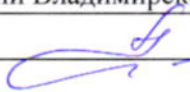


УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного
хозяйства администрации Владимирской области
Ф.И.О. С.В.Артемова
Дата 22.02.2018 

АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 2678

лесных насаждений ГКУ ВО "Гороховецкое лесничество" (лесничество, лесопарк)
Владимирская область (Субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь, га
1	2	3	4	5
Фоминское		18	12	5,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 5,6 га

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию.

Причины несоответствия: _____
нужное подчеркнуть

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: _____ с нарушенной устойчивостью
 _____ с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями 300
 Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев 821
 Губка корневая 466

В том числе:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
стволовые вредители	Б	отработано 1,7	
стволовые вредители	С	отработано 0,8	

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		Процент поврежденных огнем корней	% деревьв с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	% деревьв с данным повреждением	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	% деревьв с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
Губка корневая	С	0,6	

2.3. Выборке подлежит: 5,0 % деревьв (по запасу)

в том числе:

ослабленных _____ % деревьв (по запасу) (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % деревьв (по запасу) (причины назначения) _____

усыхающих _____ % деревьв (по запасу) (причины назначения) _____

свежего сухостоя 0,6 % деревьв (по запасу)

старого сухостоя 1,6 % деревьв (по запасу)

свежего ветровала 1,3 % деревьв (по запасу)

свежего бурелома _____ % деревьв (по запасу)

старого ветровала 1,5 % деревьв (по запасу)

старого бурелома _____ % деревьв (по запасу)

Аварийных _____ % деревьв (по запасу)

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьв, подлежащих рубке, составит: 0,70

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 0,3

Заключение

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия га	Порода	Запас на выдел, м3	Крайние сроки проведения
Фоминское		18	12	5,6	СРВ	5,6	Береза	34	2018-2019
							Осина	8	
							Сосна	24	
Итого:							66		

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления:

не требуются

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Сбор порубочных остатков с последующим сжиганием в не пожароопасный период

Своевременная вывозка заготовленной древесины

Осуществление надзора за состоянием насаждения.

Год образования старого сухостоя 2015-2017

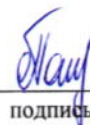
Основная причина повреждения древесины: Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями, воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев, губка корневая.

Дата проведения обследований:

01.08.2017.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Папижук Н.Н. зам.директора (специалист-лесопатолог)
Гороховецкого филиала ГАУ ВО "Владлесхоз"


подпись

Шинкин СЕ



**ЗАМ. ЗАВ. ОТДЕЛА ОУРАНЫ,
ЗАЩИТЫ, НАДЗОРА И КОНТРОЛЯ
ЗЫКОВ Р. Ю.**

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017 г.

Субъект Российской Федерации Владимирская область Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Гороховецкое лесничество"

Участковое лесничество: Фоминское Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория зашитности	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на пробке, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев(код)**	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения.**	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия						
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		Запас, м ³ /га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	уыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий бурелом	старый бурелом	свежий ветровал					старый ветровал	аварийные деревья	Вид	Площадь, га			
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			
18	12	5,6	Защитные	Лесопарковые части зеленых зон		5,6	7	Б	60	25	22	3ЛПР Сз	0,8	1	238	200	22,9	21,4	19,3			0,8						610; 205; 206	3,8	300; 821	2,6		СРВ	5,6		
Итого по насаждению:							1	ОС								33	3,3	3,5	3,4									206	0,3	821	0,6					
							2	С								61	8,0	7,8	5,4			0,6	0,8				610; 802;	1,7	300; 466;	1,8						
																294	34,2	32,7	28,1			0,6	1,6					206	5,8	466;	5,0					

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

**Причина ослабления, повреждения:

300 - Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями

821 - Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев

466 - Губка корневая

***Признаки повреждения деревьев:

610 - Местное поселение стволовых (отработано)

205 - Обрыв корней (вывал) свежий

206 - Обрыв корней (вывал) прошлых лет

802 - Наличие плодовых тел в комлевой части и на корнях

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Папижук Н.Н. зам.директора (специалист-лесопатолог)

Гороховецкого филиала ГАУ ВО "Владлесхоз"


подпись

Дата составления документа: 07.08.18

телефон: 849238 2-14-63

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

Субъект РФ Владимирская область
 Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Гороховецкое лесничество"
 Участковое лесничество Фоминское
 Квартал 18 Выдел 12 Площадь, га 5,6
 Номер очага вредных организмов: _____ Размер пробной площади, га 0,5
 Таксационная характеристика:
 Тип леса: ЗЛРГР СЗ Состав: 7Б1ОС2С Возраст, лет: 60 Бонитет: 1
 Полнота: 0,8 Запас на га: 238 Возобновление нет

Время и причина ослабления насаждения:

Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями
 Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев
 Губка корневая

Тип очага: эпизодический; хронический
 (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная; нарастание численности; собственно вспышка; кризис
 (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

Средневзвешенная величина состояния насаждения - 2,06 (ослабленное).

