесничества.

СХЕМА 23

**расположения и границы лесного участка
проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах
Владимирская область
(субъект Российской Федерации)**

Муниципальное образование – **Муромский муниципальный район**
Лесничество – **Селивановское**
Участковое лесничество – **Муромское, урочище Нива**
квартал 1 выдел 7(ч).

Лесной участок площадью – 0,3898 га
Масштаб 1:10 000



— – границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точек	АХ(м)	АУ (м)
1	137671.04	316913.98
2	137687.05	316920.38
3	137719.98	316968.79
4	137739.34	317009.47
5	137776.14	317013.33
6	137791.63	317017.20
7	137788.03	317079.24
8	137679.46	316950.07
1	137671.04	316913.98

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к исключению
из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах

Границы лесного участка площадью 0,3898 га, расположенного в квартале 1 выделе (части) 7 Муромского участкового лесничества урочище Нива Селивановского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

1) от точки 1 до точки 8 граница проходит по границе выдела 7 квартала 1 Муромского участкового лесничества урочище Нива Селивановского лесничества;

2) от точки 8 до точки 1 граница проходит по территории выдела 7 квартала 1 Муромского участкового лесничества урочище Нива Селивановского лесничества.

СХЕМА 24

**расположения и границы лесного участка
проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса,
расположенные в зеленых зонах
Владимирская область
(субъект Российской Федерации)**

Муниципальное образование – **Муромский муниципальный район**

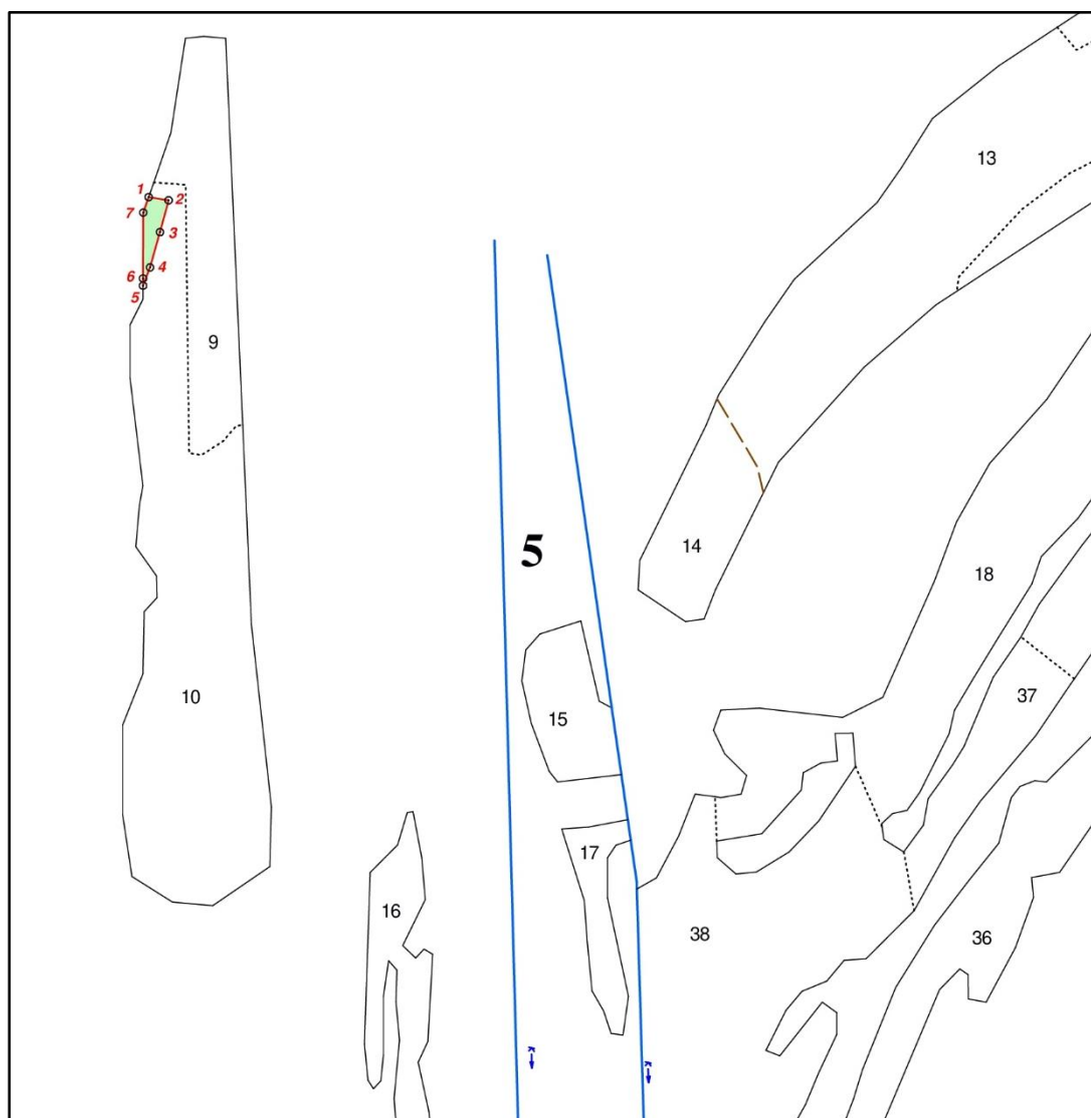
Лесничество – **Селивановское**

Участковое лесничество – **Муромское, урочище Куйбышева**

квартал 5 выдел 10(ч).

Лесной участок площадью – 0,2018 га

Масштаб 1:10 000



— границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точек	АХ(м)	АУ (м)
1	140757.94	324929.98
2	140753.69	324956.17
3	140711.59	324944.89
4	140664.78	324931.87
5	140640.61	324922.57
6	140650.21	324922.61
7	140737.45	324922.96
1	140757.94	324929.98

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к исключению из границ земель, на которых расположены леса, расположенные в зеленых зонах

Границы лесного участка площадью 0,2018 га, расположенного в квартале 5 выделе (части) 10 Муромского участкового лесничества урочище Куйбышева Селивановского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

1) от точки 1 до точки 5 граница проходит по территории выдела 10 квартала 5 Муромского участкового лесничества урочище Куйбышева Селивановского лесничества;

2) от точки 5 до точки 7 граница проходит по границе выдела 10 квартала 5 Муромского участкового лесничества урочище Куйбышева Селивановского лесничества;

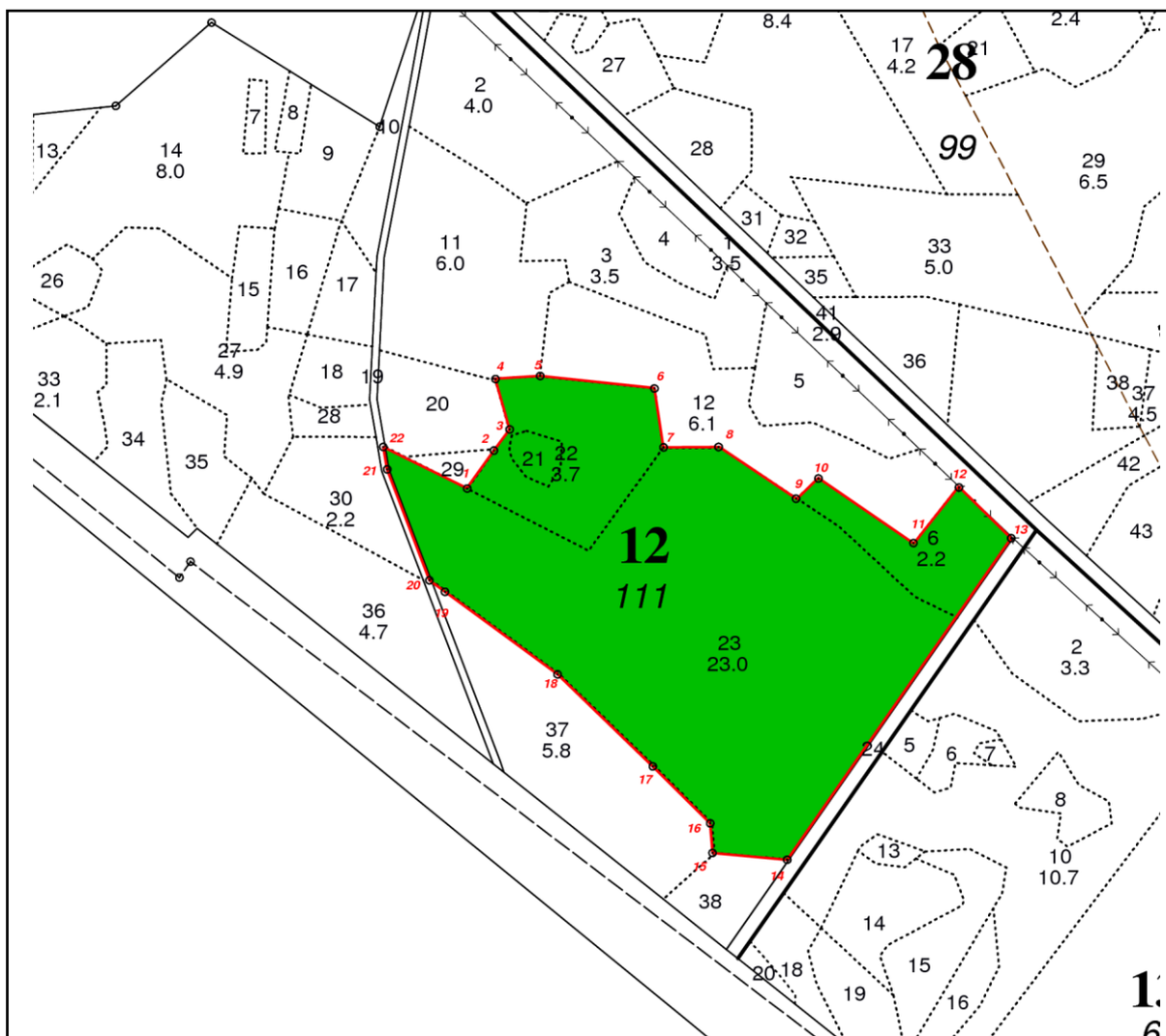
3) от точки 7 до точки 1 граница проходит по границе выдела 10 квартала 5 Муромского участкового лесничества урочище Куйбышева Селивановского лесничества.

СХЕМА

расположения и границы лесного участка
 проектируемого к включению в границы земель, на которых расположены леса,
 расположенные в лесопарковых зонах
Владимирская область
 (субъект Российской Федерации)

Муниципальное образование – Селивановский муниципальный район
 Лесничество – Селивановское
 Участковое лесничество – Красногорбатское
Квартал 12 выделы 6, 21, 22, 23.

Лесной участок площадью – 29,3000 га
 Масштаб 1:10 000



— границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точек	АХ(м)	АУ (м)
1	168871.85	304049.63
2	168919.49	304085.13
3	168945.96	304101.36
4	169019.83	304076.29
5	169028.07	304150.72
6	169007.16	304314.51
7	168928.86	304328.73
8	168927.31	304400.19
9	168858.80	304499.69
10	168887.48	304529.39
11	168800.05	304657.55
12	168869.55	304715.80
13	168794.53	304793.86
14	168354.28	304489.74
15	168363.62	304388.51
16	168404.21	304385.26
17	168482.12	304307.34
18	168608.12	304178.03
19	168721.19	304025.29
20	168736.89	304004.08
21	168888.87	303946.76
22	168919.60	303941.50
1	168871.85	304049.63

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к включению в границы земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых зонах

Границы лесного участка площадью 29,3000 га, расположенного в квартале 12 выделы 6, 21, 22, 23 Красногорбатского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

1) от точки 1 до точки 22 граница проходит по границе выделов 6, 22, 23 квартала 12 Красногорбатского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области;

2) от точки 22 до точки 1 граница проходит по границе выдела 23 квартала 12 Красногорбатского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области.

СХЕМА

расположения и границы лесного участка
проектируемого к включению в границы земель, на которых расположены леса,
расположенные в лесопарковых зонах

Владимирская область
(субъект Российской Федерации)

Муниципальное образование – Селивановский муниципальный район

Лесничество – Селивановское

Участковое лесничество – Красногорбатское

Квартал 13 выделы 2-21.

Лесной участок площадью – 65,6000 га

Масштаб 1:10 000



— границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точки	АХ(м)	АУ (м)
1	168773.41	304803.50
2	168561.66	305038.14
3	168527.68	305076.66
4	168401.29	305209.27
5	168370.78	305244.50
6	168116.21	305506.85
7	167982.28	305496.07
8	167985.45	305491.60
9	167969.85	305481.66
10	167659.95	305284.14
11	167627.37	305180.86
12	167662.37	305113.77
13	167672.33	305094.66
14	167657.85	305089.06
15	167702.03	305035.62
16	167765.75	304958.59
17	167829.57	304881.44
18	167893.18	304804.35
19	167954.13	304730.53
20	168011.74	304660.67
21	168078.74	304579.66
22	168142.75	304502.25
23	168202.77	304429.40
24	168213.56	304416.27
25	168308.54	304482.45
26	168558.69	304655.21
1	168773.41	304803.50

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к включению
в границы земель, на которых расположены леса,
расположенные в лесопарковых зонах

Границы лесного участка площадью 65,6000 га, расположенного в квартале 13 выделов 2-21 Красногорбатского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

1) от точки 1 до точки 7 граница проходит по границе выделов 2, 3, 4, 17 квартала 13 Красногорбатского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области;

2) от точки 7 до точки 11 граница смежна с землями населенных пунктов;

3) от точки 11 до точки 24 граница смежна с землями промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землями для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения;

4) от точки 24 до точки 1 граница проходит по границе выделов 2, 5, 10, 18, 20 квартала 13 Красногорбатского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области.

СХЕМА

расположения и границы лесного участка
 проектируемого к включению из границ земель, на которых расположены леса,
 расположенные в зеленых зонах
Владимирская область
 (субъект Российской Федерации)

Муниципальное образование – Муромский муниципальный район

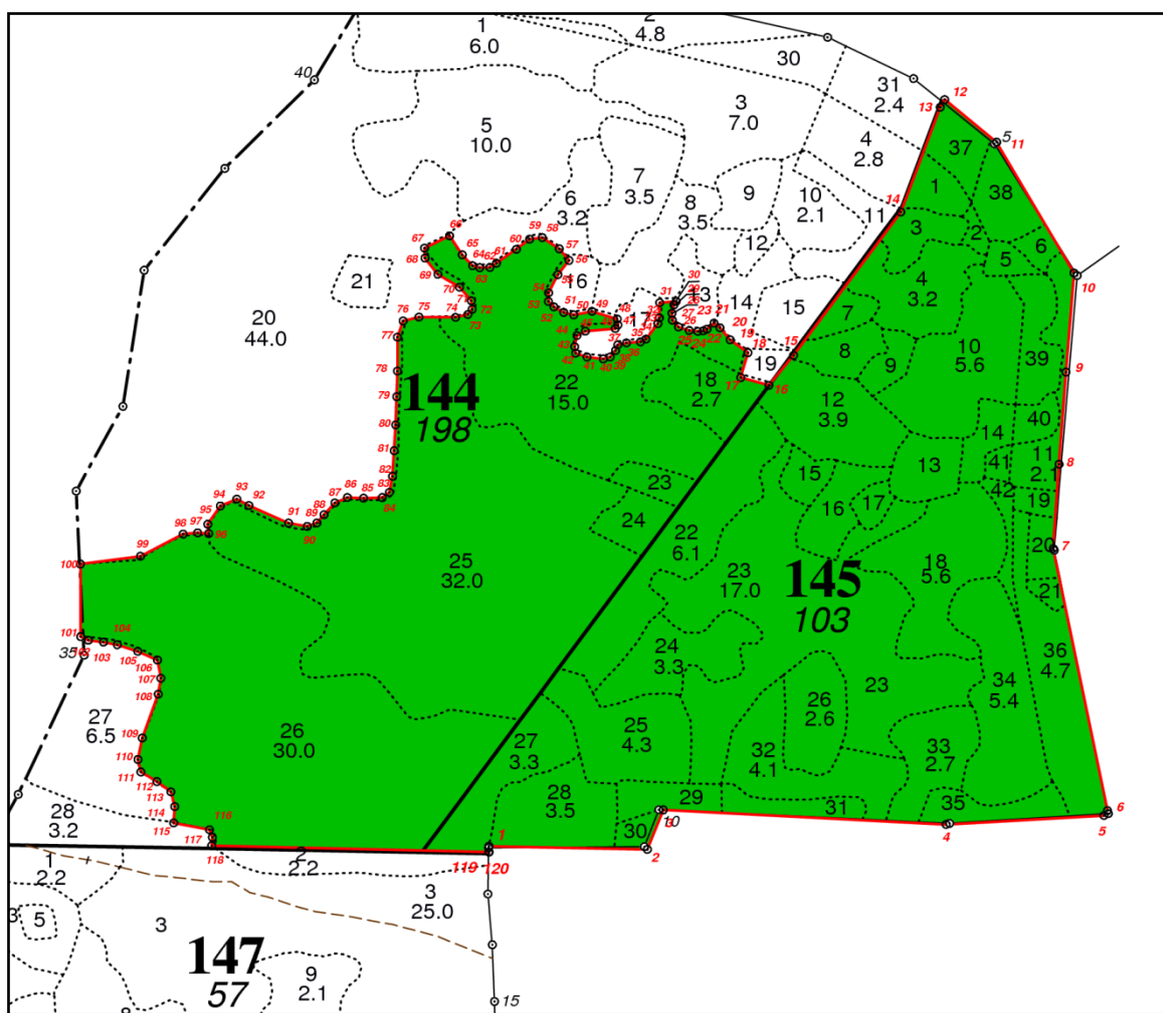
Лесничество – Селивановское

Участковое лесничество – Чадаевское

Квартал 144 выделы 18, 22, 23, 24, 25, 26, квартал 145 выделы 1-44.