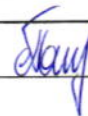
Состояние насаждения - с нарушенной устойчивостью.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия.

назначается проведение выборочной санитарной рубки на площади 5,6 га.

Должность: Папижук Н.Н. зам.директора (специалист-лесопатолог)
Гороховецкого филиала ГАУ ВО "Владлесхоз"

Подпись



Дата составления документа:

07.02.18

телефон:

849238 2-14-63

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Береза

Ступени тол- щины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			Аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлеж ат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8																			
12	9	8	7															24	
16	11	11	8							3			2				35	1,7	
20	16	12	11								2		1				42	1,0	
24	14	19	14							1	1		1				50	1,0	
28	11	7	6														24		
32	6	7	7														20		
36	2	1	2														5		
40																			
44																			
48																			
52																			
56																			
60																			
кол-во деревьев	69	65	55							4	3		4				200		
% от кол-ва де- реьев по насаж.	23,5	22,1	18,7							1,4	1,0		1,4				68,1	3,7	
% от кол-ва де- реьев по породе	34,5	32,5	27,5							2,0	1,5		2,0				100,0	5,5	
запас породы, м ³	27,31	25,48	22,93							0,94	1,01		1,06				78,73	3,01	
% от запаса по породе	34,7	32,4	29,1							1,2	1,3		1,3				100,0	3,8	
% от запаса насаждения	22,9	21,4	19,3							0,8	0,9		0,9				66,2	2,6	

Порода: Осина

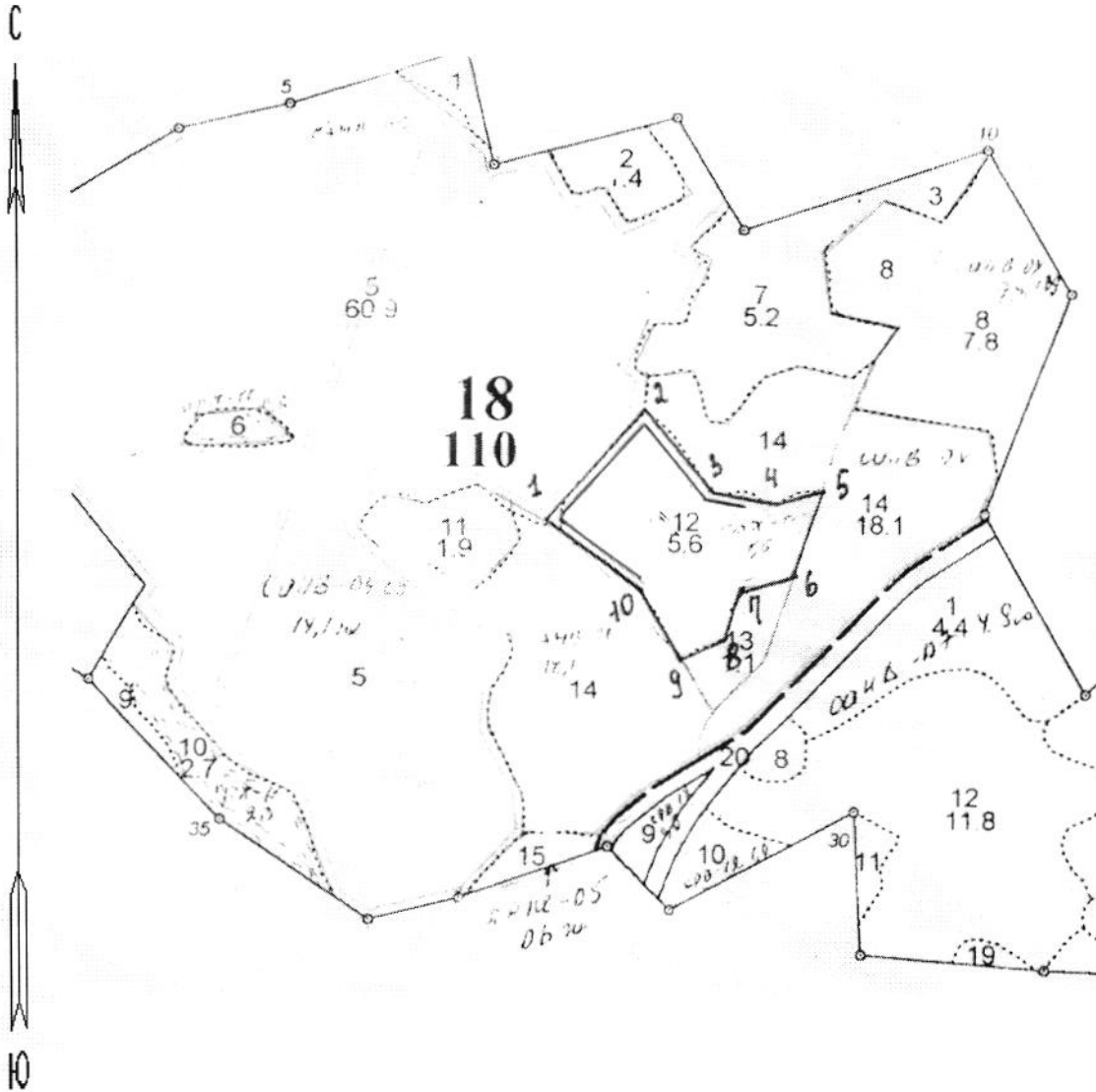
Ступени тол- щины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			Аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлеж ат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8																			
12																			
16	4	5	3															12	
20	5	2	2															9	
24	2	2	1															5	
28	1	1	2											1				5	0,3
32		1	1															2	
36																			
40																			
44																			
48																			
52																			
56																			
60																			
кол-во деревьев	12	11	9											1				33	
% от кол-ва де- реьев по насаж.	4,1	3,7	3,1											0,3				11,2	0,3
% от кол-ва де- реьев по породе	36,4	33,3	27,3											3,0				100,0	3,0
запас породы, м ³	3,92	4,15	4,00											0,69				12,76	0,69
% от запаса по породе	30,8	32,5	31,3											5,4				100,0	5,4
% от запаса насаждения	3,3	3,5	3,4											0,6				10,8	0,6