Лесной участок площадью – 184,9000 га

Масштаб 1:15 000



— границы проектируемого лесного участка

КАТАЛОГ КООРДИНАТ МСК-33

№ точки	АХ(м)	АУ (м)	№ точки	АХ(м)	АУ (м)
1	136441.13	306615.97	61	137613.14	306630.93
2	136436.22	306931.80	62	137604.64	306617.81
3	136516.17	306963.49	63	137604.16	306597.89
4	136489.49	307525.67	64	137608.04	306583.55
5	136509.01	307838.76	65	137629.86	306562.99
6	136518.91	307845.83	66	137667.77	306537.80
7	137044.79	307736.21	67	137643.07	306488.16
8	137213.59	307747.03	68	137623.18	306489.08
9	137397.94	307759.96	69	137590.73	306514.40
10	137595.93	307775.08	70	137564.96	306557.63
11	137856.86	307621.27	71	137537.92	306580.90
12	137941.65	307518.31	72	137520.74	306582.67
13	137926.18	307509.53	73	137510.39	306574.07
14	137717.12	307432.29	74	137504.58	306549.54
15	137430.14	307220.61	75	137504.78	306477.01
16	137369.98	307171.90	76	137497.02	306445.48
17	137385.41	307115.94	77	137464.60	306434.05
18	137435.17	307130.16	78	137396.47	306434.09
19	137461.00	307094.86	79	137345.15	306432.46
20	137484.98	307074.55	80	137288.53	306430.43
21	137494.20	307062.78	81	137236.81	306427.38
22	137481.87	307048.80	82	137185.32	306424.12
23	137478.68	307041.74	83	137153.08	306417.96
24	137477.66	307030.58	84	137142.46	306403.65
25	137479.25	307013.72	85	137141.24	306366.46
26	137486.31	306992.43	86	137142.46	306334.17
27	137499.96	306980.13	87	137131.44	306309.24
28	137513.96	306979.22	88	137107.75	306287.58
29	137530.68	306983.32	89	137091.01	306273.28
30	137537.51	306987.76	90	137084.07	306254.07
31	137534.93	306955.12	91	137090.60	306216.88
32	137504.47	306954.29	92	137125.81	306137.80
33	137492.94	306951.51	93	137138.61	306113.77
34	137461.88	306927.90	94	137124.61	306080.94
35	137456.34	306917.06	95	137087.79	306055.71
36	137454.20	306889.16	96	137068.86	306057.53
37	137450.10	306871.84	97	137070.43	306035.45
38	137438.81	306867.34	98	137067.72	306006.57
39	137425.91	306856.94	99	137022.75	305921.13
40	137421.98	306843.19	100	137006.77	305801.19
41	137425.67	306810.99	101	136860.48	305801.24
42	137433.29	306788.20	102	136853.18	305816.79
43	137446.20	306786.26	103	136849.48	305846.69
44	137468.59	306790.63	104	136844.29	305874.36
45	137477.59	306807.48	105	136831.21	305915.39
46	137482.92	306866.95	106	136813.81	305954.64
47	137490.14	306872.12	107	136777.33	305961.39
48	137502.11	306870.73	108	136744.97	305955.97
49	137517.36	306820.67	109	136656.45	305923.98
50	137510.00	306784.47	110	136612.99	305915.01
51	137515.02	306764.48	111	136587.79	305920.97
52	137525.89	306745.14	112	136568.58	305952.88
53	137536.76	306734.26	113	136548.01	305980.86
54	137554.13	306734.31	114	136518.13	305988.55
55	137590.45	306752.95	115	136485.23	305986.35
56	137619.04	306774.99	116	136471.81	306058.01
57	137642.19	306755.64	117	136456.53	306063.70
58	137664.66	306722.05	118	136439.48	306062.28
59	137661.37	306696.62	119	136429.32	306615.77
60	137641.07	306670.42	120	136429.31	306616.16
			1	136441.13	306615.97

Текстовое описание границ лесного участка, проектируемого к включению в границы земель, на которых расположены леса, расположенные в зеленых зонах

Границы лесного участка площадью 184,9000 га, расположенного в квартале 144 выделы 18, 22, 23, 24, 25, 26, квартале 145 выделы 1-44 Чаадаевского участкового лесничества Селивановского лесничества Владимирской области, проходят следующим образом:

1) от точки 1 до точки 12 граница проходит по границе выдела 44 квартала 145 Чаадаевского участкового лесничества Селивановского лесничества;

2) от точки 12 до точки 16 граница проходит по границе выдела 43 квартала 145 Чаадаевского участкового лесничества Селивановского лесничества;

3) от точки 16 до точки 100 граница проходит по границе выделов 18, 22, 25, 26 квартала 144 Чаадаевского участкового лесничества Селивановского лесничества;

4) от точки 100 до точки 101 граница проходит по границе кварталов 144 Чаадаевского участкового лесничества Селивановского лесничества, 142 Малышевского участкового лесничества Селивановского лесничества;

5) от точки 101 до точки 1 граница проходит по границе выдела 26 квартала 144, выдела 24 квартала 145 Чаадаевского участкового лесничества Селивановского лесничества.

ВЫПИСКА № 25

из государственного лесного реестра Владимирской области

Информация о лесном участке

<u>Номер государственного учета в лесном реестре</u>	-
<u>Кадастровый номер (при наличии)</u>	33:10:001207:77, 33:10:001207:78, 33:10:001207:79, 33:15:001308:1, 33:15:001309:1, 33-33-12/007/2006-17, 33-33-12/007/2006-27, 33-33-12/007/2006-19, 33-33-12/007/2006-18; 33-33-12/007/2006-20
<u>Условный номер (при наличии)</u>	-
<u>Предыдущий кадастровый (условный) номер</u>	-

ЛЕСНОЙ УЧАСТОК

Адрес (местоположение) Владимирская область, Селивановский район, государственное казенное (указывается субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

учреждение Владимирской области «Селивановское лесничество»,
 Мальшевское участковое лесничество, лесной квартал 63, лесотаксационные выделы 1,21,23, 24, 26,27,28,30,48,49,50, части лесотаксационных выделов 2,14,15,19,20,22,25,29, 33,34,35,36,37,46,52,53,31,32,38,40.

Красногорбатское участковое лесничество, лесной квартал 12, лесотаксационные выделы 6,23,24, лесной квартал 13, лесотаксационные выделы 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21.
 Муромский район, государственное казенное учреждение Владимирской области «Селивановское лесничество»

Чаадаевское участковое лесничество, лесной квартал 139, части лесотаксационных выделов 4, 6,7,8,9,10,15,17,18,19, лесной квартал 140, части лесотаксационных выделов 3,4,15,23, лесной квартал 144, лесотаксационные выделы 18,22,23,24,25,26, лесной квартал 145, лесотаксационные выделы 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30, 31,32,33,34, 35,36,37,38,39,40,41,42,43,44.

Муромское участковое лесничество, урочище Булатниково, лесной квартал 2, части лесотаксационных выделов 25,26;

Муромское участковое лесничество, урочище Зименки, лесной квартал 7 часть лесотаксационного выдела 10;

Муромское участковое лесничество, урочище Колос, лесной квартал 1, части лесотаксационных выделов 1,24,2, лесной квартал 2, лесотаксационные выделы 6,4,5,9, части лесотаксационных выделов 2,3,1, лесной квартал 3 лесотаксационный выдел 1;

Муромское участковое лесничество, урочище Нива, лесной квартал 1 часть лесотаксационного выдела 7;

Муромское участковое лесничество, урочище Куйбышева, лесной квартал 5, часть лесотаксационного выдела 10.

Наименование (реквизиты) юридического лица, фамилия, имя, отчество физического лица, местонахождение (регистрация) правообладателя собственность Российская Федерация

Назначение лесного участка (вид(ы) использования): защитные леса

Характеристика испрашиваемого лесного участка

Наименование участкового лесничества. Целевое назначение лесов	№ лесных кварталов	№ выделов	Площадь, га	Состав лесных насаждений	Класс возраста/ возраст, лет	Бонитет	Полнота	Запас сыrorастущего леса, м.куб.
Мальшевское, лесопарковые зоны	63	1	0,8000	10С ОЗУ	IV/75	1	0,6	200
		2(ч)	8,1062	л/к 10С ОЗУ	IV/77	1	0,7	2675
		14(ч)	11,4288	10С ОЗУ	IV/80	1	0,7	3771
		15(ч)	1,3794	10С+Б+С ОЗУ	V/85	1	0,6	414
		19(ч)	3,4256	5С2Е3Е+Б ОЗУ	VIII/140	2	0,6	1096
		20(ч)	19,6231	8С2С ОЗУ	VI/120	2	0,6	5691
		21	2,6000	10С+Б ОЗУ	VII/130	2	0,6	830

Малышевское, лесопарковые зоны	63	22(ч)	5,9272	Разрыв противопожарный						
		23	1,7000	л/к 10С ОЗУ	IV/68	1	0,7	530		
		26	1,0000	10С ОЗУ	IV/75	1	0,7	310		
		27	0,6000	л/к 8С2С ОЗУ	IV/65	1	0,6	160		
		28	0,2000	7С3Б ОЗУ	II/40	1	0,5	20		
		33(ч)	1,8159	7С3С+Б ОЗУ	IV/70	1	0,7	599		
		34(ч)	7,2508	л/к 10С+Б+Л ОЗУ	IV/62	1	0,7	2248		
		35(ч)	0,3143	5С5Б ОЗУ	IV/70	1	0,6	79		
		36(ч)	0,7700	10С+Б+С ОЗУ	V/90	1	0,7	270		
		37(ч)	0,0016	5С5Б ОЗУ	V/90	2	0,5	-		
		46(ч)	0,0329	6С4Б ОЗУ	II/40	2	0,4	3		
		49	0,6000	5С4Б10С+Е ОЗУ	I/15	2	0,4	10		
		52(ч)	0,6264	Дорога грунтовая лесохозяйственная						
		53(ч)	0,4656	Просеки						
		24	1,6000	8С2Е+Б ОЗУ	VII/130	2	0,4	350		
		25(ч)	1,5443	9С1Б ОЗУ	IV/80	1	0,7	541		
		29(ч)	3,0503	л/к 10С+Б ОЗУ	IV/63	1А	0,8	1220		
		30	0,8000	10С+Б ОЗУ	V/85	1	0,6	220		
		31(ч)	1,8854	5С2Б3С ОЗУ	V/90	1	0,6	603		
		32(ч)	0,2563	Пруд						
		38(ч)	2,1039	10С+Б ОЗУ	VI/120	2	0,6	673		
		40(ч)	0,1998	5С5Б ОЗУ	II/35	1	0,6	24		
		48	0,2000	8Б2С ОЗУ	VI/60	2	0,7	38		
		50	0,2000	8С2Б ОЗУ	I/10	2	0,4	2		
		52(ч)	0,1556	Дорога грунтовая лесохозяйственная						
		53(ч)	0,2216	Просеки						
		22(ч)	0,0334	Разрыв противопожарный						
		Чаадаевское, лесопарковые зоны	139	4(ч)	0,1555	8Б2С	VII/65	1	0,7	34
				6(ч)	0,0141	Поляна для отдыха				
				7(ч)	0,0164	10С+Б	IV/65	1	0,7	5
				8(ч)	8,9103	10С+Б	V/85	1	0,7	3119
				9(ч)	0,8463	10Б	VII/65	2	0,6	135
10(ч)	0,2835			10С+Е	VI/110	2	0,5	71		
15(ч)	0,0030			8Б2С ОЗУ	VII/65	1	0,7	1		
17(ч)	1,9846			10С+Б ОЗУ	V/85	1	0,7	695		
18(ч)	0,1120			Дорога грунтовая лесохозяйственная						
19(ч)	0,1320			Просеки						
Чаадаевское, лесопарковые зоны	140	3(ч)	0,7197	10Б ОЗУ	VIII/75	1	0,7	166		
		4(ч)	0,0120	Поляна для отдыха ОЗУ						
		15(ч)	0,0657	10Б ОЗУ	VIII/75	1	0,7	15		
		23(ч)	0,0692	Просеки						
Итого по лесопарковым зонам			94,2427							
Муромское, урочище Булатниково Зеленые зоны	2	25(ч)	0,0347	10Б+ОС+С ОЗУ	VI/60	2	0,7	6		
		26(ч)	0,0336	Просеки						
Муромское, урочище Зименки Зеленые зоны	7	10(ч)	2,6266	10Б ОЗУ	VII/65	2	0,6	447		
Муромское, урочище Колос Зеленые зоны	1	1(ч)	3,2316	10Б ОЗУ	VII/65	2	0,6	484		
		24(ч)	0,1444	Просеки						
		2(ч)	1,4079	10Б ОЗУ	VII/65	2	0,6	209		
	2	6	1,2000	10Б ОЗУ	V/45	1	0,7	200		
		2(ч)	0,6156	10С ОЗУ	II/40	1	0,8	129		
		3(ч)	1,2563	10Б ОЗУ	V/45	2	0,6	151		
		4	3,3000	10С+Б ОЗУ	II/40	1	0,6	560		
		5	0,7000	10ОЛЧ ОЗУ	III/30	2	0,6	70		
		1(ч)	0,0177	10Б ОЗУ	V/50	1	0,6	3		
		1(ч)	1,2835	10Б ОЗУ	V/50	1	0,6	218		
		9	0,9000	10Б ОЗУ	V/50	1	0,7	160		
2(ч)	0,0044	10С ОЗУ	II/40	1	0,8	1				
3	1	1,9000	10Б ОЗУ	VI/60	2	0,4	210			
Муромское, урочище Пива зеленые зоны	1	7(ч)	0,3898	10Б ОЗУ	VII/65	1	0,5	37		

Муромское, урочище Куйбышева зеленые зоны	5	10(ч)	0,2018	5ЛП2Я2ДН1КЛ ОЗУ	V/50	2	0,7	32	
Итого по зеленым зонам:			19,2479						
Всего по лесопарковым и зеленым зонам			113,4906						
Чаадаевское, лесостепные леса	144	18	2,7000	10ОС	IV/35	1	0,8	459	
		22	15,0000	6ОС2Б2ДН+E	VIII/80	1	0,6	3900	
		23	0,9000	5Б5ОС	IV/40	2	0,7	108	
		24	1,3000	10ОС	II/15	2	0,8	65	
		25	32,0000	7ОС3Б	VII/70	1	0,7	9280	
		26	30,0000	8Б2ОС+E	VIII/80	1	0,7	7800	
	145	1	1,0000	л/к 10С+E+Б	IV/66	1	0,8	340	
		2	0,3000	л/к 10С	III/42	1А	0,9	81	
		3	1,4000	л/к 10С+Б	IV/61	1	0,8	448	
		4	3,2000	4ОС3Б2ДН1Е	VIII/75	1	0,6	800	
		5	0,6000	10С+Б ОЗУ	IV/61	1А	0,8	216	
		6	0,5000	ОЗУ	Поляна для отдыха				
		7	0,7000	8Б1Д1Е	VII/65	1	0,7	161	
		8	1,3000	10ОС+Б	II/15	2	0,8	65	
		9	0,8000	4ДН3ОС2Б1Е	IX/90	3	0,6	144	
		10	5,6000	8Б2ОС	VI/60	1	0,7	1232	
		11	2,1000	л/к 6С4Б ОЗУ	III/42	1	0,8	378	
		12	3,9000	8ОС2Б	IV/35	1	0,8	702	
		13	1,6000	7ОС3Б	III/25	2	0,9	176	
		14	1,1000	л/к 5С5Б+ОС	III/42	1	0,8	198	
		15	0,8000	10ОС+Б	VII/65	1	0,7	224	
		16	1,7000	10Б	VI/60	1	0,6	306	
		17	0,5000	л/к 5С5Б	IV/63	1А	0,8	180	
		18	5,6000	7Б3ОС	VII/65	1	0,8	1400	
		19	0,4000	ОЗУ л/к 7С2Б1ОС+ИВД	II/31	1	0,8	52	
		20	0,7000	л/к 10С+Б ОЗУ	III/42	1А	0,8	161	
		21	0,3000	л/к 10С ОЗУ	IV/66	1	0,8	108	
		22	6,1000	7Б3ОС	VI/60	1	0,8	1464	
		23	17,0000	5ДН3ОС2Б	IX/90	3	0,6	3400	
		24	3,3000	7ОС3Б	VII/65	1	0,7	924	
		25	4,3000	л/к 8С2Б	IV/61	1А	0,8	1548	
		26	2,6000	8С2Б+ДН	IV/64	1А	0,8	988	
27		3,3000	7Б3ОС	IX/85	1	0,7	792		
28		3,5000	10Б+ОС	VIII/75	2	0,6	595		
29		1,3000	10Б+ОС	III/25	2	0,7	78		
30		0,4000	10Б	VII/65	1	0,7	88		
31		1,1000	л/к 9С1Б	IV/61	1	0,8	374		
32		4,1000	7Б3С	VII/70	1	0,7	984		
Чаадаевское, лесостепные леса	145	33	2,7000	л/к 9С1Б	IV/63	1А	0,8	1026	
		34	5,4000	4ДН3Б3ОС	IX/90	3	0,6	1134	
		35	1,4000	л/к 5С5Б	III/42	1	0,8	294	
		36	4,7000	л/к 8С2Б	III/42	1А	0,9	1269	
		37	1,3000	л/к 10С+E+Б ОЗУ	IV/64	1	0,8	442	
		38	1,6000	л/к 10С ОЗУ	III/42	1А	0,9	432	
		39	1,9000	8Б2ОС ОЗУ	VI/60	1	0,7	418	
		40	0,7000	л/к 5С5Б ОЗУ	III/42	1	0,8	126	
		41	0,3000	л/к 6С4Б	III/42	1	0,8	54	
		42	0,6000	л/к 8С2Б	III/42	1А	0,9	162	
		43	0,7000	Просеки					
		44	0,6000	Границы					
Красногорбатское леса, расположенные в защитных полосах лесов	12	6	2,2000	6Б3С1Е ОЗУ	VII/70	1	0,9	418	
		21	0,4000	10Б ОЗУ	IV/40	4	0,5	20	
		22	3,7000	5Е1С2Б2ОС ОЗУ	IV/70	1	0,7	1147	
		23	23,0000	10С ОЗУ	III/54	1А	0,7	7130	
	13	2	3,3000	8С2Б ОЗУ	III/60	1А	0,7	1089	
		3	0,8000	7Б3С ОЗУ	VI/65	1	0,7	168	
		4	5,1000	л/к 9С1Б ОЗУ	III/54	1	0,7	1581	
5	0,4000	л/к 6С4Б ОЗУ	III/54	1	0,7	124			
6	0,6000	9Б1С ОЗУ	VI/65	1	0,8	150			
7	0,1000	Болото							

		8	0,8000	8Б2С ОЗУ	VI/65	1	0,7	176
		9	0,5000	л/к 7С3Б ОЗУ	III/54	1	0,6	135
		10	10,7000	л/к 10С+Б ОЗУ	III/54	1	0,7	3317
		11	0,7000	8С2Б ОЗУ	V/85	1	0,6	210
		12	1,3000	10Б+Л ОЗУ	VII/65	2	0,5	182
		13	0,2000	8С2Б ОЗУ	IV/65	1А	0,7	70
		14	1,8000	40С2Б4С ОЗУ	VII/65	1	0,7	504
		15	2,0000	10С+Б ОЗУ	IV/70	1А	0,6	600
Красногорбатское леса, расположенные в защитных полосах лесов	13	16	1,0000	9С1Б ОЗУ	IV/65	1А	0,6	280
		17	33,0000	л/к 9С1Б ОЗУ	III/54	1	0,6	7920
		18	1,1000	10С ОЗУ	IV/65	1А	0,5	264
		19	1,2000	3С3Е20С2Б ОЗУ	IV/70	1А	0,6	336
		20	0,1000	10С ОЗУ	III/60	1А	0,7	31
		21	0,9000	Просеки				
Итого по иным категориям			279,8					
ВСЕГО:			393,2906					

Общая площадь лесного участка: **393,2906 га**

Документы - основания пользования лесным участком: договор аренды №27 от 02.07.2009г.

(договор аренды лесного участка, постоянное

лесной квартал №63 Малышевского участкового лесничества

(бессрочное) пользование лесным участком, договор безвозмездного срочного пользования лесным участком, реквизиты договора, срок пользования)

Особые отметки:

Лесистость Муромского района – 27,7 %.

Лесистость Селивановского района – 55,8%.

Обременение лесного участка: в соответствии с договором аренды №27 от 02.07.2009г. лесной квартал №63 Малышевского участкового лесничества предоставлен в аренду ООО «Владимирский ЛПК» для заготовки древесины.

Часть лесного участка относится к особо защитным участкам леса (см. характеристики лесного участка).

На особо защитных участках лесов, за исключением указанных в части 3 статьи 119 Лесного кодекса РФ, запрещаются:

- 1) проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 настоящего Кодекса, и случаев, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций;
- 2) ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства;
- 3) строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.

На особо защитных участках лесов проведение выборочных рубок допускается только в целях вырубki погибших и поврежденных лесных насаждений.

На особо защитных участках лесов запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями. (сведения об обременениях лесных участков, об ограничении использования лесов)

Директор Департамента лесного хозяйства Владимирской области Е.В.Мальшев (Ф.И.О.)