Порода: Сосна

Ступени тол- щины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			Аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлеж ат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8																			
12																			
16	5	4	4															13	
20	5	4	3			1												13	0,3
24	5	7	4			1				2	1							20	1,4
28	4	3	3															10	
32	1	1	1															3	
36	1	1																2	
40																			
44																			
48																			
52																			
56																			
60																			
кол-во деревьев	21	20	15			2				2	1							61	
% от кол-ва де- реьев по насаж.	7,1	6,8	5,1			0,7				0,7	0,3							20,7	1,7
% от кол-ва де- реьев по породе	34,4	32,8	24,6			3,3				3,3	1,6							100,0	8,2
запас породы, м ³	9,47	9,27	6,38			0,77				0,94	0,47							27,30	2,18
% от запаса по породе	34,7	34,0	23,4			2,8				3,4	1,7							100,0	7,9
% от запаса насаждения	8,0	7,8	5,4			0,6				0,8	0,4							23,0	1,8

Абрис участка

Масштаб 1:10 000




№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
12	1	500	10		0,5

№ точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	55° 56' 933" сш; 42° 17' 095" вд	СВ : 43°	200
2-3	55° 57' 012" сш; 42° 17' 232" вд	ЮВ : 39°	140
3-4	55° 56' 951" сш; 42° 17' 315" вд	ЮВ : 77°	90
4-5	55° 56' 945" сш; 42° 17' 405" вд	СВ : 76°	70
5-6	55° 56' 949" сш; 42° 17' 453" вд	ЮЗ : 17°	120

6-7	55° 56' 888" сш; 42° 17' 413" вд	ЮЗ : 74°	70
7-8	55° 56' 875" сш; 42° 17' 341" вд	ЮЗ : 18°	70
8-9	55° 56' 848" сш; 42° 17' 322" вд	ЮЗ : 68°	70
9-10	55° 56' 833" сш; 42° 17' 264" вд	СЗ : 32°	110
10-1	55° 56' 878" сш; 42° 17' 219" вд	СЗ : 60°	160


Условные обозначения: Ленточный пересчет- 

Граница обследованного участка - 

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Папижук Н.Н. зам.директора (специалист-лесопатолог)
Гороховецкого филиала ГАУ ВО "Владлесхоз"

подпись


подпись

Дата составления документа: 04.02.18.