Дата 04.12.2020

Подпись



Карта-схема расположения и границы лесного участка №1 из 15

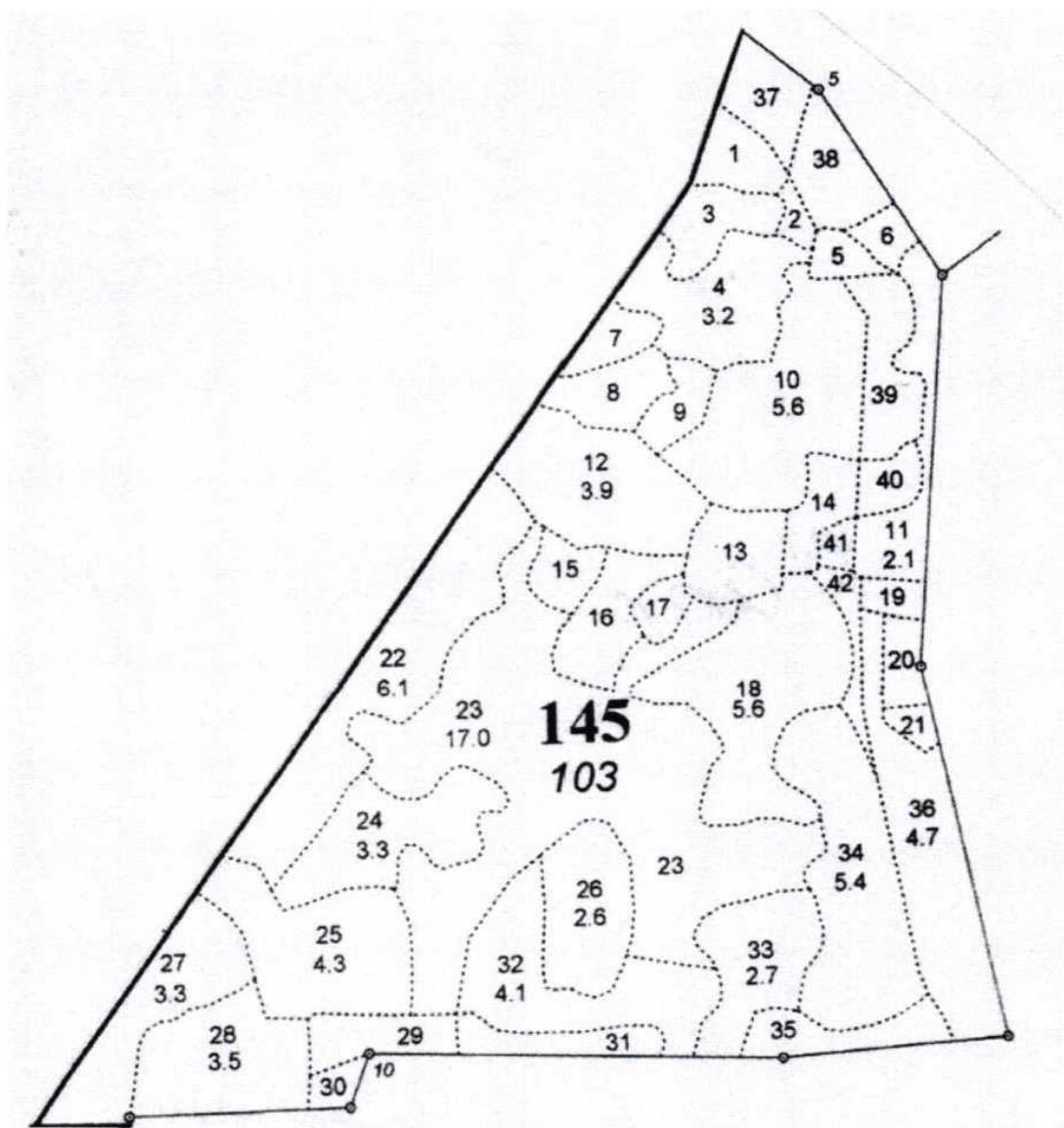
Владимирская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) государственное казенное учреждение Владимирской области
«Селивановское лесничество»

Участковое лесничество: Чаадаевское участковое лесничество, лесной квартал 145

Масштаб 1:10 000



Карта-схема расположения и границы лесного участка №2 из 15

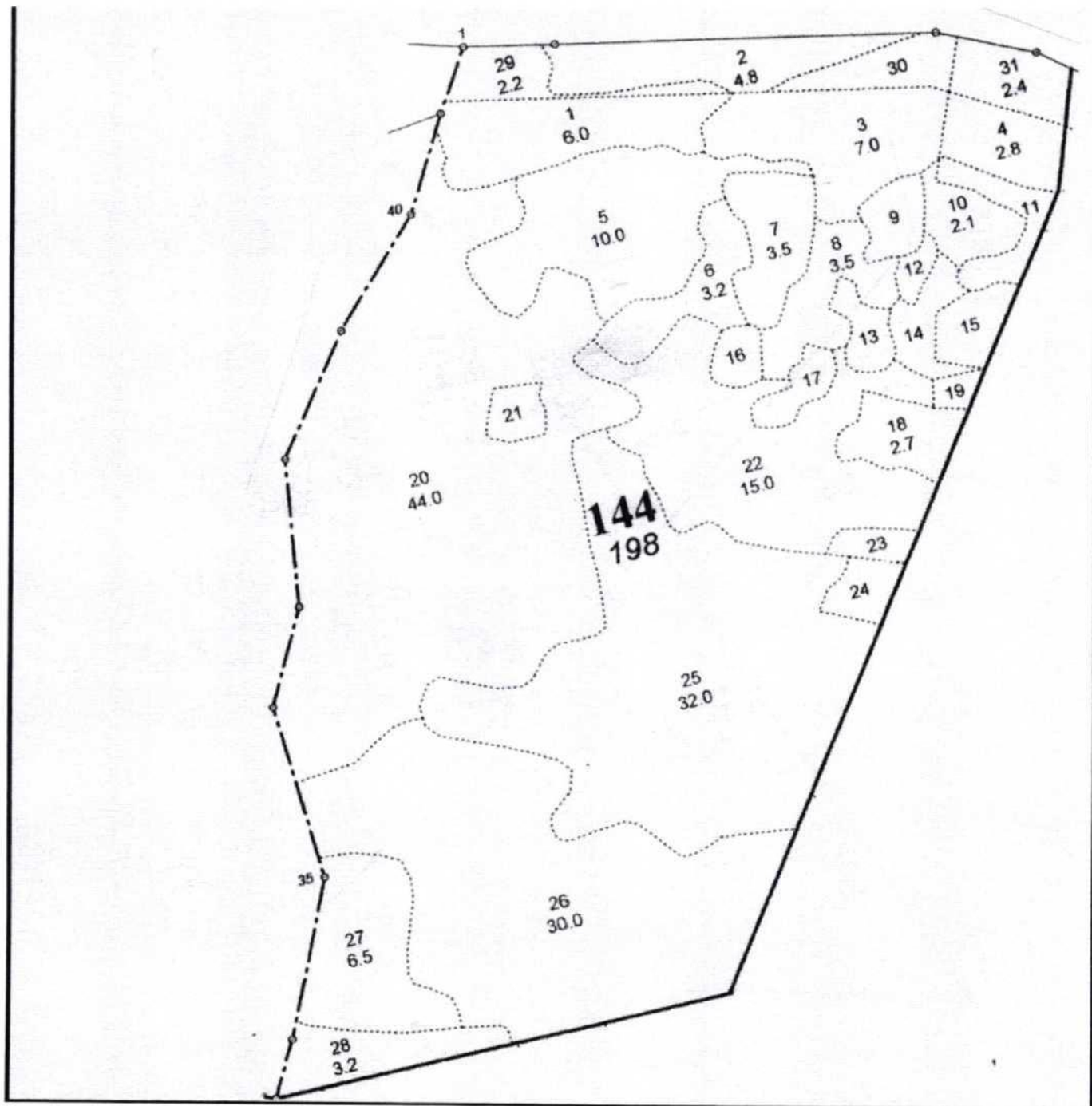
Владимирская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) государственное казенное учреждение Владимирской области «Селивановское лесничество»

Участковое лесничество: Чаадаевское участковое лесничество, лесной квартал № 144

Масштаб 1:10 000



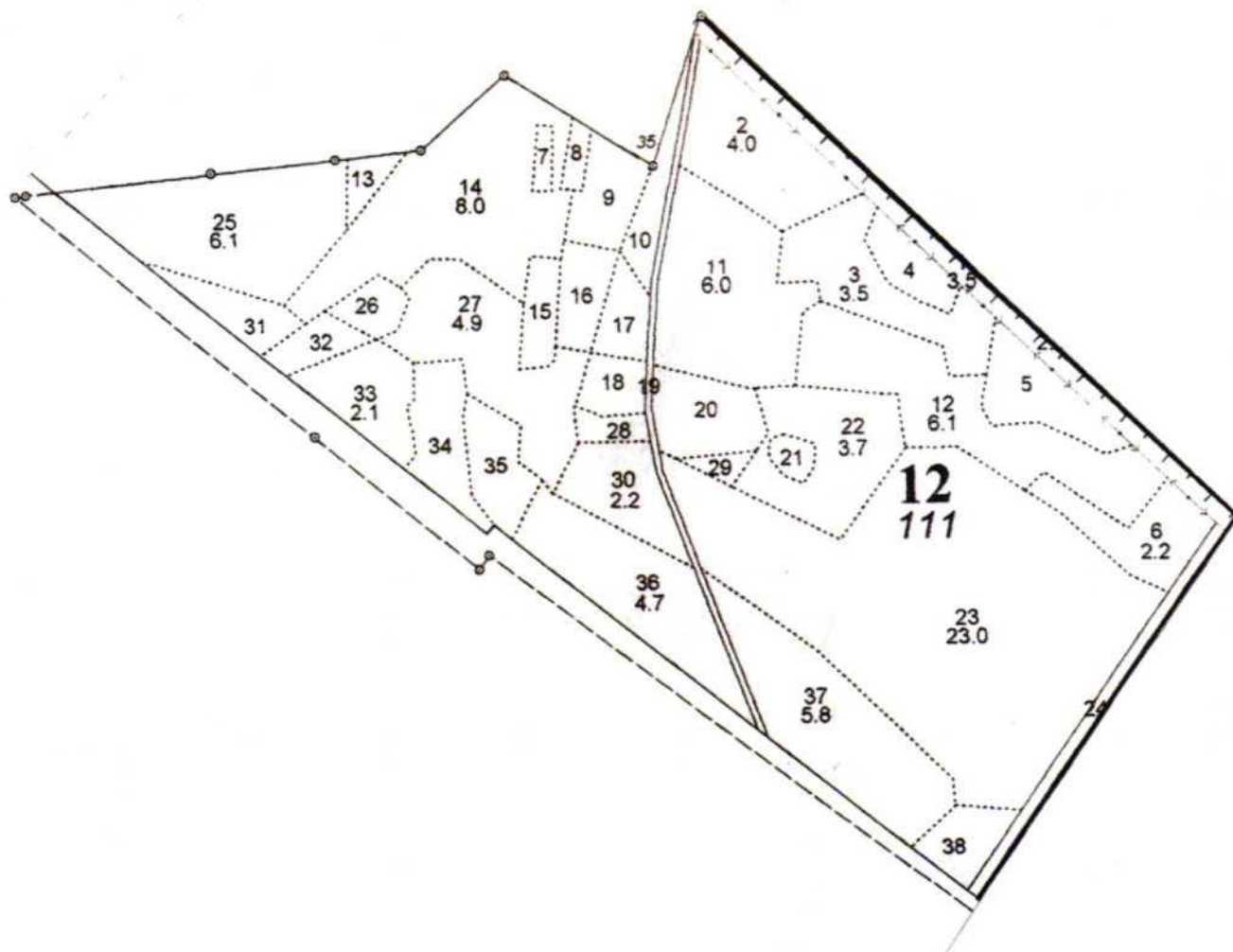
Карта-схема расположения и границы лесного участка №3 из 15

Владимирская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

*Лесничество (лесопарк) государственное казенное учреждение Владимирской области «Селивановское лесничество»**Участковое лесничество: Красногорбатское участковое лесничество, лесной квартал № 12*

Масштаб 1:10 000



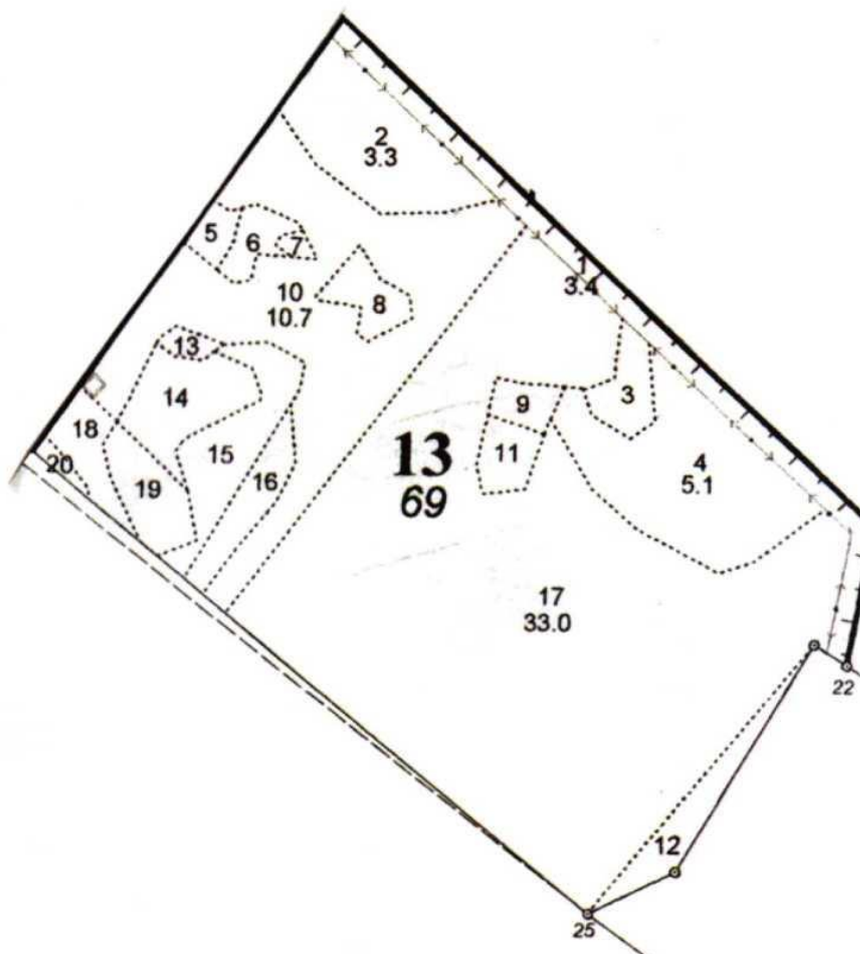
Карта-схема расположения и границы лесного участка №4 из 15
Владимирская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) государственное казенное учреждение Владимирской области
«Селивановское лесничество»

Участковое лесничество: Красногорбатское участковое лесничество, лесной квартал № 13

Масштаб 1:10 000



Карта-схема расположения и границы лесного участка №5 из 15

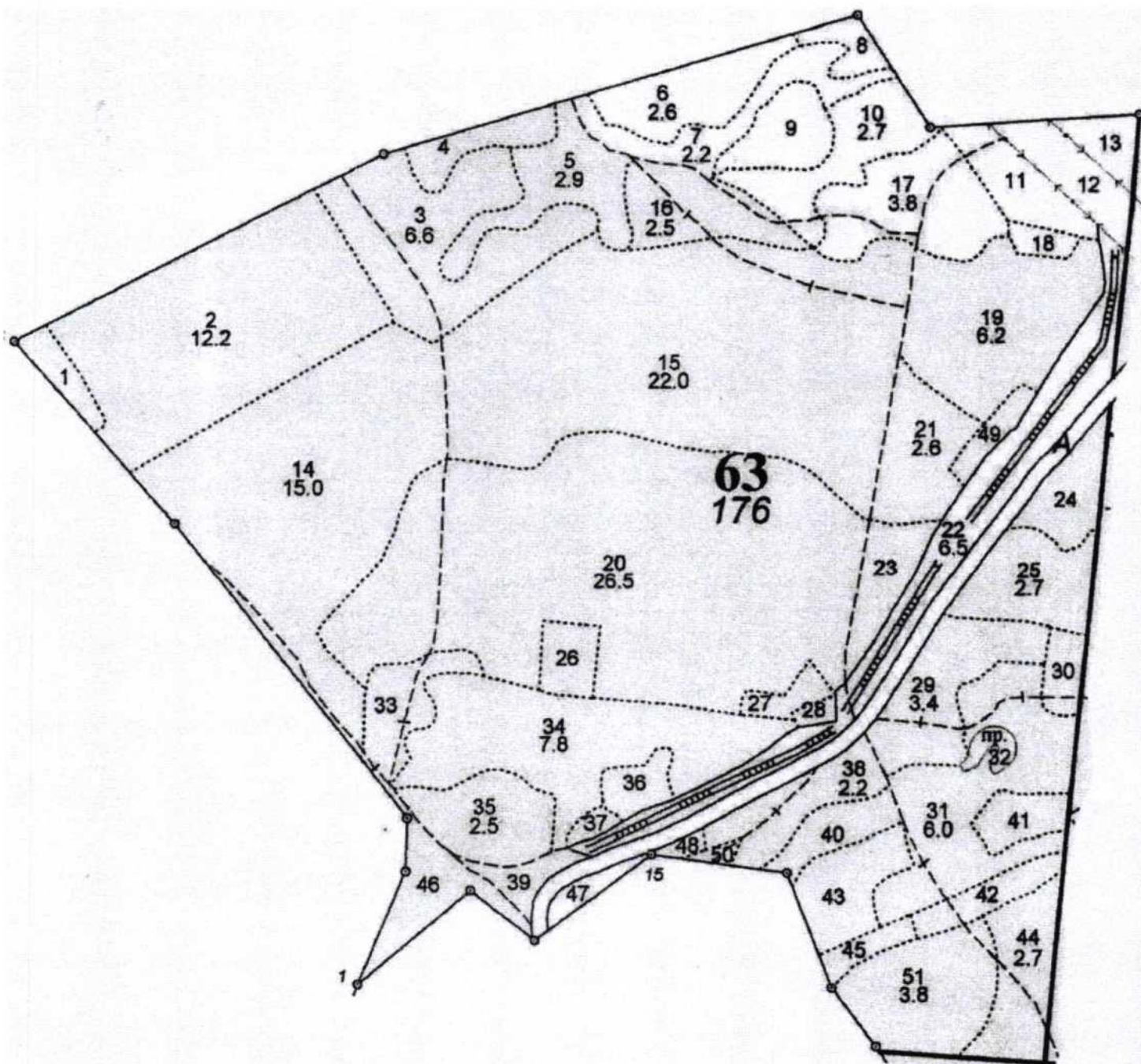
Владимирская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) государственное казенное учреждение Владимирской области «Селивановское лесничество»

Участковое лесничество: Малышевское участковое лесничество, лесной квартал № 63

Масштаб 1:10 000



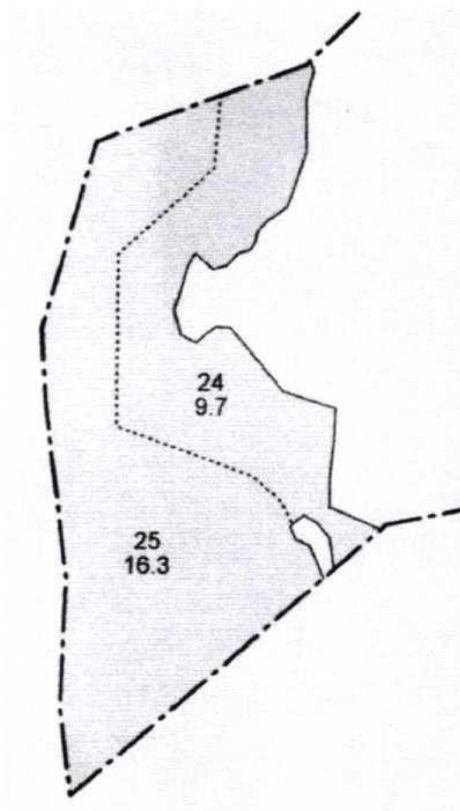
Карта-схема расположения и границы лесного участка №6 из 15

Владимирская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

*Лесничество (лесопарк) государственное казенное учреждение Владимирской области «Селивановское лесничество»**Участковое лесничество: Муромское участковое лесничество, урочище Булатниково, лесной квартал № 2*

Масштаб 1:10 000



Карта-схема расположения и границы лесного участка №7 из 15

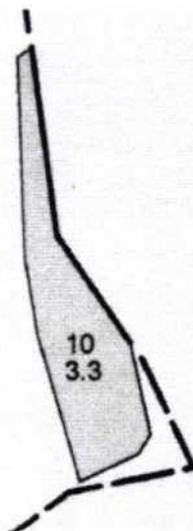
Владимирская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) государственное казенное учреждение Владимирской области
«Селивановское лесничество»

Участковое лесничество: Муромское участковое лесничество, урочище Зименки, лесной квартал
№ 7

Масштаб 1:10 000



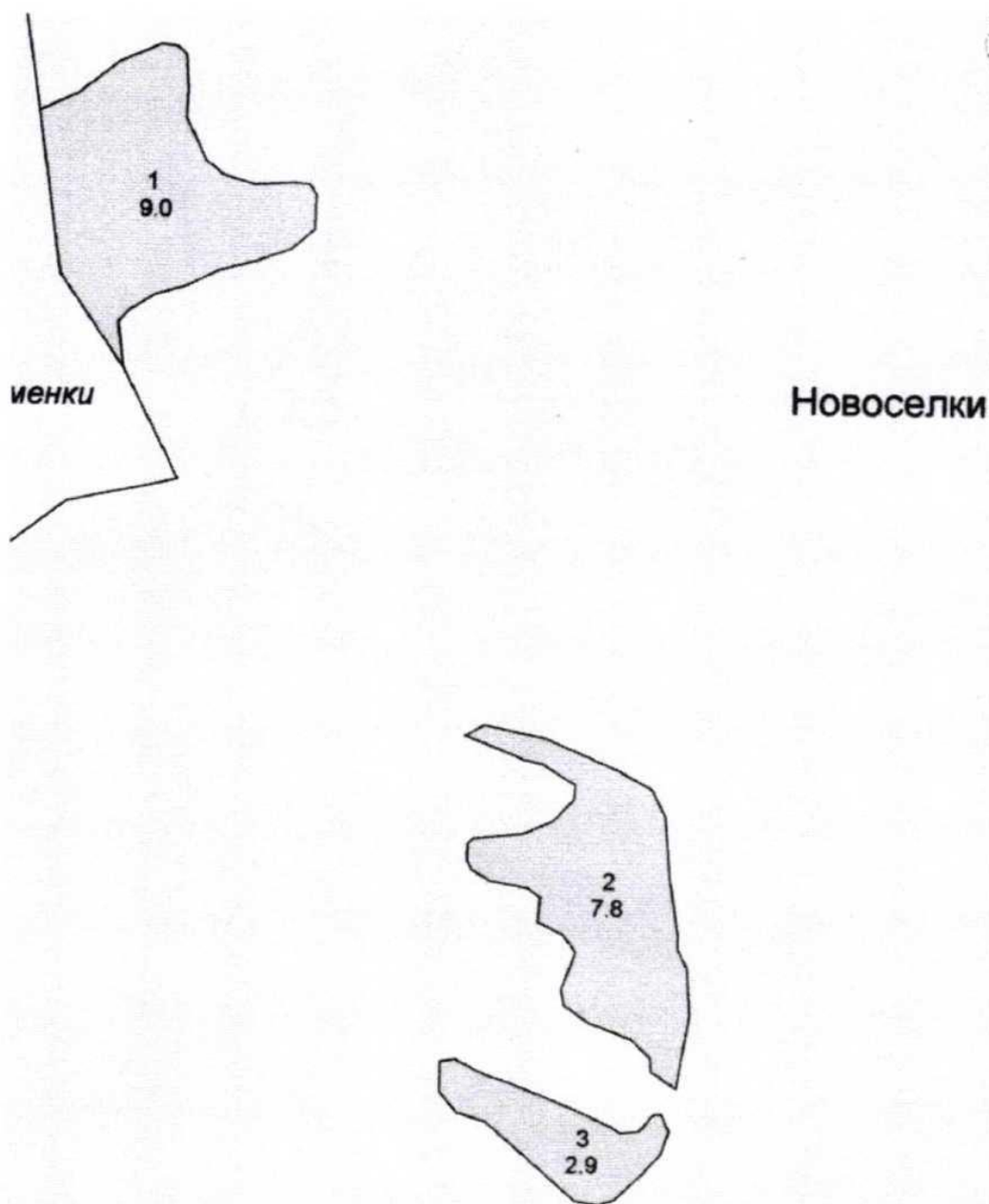
Карта-схема расположения и границы лесного участка №8 из 15

Владимирская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

*Лесничество (лесопарк) государственное казенное учреждение Владимирской области «Селивановское лесничество»**Участковое лесничество: Муромское участковое лесничество, урочище Колос, лесной квартал №1*

Масштаб 1:10 000



Карта-схема расположения и границы лесного участка №9 из 15

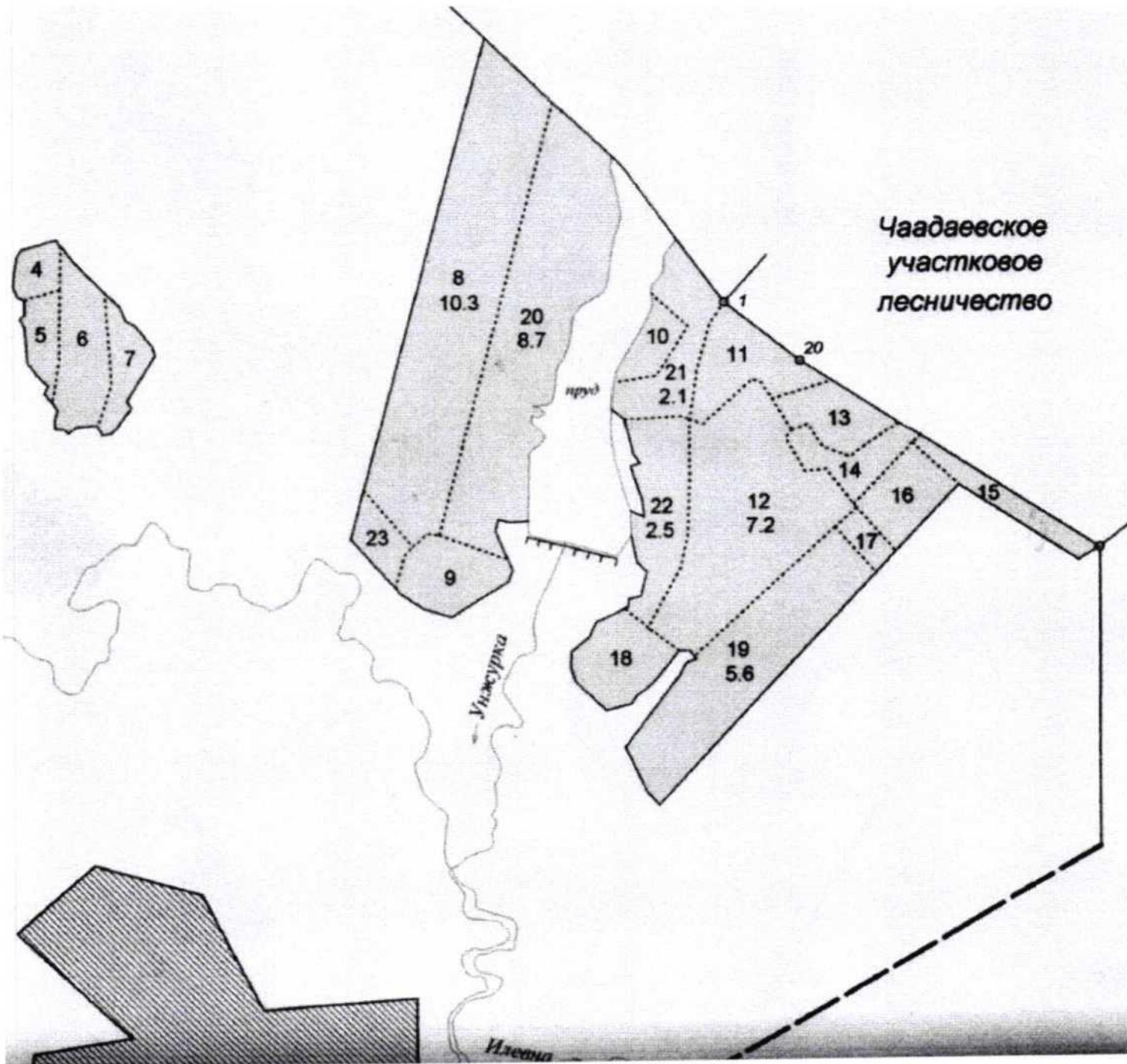
Владимирская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) государственное казенное учреждение Владимирской области «Селивановское лесничество»

Участковое лесничество: Муромское участковое лесничество, урочище Колос, лесной квартал №1

Масштаб 1:10 000



Карта-схема расположения и границы лесного участка №10 из 15

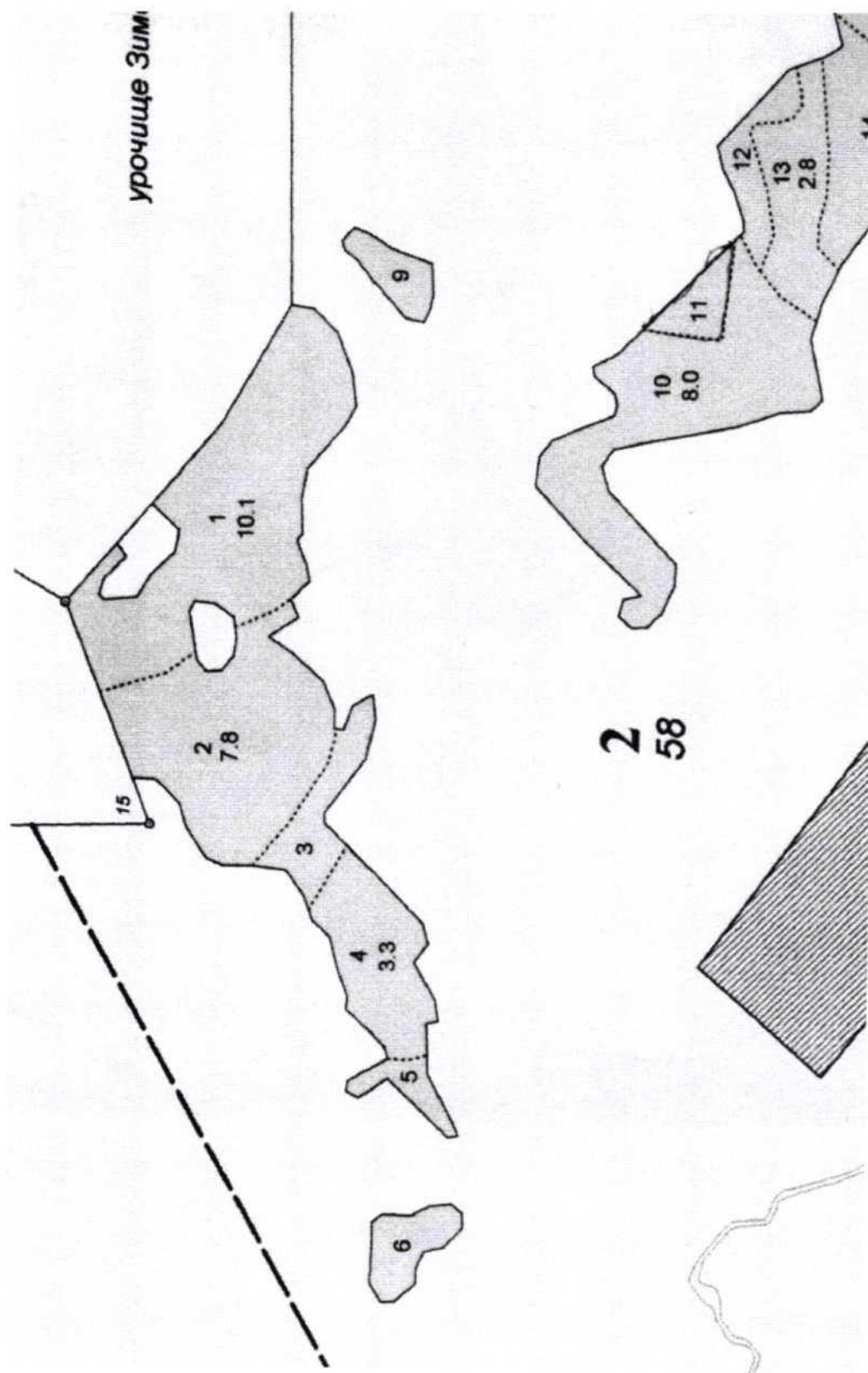
Владимирская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) государственное казенное учреждение Владимирской области «Селивановское лесничество»

Участковое лесничество: Муромское участковое лесничество, урочище Колос, лесной квартал №2

Масштаб 1:10 000



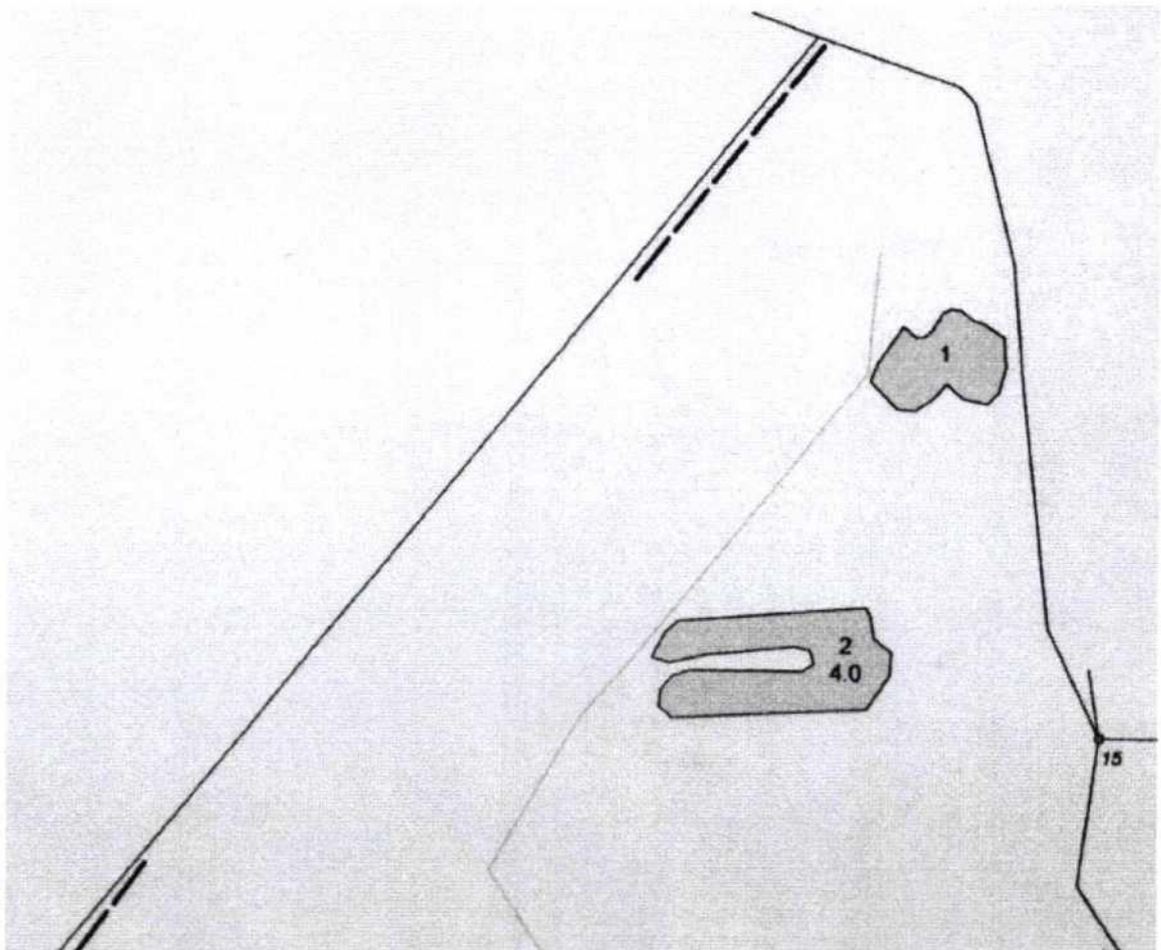
Карта-схема расположения и границы лесного участка №11 из 15

Владимирская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

*Лесничество (лесопарк) государственное казенное учреждение Владимирской области «Селивановское лесничество»**Участковое лесничество: Муромское участковое лесничество, урочище Колос, лесной квартал №3*

Масштаб 1:10 000



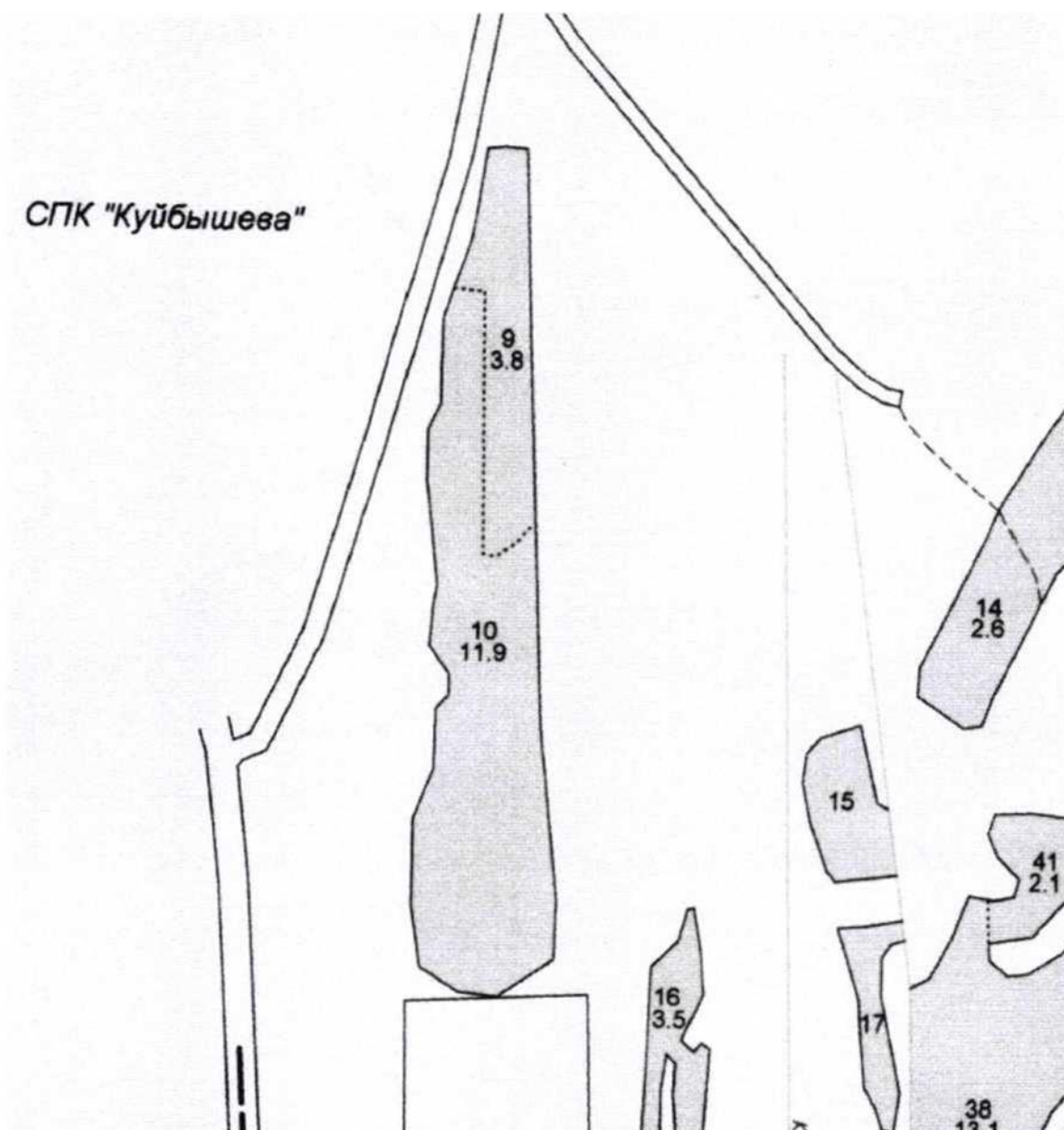
Карта-схема расположения и границы лесного участка №12 из 15