телефон: 849238 2-14-63

Лесничество **ФОМИНСКОЕ** Категория зашитности **ЛЕСОПАРКОВНЕ ЧАСТИ ЗЕЛЕННЫХ ЗОН** Квартал **18**

Н	Пло	Состав	Подрост	по: Я: Вы	Эле	Воз	Вы	Ди	Кл	Гр	Бо	Тип	Полн	Запас	сырораст	Кл	Запас	на	выделе	лес	МЗ				
вы	шадь	лес	ва	рельеф	особенн	Р	та	ра	со	ам	с	ла	ни	леса	ас	ул	ас	МЗ	ас	су	ре	ели	захламлен	Хозяйственные	
ла	га	ости	выдела	Отмет	ле	са	ст	та	ет	во	во	те	ТЛУ	а	пл	на	по	сто	ая	дин	ны	дер	общий	лик	мероприятия
		ка	о	порослевам	у	я	ру	пр	ас	ас	т	дей	р	та	та	выдел	ляв	ос	ро	ест	во	з	вида		
		Хар	лесных	культур												шим	ти	го							
		Кадастр	ов	оценка																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		

подлесок: Ж Р КРЛ СРЕДНИЙ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта П/ОТКРЫТ РАВ.РАЗМ, класс эстетич. оценки-2, санитар. -тиг. оценка-СРЕДНЯЯ,
 класс устойчивости-2, проходимость-1
 ВЫСОТА ВАРЬИРУЕТ, ДИАМЕТР ВАРЬИРУЕТ

8	7,8	9С1В+ОС	1	26	С	90	26	32	5	2	1	КИС	0,7	35	273	246	1	8						ВЫБОР. САНРУБК
					Б	75	24	24				СЗ				27	2						5%	

подлесок: ЛЩ Р КРЛ ТУСТОЙ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта П/ОТКРЫТ РАВ.РАЗМ, класс эстетич. оценки-1, санитар. -тиг. оценка-ВЫСОКАЯ,
 класс устойчивости-1, проходимость-1
 ВЫСОТА ВАРЬИРУЕТ, ДИАМЕТР ВАРЬИРУЕТ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

9	4	ПАСТЫШЕ ВЪГОН																						
10	2,7	9Б1С	1	26	Б	60	26	24	6	2	1	КИС	0,8	27	73	66								ПРОХОДН. 1 ОЧ.
					С	60	26	28				СЗ				7								10%

подлесок: Ж Р КРЛ СРЕДНИЙ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ГОРИЗН.СОМ, класс эстетич. оценки-2, санитар. -тиг. оценка-СРЕДНЯЯ,
 класс устойчивости-2, проходимость-ПЛОХАЯ
 ВЫСОТА ВАРЬИРУЕТ, ДИАМЕТР ВАРЬИРУЕТ

11	1,9	4Б3ОСЗС	1	26	Б	65	25	24	7	2	1	ЕСН	0,7	23	44	18	2							
					ОС	65	26	30				СЗ				13	3							
					С	65	26	32								13	1							

подрост: 10С (15) 1,5 м, 1,0 тыс.шт/га
 подлесок: ЛЩ Ж КРЛ СРЕДНИЙ
 повреждение ЗЕЛЕНОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК
 рекреационная характеристика: тип ландшафта П/ОТКРЫТ РАВ.РАЗМ, класс эстетич. оценки-2, санитар. -тиг. оценка-НИЗКАЯ,
 класс устойчивости-2, проходимость-ПЛОХАЯ
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ВЫСОТА ВАРЬИРУЕТ, ДИАМЕТР ВАРЬИРУЕТ

12	5,6	7Б1ОС2С	1	25	Б	60	25	22	6	2	1	ЭЛРП	0,8	25	140	98	2							ПРОХОДН. 1 ОЧ.
					ОС	60	26	32				СЗ				14	3							10%
					С	65	26	32								28	1							