Владимирская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

*Лесничество (лесопарк) государственное казенное учреждение Владимирской области «Селивановское лесничество»**Участковое лесничество: Муромское участковое лесничество, урочище Куйбышева, лесной квартал №5*

Масштаб 1:10 000



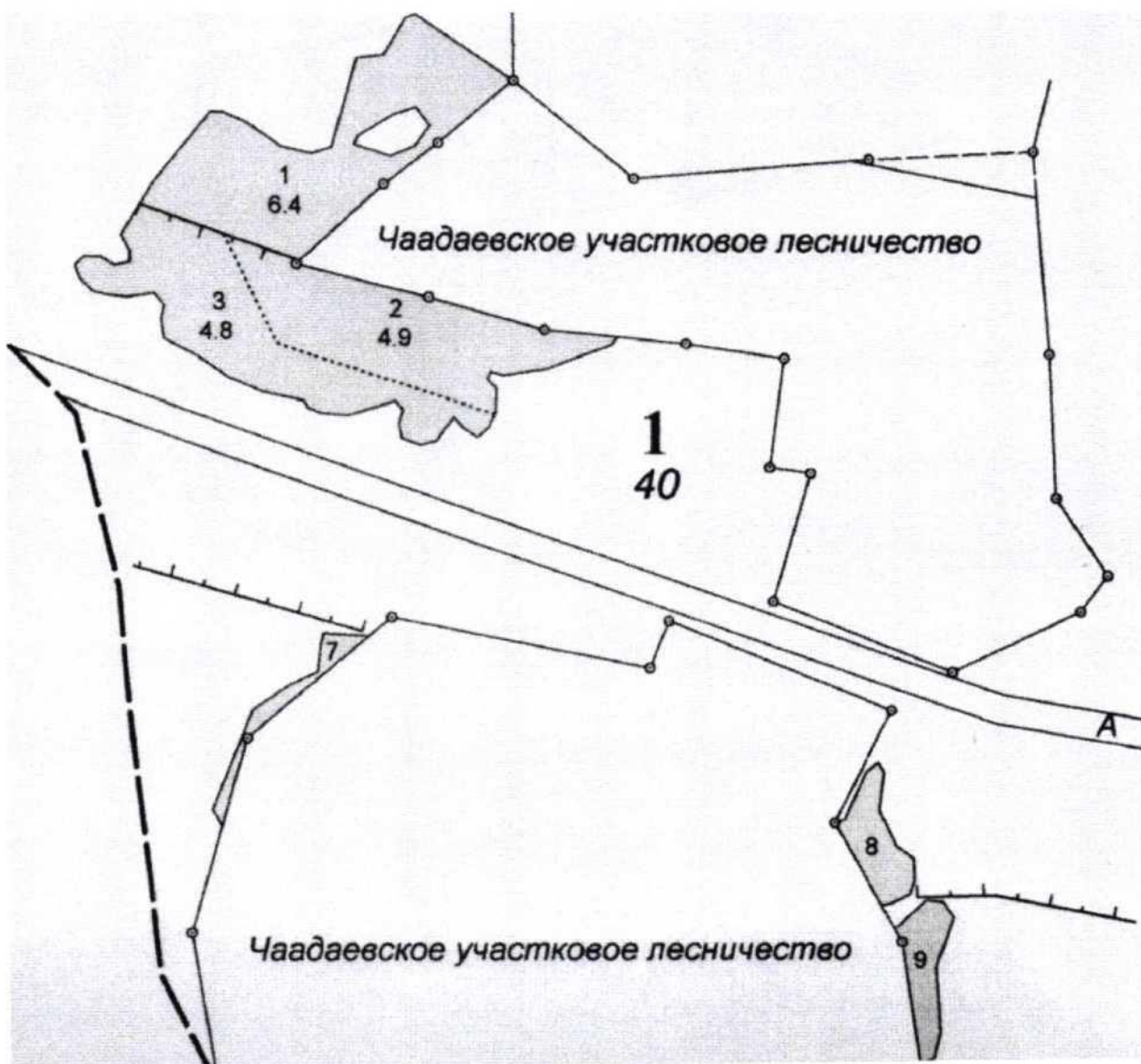
Карта-схема расположения и границы лесного участка №13 из 15

Владимирская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) государственное казенное учреждение Владимирской области
«Селивановское лесничество»Участковое лесничество: Муромское участковое лесничество, урочище Нива, лесной квартал №1

Масштаб 1:10 000



Карта-схема расположения и границы лесного участка №14 из 15

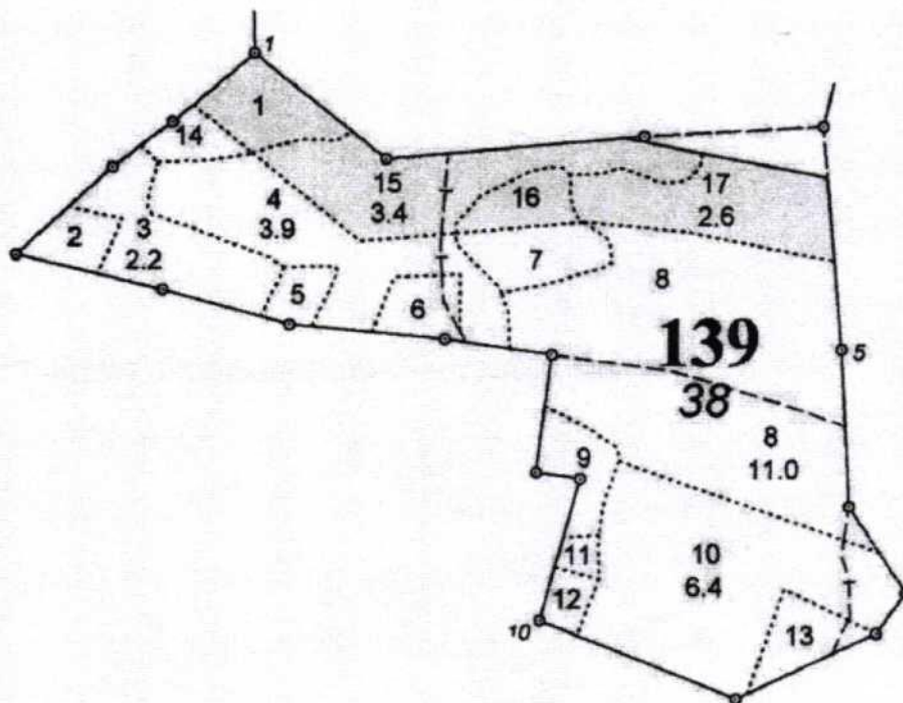
Владимирская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) государственное казенное учреждение Владимирской обла
«Селивановское лесничество»

Участковое лесничество: Чаадаевское участковое лесничество, лесной квартал №139

Масштаб 1:10 000

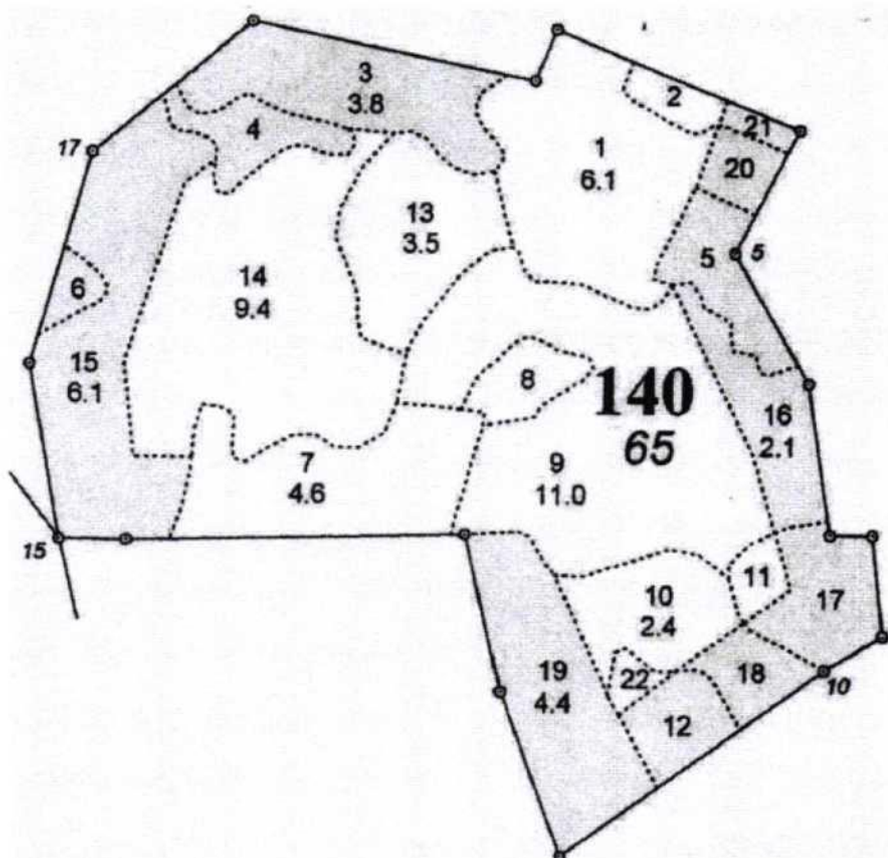


(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) государственное казенное учреждение Владимирской области «Селивановское лесничество»

Участковое лесничество: Чаадаевское участковое лесничество, лесной квартал №140

Масштаб 1:10 000



Директор Департамента лесного
хозяйства Владимирской
области Е.В.Малышев
(Ф.И.О.)

Дата 04.12.2020 Подпись



ВЫПИСКА № 26

из государственного лесного реестра Владимирской области

Информация о лесном участке

Номер государственного учета в лесном реестре -

Кадастровый номер (при наличии) Бараковское участковое лесничество
33:11:080327:6

Условный номер (при наличии) Улыбышевское участковое лесничество урочище Головино 33-33-16/017/2008-708

Предыдущий кадастровый (условный) номер -

ЛЕСНОЙ УЧАСТОК

Адрес (местоположение) Владимирская область, Судогодский район, государственное казенное
(указывается субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

учреждение Владимирской области «Владимирское лесничество»,

Улыбышевское участковое лесничество, урочище Головино лесной квартал № 10 часть лесотаксационного выдела 11, лесотаксационный выдел 12;

Бараковское участковое лесничество, лесной квартал № 72, части лесотаксационных выделов № 9, 10, 11, 12, 13, 15, 20, 21, 24, 25, 27, 28, 30, 39, 43, 44, 45, лесотаксационные выдела № 40, 41, лесной квартал № 73 части лесотаксационных выделов № 35, 36, лесной квартал № 78 части лесотаксационных выделов № 5, 8, 12, 20, 21, 22, 26, 27, лесотаксационные выдела № 6, 7, 13, лесной квартал № 79 части лесотаксационных выделов № 1, 2, 12, 13, 23, 24, 25, 26, 27, 29, 31, 32, лесной квартал № 85 части лесотаксационных выделов № 2, 6, 12, 20, лесной квартал № 86 части лесотаксационных выделов № 10, 18, 19, 20, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 35, 36, лесной квартал № 91 части лесотаксационных выделов № 3, 5, 13, 14, 19, 20, 22, 23, 29, лесотаксационный выдел № 4, лесной квартал № 92 части лесотаксационных выделов № 15, 16, 17, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 36, 37, лесотаксационные выдела № 26, 35.

Наименование (реквизиты) юридического лица, фамилия, имя, отчество физического лица, местонахождение (регистрация) правообладателя собственность Российская Федерация

Назначение лесного участка (вид(ы) использования): Леса, расположенные в зеленых зонах (леса, расположенных на землях лесного фонда и землях иных категорий, выделяемые в целях обеспечения защиты населения от воздействия неблагоприятных явлений природного и техногенного происхождения, сохранения и восстановления окружающей среды)

Характеристика испрашиваемого лесного участка

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Таксационная характеристика	Класс возраста, лет	Класс бонитета	Полнота	Запас м ³
Леса, расположенные в зеленых зонах								
Владимирское, Бараковское	72	9(ч.)	0,7531	70С2Б1Е	VII/70	1	0,6	188
		10(ч.)	0,0220	8Б20С	IV/35	1	0,7	3
		11(ч.)	4,2089	8Б10С1Е	II/15	2	0,7	171
		12(ч.)	1,4925	6Б20С2Е	II/20	2	0,7	90
		13(ч.)	6,7150	5Б20С3Е	III/30	1	0,7	716
		14(ч.)	0,0114	70С3Б	I/10	1	0,7	0
		20(ч.)	0,2524	100ЛЧ	IV/40	2	0,8	40
		21(ч.)	0,2055	6Е20ЛЧ2Б	II/40	1	0,6	33
		24(ч.)	4,1694	5Е3Б20С+С	V/90	1	0,5	1084
		25(ч.)	1,0636	6Б30С1Е	V/50	1	0,7	202

		27(ч.)	2,0293	10Б	III/25	2	0,7	142	
		28(ч.)	4,6083	л/к 4Е6Б	II/22	1	0,9	323	
		30(ч.)	3,0163	7ОС2Б1Е	VIII/75	1	0,6	754	
		39(ч.)	1,9596	5Е4ОС1Б	II/30	1	0,7	216	
		40	2,7000	8ОС1Б1Е	III/30	2	0,7	350	
		41	1,5000	10Е+Б+ОС	IV/70	1	0,6	420	
		43(ч.)	0,0810	Просеки					
		44(ч.)	0,1154	Границы					
		45(ч.)	0,1818	Дорога грунтовая лесохозяйственная					
		73	35(ч.)	0,0013	8Е2ОС	V/85	1	0,6	0
36(ч.)	0,0008		Просеки						
Владимирское, Бараковское	78	5(ч.)	0,5576	8Е1Б1ОС	III/50	1	0,7	123	
		6	0,9000	л/к 6Е2ОС2Б	II/39	1	0,7	170	
		7	1,2000	5ОС2ЛП1Б2Е	III/30	1	0,7	170	
		8(ч.)	1,7310	8Б1ОС1Е	II/20	2	0,7	104	
		12(ч.)	1,6986	8Б2Е	IV/35	1	0,7	204	
		13	2,2000	4Б4ОС2Е	VIII/75	1	0,6	440	
		20(ч.)	0,9237	6Б2ОС2Е	II/15	2	0,7	37	
	78	21(ч.)	0,9934	9Е1Б+С	V/90	1	0,7	368	
		22(ч.)	0,0701	8Б2ОС	V/45	1	0,7	13	
		26(ч.)	0,1563	Дорога грунтовая лесохозяйственная					
		27(ч.)	0,1686	Просеки					
	79	1(ч.)	2,8253	8Б2Е	II/20	2	0,7	170	
		2(ч.)	0,3660	7ОС2Б1Е	VI/60	1	0,6	88	
		12(ч.)	5,4173	9Е1Б	V/90	1	0,6	1734	
13(ч.)		1,6054	5Б3ОС2Е	VI/55	1	0,7	337		
23(ч.)		4,5749	5Б3ОС2Е	VIII/75	1	0,6	915		
24(ч.)		1,2540	6Б4С	VI/60	1	0,7	276		
25(ч.)		8,1940	6ОС2Б2Е	VI/55	1	0,7	2130		
26(ч.)		0,1778	7Б3Е	VII/65	1	0,8	43		
27(ч.)		1,1333	5Е5Б	III/60	1	0,7	329		
29(ч.)		0,1389	10Е+Б	IV/70	1А	0,7	49		
31(ч.)		2,8062	5Б3ОС2С	VI/55	1	0,7	533		
32(ч.)		0,1660	Просеки						
85	2(ч.)	14,5327	9Б1ОС+Е	VI/55	1	0,7	3051		
	6(ч.)	1,4209	5Е4Б1ОС	II/30	2	0,6	114		
	12(ч.)	1,3565	7Б1ОС2Е	IV/35	1	0,7	163		
	20(ч.)	0,0600	Просеки						
86	10(ч.)	0,9031	8Б1ОС1Е	V/45	1	0,7	154		
	18(ч.)	3,3549	8Е2Б+ОС+ЛП	V/90	1	0,5	872		
	19(ч.)	7,2946	8Б2ОС	IV/40	1	0,8	1313		
	20(ч.)	0,0016	6Е2С2ОС+Б	IV/70	1	0,6	0		
	26(ч.)	0,5846	7Б1ОС2Е+С	II/20	2	0,7	35		
	27(ч.)	1,5083	6Е3Б1ОС	III/50	1А	0,6	332		
	28(ч.)	0,2455	9Б1Е	III/25	1	0,7	22		
	29(ч.)	4,2095	л/к 4Е6Б	I/16	2	0,8	168		
	30(ч.)	4,3667	8Б2Е	II/20	1	0,7	306		
	31(ч.)	2,6469	7Е1С2Б+ОС	V/85	1	0,5	662		
	32(ч.)	2,2553	л/к 5Е5Б	II/23	1	0,8	135		
	35(ч.)	0,1836	7Б1ОС2Е	VI/60	1	0,7	40		
	36(ч.)	0,3408	Просеки						
91	3(ч.)	2,3215	4Б3ОС3Е	VIII/80	1	0,5	395		
	4	1,5000	7Е3Б	II/25	1	0,7	140		
Владимирское, Бараковское	91	5(ч.)	3,9429	10Б+Е	II/15	2	0,7	158	
		13(ч.)	2,8714	5Е1С2Б2ОС	V/85	1	0,6	861	
		14(ч.)	0,6504	8Б2ОС	VIII/75	1	0,7	150	

		19(ч.)	0,5750	3Е2С5Б	I/10	1	0,8	11		
		20(ч.)	4,0976	л/к 5С5Б	III/55	1	0,7	1065		
		22(ч.)	1,4746	6Б2ОС2Е	I/10	2	0,7	29		
		23(ч.)	0,4757	10Б+ОС+Е	VI/55	1	0,7	100		
		29(ч.)	0,1702	Просеки						
	92		15(ч.)	0,0004	Линия электропередач					
			16(ч.)	0,5674	8Б2Е	II/15	2	0,7	23	
			17(ч.)	0,6015	6Б3ОС1Е	V/50	1	0,7	114	
			26	1,3000	5Е3Б2ОС	V/95	1	0,6	390	
			27(ч.)	2,2704	7Е2Б1ОС	V/90	1	0,6	727	
			28(ч.)	1,0426	6Е4Б+С+ОС	V/95	2	0,6	292	
			29(ч.)	1,3687	5Б2ОС3Е	IX/85	1	0,6	274	
			30(ч.)	0,5048	8Б2Е+ОС	II/20	2	0,7	30	
			31(ч.)	6,3088	8Б1ОС1Е	VI/55	1	0,7	1325	
			32(ч.)	4,4074	л/к 8С2Б	III/56	1	0,9	1499	
			33(ч.)	0,7239	л/к 8С2Б+ДН	IV/71	1	0,7	224	
			34(ч.)	3,5617	3С3Е4Б+ОС	III/55	1	0,7	926	
			35	3,1000	8Б2ОС+Е+С	VII/65	1	0,7	682	
			36(ч.)	0,0896	Просеки					
			37(ч.)	0,0478	Границы					
	72		9(ч.)	0,1682	7ОС2Б1Е	VII/70	1	0,6	42	
			11(ч.)	0,0003	8Б1ОС1Е	II/15	2	0,7	-	
		15(ч.)	0,0034	Газопровод						
		44(ч.)	0,0156	Границы						
Владимирское, Улыбышевское урочище Головино	10	11(ч.)	0,6722	6ОС4Б+Е ОЗУ	V/50	1	0,6	141		
		12	0,8000	6ОС3Б1Е ОЗУ	V/50	1	0,6	160		
Всего по лесничеству			165,2451	-	-	-	-	30090		
Всего по лесам, расположенным в зеленых зонах			165,2451	-	-	-	-	30090		

Общая площадь лесного участка: 165,2451 га

Документы - основания пользования лесным участком: нет

(договор аренды лесного участка, постоянное

(бессрочное) пользование лесным участком, договор безвозмездного срочного пользования лесным участком, реквизиты договора, срок пользования)

Особые отметки:

Лесистость Судогодского района – 69,1%.

Часть лесного участка относится к особо защитным участкам леса (см. характеристики лесного участка).

На особо защитных участках лесов, за исключением указанных в части 3 статьи 119 Лесного кодекса РФ, запрещаются:

1) проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 настоящего Кодекса, и случаев, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций;

2) ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства;

3) строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.

На особо защитных участках лесов проведение выборочных рубок допускается только в целях вырубki погибших и поврежденных лесных насаждений.

На особо защитных участках лесов запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями.
(сведения об обременениях лесных участков, об ограничении использования лесов)

Директор Департамента лесного
хозяйства Владимирской
области Е.В.Малышев Дата 04.11.2020
(Ф.И.О.)

Подпись



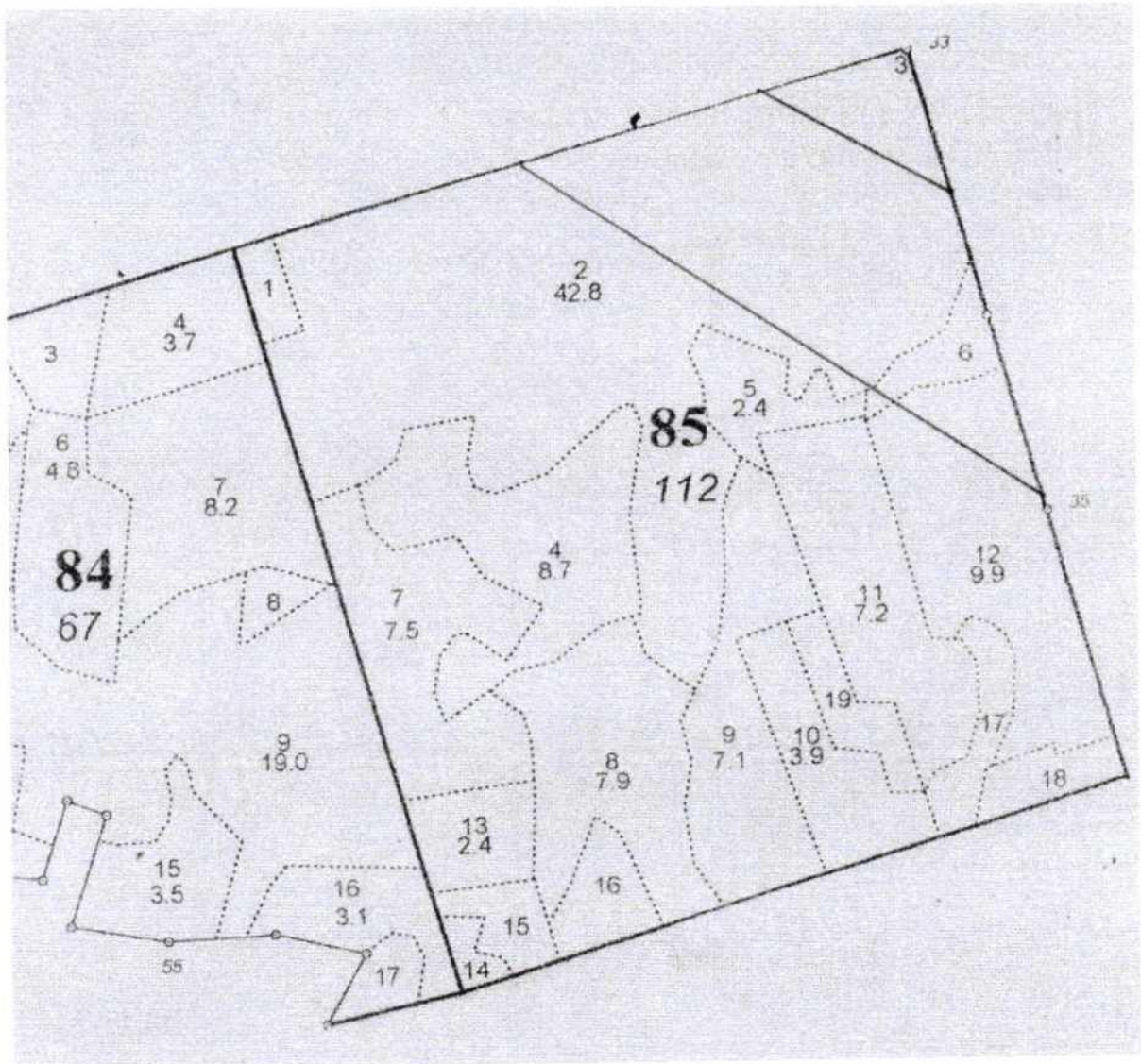
Карта-схема расположения и границы лесного участка №1 из 7

Владимирская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) государственное казенное учреждение Владимирской области
«Владимирское лесничество»Участковое лесничество: Бараковское участковое лесничество, лесной квартал 85

Масштаб 1:10 000



Карта-схема расположения и границы лесного участка №2 из 7

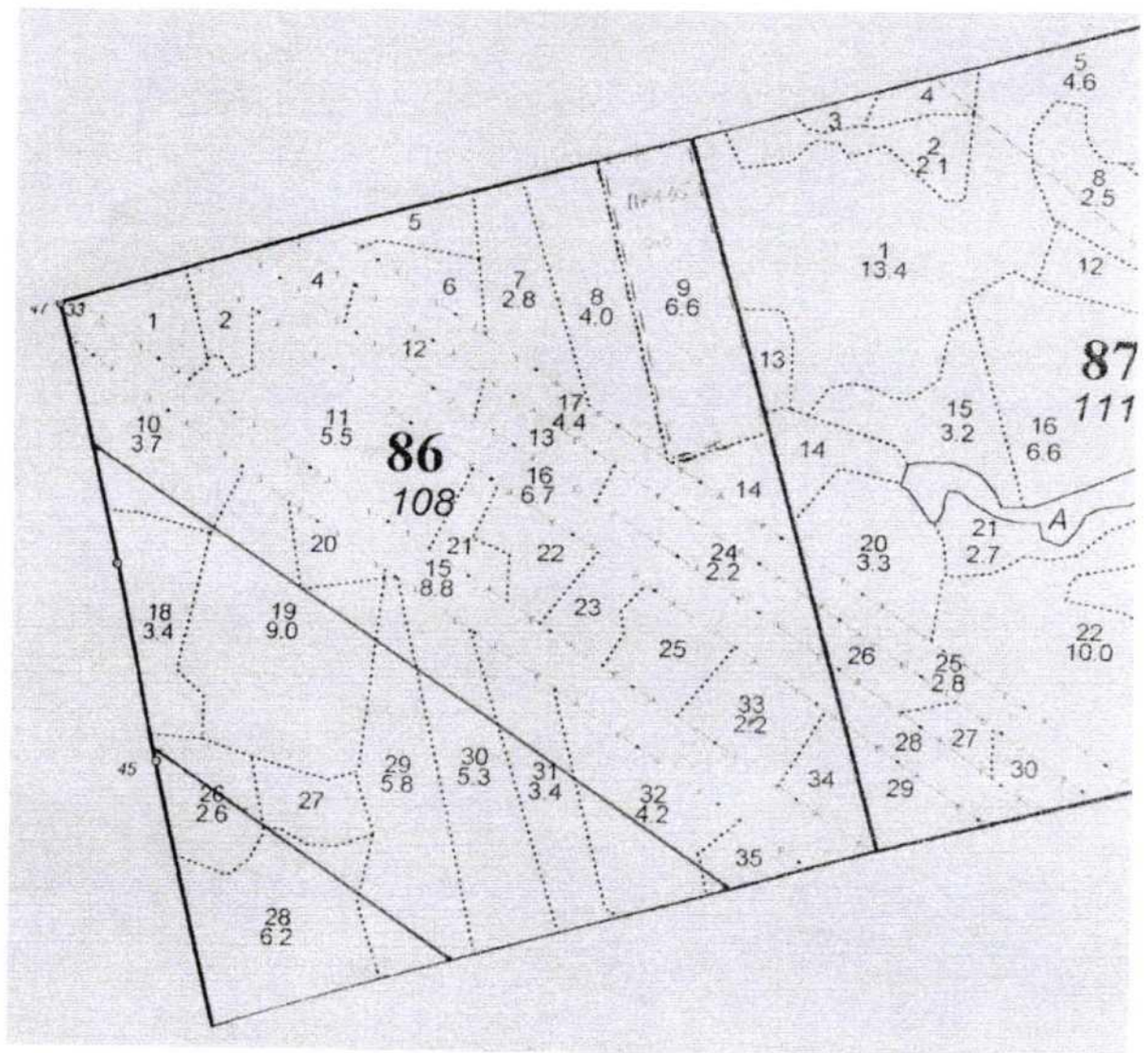
Владимирская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) государственное казенное учреждение Владимирской области
«Владимирское лесничество»

Участковое лесничество: Бараковское участковое лесничество, лесной квартал 86

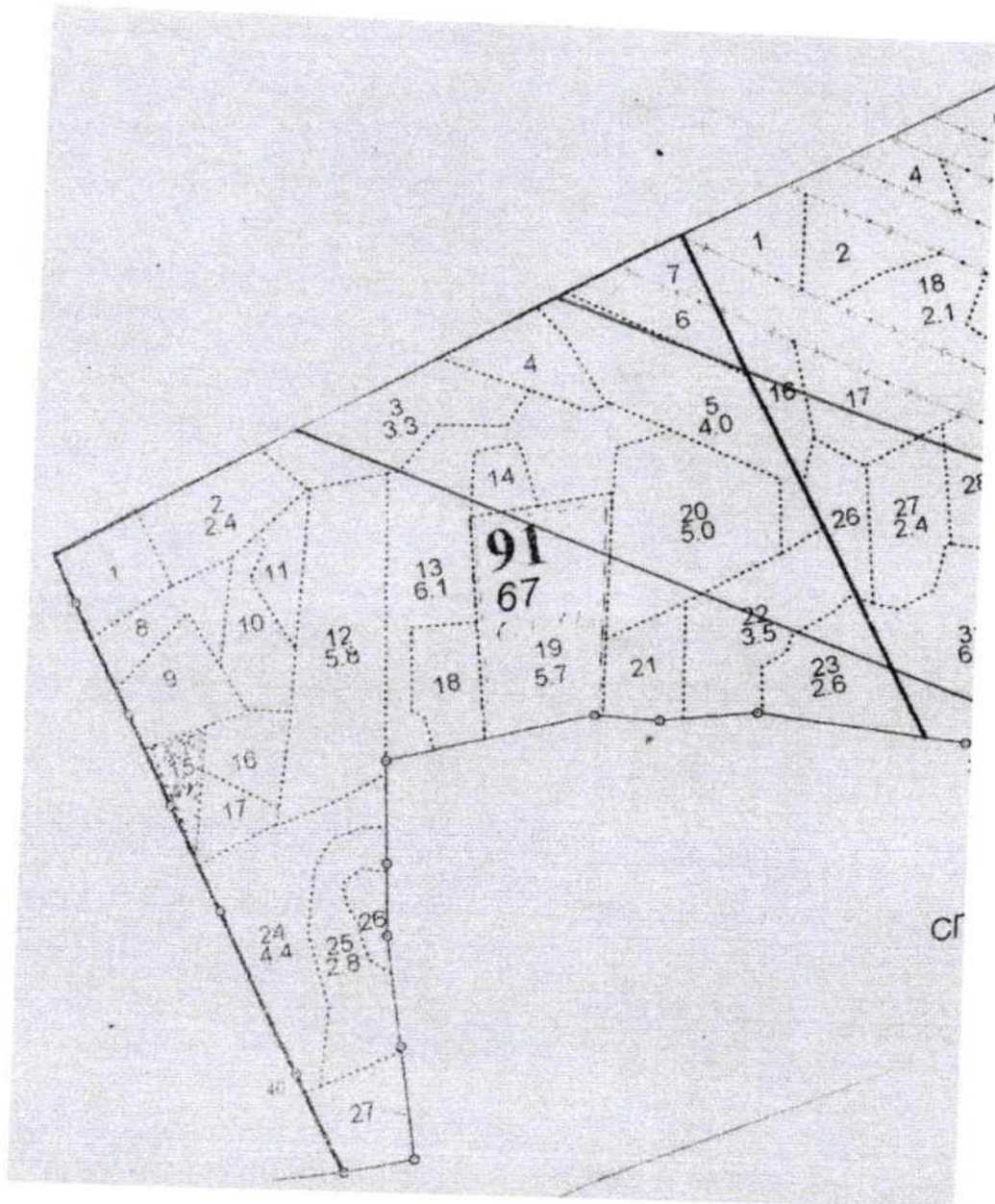
Масштаб 1:10 000



Карта-схема расположения и границы лесного участка №3 из 7
Владимирская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)
Лесничество (лесопарк) государственное казенное учреждение Владимирской области
«Владимирское лесничество»
Участковое лесничество: Бараковское участковое лесничество, лесной квартал 91

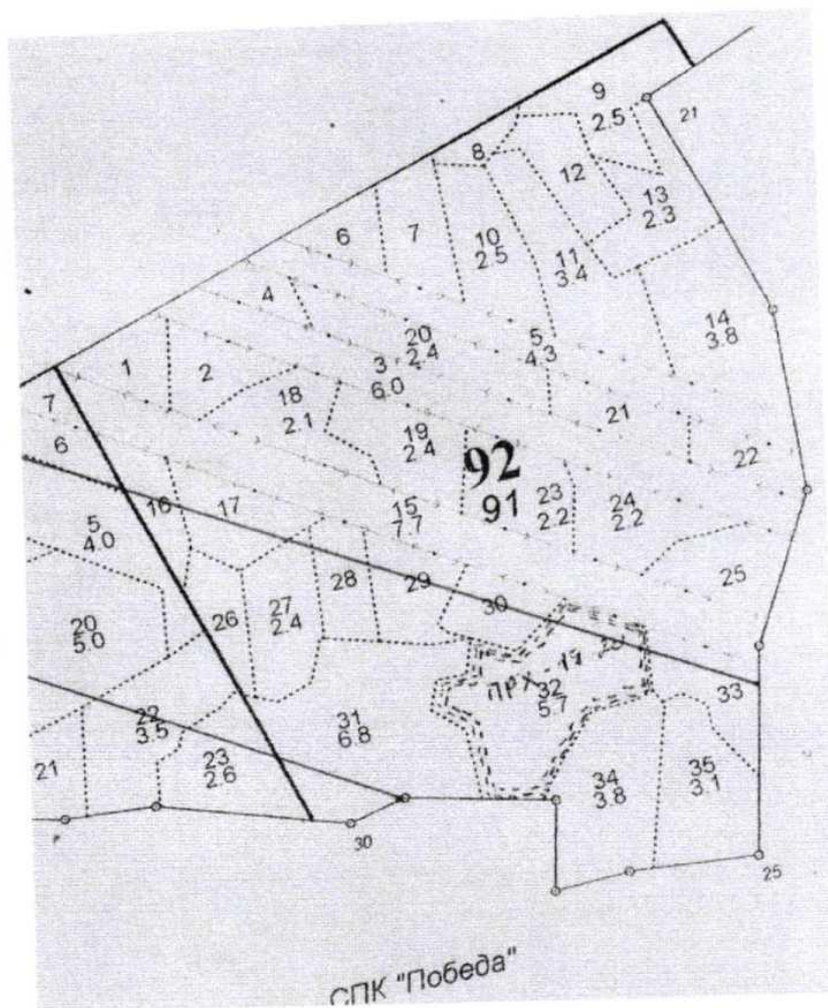
Масштаб 1:10 000



Карта-схема расположения и границы лесного участка №4 из 7
Владимирская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)
Лесничество (лесопарк) государственное казенное учреждение Владимирской области
«Владимирское лесничество»
Участковое лесничество: Бараковское участковое лесничество, лесной квартал 92

Масштаб 1:10 000



Карта-схема расположения и границы лесного участка №5 из 7

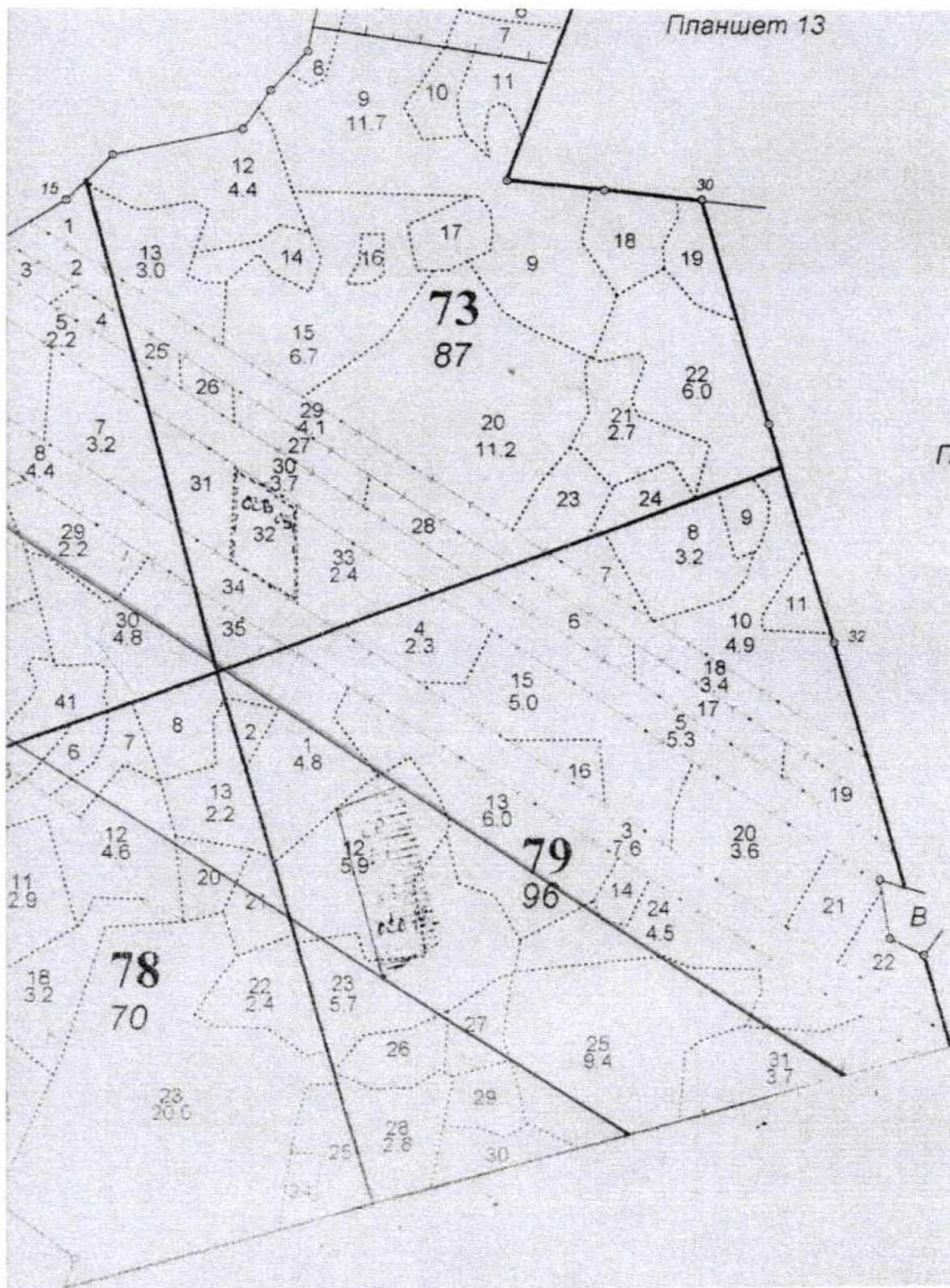
Владимирская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) государственное казенное учреждение Владимирской области «Владимирское лесничество»