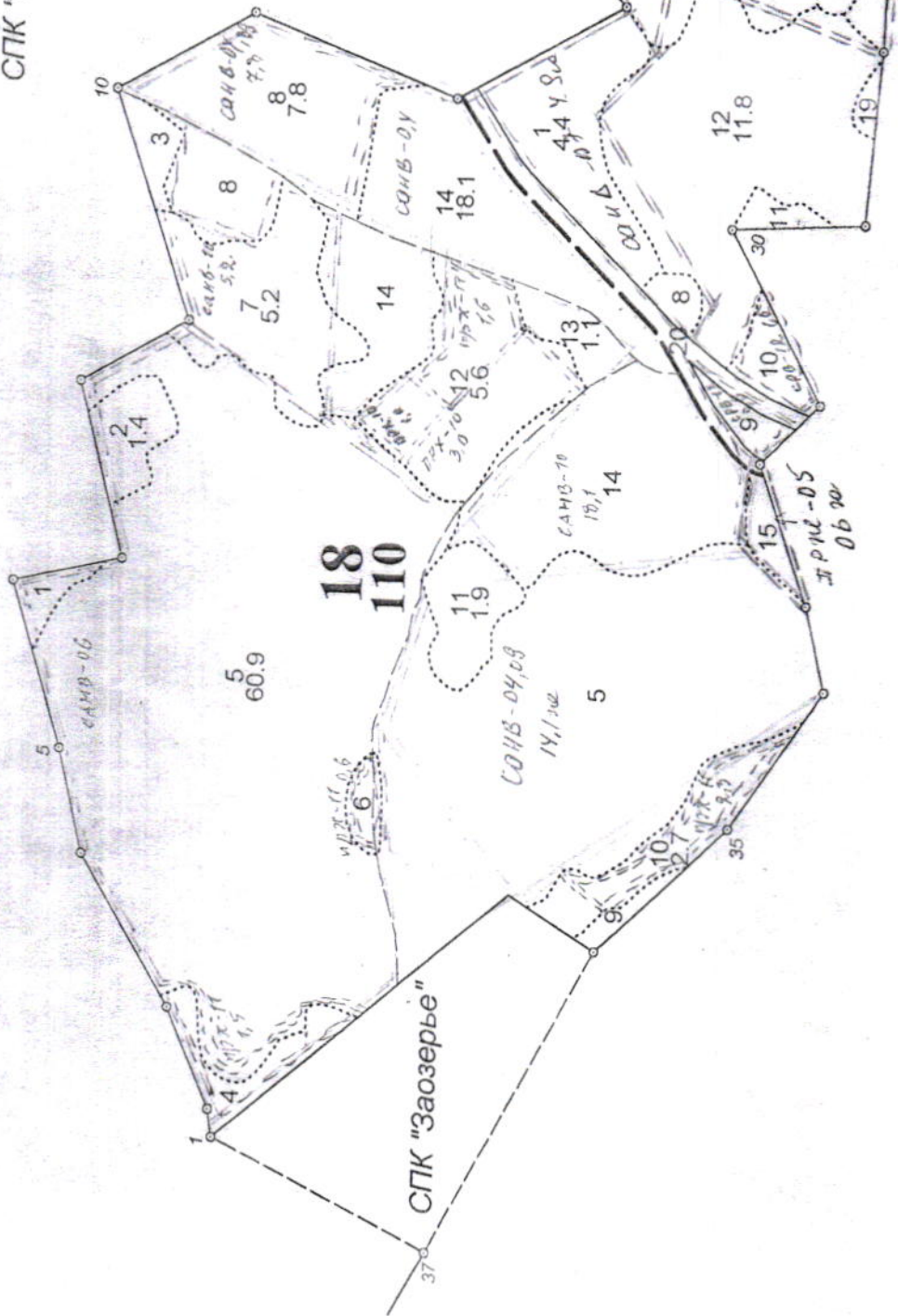
подрост: 10С (15) 2,0 м, 2,0 тыс.шт/га
 подлесок: МХ Р КРЛ СРЕДНИЙ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ГОРИЗН.СОМ, класс эстетич. оценки-3, санитар. -тиг. оценка-СРЕДНЯЯ,
 класс устойчивости-2, проходимость-ПЛОХАЯ
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ВЫСОТА ВАРЬИРУЕТ, ДИАМЕТР ВАРЬИРУЕТ

13	1,1	8С2В+ОС	1	25	С	70	25	28	4	2	1	ЭЛРП	0,7	33	36	29	1	1						ВЫБОР. САНРУБК
					Б	70	24	22				В2				7	2							10%



Фоминские участки
 по плану 12
 кв. 18 в/кв. 12

СПК "Заозерье"



СА (колхоз) "Фоминский"



Копія плана
 і ўстаноўкі на ўстаноўцы
 і ўстаноўкі на ўстаноўцы
 і ўстаноўкі на ўстаноўцы
 і ўстаноўкі на ўстаноўцы