Участковое лесничество: Бараковское участковое лесничество, лесные кварталы 72,73,78,79

Масштаб 1:10 000



Карта-схема расположения и границы лесного участка №6 из 7

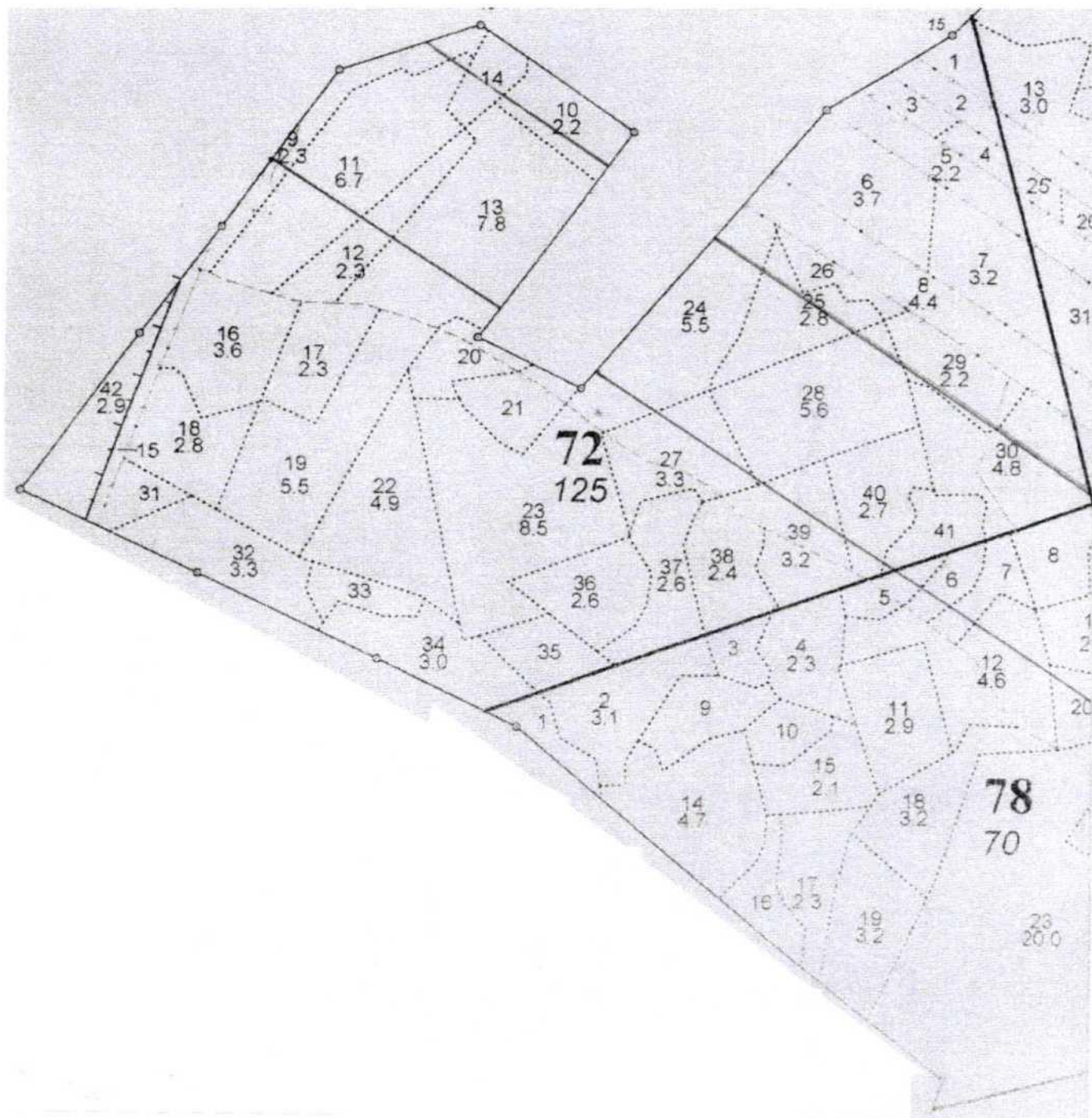
Владимирская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) государственное казенное учреждение Владимирской области «Владимирское лесничество»

Участковое лесничество: Бараковское участковое лесничество, лесные кварталы 72,78

Масштаб 1:10 000



Карта-схема расположения и границы лесного участка №7 из 7

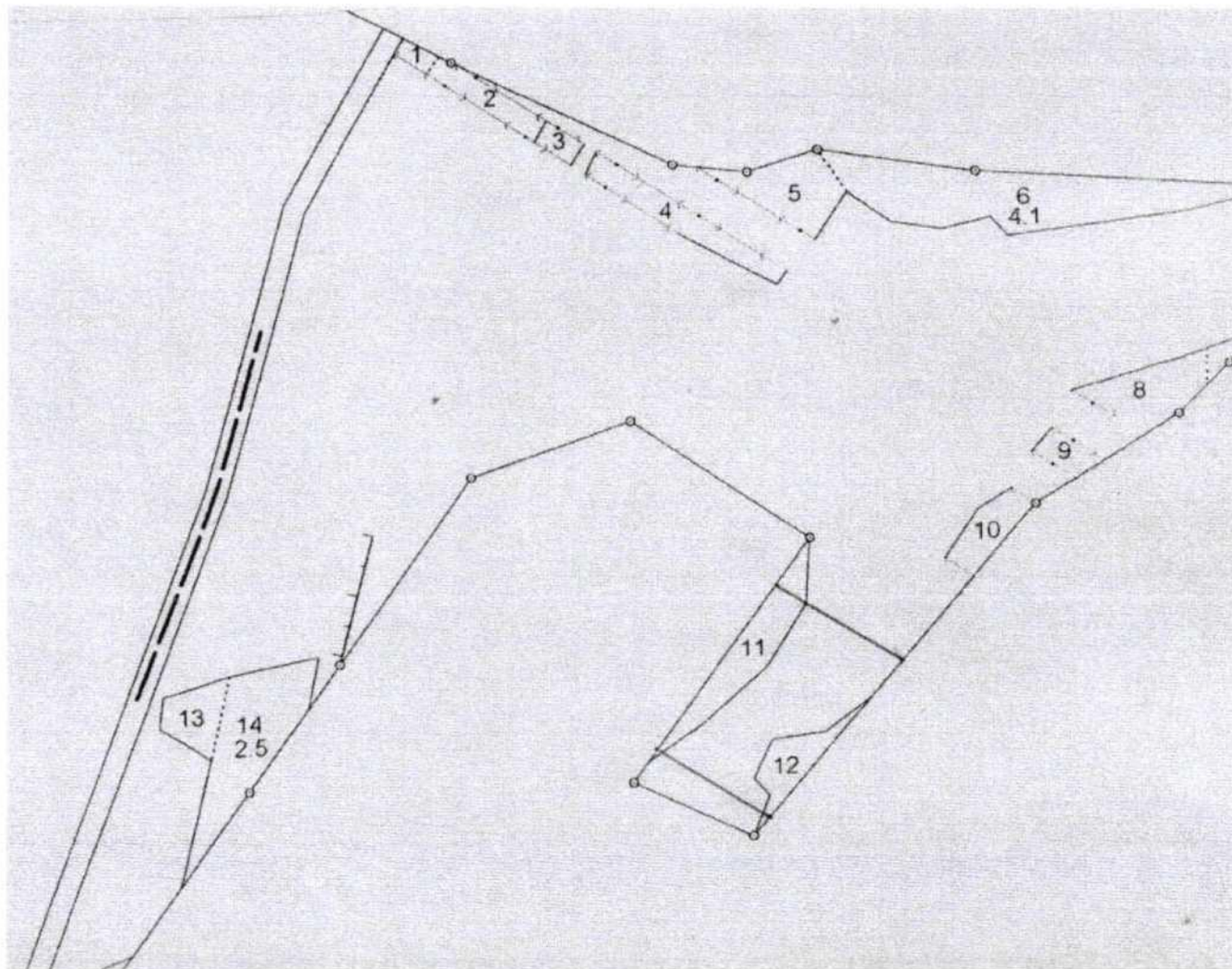
Владимирская область

(субъект Российской Федерации, муниципальное образование)

Лесничество (лесопарк) государственное казенное учреждение Владимирской области «Владимирское лесничество»

Участковое лесничество: Улыбышевское участковое лесничество, урочище Головино, лесной квартал 10

Масштаб 1:10 000



Директор Департамента лесного
хозяйства Владимирской
области Е.В.Малышев
(Ф.И.О.)

Дата

04.12.2020

Подпись





ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ
«РОССИЙСКИЕ АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ»
(ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ «АВТОДОР»)

Страстной б-р, д. 9, Москва, 127006
тел.: (495) 727-11-95, факс: (495) 249-07-72
e-mail: info@ruhw.ru
www.ruhw.ru

Федеральное агентство лесного
хозяйства (Рослесхоз)

ФГБУ «Рослесинфорг»

№ _____

на № _____

от _____

Сведения

**о необходимости изменения границ земель,
на которых расположены леса в лесопарковых и зеленых зонах, а также
обоснование их площади и местоположения**

Во исполнение Транспортной стратегии Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 22.11.2008 года № 1734-р, государственной программы Российской Федерации «Развитие транспортной системы России (2010 – 2021 годы)», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 20.12.2017 № 1596, и в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 8 июня 2019 г. № 1249-р «Об изменениях, которые вносятся в схему территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения, утвержденную распоряжением Правительства Российской Федерации от 19 марта 2013 г. № 384-р», Государственной Компанией «Российские автомобильные дороги» выполняются работы по проектированию и строительству объекта «Скоростная автомобильная дорога Москва – Нижний Новгород – Казань. 1 этап км 0 – км 80, Московская, Владимирская области (от пересечения с автомобильной дорогой федерального значения А-108 «Московское большое кольцо» до пересечения с автомобильной дорогой федерального значения М-7 «Волга»); 2 этап км 80 – км 116, Владимирская область (от пересечения с автомобильной дорогой федерального значения М-7 «Волга» до пересечения с автомобильной дорогой регионального значения 17Р-2 «Владимир – Гусь – Хрустальный – Тума»); 3 этап км 116 – км 224, Владимирская область (от пересечения с автомобильной дорогой регионального значения 17Р-2 «Владимир – Гусь-Хрустальный – Тума» до пересечения с автомобильной дорогой регионального значения 17К-2 «Муром – М-7 «Волга»); 4 этап км 224 – км 347, Владимирская, Нижегородская области (от пересечения с автомобильной дорогой регионального значения 17К-2 «Муром – М-7 «Волга» до пересечения с автомобильной дорогой федерального значения Р-158 «Нижний Новгород – Арзамас – Саранск – Исса – Пенза – Саратов»; 5 этап км 347 – км 454, Нижегородская область (от пересечения с автомобильной дорогой федерального значения Р-158 «Нижний Новгород – Арзамас

– Саранск – Исса – Пенза – Саратов» до пересечения с автомобильной дорогой регионального значения 22К-0162 «Работки – Порецкое»; 6 этап км 454 – км 586, Нижегородская область, Чувашская Республика (от пересечения с автомобильной дорогой регионального значения 22К-0162 «Работки – Порецкое» до пересечения с автомобильной дорогой федерального значения А-151 «Цивильск – Ульяновск»; 7 этап км 586 – км 663, Чувашская Республика, Республика Татарстан (от пересечения с автомобильной дорогой федерального значения А-151 «Цивильск – Ульяновск» до пересечения с автомобильной дорогой федерального значения Р-241 «Казань — Буинск — Ульяновск»; 8 этап км 663 – км 729 с мостовым переходом через р. Волга, Республика Татарстан (от пересечения с автомобильной дорогой федерального значения Р-241 «Казань — Буинск — Ульяновск» до пересечения с автомобильной дорогой регионального значения «Сорочьи Горы – Шали».

Приказом Минтранса России от 06.07.2012 № 199 утвержден Порядок подготовки документации по планировке территории, предназначенной для размещения автомобильных дорог общего пользования федерального значения (далее - Порядок подготовки ДПТ).

В п. 22 Порядка подготовки ДПТ определено, что в основной части проекта планировки территории (в чертежах) отображаются помимо прочего границы зон размещения проектируемой автомобильной дороги общего пользования федерального значения и придорожных полос.

Необходимость установления придорожных полос для автомобильных дорог, за исключением автомобильных дорог, расположенных в границах населенных пунктов, установлена ст. 26 Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Закон № 257-ФЗ), в соответствии с которой приказом Минтранса России от 13.01.2010 № 4 утвержден Порядок установления и использования придорожных полос автомобильных дорог федерального значения (далее – Порядок установления придорожных полос).

Как указано в п. 2 Порядка установления придорожных полос, в пределах придорожных полос автомобильных дорог федерального значения устанавливается особый режим использования земельных участков (частей земельных участков) в целях обеспечения требований безопасности дорожного движения, а также нормальных условий реконструкции, капитального ремонта, ремонта, содержания таких автомобильных дорог, их сохранности и с учетом перспектив их развития.

Режим предусматривает, что в придорожных полосах федеральных автомобильных дорог общего пользования запрещается строительство капитальных сооружений, за исключением: объектов, предназначенных для обслуживания таких автомобильных дорог, их строительства, реконструкции, капитального ремонта, ремонта и содержания; объектов Государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации; объектов дорожного сервиса, рекламных конструкций, информационных щитов и указателей; инженерных коммуникаций.

Между тем, установленный в пп. 5 п. 2. ст.114 Лесного кодекса Российской Федерации запрет на строительство и эксплуатацию объектов капитального

строительства (за исключением гидротехнических сооружений) в лесах, расположенных в лесопарковых зонах, ставит ограничения в режиме использования придорожных полос, предусмотренного как Порядком установления придорожных полос, так и Законом № 257-ФЗ

Согласно п.3 Порядка установления придорожных полос для подъездных дорог, соединяющих административные центры (столицы) субъектов Российской Федерации, города федерального значения с другими населенными пунктами, а также для участков автомобильных дорог общего пользования федерального значения, построенных для объездов городов с численностью населения до двухсот пятидесяти тысяч человек ширина каждой придорожной полосы устанавливается от границы полосы отвода таких автомобильных дорог в размере 100 метров. Для участков автомобильных дорог, построенных для объездов городов с численностью населения свыше двухсот пятидесяти тысяч человек, ширина каждой придорожной полосы устанавливается от границы полосы отвода таких автомобильных дорог в размере 150 метров.

Таким образом, в силу указанных правовых норм суммарная ширина зон размещения проектируемого объекта и придорожных полос находится в диапазоне 280м - 320м, а на участках дороги, которые планируется строить для объездов городов с численностью населения свыше двухсот пятидесяти тысяч человек – в диапазоне 380м - 420м.

Первый заместитель председателя
правления по технической политике



А.В. Борисов



**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
(РОСАВТОДОР)
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

19.08.2019

Москва

№ 2179-Р

**О подготовке документации по планировке территории объекта
«Скоростная автомобильная дорога Москва – Нижний Новгород –
Казань. Строительство скоростной автомобильной дороги
Москва – Нижний Новгород – Казань»**

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 26 июля 2017 г. № 884 «Об утверждении Правил подготовки документации по планировке территории, подготовка которой осуществляется на основании решений уполномоченных федеральных органов исполнительной власти, и принятия уполномоченными федеральными органами исполнительной власти решений об утверждении документации по планировке территории для размещения объектов федерального значения и иных объектов капитального строительства, размещение которых планируется на территориях 2 и более субъектов Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 31 марта 2017 г. № 402 «Об утверждении Правил выполнения инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, перечня видов инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, и о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 19 января 2006 г. № 20», постановлением Правительства Российской Федерации от 23 июля 2004 г. № 374 «Об утверждении Положения о Федеральном дорожном агентстве», приказом Минтранса России от 6 июля 2012 г. № 199 «Об утверждении Порядка подготовки документации по планировке территории, предназначенной для размещения автомобильных дорог общего пользования федерального значения» и на основании обращений Государственной компании «Российские автомобильные дороги» от 19 июня 2019 г. № 7803-18, от 12 июля 2019 г. № 9152-18:

1. Принять решение о подготовке документации по планировке территории объекта «Скоростная автомобильная дорога Москва – Нижний Новгород – Казань. Строительство скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород – Казань».

2. Государственной компании «Российские автомобильные дороги»: выполнить инженерные изыскания для подготовки документации по планировке территории в соответствии с заданием, являющимся приложением № 1 к настоящему распоряжению;

представить на утверждение в Росавтодор проект планировки территории, разработанный в соответствии с заданием на подготовку проекта планировки территории, являющимся приложением № 2 к настоящему распоряжению;

представить на утверждение в Росавтодор проект межевания территории, разработанный в соответствии с заданием на подготовку проекта межевания территории, являющимся приложением № 3 к настоящему распоряжению;

в десятидневный срок с момента утверждения настоящего распоряжения обеспечить направление уведомлений о принятии Росавтодором решения, указанного в пункте 1 настоящего распоряжения, главе Малодубенского сельского поселения, главе Верейского сельского поселения Орехово-Зуевского района Московской области, главе Нагорного сельского поселения, главе Петушинского сельского поселения, главе Пекшинского сельского поселения Петушинского района, главе Копнинского сельского поселения, главе Куриловского сельского поселения, главе Воршинского сельского поселения, главе Асерховского сельского поселения Собинского района, главе Вяткинского сельского поселения, главе Головинского сельского поселения, главе Муромцевского сельского поселения, главе Мошокского сельского поселения Судогодского района, главе поселка Золотково Гусь-Хрустального района, главе Малышевского сельского поселения Селивановского района, главе Ковардицкого сельского поселения, главе Борисоглебского сельского поселения Муромского района Владимирской области, главе городского округа Навашинский, главе рабочего поселка Мухтолово Ардатовского района, главе сельского поселения Балахонихинский сельсовет, главе сельского поселения Ломовский сельсовет, главе сельского поселения Абрамовский сельсовет, главе сельского поселения Кирилловский сельсовет Арзамасского района, главе сельского поселения Стрельский сельсовет, главе сельского поселения Дубенский сельсовет, главе сельского поселения Лопатинский сельсовет, главе сельского поселения Новомирский сельсовет Вадского района, главе городского округа Перевозский, главе сельского поселения Ягубовский сельсовет, главе сельского поселения Кочуновский сельсовет, главе городского поселения рабочий поселок Бутурлино, главе сельского поселения Уваровский сельсовет Бутурлинского района, главе сельского поселения Пошатовский сельсовет Краснооктябрьского района, главе сельского поселения Камкинский сельсовет, главе сельского поселения Лопатинский сельсовет, главе сельского поселения Шубинский сельсовет, главе сельского поселения Кочко-Пожарский сельсовет, главе сельского поселения Пожарский сельсовет, главе города Сергач, главе сельского поселения Ачкинский сельсовет, главе сельского поселения Староберезовский сельсовет Сергачского района, главе сельского поселения Тенекаевский сельсовет, главе сельского поселения Медянский сельсовет, главе сельского поселения Языковский сельсовет, главе сельского поселения Новомочалеевский сельсовет, главе сельского поселения Петряксинский сельсовет Пильнинского района Нижегородской области, главе Краснооктябрьского сельского поселения, главе Большеалгашинского сельского поселения Шумерлинского района, главе Буртасинского сельского поселения, главе Ершипосинского сельского поселения Вурнарского района, главе Ибресинского городского поселения, главе Андреевского сельского поселения, главе Климовского сельского поселения,

главе Чувашско-Тимяшского сельского поселения, главе Хормалинского сельского поселения, главе Новочурашевского сельского поселения, главе Айбечского сельского поселения Ибресинского района, главе Асановского сельского поселения, главе Комсомольского сельского поселения, главе Александровского сельского поселения Комсомольского района, главе Тобурдановского сельского поселения Канашского района, главе Чутеевского сельского поселения Янтиковского района Чувашской Республики, главе Старотябердинского сельского поселения, главе Молькеевского сельского поселения, главе Хозесановского сельского поселения, главе Большеподберезинского сельского поселения, главе Ульяновского сельского поселения, главе Большекайбицкого сельского поселения, главе Муралинского сельского поселения, главе Федоровского сельского поселения, главе Кулангинского сельского поселения, главе Кушманского сельского поселения, главе Маломеминского сельского поселения Кайбицкого района, главе Верхнеаткозинского сельского поселения Апастовского района, главе Коргузинского сельского поселения, главе Большемеминского сельского поселения, главе Майданского сельского поселения, главе Ямбулатовского сельского поселения, главе Шеланговского сельского поселения Верхнеуслонского района, главе Осинниковского сельского поселения, главе Теньковского сельского поселения Камско-Устьинского района, главе Никольского сельского поселения, главе Нармонского сельского поселения, главе Кирбинского сельского поселения, главе Сокуровского сельского поселения, главе Егорьевского сельского поселения Лаишевского района, главе Шалинского сельского поселения Пестречинского района Республики Татарстан.

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

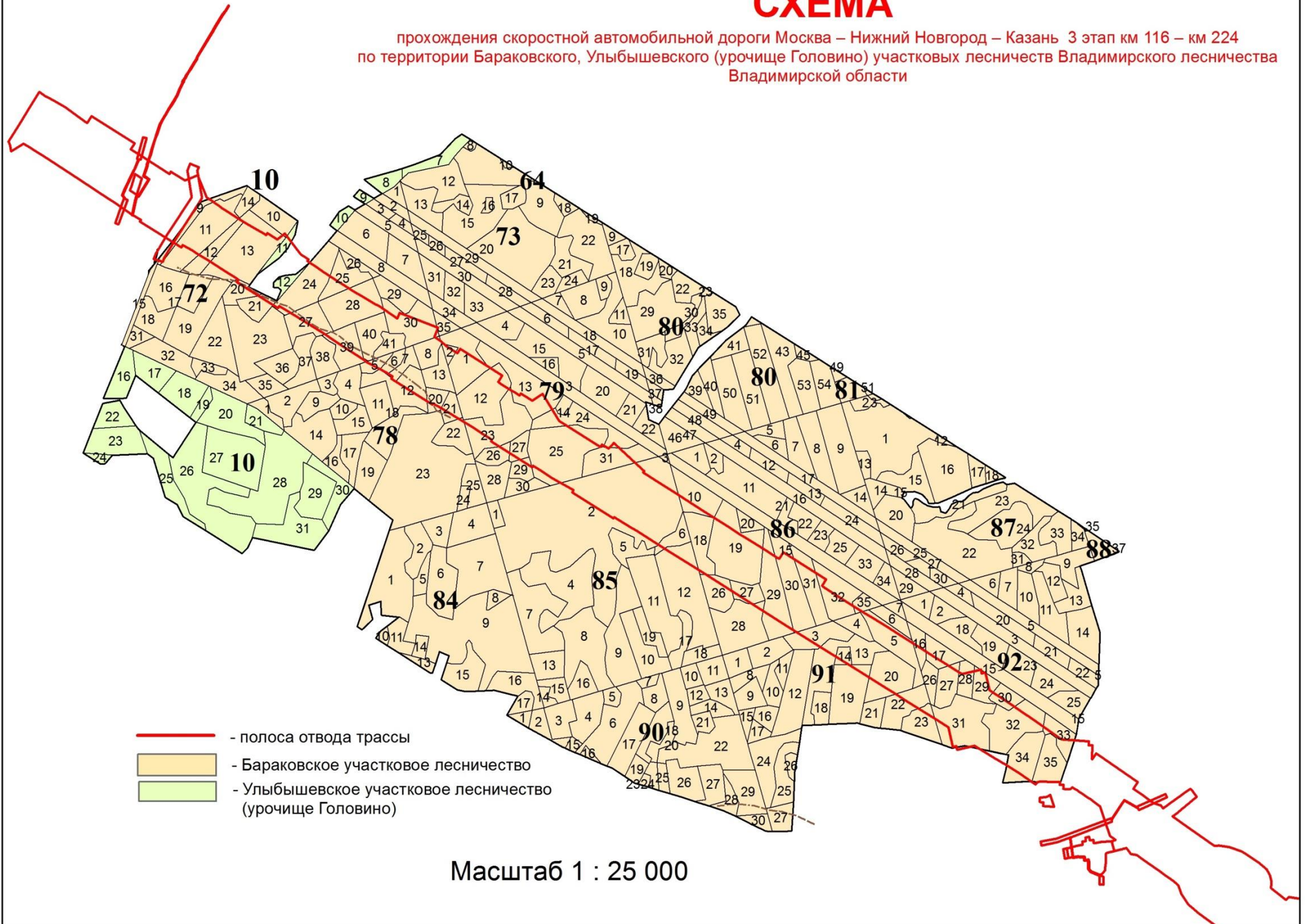
Заместитель руководителя



И.В. Костюченко

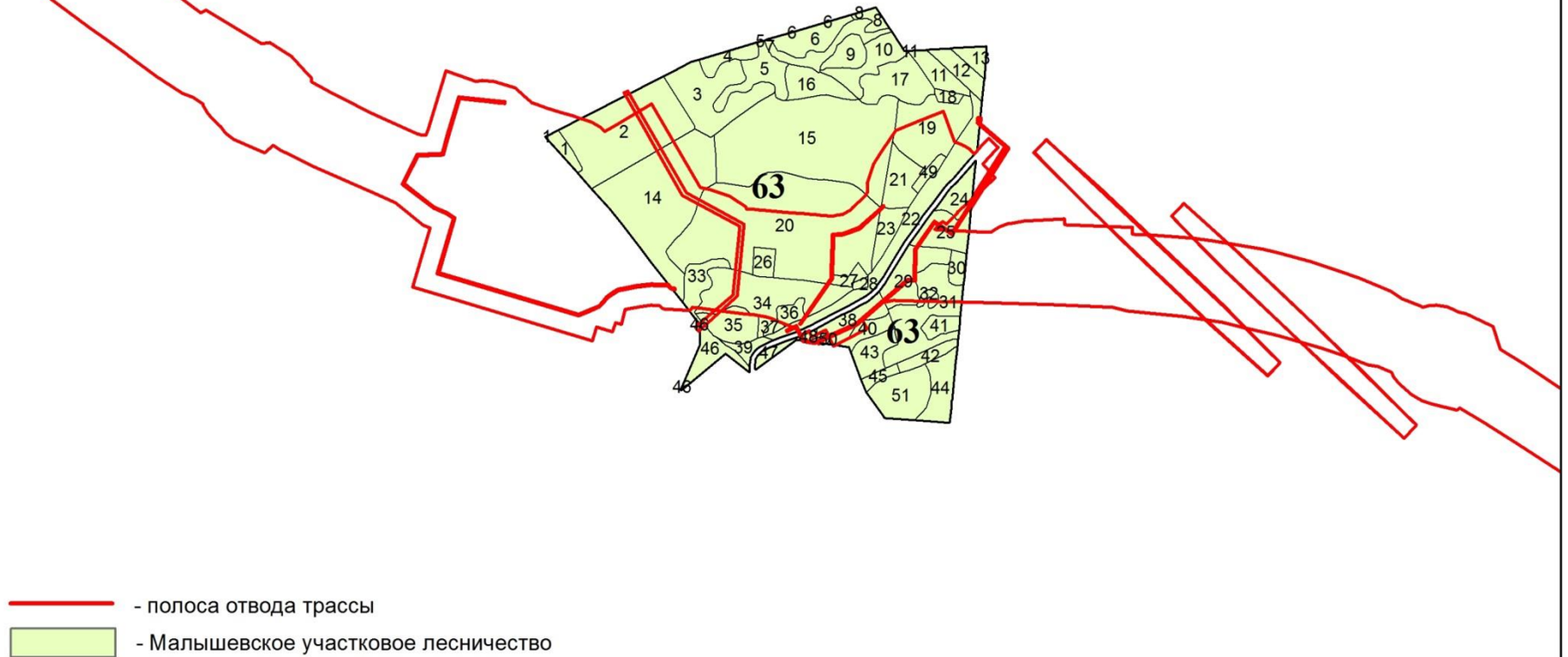
СХЕМА

прохождения скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород – Казань 3 этап км 116 – км 224 по территории Бараковского, Улыбышевского (урочище Головино) участковых лесничеств Владимирского лесничества Владимирской области



СХЕМА

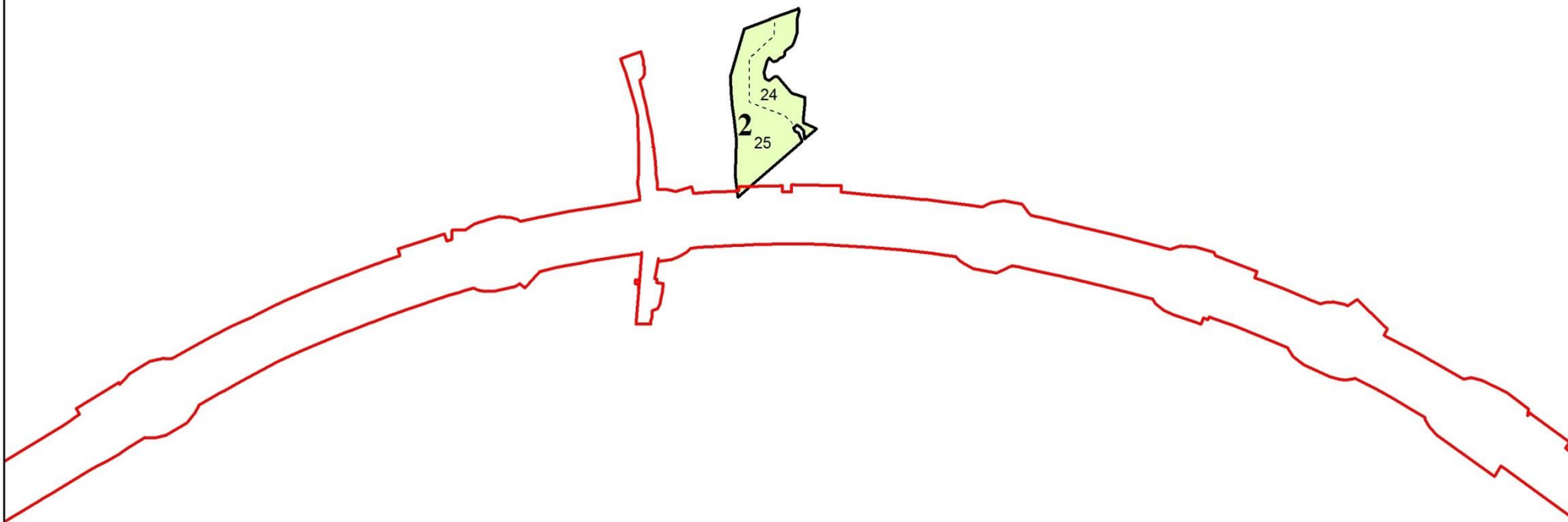
прохождения скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород – Казань 3 этап км 116 – км 224
по территории Малышевского участкового лесничества Селивановского лесничества
Владимирской области

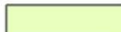


Масштаб 1 : 25 000

СХЕМА

прохождения скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород – Казань 3 этап км 116 – км 224
по территории Муромского участкового лесничества (урочище Булатниково) Селивановского лесничества
Владимирской области

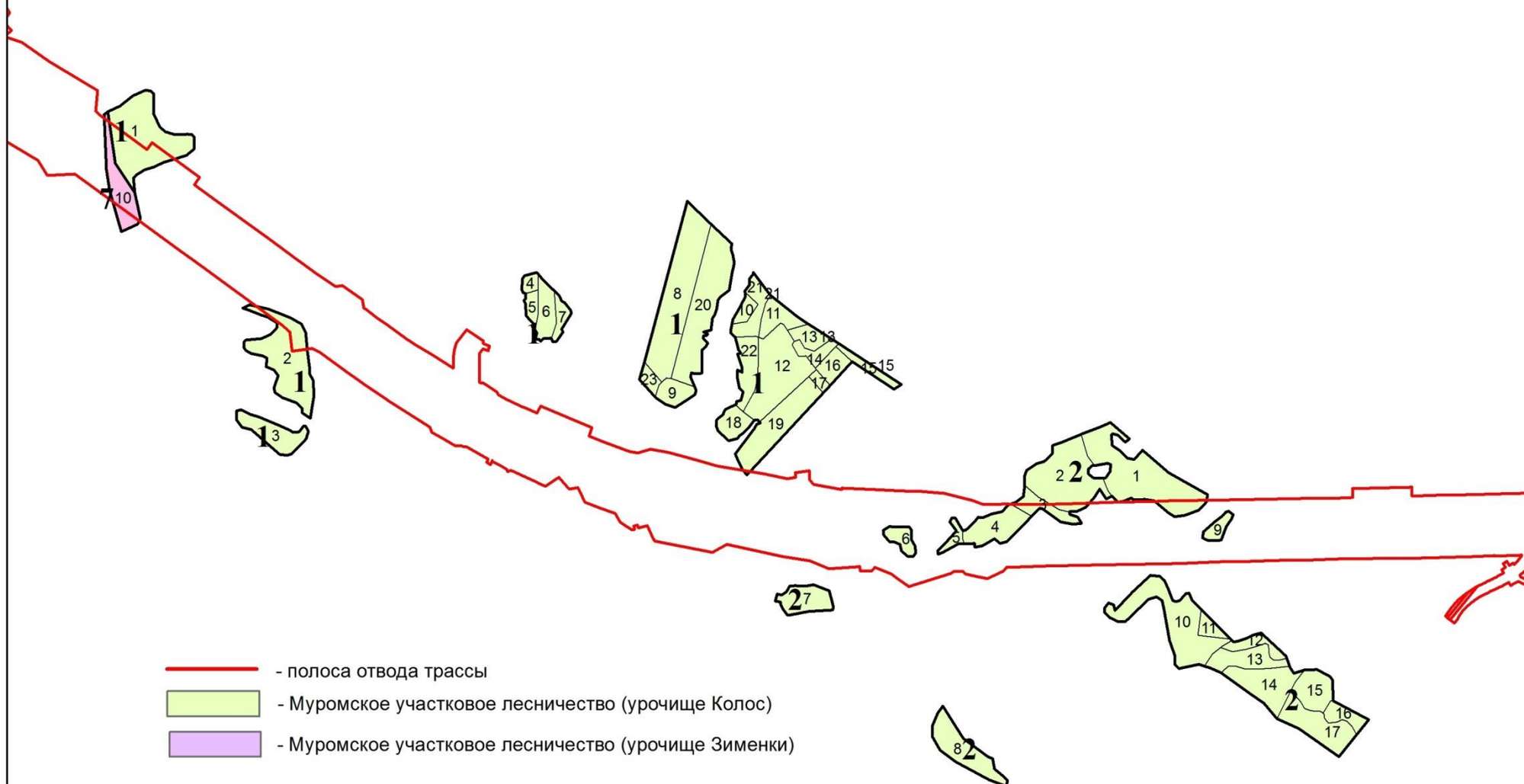


-  - полоса отвода трассы
-  - Муромское участковое лесничество (урочище Булатниково)

Масштаб 1 : 25 000

СХЕМА

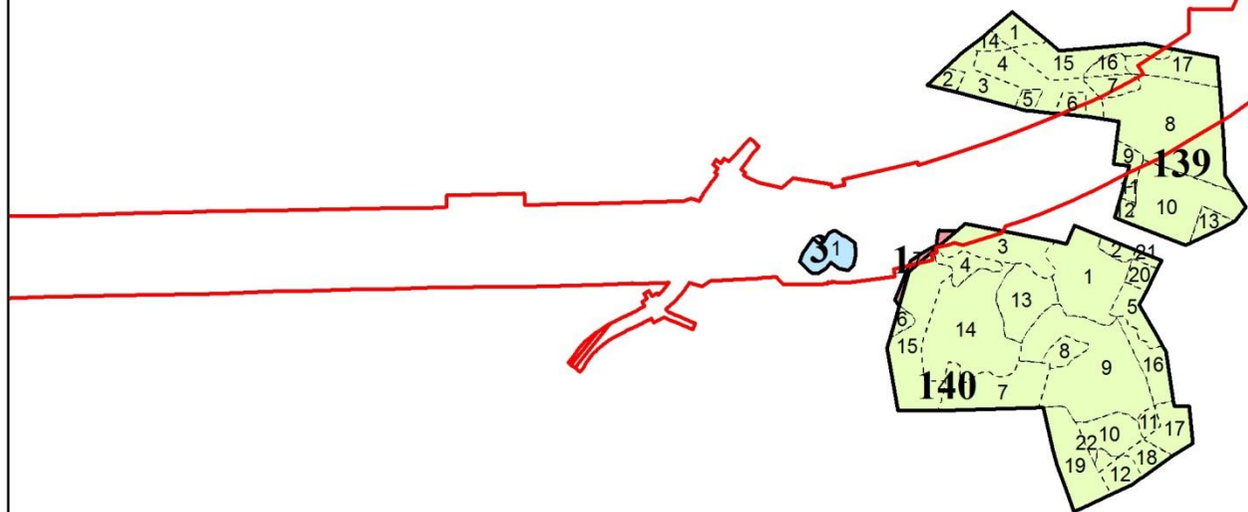
прохождения скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород – Казань 3 этап км 116 – км 224 по территории Муромского участкового лесничества (урочище Колос, урочище Зименки) Селивановского лесничества Владимирской области

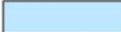


Масштаб 1 : 25 000

СХЕМА

прохождения скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород – Казань 3 этап км 116 – км 224
по территории Чаадаевского, Муромского участковых лесничеств (урочище Колос, урочище Нива) Селивановского лесничества
Владимирской области

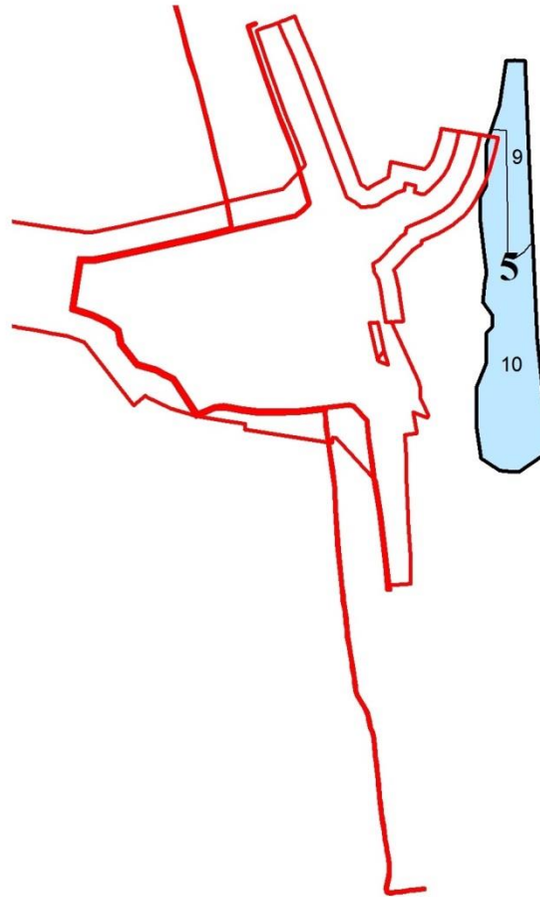


-  - полоса отвода трассы
-  - Муромское участковое лесничество (урочище Колос)
-  - Муромское участковое лесничество (урочище Нива)
-  - Чаадаевское участковое лесничество

Масштаб 1 : 25 000

СХЕМА

прохождения скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород – Казань 3 этап км 116 – км 224 по территории Муромского участкового лесничества (урочище Куйбышева) Селивановского лесничества Владимирской области



-  - полоса отвода трассы
-  - Муромское участковое лесничество (урочище Куйбышева)

Масштаб 1 : 25 000